

805
1

**A JÓZSEF ATTILA
TUDOMÁNYEGYETEM
ÉVKÖNYVE**

1981/82



A József Attila Tudományegyetem
Évkönyve
1981/82

Szeged
Hungaria
1983

Kiadja

DR. KRISTÓ GYULA

rektor

Szerkesztő bizottság

DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN

egyetemi tanár
elnök

DR. CSUKÁS ISTVÁN

egyetemi tanár

DR. PÓLAY ELEMÉR

egyetemi tanár

DR. SZENTIRMAI LÁSZLÓ

önálló osztályvezető

Lektorálta

DR. KEMENES BÉLA

egyetemi tanár
oktatási rektorhelyettes

Közreműködtek

Dr. Csizsár Imre, dr. Karácsonyi Béla, dr. Kovács József, dr. Kemenes Béláné dr. Hunyadi Sarolta, dr. Pálffy Tamás, Pályi Béla, dr. Rácz Béláné Mojzes Katalin, valamint Szabó Éva (a szakirodalmi munkásság jegyzék összeállítója)

HU ISSN 0133—4468

TARTALOMJEGYZÉK

I. Dr. Antalffy György rektor beszéde az egyetem 1981. szeptember 15-i tanévnyitó közgyűlésén	9
II. Az egyetem és az egyetemi társadalmi szervek vezetői	19
III. Az Egyetemi Tanács	21
IV. Egyetemünk dolgozói	23
V. Az egyetem dolgozóinak és hallgatóinak létszáma	67
VI. Kitüntetésben részesítettek	69
VII. Rubin-, vas- és aranydiplomával kitüntetettek	73
VIII. Tudományos fokozatot nyert oktatók	75
IX. Aspirantúra felvételt nyertek névsora és témájuk megnevezése	77
X. Joghallgatók szakmai gyakorlata	79
XI. A Móra Ferenc Kollégium tevékenysége	83
XII. Egyetemünk fűvészkertje	85
XIII. Évfolyam- és (szak)csoporthelyettes oktatók	99
XIV. Az Egyetemi Könyvtár 1981. évi működése	103
XV. Kulturális élet	107
XVI. Tanszékeink külföldi vendégei	109
XVII. Az oktatók és tudományos munkatársak hivatalos külföldi útjai	119
XVIII. A hallgatóknak juttatott kedvezmények	155
XIX. Kollégiumok	157
XX. Népköztársasági ösztöndíjas hallgatók	159
XXI. Diplomát szerzettek névsora	161
XXII. Doktorrá avatottak névsora	169
XXIII. Az egyetem oktatóinak és tudományos munkatársainak 1981-ben publikált szakirodalmi munkássága	175

СОДЕРЖАНИЕ

I. Речь ректора доктора Дердя Анталффи, при открытии пленарного заседания университета 11 сентября 1981 года	9
II. Руководители университета и общественных органов университета .	19
III. Университетский совет	21
IV. Сотрудники нашего университета	23
У. Численность преподавателей и студентов университета	67
UI. Лауреаты премий	69
UII. Награждённые с рубиновыми, железными и золотыми дипломами .	73
UIII. Преподаватели, получившие научную степень	75
IX. Список сотрудников, принятых в аспирантуру, и перечень их тем. .	77
X. Профессиональная практика студентов юридического факультета .	79
XI. Деятельность общежития имени Ференца Мора	83
XII. Ботанический сад нашего университета	85
XIII. Курсовые и групповые старосты университета	99
XIV. Деятельность университетской библиотеки в 1981 году	103
XV. Культурная жизнь	107
XVI. Иностранцы гости наших кафедр	109
XVII. Командировки за границу преподавателей и научных сотрудников .	119
XVIII. Государственная поддержка студентов	155
XIX. Студенческие общежития	157
XX. Студенты, получившие Стипендию Венгерской Народной Республики	159
XXI. Список выпускников	161
XXII. Список получивших звание доктора университета	169
XXIII. Специальное творчество, опубликованное преподавателями и научными сотрудниками университета в 1981 году	175

TABLE OF CONTENTS

I. Inaugural address delivered by the Rector of the University, Dr. György Antalffy at the meeting opening the academic year 1981/82, on 15th September, 1981	9
II. The officers of the University and the principal representatives of its social organizations	19
III. The University Senate	21
IV. The staff of the University	23
V. The number of the staff and students of the University	67
VI. Members of the staff awarded distinctions	69
VII. Doctors of seventy, sixty-five and fifty years standing	73
VIII. Members of the academic staff granted candidate's or doctor's degrees by the Hungarian Academy of Sciences during the academic year 1981/82 ..	75
IX. Recipients of post-doctoral fellowships for research leading to higher academic degrees; their fields of research	77
X. Professional practice for law students	79
XI. Activity at the Ferenc Móra Hall of Residence	83
XII. The University Botanical Garden	85
XIII. Teachers appointed to advise undergraduate units grouped by year of study and by the subjects taken	99
XIV. Report on the activity of the University Library for the year 1981	103
XV. Cultural activity at the University	107
XVI. Visitors to the University departments from abroad	109
XVII. Members of the academic staff on official visits abroad	119
XVIII. Student facilities	155
XIX. Halls of residence	157
XX. Students awarded the Scholarship of the Hungarian People's Republic	159
XXI. Students graduated in 1981	161
XXII. Recipients of doctor's degrees conferred by the University during the academic year 1981/82	169
XXIII. Works published by the academic staff of the University during 1981	175

INHALTSVERZEICHNIS

I. Die Rede vom Rektor, Dr. György Antaffy, gehalten bei der Eröffnung der Generalversammlung der Universität am 15. September 1981	9
II. Die Leiter der Universität und der sozialen Organe der Universität	19
III. Der Universitätssenat	21
IV. Die Mitarbeiter unserer Universität	23
V. Die Personalstand und der Studentenstand der Universität	67
VI. Die Träger von Orden	69
VII. Die mit Rubin-, Eisen- und Golddiplom Ausgezeichneten	73
VIII. Lehrkräfte mit neu erworbener wissenschaftlicher Qualifikation	75
IX. Das Namensverzeichnis der zur Aspirantur zugelassenen Mitarbeiter und die Angaben ihrer Themen	77
X. Praktikum der Jurastudenten	79
XI. Studentisches Leben im vom Ministerium ausgezeichneten Ferenc-Móra-Kollegium	83
XII. Der Botanische Garten unserer Universität	85
XIII. Die Jahrgangs- und fachgruppenverantwortlichen Lehrkräfte	99
XIV. Die Tätigkeit der Universitätsbibliothek im Jahre 1981	103
XV. Die kulturelle Tätigkeit an der Universität	107
XVI. Die ausländischen Gäste unserer Lehrstühle	109
XVII. Die offiziellen ausländischen Reisen der Lehrkräfte und der wissenschaftlichen Mitarbeiter	119
XVIII. Die staatliche Unterstützung der Studenten	155
XIX. Kollegien	157
XX. Studenten mit Volksrepublik-Stipendium	159
XXI. Das Namensverzeichnis der Absolventen	161
XXII. Das Namensverzeichnis der Promovierten	169
XXIII. Die veröffentlichten Publikationen der Lehrkräfte und wissenschaftlichen Mitarbeiter unserer Universität im Jahre 1981	175

TABLE DES MATIERES

I. Discours prononcé par le Professeur György Antalffy, le Recteur de l'Université à l'occasion de la séance solennelle de rentrée du 15 septembre 1981	9
II. Les autorités universitaires et les représentants principaux des organisations sociales fonctionnantes à l'Université	19
III. Le Sénat	21
IV. Le personnel de l'Université	23
V. Effectifs du personnel et étudiants de l'Université	67
VI. Les membres du personnel lauréats des distinctions	69
VII. Diplômes de rubis, de fer et d'or	73
VIII. Réception des candidats et des docteurs à l'Académie Hongroise des Sciences pendant 1981/82	75
IX. Stagiaires de recherche bénéficiaires des bourses accordés par l'Académie Hongroise des Sciences et la précision de leurs études	77
X. Stage professionnel des étudiants en droit	79
XI. Activité au Foyer Ferenc Móra	83
XII. Le Jardin Botanique de l'Université	85
XIII. Enseignants-conseillers des groupes formés par des étudiants des mêmes promotions et spécialités	99
XIV. Rapport sur l'activité de la Bibliothèque Universitaire pour 1981	103
XV. L'activité culturelle à l'Université	107
XVI. Visiteurs étrangers des chaires de l'Université	109
XVII. Les visites officielles du personnel académique à l'étranger	119
XVIII. Les foyers d'étudiants	155
XIX. Facilités pour les étudiants	157
XX. Étudiants bénéficiaires de la Bourse de la République Populaire Hongroise	159
XXI. Étudiants diplômés en 1981	161
XXII. Réception des docteurs à l'Université pendant l'année académique 1981/82	169
XXIII. Publications scientifiques des enseignants et du personnel académique parues pendant 1981	175

I.

DR. ANTALFFY GYÖRGY REKTOR BESZÉDE AZ EGYETEM 1981. SZEPTEMBER 16-I TANÉVNYITÓ KÖZGYŰLÉSÉN

Az Egyetemi Tanács nevében szeretettel köszöntöm tanévnnyitó közgyűlésünk minden résztvevőjét. A tanévnnyitó közgyűlést megnyitom.

Egy hónap múlva, október 10-én egyetemünk alapításának 60. évfordulója következik el. Még hazai egyetemcink sorában is rendkívül fiatalnak mondható a József Attila Tudományegyetem, ám a történelmünkben eddigi legjelentősebb társadalmi fordulatot is magában foglaló hat évtized egyetemi életének eseményei méltán érdemelnek tisztelgő megemlékezést.

Egyetem, felsőfokú oktatási intézmény megalapításának gondolata a török hódítás befejeztével éledni kezdő, kulturális hagyományait büszkén ápolni törekvő Szegeden már a 18. század végén felvetődött. 1792-ben a szegedi polgárok főiskola — jogakadémia — felállítását kérvényezik. A sikertelen próbálkozást majd száz év után követi újabb: 1869-ben felirat készül az országgyűléshez, 1876-ban pedig már jelszóként is megfogalmazódik a kívánság: az ország harmadik egyetemét Szegednek!

A város kultúrtörténetének paradox jelenségeként a kívánt egyetemet végül is nem Szeged közönségének kultúrszerető óhaja, hanem elsősorban a Tanácsköztársaság leverését követő ellenforradalmi rendszer politikai, irredenta céljai hozták létre. A felszabadulásig eltelt 23 év egyetemtörténetének pozitív eseményei, a számos ponton bemutatatható haladó vonások az alapítás körülményeinek történelmi szépséghibáját és az ellenforradalmi kurzusnak időnként behódoló egyesek kártevéseit az egyetem tudományos és kulturális jelentőségének megítélésékor másodrangúvá homályosíthatják. Így — megfelelő kritikával — méltán tarthatjuk elődünknek az 1945 előtti egyetemet is. Mi, egyetemi vezetők, professzorok és hallgatók, az egyetem mai megtestesítői, s a város is. Az a város, igaz, hogy gazdag város, amely messzemenő anyagi áldozatokat vállalt új kultúrintézménye létrehozásához. Ezekből nyílt lehetőség az 1924—1930 közötti építkezések végrehajtására, amelyek befejeztével az egyetem akkori négy kara megfelelő elhelyezést nyerhetett.

Bölcsészettudományi Karunk és a mai Állam- és Jogtudományi Karunk a 20-as években kijelölt, átépített épületekben működik ma is, a Dóm teret ölelő egyetemi épületsor egy részében Természettudományi

Karunk néhány intézete ma is ott található. Ekkor épültek az Orvostudományi Kar klinikái többségükben, s lehetőség volt néhány diákjóléti intézmény megteremtésére is.

A városban meggyökerezni kezdő Egyetem fejlődését az akkori politikai és gazdasági viszonyok nagyban hátráltatták. Így még nagyobb azoknak a kiemelkedő tudósoknak és diákoknak az érdemei, akik tevékenységükkel, tudományos teljesítményükkel s a haladást célba tevő mozgalmakkal, szervezeteikkel számos, a mai értelmezésünk szerint is pozitív eredményt értek el. Jóleső érzés, hogy sok említésre méltó név közül emelhetünk ki néhányat. A professzorok közül a ma tudósai is tisztelettel emlékezhetnek a jogtudós Erekly Istvánra, vagy Polner Ödönre, az orvoskar idősb. Jancsó Miklósról, Rusznyák Istvánra. Issekutz Bélára és az 1937-ben Nobel díjjal kitüntetett Szentgyörgyi Albertra, a bölcsész Csengery Jánosra, Kerényi Károlyra, Marót Károlyra, Márki Sándorra, a költő és tudós Sík Sándorra, a természettudós Apáthy Istvánra, a szegedi matematikai iskola megalapítóira, Haár Alfrédra, Kerékjártó Bélára, Riesz Frigyesre. Nem méltatlan, ha a sort a kiváló diákok egynemelyike felemlítésével folytatjuk. A II. világháborút megelőző évek szellemi és kulturális életében diáki voltukat meghaladó szerepet játszottak a Szegedi F fiatalok Művészeti Kollégiuma társulásának tagjai, pl. Radnóti Miklós, a felszabadulás után már tudós professzoruk helyébe álló Ortutay Gyula, a politikai életben, tudós munkálkodásban egyaránt kitűnt Erdei Ferenc, a szociológus Reitzer Béla, a színháztudós és rendező Hont Ferenc és a többiek. Diákként már megtalálják igazi gyökereiket, kapcsolatot teremtenek a néppel, amely számukra a tanyavilág parasztsága, részben a város munkásai.

A II. világháborút megelőző évek fajgyűlöletébe, a kurzus napi politikájának kiszolgálásába bekapcsolódó kisszámú tanár és valamivel nagyobb számú hallgató ellenében az említettek e jelentős számot kitevő köreik képviselték az egyetem igazi eszméjét. Az Egyetem Barátai Egyesülete nemcsak az egyetemi tudományos kiadványok, az Acta Universitatis Szegediensis összefoglaló címmel megjelenő, az Egyetemnek hírnevet szerző publikációk kiadását szervezte, támogatta, hanem kitekintett a városra is, szabadegyetemi előadások rendezésével a környezet kulturális előrehaladását is előmozdítani igyekezett.

A haladó gondolkodású elmékkal való sorsközösség vállalásának példájaként a Tanácsköztársaság idején vállalt szerepe miatt zaklatásnak kitett, majd mellőzött Móra Ferencet az Egyetem Tanácsa 1932-ben díszdoktorrá fogadni javasolta. A kultuszminisztérium az egyhangú felterjesztés megválaszolását hónapokig halogatja, de 1932. december 3-án zsúfolásig megtelik az az aula, ahol a notabilitások mellett Móra kisemberei, a tanyai parasztok, városi munkásemberek is megjelennek. Tanúi lesznek annak, hogy a közülük származó Móra Ferenc irodalmi és archeo-

lógusi munkásságáért egyetemünk tiszteletbeli doktora lesz, köszönetül átnyújtván az Egyetemnek dedikálva az akkor frissiben megjelent Aranykoporsó első példányát.

Vannak tehát büszkeségre méltó, szívet melengető emlékeink Egyetemünk első időszakára vonatkozóan is. Az emlékező kötelessége azonban folytatni a krónikát. 1940-ben a Kolozsvárról 1921-ben idekerült egyetemet visszahelyezik régi székhelyére, Szegeden jogilag új egyetem létesül, amely átmenetileg csak három karral működik, a jogtudományi kar működése szünetel.

A háborús évek idején a fasiszta törvények és különféle intézkedések nagy károkat okoztak az Egyetemnek személyi és anyagi vonatkozásban egyaránt, az utóbbiakat tetézik az 1944-es kiűrtési intézkedések is.

Ilyen helyzetben következett be Szeged felszabadítása után az ország első felszabdult egyetemének beindulása. A szovjet katonai parancsnokság segítségével, a demokratikus élet kibontakozásának légköre lehetőséget adott az új tanév 1944. november 3-i megnyitására. Lassan visszatértek az oktatók és a hallgatók, a következő évben újra indult a Jogi Karon is az oktatás.

Az új korszakot akkor is, azóta is az jellemzi, hogy a nép állama ki-tüntető figyelmet fordít arra, hogy kik oktatnak, mit adnak elő és kik tanulnak az egyetemen. A szocialista felsőfokú szakemberképzés kialakítása természetesen nem mehetett végbe egycsapásra. Egyetemünk felszabadulás utáni történetének eddigi 37 éve a kibontakoztatás, majd a tökéletesítésre törekvő folytonos időszak. A munkát, a szocialista célok betöltésére számos szervezeti, a személyi és anyagi erők fejlesztését szolgáló intézkedés támogatta. 1951-ben a felsőoktatás országos átszervezése során az addigi orvoskar kivált Egyetemünkből s létrejött a Szegedi Orvostudományi Egyetem. Az ugyanebben az időben zajló egyetemi reform a hallgatók marxista—leninista világnézetének megszilárdítása érdekében életre hívta a marxista tanszékeket. Közben az oktatás feltételeinek javítása terén is történt előrelépés. 1952-ben felavatták több természettudományi intézetünk új otthonát, a Béke-épületet. Már meglévő épületek egyetemi célokra átengedésével, újak felépítésével épületben, munkatérben gyarapodott s azóta is gyarapszik egyetemünk.

A változtatásokat néhány adat jól illusztrálja. 1945-ben tanszékeink száma 36 volt, jelenleg egyetemünk oktatási egységei megközelítik a 70-es számot. A felszabadulást követő tanév 800-at el nem érő hallgatói létszámával szemben jelenleg a 3 ezret meghaladó hallgatói létszámunk van. Hasonlóan növekedett oktatóink, kutatóink száma is. Rendkívül lényeges momentumként 1945 megszüntette a volt uralkodó osztályok művelődési monopóliumát. A felszabadulás előtti időben a hallgatók összetételében 4—5 százalékos volt a munkás- és parasztszármazású hallgatók aránya, s felszabadulás után már 1962-ben elérte az 50 százalékot. ,

Napjainkban egyetemünk mindent elkövet annak érdekében, hogy társadalmunk jellegének megfelelően a tudomány művelésében, a szocialista kultúra formálásában reá háruló feladatainak méltóképpen feleljen meg.

Nem lenne teljes megemlékezésünk az eltelt 60 esztendőről, ha nem szólnánk Egyetemünknek sajnos rövid ideig diákjáról, József Attiláról. A népét jóslatának megfelelően nem középiskolás fokon tanító költő-szellemi örökségét is a felszabadulás után bontakoztattuk ki. Követésében elért sikereink megbecsülésének érezzük, hogy kormányzatunk 1962 szeptemberében engedélyezte, hogy Egyetemünk József Attila nevét vegye fel.

Oktató-nevelő munkánk e tanévi feladatait az MSZMP Politikai Bizottság 1981. február 3-i határozata alapján végezzük. Ezért is az ediginél is nagyobb figyelmet kell fordítani a nevelőmunka minőségére, hatékonyságára.

Az Egyetem tudományos kutatómunkája, amely egyben a színvonalas oktatás alapvető feltétele is, az elmúlt években szervezettebbé vált. Az országos és tárcaszintű kutatási főirányok munkájában való részvétel, a szerződéses munkák, valamint a legutóbbi két évben az állami megbízások, pályázatok révén az egyetemi kutatások közelebb kerültek a társadalmi és népgazdasági szükségletekhez, számos jelentős feladat megoldásában vettek részt oktatóink. Ki kell emelnünk a tudományirányítás bázisainak, a tanszékeknek a szerepét, hisz az oktatómunka kellő színvonalát biztosító alapfunkciók, valamint az anyagi ösztönzőkön alapuló céljellegű kutatási feladatok ideális részarányának meghatározása, az egyéni tudományos ambíciók, valamint a kollektív tudományos tevékenység mértékének összehangolása, vezetése, a szakmai utánpótlást jelentő fiatalok alapozó munkáihoz a segítség biztosítása alapvetően rájuk hárul.

Az egyetem központi tudományszervezői, irányító és koordináló feladatának — az adott lehetőségeket teljesen kiaknázva — igyekezett eleget tenni, vagyis megteremteni és folyamatosan biztosítani a tudományos munka alapvető személyi, anyagi-tárgyi feltételeit és ezzel előmozdítani annak eredményességét.

E munkák során szem előtt tartottuk azt az alapvető összefüggést, amely az új szakember generációk képzését szolgáló oktató-nevelő munka eredményessége és színvonala, valamint az egyetemen folyó tudományos munka — nem egy területen a nemzetközi mércének is megfelelő — színvonalának elérése és fenntartása között fennáll. Az oktató-nevelő tevékenység, valamint a tudományos munka összhangjának megteremtésében tekintettel kell lennünk arra is, hogy az egyetemi oktatómunka sokszínűsége megköveteli az alapkutatási tevékenység változatosságát, széles spektrumát, ugyanakkor a kutatómunka hatékonysága fokozásának igénye és szükségessége, nemkülönben az anyagi feltételek erősen korlá-

tozott volta a szellemi és az anyagi kapacitás koncentrációját kívánja meg. Ezen ellentét áthidalására való törekvés mellett az egyetem arra is figyelemmel volt, hogy az időközben felmerülő elsőrendű kutatási igények számára — akár a társadalomtudományok, akár a természettudományok területén — szabad kapacitást tudjon biztosítani.

Különös gondot fordítottunk arra, hogy a különböző országosan vagy tárcaszinten kiemelt témák kutatása kapcsán a karokon erősödjenek a kutatói munkaközösségek szerepe. Ezen munkaközösségek nemcsak egy-egy karon belül kapcsolódtak össze különböző tanszékek munkatársaival, de szoros együttműködést teremtettek a Magyar Tudományos Akadémia megfelelő intézetei, illetve egyéb — különösen szegedi intézmények munkatársaival, s nem egy esetben értékes eredményeket hozó nemzetközi szintű együttműködés is létrejött.

Lényegesnek tartottuk, hogy egy-egy körülhatárolt és időszerű tárgykörben az egyetemen elért eredmények Szegeden rendezett országos vagy nemzetközi konferenciákon, szimpóziumokon kerüljenek bemutatásra és vitára. Ugyanakkor anyagi erőnkhez mérten támogattuk szakembereink részvételét belföldön és külföldön rendezett konferenciákon, munkabizottsági vitauléseken.

A témakonzentráció előmozdítására magának az Egyetemnek viszonylag kevés eszköz állott rendelkezésre. Sokkal inkább kedvezően hatott ez irányban a kiemelt, országos vagy tárcaszintű kutatási főirányokhoz való csatlakozás lehetősége, az állami megbízásos kutatások rendszerének kialakítása, a népgazdasági fontosságú témákra vonatkozó külső megbízások. Anélkül, hogy a tudományos kutatás elvi szabadságát korlátozni kívántuk volna, az egyetemi kutatóhelyek felismerték a tudomány és a gyakorlat kapcsolatának fontosságát és arra törekedtek, hogy a társadalom, a népgazdaság részéről felvetődő kérdések megoldásához tudományos tevékenységükkel a maguk tudásával és eredményeivel is hozzájáruljanak. Tények bizonyítják, hogy az Egyetem szakemberei oktató-nevelő munkájuk mellett, minden nehézség és hiányosság ellenére értékes tudományos tevékenységet fejtettek ki. Az eredményeket dokumentálja az elmúlt V. ötéves tervidőszakról ez év elején összegezett és a felsőbb szervek által elismeréssel elfogadott intézményi tudományos beszámoló.

Gazdálkodási tevékenységünket a takarékoság jellemezte. Költségvetésünk nagyon mérsékelt ütemben növekedett; a növekedés jóformán csak a bér és dologi automatizmusokra vonatkozott. Gazdálkodásunkra erősen hatott a kormány takarékosági intézkedés-sorozata, amelynek következtében eredeti előirányzatunk 2%-a zárolásra került, az áremelkedéseket nem kompenzálták, megnehezedtek az eszközbeszerzések, egyes személyi kifizetések is. Súlyosan érintette az egyetemet, hogy ez évben műszerbeszerzés céljára központi beruházási eszközt nem kaptunk. E probléma ez évben még áthidalható a költségvetési eszközök átcsoportosí-

tásával, a következő tanévben azonban — ha segítséget nem kapunk — már a műszerrendelések visszavonására kényszerülünk, ami súlyosan érintené a kutatási feladatok ellátását is.

Az egyetem vagyoni helyzete kedvezően változott az elmúlt évben, a gépek, berendezések, műszerek állománya 42 millió Ft-tal növekedett, ami részben a megelőző évek beruházási politikájának következménye volt.

Az új oktatási épület birtokbavételével felszabadult területek újraelosztására is sor kerülhetett. Ez a örvendetes tény viszont rendkívül kedvezőtlenül hatott a költségvetésre, mert a helyiségek átalakítása több millió Ft plusz kiadást jelentett.

Az elmúlt tanévben — a lehetőségekhez mérten — ezúttal kiemeltebb támogatásban részesültek a természettudományok oktatásával és kutatásával foglalkozó egységek és a fordító- és tolmácsképző szak, figyelemmel a könyv és folyóirat ellátás javítására, az oktatás-technikai eszközökkel való felszereltség tovább fejlesztésére.

A fejlesztési elképzelések közül a 4000 adagos konyha, étterem beruházása van jóváhagyás alatt, ennek megvalósulása jelentősen javít mind a hallgatói, mind a dolgozói étkeztetési körülményeken.

Mint említettük, Pártunk politikai bizottsága ez év elején foglalkozott a felsőoktatás helyzetével és fejlesztésének feladataival, a Minisztertanács idevonatkozó határozata már konkrétan megjelöli a feladatokat.

E felsőbb irányítások alapján a Minisztérium az 1983/1984-es tanév végéig terjedő időtartamra konkrét intézkedési terv készítését írta elő, ez év október végi határidővel.

Ennek az intézkedési tervnek elkészítésébe be kívánjuk vonni az egyetemi hallgatók és dolgozók széles körét a kidolgozás folyamatának demokratizmusát legmesszebbmenőkig biztosítva. Ebben kívánjuk részletesen, tanévenkénti ütemezéssel a jövő évekre szóló elképzeléseinket, feladatainkat, a végrehajtás módszereit konkrét formában rögzíteni. Az így elkészült intézkedési terv — az érdekeltek megvitatt, kiértékelt, egyeztetett véleményét tükrözve — a most induló tanévre és a következő évekre iránymutatóként szolgálhat.

A ránk váró feladatok közül egyet kívánok kiemelni. A tanszéki és szakcsoporti rendszer továbbfejlesztését, az oktatási, nevelési, tudományos munka és ezeket elősegítő gazdasági tevékenység még szorosabb kapcsolatának megteremtését szolgáló nagyobb szervezeti egységek kialakítását be kell fejeznünk, éppen feladataink súlypontisága és még eredményesebbé tétele érdekében. A most következő tanévben az Egyetemi tanács szintjén úgy foglalkozunk már e kérdéssel, hogy az 1982/1983. tanévre előkészítsük annak intézményesítését.

Az előzőekben csupán jelezni kívántuk a most kezdődő tanév feladatait. Feladataink megoldásánál kérjük a pártszervezetek, tömegszerveze-

tek, különösen az ifjúsági szervezetek segítségét, közreműködését, megyénk és városunk állami és pártvezetőinek eddig is tapasztalt, hatékony támogatását.

Végezetül engedjék meg, hogy tájékoztatást adjak azokról a személynémi változásokról, amelyek a tanév befejezése óta történtek egyetemünkön. Megbízásuk lejártával, a kari vezetésben viselt tisztségükben kifejtett eredményes tevékenységükért az Egyetemi Tanács és a magam nevében köszönetet mondok dr. Tandori Károly professzornak és dr. Vincze Irén docensnek. Kérem, hogy munkájukkal és szak tudásukkal továbbra is legyenek az egyetem vezető testületeinek segítségére és kívánom, hogy oktató-nevelő és tudományos munkájukat kísérje siker, melyhez kívánunk jó erőt és egészséget.

A művelődési miniszter megerősítette az Egyetemi Tanács azon határozatát, amelyben dr. Krajkó Gyula rektorhelyettesi megbízását három évre meghosszabbította. A miniszter a kari tanács és az Egyetemi Tanács javaslatára dr. Bartók Mihály egyetemi tanárt a Természettudományi Kar dékáni teendőivel 3 évre megbízta. A Kar Tanácsának határozata alapján dékánhelyettesi teendőket 1981. július 1-től 3 évig a Természettudományi Karon dr. Szalay István egyetemi docens, a Bölcsészettudományi Karon dr. Pálffy Miklós egyetemi docens lát el; dr. Hevesi Imre egyetemi docens és dr. Papp Ignác egyetemi docens dékánhelyettesi megbízását a Természettudományi, illetve az Állam- és Jogtudományi Kar Tanács megújította.

A művelődési miniszter 1981. július 1-től egyetemi tanárrá nevezte ki a Neveléstudományi Tanszékre dr. Nagy József, a Mikrobiológiai Tanszékre dr. Ferenczy Lajos, a Büntetőjogi és Büntetőeljárásjogi Tanszékre dr. Cséka Ervin docenseket.

Egyetemi docenssé nevezte ki a Francia Nyelvi és Irodalmi Tanszékre dr. Pálffy Miklós, a Német Nyelvi és Irodalmi Tanszékre dr. Csuri Károly és dr. Márvány János, a Politikai Gazdaságtani Tanszékre dr. Andrassy Adél, a Kísérleti Fizikai Tanszékre dr. Vize László, a Kolloidkémiai Tanszékre dr. Dékány Imre, a Geometriai Tanszékre dr. Szabó Zoltán, a Növénytan Tanszékre dr. Juhász Miklós, a Gazdasági Földrajzi Tanszékre dr. Mészáros Rezső adjunktusokat.

Az újonnan megbízottakat és kinevezetteket az Egyetemi Tanács és a magam nevében e helyről is szeretettel köszöntöm, kívánok mindannyioknak sikeres tevékenységet saját és egyetemünk hírnevének öregbítésére.

Egyetemünk oktatói, dolgozói közül az elmúlt tanévben 59 fő részvételben.

Örvendetesen tovább növekedett a tudományos fokozatot elért oktatóink száma; tudományok doktora fokozatot egy fő, kandidátusi fokozatot 10 fő szerzett az elmúlt tanév során.

Az újonnan előrelépők mellett tisztelettel és szeretettel emlékezünk

azon kollégáinkra, akik hosszú egyetemi szolgálat után váltak meg választott hivatásuk gyakorlásától, akik generációkat neveltek, tanítottak és adták át tudásukat a tanítványok ma már beláthatatlan számának. Tisztelettel köszöntjük dr. Mérei Gyula egyetemi tanár, akadémikust, dr. Lipták Pál és dr. Berczik Árpád egyetemi tanárokat, dr. Zsolt János tudományos főmunkatársat, dr. Halász Elődné, dr. Mucsi József és dr. Sípos György egyetemi docenseket, dr. Rosta Sándor egyetemi adjunktust.

Mindannyioknak őszinte köszönetet mondok egyetemünkön kifejtett tevékenységükért és a tanítványokkal együtt mindannyian szívből kívánunk további munkájukhoz jó egészséget, töretlen alkotó kedvet és sok sikert.

Röviden, néhány adat ismertetésével kívánok tájékoztatást adni hallgatói létszámunk alakulásáról. Az elmúlt tanév során hallgatóink közül 677 fejezte be tanulmányait és kapta meg diplomáját.

A felvételi vizsgák eredményeként a most kezdődő tanévre felvételt nyert 653 hallgató, ebből a nappali tagozatra 435, levelező tagozatra 218. Az újonnan felvett hallgatókkal együtt egyetemi hallgatóink összlétszáma: 3269.

Örömmel jelentem be, hogy kiváló tanulmányi eredményük alapján 24 hallgatónk kapott Népköztársasági ösztöndíjat.

Külön szeretettel üdvözlöm egyetemünkön az e tanévben tanulmányaikat megkezdő új kollégákat. Kívánom, hogy kihasználva mindazt a lehetőséget, amelyet oktatási intézményünk nyújthat, szorgalmas tanulással és egyre gyarapodó tudással készüljenek fel választott hivatásuk gyakorlására. Ebben mi oktatók önzetlenül segítünk, hisz az emberiség jövőjével eljegyzett szocialista társadalomban magától értetődő, hogy megkülönböztetett figyelem övezi az ifjúságot. „Az új nemzedékről való gondoskodás, az ifjúság nevelése az egész társadalom ügye” — szögezte le újjólag a Magyar Szocialista Munkáspárt XII. Kongresszusának határozata, a párt évtizedek óta egyenes vonalú politikájának megfelelően. S ezt a gondolkodást nemcsak alkotmányunk garantálja, hanem az ifjúsági törvény is. És nemcsak elveket hirdetünk. Állami intézkedések sora; a pártszervezetek, tanácsok, társadalmi szervek, a vállalatok és intézmények gyakorlata hitelesíti ifjúságpolitikánkat. Túlzás nélkül, a fogyatékoságokra is gondolva állíthatjuk: közgondolkodásunkban is sokat változott, jobbára helyén van fiatalságunk reális megítélése; az idősebb és középgenerációk tagjainak gondolkodásmódját mélyen áthatja az ifjúság iránti felelősségtudat. Még a nem ritka aggályokból is inkább a féltő szeretet csendül ki.

A kölcsönös felelősségnek ez azonban csupán az egyik oldala. A másik oldala — az tudniillik, hogy „a fiatalság is felelős önmagáért” — ez a többi között a Kommunista Ifjúsági Szövetség X. Kongresszusán fogal-

mazódott meg a Központi Bizottság beszámolójában, és kapott nyomatókat, sokoldalú megvilágítást a hozzászólásokban, a határozatokban is. Mellesleg az külön is öröndetes, hogy a fiatalok felelősségének maguk a fiatalok adtak hangot.

Igaz, az ifjúság felelőssége nem új gondolat, eddig sem gondoltuk másképp. Csupán arról van szó, hogy az utóbbi években — helyesen és szükségyszerűen — inkább a társadalom felelősségére tettük a hangsúlyt. És miközben e területen valóban előre léptünk, ifjúságunk helyzetében és társadalmi megítélésében kedvező változások történtek, addig a másik oldalon — nem mindenütt, de sok helyen, nem mindig, de gyakran — csak hallgatólágoosan feltételezetté halványult, nem kapott kellő hangsúlyt az ifjúság saját felelősségének követelménye. Pedig ez soha nem volt nélkülözhető; a jelenlegi körülmények között különösen fontos.

Ma az ifjúság iránti társadalmi felelősség mindenekelőtt azt követelte tőlünk, hogy nagyobb felelősségre neveljük az ifjúságunkat.

Őszintén kívánom, hogy felnőtteknek tekintendő új hallgatóink törekvéseit siker koronázza egyetemi tanulmányaik során és később az életben is, hogy majd évtizedek múlva adassék meg Önök számára is az a megható örömdeli mozzanat, amellyel a mai tanévnyitó ünnepi közgyűlésünk befejeződik, amikor az 50, 65 és 70 évvel ezelőtt végzett hallgatóinknak arany, vas és egy rubin diplomát nyújtunk át.

Olyan tiszteletadásra kerül most sor, amely — bár többször voltam részese — mindig meghatódásra késztet. Szívből köszöntöm volt hallgatóinkat, akik 50, 65 és 70 évvel ezelőtt hagyták el az egyetem padjait és most visszatértek ide, hogy tanúságot tegyenek sok évtizeddel ezelőtt tett eskűjük mellett. Ezt az eskűt Önök híven megtartották, aktív, sőt nyugdíjas korukban is lelkesen, tehetségük legjavát adva dolgoztak országunk, társadalmunk érdekében. Ez a tény példa mindannyiunknak! Ezúttal 29-en kapnak oklevelet.

II.

AZ EGYETEM ÉS AZ EGYETEMI TÁRSADALMI SZERVEK VEZETŐI

Rektor: DR. ANTALFFY GYÖRGY egyetemi tanár.

Tudományos rektorhelyettes: DR. KRAJKÓ GYULA egyetemi tanár.

Oktatási rektorhelyettes: DR. KRISTÓ GYULA egyetemi tanár.

Gazdasági főigazgató: BALOG ISTVÁN.

Az állam- és Jogtudományi Kar dékánja: DR. VERES JÓZSEF egyetemi tanár, helyettesei: DR. PAPP IGNÁC docens, DR. TÓTHNÉ DR. FÁBIÁN ESZTER docens.

A Bölcsészettudomány Kar dékánja: DR. SERFŐZŐ LAJOS egyetemi tanár, helyettesei: DR. MIKOLA TIBOR docens, DR. PÁLFY MIKLÓS docens.

A Természettudományi Kar dékánja: DR. BARTÓK MIHÁLY egyetemi tanár, helyettesei: DR. GÜLYÁS SÁNDOR docens, DR. HEVESI IMRE docens, DR. SZALAY ISTVÁN docens.

Az MSZMP Tudományegyetemi Bizottságának titkára: DR. GÉCSEG FERENC egyetemi tanár.

A KISZ Tudományegyetemi Bizottságának titkára: DR. KISS BARNABÁS.

A Tudományegyetem Szakszervezeti Tanács Intézőbizottságának elnöke: DR. HORUCZI LÁSZLÓ docens, titkárok: DR. HARANZOZÓ JÓZSEF adjunktus, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN docens.

III.

AZ EGYETEMI TANÁCS

Elnöke: DR. ANTALFFY GYÖRGY egyetemi tanár, rektor.

Szavazati joggal rendelkező tagjai:

- DR. KRAJKÓ GYULA egyetemi tanár, tudományos rektorhelyettes,
DR. KRISTÓ GYULA egyetemi tanár, oktatási rektorhelyettes,
BALOG ISTVÁN gazdasági főigazgató,
DR. VERES JÓZSEF egyetemi tanár, az Állam- és Jogtudományi Kar
dékánja,
DR. SERFŐZŐ LAJOS egyetemi tanár, a Bölcsészettudományi Kar dé-
kánja,
DR. BARTÓK MIHÁLY egyetemi tanár, a Természettudományi Kar
dékánja,
DR. GÉCSEG FERENC egyetemi tanár, az MSZMP Tudományegye-
temi Bizottságának titkára,
DR. HORUCZI LÁSZLÓ docens, a Pedagógus Szakszervezeti Bizott-
ság elnöke,
DR. KISS BARNABÁS a KISZ Tudományegyetemi Bizottságának tit-
kára,
DR. KEMENES BÉLA egyetemi tanár,
DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár,
DR. TÓTH ÁRPÁD docens,
DR. FEJÉR ÁDÁM docens,
DR. RÓNA-TAS ANDRÁS egyetemi tanár,
DR. ILIA MIHÁLY docens,
DR. CSÁKÁNY BÉLA egyetemi tanár,
DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár,
DR. SERES LÁSZLÓ docens,
DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár,
DR. TÓTH LÁSZLÓ docens,
DR. VALKUSZ PÁL, a Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium igazgató-
ja,
DR. ERDÉLYI FERENCNÉ főelőadó,
SZELECZKI IDA, az Állam- és Jogtudományi Kar hallgatója,

DEÁK ÁGNES, a Bölcsészettudományi Kar hallgatója,
HÉVIZI OTTÓ, a Bölcsészettudományi Kar hallgatója,
SOLYMOSI JÓZSEF, a Természettudományi Kar hallgatója,
UPOR LÁSZLÓ, a Természettudományi Kar hallgatója.

Tanácskozási jogú tagok:

DEÁK BÉLA, a Rectori Hivatal vezetője,
DR. HUNYA PÉTER tudományos főmunkatárs, a Kibernetikai Laboratórium vezetője,
DR. KARÁCSONYI BÉLA docens, a Központi Könyvtár igazgatója,
FENYVESI ERZSÉBET, az OD KISZ vezetőség titkára.

IV.

EGYETEMÜNK DOLGOZÓI**

A) TANSZÉKEK, KARI HIVATALOK a) KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIA TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HORUCZI László docens, a filozófiai tudományok kandidátusa.

Docensek: DR. KAPOSÍ MÁRTON, a filozófiai tudományok kandidátusa (félálláson), DR. KATONA PÉTER, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. KOCSONDI ANDRÁS, a filozófiai tudományok kandidátusa, NAGY ZOLTÁNNÉ DR. KRAJKÓ ERZSÉBET, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. SZÖGI ISTVÁN, a filozófiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BALOGH TIBOR, DR. CSEJTEI DEZSŐ, DR. DÉKÁNY ANDRÁS, HÉDER JÓZSEFNÉ DR. KOZÁK RÓZA, DR. SIMON FERENC, DR. SZABÓ TIBOR, DR. VÉGH GYULA (félálláson).

Tanársegéd: DR. HEGYI FERENC.

Aspiráns: KISS TIBORNÉ DR. NOVÁK ÉVA.

Könyvtáros: DR. NAGY PÉTERNÉ KOVÁCS ÉVA.

Főelőadó: LANG KÁLMÁNNÉ GYÖRGY ÉVA.

Hivatalsegédek: ERDEI ISTVÁNNÉ SZABÓ ETELKA, HALVAX BÉLÁNÉ KRIZSÁN ILONA.

POLITIKAI GAZDASÁGTAN TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. NAGY LAJOS egyetemi tanár, a közgazdaságtudományok doktora.

Docensek: DR. ANDRÁSSY ADÉL, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. ÉGETŐ EMESE, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. MAYER LÁSZLÓ, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. SIPOS MIKLÓS, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. TÓTH LÁSZLÓ, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. IMRE OTTÓ, DR. VÁCZY MÁRIA.

Tanársegédek: DR. DEMETER ANNA, OLÁH JÁNOS, MÁLOVICS JÁNOS, DR. VÁRNAY ERNŐ.

** Az 1982. február 1-i állapot szerint.

Ösztöndíjas gyakornok: SOMOGYI FERENC.
Könyvtáros: PÁLYI BÉLÁNÉ RÓZSA ÉVA.
Főelőadó: DR. KATONA PÉTERNÉ POLGÁR MÁRTA.
Tanszéki segédmunkaerő: BÁNKI ÁGNES.
Hivatalsegéd: SZABÓ LÁSZLÓNÉ NÉMETH MÁRIA.

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

Tanszékegyetemi vezető: DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár, a történelemtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. CSÉPÁNYI DEZSŐ, a történelemtudományok kandidátusa, DR. NAGY LÁSZLÓ, a történelemtudományok kandidátusa, DR. ÖRDÖGH PIROSKA, a történelemtudományok kandidátusa, DR. SZABÓ ISTVÁN, a történelemtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BELÉNYI GYULA, DR. FÁBIÁN GYÖRGY, DR. FÖLDVÁRI LÁSZLÓNÉ DR. KOCSIS LUCA, DR. GÉCZI JÓZSEF, DR. HARANGOZÓ JÓZSEF, DR. MICHELLER MAGDOLNA, DR. NÉMETH ISTVÁN.

Tanársegédek: DR. ÁDÁM ANNA, DR. FISCHER FERENC, KOVÁCS LÁSZLÓ, MAJSA JÓZSEF.

Tudományos segédmunkatárs: DR. NAGY BALÁZS.

Könyvtáros: VASSNÉ PRÁGAI MÁRIA.

Főelőadó: CSISZÁR ISTVÁNNÉ TEISZLER ILONA.

Előadó: HÓDI MARGIT.

Hivatalsegéd: LENCSE GÉZÁNÉ VECSENYÉS ERZSÉBET.

SZOCIOLÓGIAI TANSZÉK

Tanszékegyetemi vezető: DR. SZENTPÉTERI István egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok doktora.

Adjunktus: DR. GÁBOR KÁLMÁN.

Tanársegédek: DR. FELEKY GÁBOR, DR. JÓZSA ZOLTÁN.

Tudományos munkatársak: DR. ÜRMÖS FERENC, DR. VÁGVÖLGYI ANDRÁS, a szociológiai tudományok kandidátusa (félállásos).

Ösztöndíjas gyakornok: DR. KATONA PÉTER ZOLTÁN.

Tudományos ügyintéző: VÁRADI MÓNIKA.

Könyvtáros: BÁRDI NÁNDOR.

Előadó: ZSÓTÉR JÓZSEFNÉ UNDY GIZELLA.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

Vezető: DR. HUNYA PÉTER tudományos főmunkatárs.

Tudományos tanácsadó: DR. CSERNAY LÁSZLÓ, az orvostudományok doktora (félálláson).

Tudományos főmunkatársak: DR. CSIRIK JÁNOS, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. MADARÁSZ ISTVÁN, DR. SÁRA ATTILA, DR. SZÉKELY SÁNDOR, a filozófiai tudományok kandidátusa (félálláson).

Tudományos munkatársak: BARTALOS ISTVÁN, BOHUS MIHÁLY, DARÓCZY BÁLINT, DIAMANT TIBOR, DOMBOS KÁLMÁN, DR. DURSZT ENDRÉNÉ PALÁSTI KATALIN, FÜVESI ISTVÁN, DR. GALAMBOS GÁBOR, GÁL GYÖRGY, DR. HANTOS ZOLTÁN, DR. HERENDI ISTVÁN, DR. HÓDI GABRIELLA, KLEBNICZKI JÓZSEF, DR. KUBA ATTILA, MATIEVICS ISTVÁN, DR. MÁTÉ EÖRS, NAGY ELEMÉR, PAPP ILONA, SALÁNKI ISTVÁNNÉ GULÁCSY SAROLTA, SCHEPHER FERENC, DR. VARGA TIBOR, VARJÚ KÁROLY.

Tudományos segédmunkatársak: CSENDES TIBOR, VASS ZOLTÁN. Mérnökök: GULD JÓZSEF, SZILÁGYI IMRE, TÓTH GÁBOR.

Üzemmérnökök: CSURGÓ LÁSZLÓ (mellékállásban), KOPASZ ISTVÁN, LINCZER JÁNOS, VIGH LAJOS.

Technikusok: OSVÁTH GÁBOR, PATAKI TIBOR.

Tanszéki mechanikusok: BARTA GYULA, SPROK SÁNDOR, TORNAI JÓZSEF, TÓTH TAMÁS.

Önálló mechanikusok: BOKOR ANDRÁS, CSORBA BÉLA, VARGA PÁL.

Műszaki ügyintéző: BERTÉNYI SÁNDOR.

Szervező: ASZTALOS ZOLTÁN.

Szaktanácsadók: DUDÁS LAJOS, GYURA KÁROLY (mellékállásban), JÁVOR FERENC (mellékállásban), PELESKEI ZOLTÁN.

Gazdasági ügyintézők: JOSZT GYÖRGYNÉ MIG ETELKA, SZEBENYI MIHÁLYNÉ PAPDI ROZÁLIA, DR. VARGA TIBORNÉ KRISTÓF MAGDOLNA.

Előadó: SILÓCZKI SÁNDORNÉ GÁL MARGIT.

Programozó matematikus: CSURI MIHÁLYNÉ WAGNER ANNA.

Programozók: DIAMANT TIBORNÉ FODOR ZSUZSANNA, FÜLÖP JÓZSEF, KOVÁCS ANNA, PALÁSTHY ILDIKÓ RÉPA ILDIKÓ, PETRÁN ANTALNÉ ZSOLDOS MÁRTA.

Számítástechnikai munkatársak: CZINKÓCZKI LÁSZLÓ, CSONKA ISTVÁN, CSURI MIKLÓS, HEVES CSILLA, DR. HORVÁTH LÁSZLÓNÉ BUMMER KRISZTINA, KOVÁCS TIBOR, DR.

MÁTÉ EÖRSNÉ SZABÓ ÁGNES, PATAKI ERZSÉBET, SALAMON KLÁRA, TÓTH ÉVA.

Önálló operátorok: ÉSIK ZSUZSANNA NIKA ZSUZSANNA, MÓRÓ TAMÁS, PÁLFALVINÉ BUDAI KATALIN, VADÁSZ ZOLTÁN.

Operátorok: CSATLÓS MIKLÓSNÉ HERNÁDI ZSUZSANNA, DANI MIHÁLY, FILÁK LAJOS, HEGEDŰS ERZSÉBET, DR. HERENDI ISTVÁNNÉ PATAKI ZSUZSANNA, LÁNYI CECILIA, LEHOCZKI LÁSZLÓ, MOHAI KÁROLY, MUSKÓ FERENC, NAGY IRÉN, SIMON PÁL, SZÁNTÓ ZSOLT, SZÉLPÁL GÁBOR, TAS IMRE, TENKI TIBOR LÁSZLÓ.

Diszpécserok: DOBÓ KÁROLYNÉ HEGEDŰS ZSUZSANNA, LA-CZI LAJOSNÉ GULYÁS LENKE.

Perforátor kezelők: BORDA ANNA, DARÓCZY OLGA, PÁLINKÁS OLGA, FARAGÓ BÉLÁNÉ KIRÁLY ARANKA, JUHÁSZ ZSUZSANNA, KATONA ERZSÉBET, OLÁH ÁGNES, PAPP ERZSÉBET, TIMÁR PÁLNÉ URBÁN ILONA, TÓTH NÁNDORNÉ KULCSÁR ILONA, UNGI PÉTERNÉ GYÖMBÉR MÁRTA.

Műszerész: VARGA LAJOS (mellékállásban).

Gépkocsivezető: BARA SÁNDOR.

Hivatalsegéd: GAJDACSI JÁNOSNÉ MOLNÁR ILONA.

Telefonközpont kezelők: BIHARI JÓZSEFNÉ NAGY MÁRIA, TÓTH LÁSZLÓNÉ HEGEDŰS ILONA.

Takarítók: BATTANCS SZILVESZTERNÉ PARÓNAI ILONA, FORGÓ JÁNOSNÉ BOSNJÁK ETELKA.

Portások: BACSÓ SÁNDORNÉ KALAPÁCS MÁRIA, HENRIK JÓZSEFNÉ MÁRKI IRÉN, PUCZKÓ FERENCNÉ MOLNÁR ETELKA.

KÖZPONTI IDEGENNYELVŰ LEKTORÁTUS

Vezető: DR. ZÁNTHÓ RÓBERT nyelvtanár.

Nyelvtanárok: DR. ÁGOSTON GYÖRGYNÉ KONDOR EDIT, DR. BALÁZS MIHÁLYNÉ BENCZE LÍVIA, BARNA GYÖRGY, DR. BERNÁTH ÁRPÁDNÉ SZABÓ CSILLA, DR. BERTA ÁRPÁDNÉ HERNÁDY ZSÓFIA, DR. BÉRCZI IMRÉNÉ DR. BAJÁK JULIANNA, DR. CSERNUS SÁNDORNÉ TÓTH ANNAMÁRIA, DR. DANI MIHÁLY, DR. DURSZT FERENCNÉ DR. KUN MARIANN, FÁBIÁN PÁLNÉ SEREGI RÓZSA, FENYVESI ERZSÉBET, DR. FERKA MIHÁLYNÉ DR. SALLAI JULIANNA, GÁTINÉ DR. CSALA KATALIN, GYÉMÁNT

MAGDOLNA SZELEI MAGDOLNA, KISNÉ RÁCZ ÁGNES,
MARSINÉ KOVÁCS GABRIELLA, MÁCSAI ISTVÁN, DR.
PADLÁS JÁNOS, SZOPKÓ MIHÁLYNÉ NYIKONOVA
ZSANNA, DR. TÖRÖK SÁNDOR, DR. TÖVISFALVI BÁLINT,
DR. VÁGVÖLGYI ANDRÁS NÉ BURIÁN ÉVA.

Szakalkalmazott: SZUNYOGH ZOLTÁNNÉ KÓNYA ÁGNES.
Hivatalsegéd: CSÁNYI ISTVÁNNÉ DOMONKOS VERONIKA.

OKTATÁSTECHNIKAI KÖZPONT

Vezető: DR. KOVÁCS LÁSZLÓ adjunktus.

Tanárségek: DR. BRATINKÁNÉ POLGÁR EDIT, CSETE KÁ-
RÓLY.

Technikusok: MIHALIK DEZSŐ, RUSZKAI KÁRÓLY.

Műszaki ügyintéző: PAPP LAJOSNÉ SZÜTS ZSUZSANNA.

Grafikus: VASS MELINDA.

TESTNEVELÉSI TANSZÉK

Tanszékvezető: SZARVAS VILMOS testnevelő tanár.

Testnevelő tanárok: BÉLTEKI PÁL, DEBRECZENY PÁLNÉ DR.
TÓTH KATALIN, GÁL FERENC, GYARMATI LAJOS, DR.
HEIDRICH GÁBORNÉ KUTI MÁRIA, KECSKEMÉTI GÁ-
BOR, LENGYEL GÉZA, DR. TRÉNYINÉ RÁKÓCZI ZSU-
ZSANNA, SZARVAS VILMOSNÉ NÉMETH JÚLIA.

Gondnok: DIENES GÉZA.

Hivatalsegéd: VECSERNYÉS JÓZSEFNÉ LACZI MÁRIA.

Pályamunkások: KISS ISTVÁN, HAJDÚ ISTVÁN, TÓTH ISTVÁN,
DOBÓ JÓZSEF, VECSERNYÉS JÓZSEF.

b) ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. VERES JÓZSEF egyetemi tanár.

Dékanhelyettesek: DR. PAPP IGNÁC docens, DR. TÓTH LÁSZLÓNÉ
DR. FÁBIÁN ESZTER docens.

MSZMP titkár: DR. BODNÁR LÁSZLÓ tanárséged.

KISZ titkár: FEKETE ADÉL egyetemi hallgató.

Szakszervezeti titkár: DR. BÉRCZI IMRE docens.

ÁLLAM- ÉS JOGELMÉLETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. ANTALFFY GYÖRGY egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok doktora.

Docens: DR. PAPP IGNÁC, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. VASTAGH PÁL.

Tanárségéd: DR. RÉVÉSZ Béla.

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZŰCS ISTVÁN docens, az állam és jogtudományok kandidátusa.

Egyetemi tanár: DR. MEZNERICS IVÁN, az állam- és jogtudományok doktora (félálláson).

Docens: DR. DÁNI SÁNDOR.

Tanárségédek: DR. KALTENBACH JENŐ, DR. KÁNYÁNÉ DR. KOMLÓDI KATALIN, DR. LALUSKA PÁL.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia tagja.

Adjunktus: DR. TÓTH KÁROLY.

Tanárségéd: DR. KISS BARNABÁS (félálláson).

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSÉKA ERVIN egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Docens: DR. TOKAJI GÉZA, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. DOBÓ ISTVÁN, DR. HOF SZANG JÓZSEF, DR. MERÉNYI KÁLMÁN, DR. NAGY FERENC.

Tanárségéd: DR. BODNÁR LÁSZLÓ.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BOTH ÖDÖN docens, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. TÓTH ÁRPÁD, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. RUSZOLY JÓZSEF, az állam- és jogtudományok kandidátusa (félálláson).

Gyakornok: DR. UDVAROS JUDIT.

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. VERES JÓZSEF egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Egyetemi tanár: DR. NAGY LÁSZLÓ, az állam- és jogtudományok doktora.

Adjunktusok: DR. CZUCZ OTTÓ, DR. TÓTH LAJOS, DR. ÚJVÁRI JÓZSEF (félálláson).

Tanárségéd: DR. BOBVOS PÁL.

NEMZETKÖZI JOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. NAGY KÁROLY docens, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. BODNÁR LÁSZLÓ.

Tanárségéd: DR. POSTA ILONA.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KEMENES BÉLA egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. BESÉNYEI LAJOS, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. BÉRCZI IMRE, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. TÓTH LÁSZLÓNÉ DR. FÁBIÁN ESZTER, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: KÓNYÁNÉ DR. SIMICS ZSUZSANNA, DR. MATHIÁSZ TIVADAR (félálláson), DR. WESZELOVSZKY LÁSZLÓ (félálláson).

Tanárségédek: DR. SZABÓ IMRE, JUHÁSZNÉ DR. ZVOLENSZKI ANIKÓ.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. PÓLAY ELEMÉR egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok doktora.

Docens: DR. MOLNÁR IMRE, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

STATISZTIKA TANSZÉK

Tanszékegyetemi vezető: DR. HORVÁTH RÓBERT egyetemi tanár, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

Docens: DR. BALÁZS JÓZSEF, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Gyakornok: DR. SZONDI ILDIKÓ.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. HENCZ AURÉL, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. HORVÁTH TIBOR, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. KATONÁNÉ DR. SOLTÉSZ MÁRTA, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. KERTÉSZ IMRE, az állam- és jogtudományok doktora, DR. KOVÁCS TIBOR, az állam- és jogtudományok doktora, DR. NAGY LAJOS, az állam- és jogtudományok doktora, DR. PIKLER KORNÉL, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. HALÁSZ KÁLMÁN, DR. POPOVICS BÉLA, DR. RÁCZ ATTILA, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. SZÉP GYÖRGY.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: DR. DOBLER LÁSZLÓ.

Csoportvezető: DR. KOVÁCS TAMÁSNÉ DR. WITTENBERGER KATALIN.

Főelőadók: DR. MÁRKUS ANDRÁSNÉ TÓTH ÁGNES, TARNAI ISTVÁNNÉ ÁRENDÁS MÁRIA.

Előadók: GODA ISTVÁNNÉ SERFŐZŐ ANNA, HERCZEGNÉ DR. NÉMET MÁRIA, KARA ISTVÁNNÉ KIRÁLY ÉVA, NEMCSOK ANIKÓ.

Technikus: SZÜTS LÁSZLÓ.

Tanszéki adminisztratív ügyintézők: BARTA SÁNDORNÉ KECZER ANNA, CSURGÓ SÁNDORNÉ BALOGH VERONIKA, GERA ANTALNÉ GÁBOR OLGA, LÓRINCZ IMRÉNÉ PETÁK ESZ-

TER, SZABÓ ILONA, SZALAI ZOLTÁNNÉ GYŐRFI MÁRIA,
ZSÓTÉR MÁRIA.

Portások: KOREK JÓZSEF, VASTAG FERENCNÉ ÁRKI IRÉN.

Hivatalsegéd: BERTA IMRÉNÉ KISS MÁRIA.

Takarítók: FRÁNYÓ JÓZSEFNÉ SÁNTA MÁRIA MAGDOLNA,
DR. KOVÁCS LÓRÁNTNÉ KISS MARGIT, MATYASOVSKY
JÁNOSNÉ LINZ BORBÁLA, ULL LÁSZLÓNÉ KOVÁCS
FRANCISKA, VŐNEKI JÁNOSNÉ KUCZORA MÁRIA.

KARI KÖNYVTÁR

Könyvtárvezető: DR. KALMÁR ZSUZSANNA.

Könyvtárosok: DR. KÁVÁSSY SÁNDORNÉ BULLA MAGDOLNA,
SINKÓNÉ SOMOGYI ZSUZSANNA, VINCZE RITA.

Dokumentátor: OROBEJ NYIKOLAJ.

Betanított munkás: GYŐZŐ LÁSZLÓNÉ BÉRES ÉVA.

c) BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Dékán: DR. SERFŐZŐ LAJOS egyetemi tanár.

Dékánhelyettesek: DR. MIKOLA TIBOR docens, DR. PÁLFY MIK-
LÓS docens.

MSZMP titkár: KESERŰ BÁLINT egyetemi tanár.

KISZ titkár: DEÁK ÁGNES egyetemi hallgató.

Szakszervezeti titkár: DR. NAGY JÓZSEF egyetemi tanár.

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. ÁGOSTON GYÖRGY egyetemi tanár, a nevelés-
tudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. NAGY JÓZSEF, a neveléstudományok kandidá-
tusa.

Docensek: DR. KUNSÁGI ELEMÉR, DR. KONCZ JÁNOS, a neve-
léstudományok kandidátusa (félállásban).

Adjunktusok: DR. KÉKES SZABÓ MIHÁLY, NAGYNÉ DR. VAR-
GA MARGIT, DR. KOMLÓSSY ÁKOS.

Tanársegédek: DR. CSÍRIKNÉ DR. CZACHESZ ERZSÉBET, DR.
CSAPÓ BENŐ.

Tudományos munkatárs: DR. HUNYA PÉTERNÉ AMBRUS MAR-
GIT.

Tudományos segédmunkatársak: JAZIMICZKYNÉ TANÁCS ERZSÉBET, LASZLAVIK ÉVA.

Szakmódszertani Csoport

Vezető: BICSKEI DEZSŐNÉ ZSULÁN JÚLIA adjunktus.

Adjunktus: MEDZIBRODSZKY ENDRE.

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. DURÓ LAJOS docens, a pszichológiai tudományok kandidátusa.

Docens: DR. VECZKÓ JÓZSEF.

Adjunktusok: DR. GERGELY JENŐ, KEMÉNYNÉ DR. GYIMES ERZSÉBET, DR. ZAKAR ANDRÁS.

Ösztöndíjas gyakornok: SZENES MÁRTA.

Technikus: LUKÁCS MIHÁLY.

Könyvtáros: DR. MARTINOVICSNÉ KUTAS ILONA.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. MIKOLA TIBOR docens, a nyelvtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. MOKÁNY SÁNDOR, a nyelvtudományok kandidátusa, DR. SZABÓ JÓZSEF, a nyelvtudományok kandidátusa, DR. VELCSOVNÉ DR. TÓTH KATALIN, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BÉKÉSINÉ DR. FEJES KATALIN, DR. BÜKY LÁSZLÓ, DR. MARÓTINÉ DR. KORCHMÁROS VALÉRIA.

Tanársegéd: DR. BRATINKA JÓZSEF.

Könyvtáros: DR. TAKÁTS KÁROLYNÉ VARGA ERZSÉBET.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MIKOLA TIBOR docens, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BERTÉNYINÉ DR. LABÁDI GIZELLA, DR. JANURIK TAMÁS.

Tanársegéd: SZALACSEK MARGIT.

Ösztöndíjas gyakornok: KOVÁCS MAGDOLNA.

Lektor: IRMELI KNIIVILA.

Dokumentátor: RAUK LÁSZLÓNÉ RÁCZ ILDIKÓ.

ALTAJISZTIKAI CSOPORT

Vezető: DR. RÓNA-TAS ANDRÁS egyetemi tanár, a nyelvtudományok doktora.

Adjunktus: DR. BERTA ÁRPÁD.

Tanárségéd: DR. IVANICS MÁRIA.

Tudományos segédmunkatárs: DR. AGYAGÁSI KLÁRA.

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KÁROLY SÁNDOR egyetemi tanár, a nyelvtudományok doktora.

Adjunktus: DR. LERCH ÁGNES.

Tudományos segédmunkatárs: MALECZKY MÁRTA.

NÉPRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FERENCZI IMRE docens, a történettudományok (néprajz) kandidátusa.

Ösztöndíjas gyakornok: HUBERT GABRIELLA.

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: KESERŐ BÁLINT egyetemi tanár, az irodalomtudományok kandidátusa.

Docens: DR. CSETRI LAJOS, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: BALÁZS MIHÁLY, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. KUKOVECZNÉ DR. ZENTAI MÁRIA, DR. ÖTVÖS PÉTER.

Tanárségéd: DR. SZAJBÉLY MIHÁLY.

Ösztöndíjas gyakornok: HERNER JÁNOS.

Könyvtáros: KOVÁCSNÉ PIHURIK JUDIT.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSUKÁS ISTVÁN egyetemi tanár, az irodalomtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. ILIA MIHÁLY, DR. KISS LAJOS, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. KRAJKÓ ANDRÁS, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. NACSÁDY JÓZSEF, az irodalomtudomá-

nyok kandidátusa, DR. BATA IMRE (mellékállásban), DR. VÖRÖS LÁSZLÓ.
Adjunktusok: DR. BARANYAI ZSOLT, DR. PAPP ISTVÁN (mellékállásban), DR. SZIGETI LAJOS.
Könyvtáros: KOSZTOLÁNYI DEZSŐNÉ GÁL ERZSÉBET.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. VAJDA GYÖRGY MIHÁLY egyetemi tanár, az irodalomtudományok kandidátusa.
Docensek: DR. JAKÓCS DÁNIEL, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. KANYÓ ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. FRIED ISTVÁN (mellékállásban), DR. PÁL JÓZSEF.
Tudományos segédmunkatárs: DR. SZABÓ TIBORNÉ DR. KÜRTÖSI KATALIN.

KLASSZIKA-FILOLÓGIA TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZÁDECZKY-KARDOSS SAMU egyetemi tanár, az irodalomtudományok doktora.
Adjunktusok: DR. LAKATOS PÁL, DR. TAR IBOLYA.
Tanárségéd: TURINÉ DR. DÉR TERÉZIA.
Könyvtárosok: CZENE VALÉRIA, DR. KOVÁCS ÁDÁMNÉ TÓTH GABRIELLA.

BIZANTINOLÓGIAI ÉS KÖZÉPLATIN FILOLÓGIAI TANSZÉKI CSOPORT

Vezető: DR. MAKK FERENC docens, a történettudományok kandidátusa.
Adjunktus: DR. SZIGETINÉ DR. GALÁNTAI ERZSÉBET.

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MARÓTI EGON egyetemi tanár, a történettudományok doktora.
Docens: DR. FODOR ISTVÁN (mellékállásban).
Adjunktus: DR. CZUTH BÉLA.

Tanársegéd: GALÁNTHA MÁRTA.

Tudományos munkatárs: DR. HOFFMANN ZSUZSANNA, a történettudományok kandidátusa.

KÖZÉPKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZÁNTÓ IMRE egyetemi tanár, a történettudományok kandidátusa.

Docens: DR. KARÁCSONYI BÉLA.

Adjunktusok: S. DR. KISS ERZSÉBET, DR. RÁKOS ISTVÁN.

Tanársegéd: DR. CSERNUS SÁNDOR.

TÖRTÉNETI SEGÉDTUDOMÁNYOK TANSZÉKI CSOPORT

Vezető: DR. KRISTÓ GYULA egyetemi tanár, a történettudományok doktora.

Tudományos főmunkatárs: DR. OLAJOS TERÉZIA, a nyelvtudományok kandidátusa.

Tanársegéd: DR. PETROVICS ISTVÁN.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SERFŐZŐ LAJOS egyetemi tanár, a történettudományok kandidátusa.

Docens: DR. GAÁL ENDRE, a történettudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. NAGY LAJOS (mellékállásban).

Tudományos főmunkatársak: DR. SOÓS KATALIN, a történettudományok kandidátusa, DR. SOMLYAI MAGDOLNA, a történettudományok kandidátusa (mellékállásban).

Tudományos munkatárs: DR. VÁLYI ZSUZSANNA.

Tudományos segédmunkatárs: DR. LIPTÁK DOROTTYA.

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN-AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GYIMESI SÁNDOR docens, a történettudományok kandidátusa (mellékállásban).

Docensek: DR. ANDERLE ÁDÁM, a történettudományok kandidátusa, DR. VARGA ILONA, a történettudományok kandidátusa.

Tanársegéd: DR. TÓTH ÁGNES.

Ösztöndíjas gyakornok: DR. FISCHERNÉ DÁRDAI ÁGNES.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSATÁRI DÁNIEL egyetemi tanár, a történetudományok kandidátusa.

Docens: SZÉKELY LAJOS.

Adjunktusok: DR. ANDERLÉNÉ DR. SAJTI ENIKŐ, DR. HEGYI ANDRÁS.

Tanársegédek: DR. KARSAI LÁSZLÓ, DR. RAFFAY ERNŐ.

Tudományos főmunkatárs: DR. LAGZI ISTVÁN.

Tudományos segédmunkatárs: DR. KÖVÉR LAJOS.

Könyvtáros: DR. SZILÁGYI PÁL.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HALÁSZ ELŐD egyetemi tanár, az irodalomtudományok doktora.

Docensek: DR. CSURI KÁROLY, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. MÁRVÁNY JÁNOS, a nyelvtudományok kandidátusa, DR. SALYÁMOSI MIKLÓS.

Adjunktusok: DR. HANSEL ISTVÁN, DR. MÜLLER JÓZSEF.

Tanársegéd: DR. KÁSZONY ATTILÁNÉ DR. TÓTH-MÁDI ROZÁLIA.

Tudományos munkatárs: DR. BERNÁTH ÁRPÁD, az irodalomtudományok kandidátusa.

Lektor: DR. MARLENE GINOLAS.

Könyvtáros: JANÓ ISTVÁN.

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. ROZSNYAI BÁLINT docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DURHAM DÁVIDNÉ, DR. KENESEI ISTVÁN, a nyelvtudományok kandidátusa, DR. MATZKÓ LÁSZLÓ, DR. PAGONYI ÉVA, DR. PORDÁNY LÁSZLÓ.

Tanársegédek: BÓDIS KLÁRA, KISS EDIT, CSERESNYÉSI LÁSZLÓ, FABINY TIBOR, NOVÁK GYÖRGY, PRÓKAINÉ SZABÓ ÉVA, RÓNAY ZSUZSANNA, SZŐNYI GYÖRGY ENDRE, WODALA JÁNOSNÉ CATHLEEN HEASLIP.

Lektor: MAURICE CASSIDY.

Könyvtáros: CSER MIKLÓSNÉ BALLÓ ANDREA.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. NAGY GÉZA docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Docens: DR. PÁLFY MIKLÓS, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ALBERT SÁNDOR, DR. KOVÁCS JÓZSEF, DR. MARTONYI ÉVA, DR. NÉMETH JENŐ, DR. PENKÉNÉ DR. JANCSKI OLGA.

Tanársegéd: SUJTÓ LÁSZLÓ.

Lektor: JEAN-PAUL PAGLIANO.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FOGARASI MIKLÓS egyetemi tanár, a nyelvtudományok doktora.

Docensek: DR. BENEDEK NÁNDOR, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. NEMÉNYI KÁZMÉR, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. FÁBIÁN ZSUZSANNA.

Tanársegédek: DR. DÓRÓ GÉZÁNÉ DR. ERDÉLYI ILONA (mellékállásban), BÉNYINÉ DR. FARKAS MÁRIA, PINTÉRNÉ DR. VÍGH ÉVA.

Lektor: Dott. EZIO BERNARDELLI.

Könyvtáros: GERLEFALVI-NAGYNÉ SZARKA MÓNIKA.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEJÉR ÁDÁM docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Docens: DR. PETE ISTVÁN, a nyelvtudományok kandidátusa.

Tudományos főmunkatárs: DR. H. TÓTH IMRE, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BARÓTI TIBOR, DR. FENYVESI ISTVÁN, DR. FENYVESINÉ JELIZAVETA MIHAJLOVNA KONYAJEVA, DR. FERINCZ ISTVÁN, FRANKNÉ DR. FONT MÁRTA, DR. HARMAT MÁRTA, DR. KUGLER KATALIN, LAKI ÉVA, F. DR. SZALAMIN EDIT, DR. SZALMÁNÉ DR. NATALIA SZEMJONOVA VIHTER, DR. DR. SZŐKE KATALIN, VARRÓ MÁRIA.

Tanársegédek: DR. FÁBRICZ KÁROLY, KACZIBA ÁGNES, MINKNÉ SOLYMOSSI MÁRIA, VASSNÉ BAGI IBOLYA, LEPAHIN VALERIJ VLAGYIMIROVICS.

Ösztöndíjas gyakornok: BRAUN MELINDA.
Lektor: SZANAJEVA ZSANNA VALENTYINOVA.
Könyvtáros: KOCSIS MIHÁLY.

NYELVI LABORATÓRIUM

Vezető: DR. VALACZKAI LÁSZLÓ adjunktus.
Technikusok: PÉTERVÁRI LAJOS, SOMOGYI ÁKOS.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. BAKOS FETENC, a nyelvtudományok doktora, DR. HORVÁTH KÁROLY, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. SZIKLAY LÁSZLÓ, az irodalomtudományok doktora, DR. TARDY LAJOS, a történettudományok doktora, DR. TÓTH DEZSŐ, az irodalomtudományok doktora.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. BÁNFALVI JÓZSEF, a neveléstudományok kandidátusa, DR. HAVASI ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. KŐHALMI KATALIN, a néprajztudományok kandidátusa, SINGER LÁSZLÓNÉ DR. HEKSCH ÁGNES, a pedagógiai tudományok kandidátusa, DR. TROGMAYER OTTÓ, a történettudományok (régészet) kandidátusa, DR. VISY JÓZSEF, DR. VONSIK GYULA, a filozófiai tudományok kandidátusa.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: SÉNYEI RÓBERTNÉ HODÁCS GABRIELLA.

Csoportvezető: KISS SÁNDORNÉ BORI ERZSÉBET.

Főelődő: DR. MAGYARKÁNÉ SZÁSZ ÉVA.

Elődők: DÉKÁNY ISTVÁNNÉ KISS ZSUZSANNA, PAPP MÁRIA, KÓSZÓNÉ PAPP KATALIN, KISS JÓZSEFNÉ OLÁH ANIKÓ.

Tanszéki dolgozók:

Elődők: BALLÁNÉ KISS VERA, GÖRÖG LAJOSNÉ SZABÓ ETELKA, LINDEN KATALIN, KEREZSI ISTVÁNNÉ NYERGES

MARGIT, KRIMERNÉ SALAMON ESZTER, VARGA JENŐ-
NÉ SZALMA ÁGNES, VERÉB MARGIT, DR. ZÁNTHÓ RÓ-
BERTNÉ RADNAI KATALIN, PESTI ERZSÉBET.

Hivatalsegéd: FOGAS ILLÉSNÉ VÉR IRÉN, GÁSPÁR JÓZSEFNÉ
GYÓRY KLÁRA, KISS JÓZSEFNÉ KOVÁCS ERZSÉBET,
MÁRTA SÁNDORNÉ BERTA ERZSÉBET, MAKRA SÁNDOR-
NÉ TARI MÁRIA, MOLNÁR GYÖRGYNÉ GÁBOR ERZSÉ-
BET, NAGY MIHÁLYNÉ SZIROVICA ILONA, PÓPITY LA-
JOSNÉ LAJTÁR PIROSKA, RÁCZ LAJOSNÉ GULYÁS MÁ-
RIA, SÁNDOR VILMOSNÉ BÍRÓ MÁRIA, UNGÁR GYÖRGY-
NÉ KISPÁL VIKTÓRIA.

d) TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. BARTÓK MIHÁLY egyetemi tanár.

Dékanhelyettesek: DR. GULYÁS SÁNDOR docens, DR. HEVESI
IMRE docens, DR. SZALAY ISTVÁN docens.

MSZMP titkár: DR. KEVEI FERENC adjunktus.

KISZ titkár: KOVÁCS ANIKÓ egyetemi hallgató.

Szakszervezeti titkár: DR. KIRÁLY DEZSŐ adjunktus.

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEJES PÁL egyetemi tanár, a kémiai tudományok
doktora.

Adjunktusok: DR. KISS ÁKOS, DR. SCHÖBEL GYÖRGY.

Tanárségéd: DR. HANNUS ISTVÁN, DR. KIRICSI IMRE, MAR-
SI ISTVÁN, DR. TIHANYI TAMÁS.

Tudományos munkatárs: DR. SZAKÁL PÁL.

Aspiráns: DR. HALÁSZ JÁNOS.

Ösztöndíjas gyakornok: BERGER FERENC.

Előadó: FARKAS TIBORNÉ BEZDÁN ANNAMÁRIA.

Vegyésztechnikusok: BAGI ILONA, BARNA FERENCNÉ BENCZE
KATALIN, CSONKA ZOLTÁNNÉ MAROS MÁRIA, ŐZE
LÁSZLÓNÉ AMBRUS ERZSÉBET, SIMONNÉ KECSKEMÉTI
GABRIELLA.

Mechanikus: DOBÓ FERENC.

Laboránsok: KANCSÁR FERENCNÉ OCSKÓ ANNA, KISZELY
JENŐ.

Hivatalsegéd: KATONA ISTVÁNNÉ DEÁK ILONA.

ÁLLATTANI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. FEHÉR OTTÓ egyetemi tanár, az orvostudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. MÓCZÁR LÁSZLÓ, a biológiai tudományok doktora.

Docensek: DR. HORVÁTH IMRE, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. STAMMER ARANKA, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. GALLÉ LÁSZLÓ, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. GYÖRFFY GYÖRGY.

Tanárségedek: DR. HALASY KATALIN, HOFGESANG PÉTERNÉ DR. HORNUNG ERZSÉBET.

Tudományos munkatárs: DR. GÁL DÁNIEL.

Előadó: DR. DOMBI JÓZSEFNÉ NÉMETH KATALIN.

Tudományos ügyintéző: FAZEKAS ANNA.

Főpreparátor: KESZEI PÉTER.

Technikus: ACSAI FERENC.

Laboránsok: DOMOKI FERENCNÉ DR. SZŐNYI GABRIELLA, MARÓTI JÓZSEFNÉ TOKAI GABRIELLA, TÁPAI JÓZSEFNÉ KUSZLI ROZÁLIA, VÖRÖS ÁGNES.

Takarító: KASZA FERENCNÉ SZÚCS RÓZA.

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSÁSZÁR JÓZSEF egyetemi tanár, a kémiai tudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. BÁN MIKLÓS, a kémiai tudományok doktora.

Docensek: DR. ANDOR JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. BOGA ENDRE, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. HACKL LAJOSNÉ DR. TÖLGYESI MARGIT, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. NOVÁK MIHÁLY, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. RAUSCHER ÁDÁM, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. SERES LÁSZLÓ, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. SZIROVICZA LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ADAMKOVICH ISTVÁN, DR. ANDOR JÓZSEFNÉ DR. DREVENI IRÉN, DR. BÁRDI ISTVÁN, DR. GÉCSEG FERENCNÉ DR. PÁPAI MÁRIA, DR. GÖRGÉNYI MIKLÓS, DR. HALÁSZ DEZSŐ, DR. KISS LÁSZLÓ, DR. KISS ZOLTÁN, PLÁNKÁNÉ DR. SZABÓ TERÉZIA, DR. VISY CSABA.

Tanárségedek: DR. BOA JÁNOS, DÖMÖTÖR GYULA, DR. NACSA

ÁGNES, DR. SÁRKÁNYNÉ DR. FARKAS JUDIT, DR. VÖL-
GYESI LÁSZLÓ.

Ösztöndíjas gyakornokok: BERKESI OTTÓ, KÖRTVÉLYESITAMÁS,
ZÁDORI ISTVÁN.

Tanszéki mérnökök: DOBOS LÁSZLÓ, TATÁRNÉ ÁRNYAS PIROS-
KA.

Könyvtáros: JUHÁSZ PÉTERNÉ CSAJKA ÁGNES.

Előadók: BALÁZS ATTILÁNÉ HOPPENTHALER ILONA, DR.
KISHÁZI JÓZSEFNÉ CSERHALMI JULIANNA, MÁRTA ER-
ZSÉBET.

Vegyésztechnikusok: MARKOVICS MIRJANA, DR. NOVÁK ÁKOS-
NÉ BIZONY MÁRIA, DR. RAUSCHER ÁDÁMNÉ NAGY MÁ-
RIA, RIBIZSÁR GYULA, TRANGER BÉLÁNÉ BALOGH ILO-
NA.

Üvegtechnikus: KÖRMENDI MIKLÓSNÉ FAZEKAS MÁRIA.

Tanszéki technikus: NAHÓCZKY ENDRÉNÉ DÁVID ERZSÉBET.

Műhelyvezetők: DOBÓ IMRE, HERCZEG TAMÁS.

Kiemelt szakmunkás: SZŰCS JÁNOS.

Szakmunkások: BERÉNYI MIKLÓS, BÖRCsök JÁNOS, HER-
CZEG GÁBOR, KIRÁLY KÁROLY.

Műszaki ügyintéző: GELLÉN FERENCNÉ PINTÉR KATALIN.

Laboránsok: NAGY ZOLTÁNNÉ LOVAS IBOLYA, PÁLINKÁS
ÉVA, SOMOGYI IRMA.

Hivatalsegédek: BODÓ FERENC, NAGY MIHÁLYNÉ ASZTALOS
IRÉN, RESETERICS GUSZTÁV NÉ PORDÁN GIZELLA, TA-
NÁCS ISTVÁNNÉ VARGA IRÉN.

KK álláson levő:

Technikus: SZABÓ LAJOSNÉ KÓSZÓ MARGIT.

MTA kutatási alap terhére:

Szerződéses laboráns: KISS ÉVA.

MTA Reakciókinetikai Kutató Csoport

Tudományos tanácsadó: DR. SOLYMOSI FRIGYES, a kémiai tudó-
mányok doktora.

Tudományos munkatársak: DR. BÁLINT IMRE, DR. BÁNSÁGI
TAMÁS, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. ERDŐHELYI
ANDRÁS, DR. KISS JÁNOS, DR. RASKÓ JÁNOS, DR. TOM-
BÁCZ IMRE.

Tudományos segédmunkatársak: BERKÓ ANDRÁS, DR. BUGYI
LÁSZLÓ.

Ösztöndíjas gyakornok: NEUNÉ LANCZ MARGIT.

Vegyésztechnikus: TAKÁCS FERENCNÉ SIMON ERZSÉBET.

Tudományos ügyintéző: SZALAI ISTVÁN.
Műszaki ügyintéző: KISS JÁNOSNÉ BIACSY JULIANNA.
Gazdasági ügyintéző: MAKSAJ LÁSZLÓNÉ CSÓKÁSI EDIT.
Laboráns: BERKÓNÉ DR. DÉR MÁRTA.
Részfoglalkozású segédlaboráns: KERESKES TIBOR.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.
Docens: DR. SZEDERKÉNYI TIBOR, a földtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: BERTALAN ÁKOSNÉ DR. BALOGI MARGIT, DR. MUCSI MIHÁLY.
Tanársegéd: DR. PÁPAY LÁSZLÓ.
Tudományos munkatárs: DR. HETÉNYI MAGDOLNA.
Tanszéki munkatársak: BERTALAN ÁKOS, DR. MOLNÁR ÁRPÁDNÉ FILEP ERIKA.
Előadók: DR. FODOR GÉZÁNÉ VELCSOV ILONA, DR. KÉRI LÁSZLÓNÉ MONOSTORI MÁRIA MAGDOLNA.
Tanszéki munkaerő: DR. KISPÉTER JÓZSEFNÉ JÁRMAI ILONA.
Laboránsok: KUCSORA SÁNDORNÉ BARANYI MAGDOLNA, DR. PÁPAY LÁSZLÓNÉ LENGYEL ERZSÉBET, URBÁN IMRÉNÉ DEMETER IDA.
Segédlaboráns: JÓNÁSZNÉ SZÉLPÁL MARIANN.
Hivatalsegéd: BUBORI JÁNOSNÉ ÁBRAHÁM IDA.
Betanított munkás: BODÓ FERENC.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZALAY LÁSZLÓ egyetemi tanár, a fizikai tudományok doktora.
Docensek: DR. HEVESI JÁNOS, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. HORVÁTH IMRÉNÉ DR. MÉSZÁROS MÁRIA, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN, a biológiai tudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. HERCZEG TAMÁS, DR. MARÓTI PÉTER, DR. RINGLER ANDRÁS, DR. SZALAY LÁSZLÓNÉ DR. TOMBÁ CZ ERZSÉBET, DR. VÁRKONYI ZOLTÁNNÉ DR. BÁLINT ERZSÉBET, DR. ZÖLLEI MIHÁLY.
Tanársegéd: NAGY JÁNOSNÉ DR. VOZÁRY ESZTER.

Tudományos segéd munkatárs: DR. LASKAY GÁBOR.

Előadó: DUNAI PÉTERNÉ MARÓTI IBOLYA.

Technikusok: JEDLICSKA ANTAL, KOSZKA FERENCNÉ ERDÉSZ ILONA.

Laboránsok: DR. BÁNÁTHY JÁNOSNÉ HALÁSZ MÁRTA, CSONTOS KATALIN, ROZSNYAI EDIT, SZÉCHENYI ANDREA.

Hivatalsegédek: BICZÓK JÓZSEFNÉ KOVÁCS VERONIKA, EPERJESI MIHÁLYNÉ TAKÁCS ANNA.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos főmunkatárs: DR. LEHÓCZKI ENDRE, a biológiai tudományok kandidátusa.

Tudományos munkatárs: DR. LACZKÓ GÁBOR.

Tudományos segéd munkatárs: KISSNÉ BALOGH IBOLYA.

Laboráns: SZÉL SÁNDORNÉ CSISZÁR ÁGNES.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BOROSS LÁSZLÓ egyetemi tanár, a biológiai tudományok doktora.

Adjunktusok: DR. LEHOCZKI ENDRÉNÉ DR. SIMON MÁRIA, DR. NEMCSÓK JÁNOS.

Tanársegédek: ÁBRAHÁM TAMÁSNÉ DR. GULYÁS MAGDOLNA, DR. KÁLMÁN MIKLÓS, DR. KISS JÁNOSNÉ DR. DEÉR ARANKA.

Előadó: ZSEBIK JÓZSEFNÉ RADÁNYI ERZSÉBET ÉVA.

Laboránsok: BRULICHNÉ BALÁZS ÁGNES, MOLNÁR LAJOSNÉ BÁLINT ARANKA.

Segéd laboráns: CSORBA ANTALNÉ ZSÍROS IRÉN.

Kisegítő alkalmazott: LEBÁK FERENCNÉ ONDA JOLÁN.

TKFA álláson levő:

Laboráns: BELLÉR ÉVA.

MM álláson levő:

Laboráns: POLYÁK BÉLA.

MÉM álláson levők:

Tudományos segéd munkatársak: ASZTALOS BÉLA, ORBÁN LÁSZLÓ.

KK álláson levők:

Tudományos segéd munkatárs: DR. BUZÁS ZSUZSANNA.

Laboránsok: SIPOS ZOLTÁN, TAMÁSI ISTVÁNNÉ ERŐS ERIKA.

Segéd laboráns: LAHÓ KÁROLYNÉ IMRE ROZÁLIA ZSUZSANNA.

BIOLÓGIAI IZOTÓP LABORATÓRIUM

Docens: DR. MATKOVICS BÉLA, a kém a tudományok kandidátusa.

Tanársegéd: SZÖLLŐSI ISTVÁNNÉ DR. VARGA ILONA.

Laboráns: SZABÓ LÁSZLÓ.

KK álláson levők:

Laboráns: GAJDÁN ÁGNES.

Segédlaboráns: KOKOVECZ JÁNOSNÉ SZASZKÓ MÁRIA.

BOLYAI INTÉZET

Az Intézet Tanács elnöke: DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetem tanár,
a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Titkára: DR. PINTÉR LAJOS docens, a matematikai tudományok kandidátusa.

ALGEBRA ÉS SZÁMÍTÁSELMÉLETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSÁKÁNY BÉLA egyetemi tanár, a matematikai tudományok doktora.

Docensek: DR. HUHN ANDRÁS, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. MEGYESI LÁSZLÓ, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. KLUKOVITS LAJOS, DR. SZABÓ LÁSZLÓ.

Tanársegédek: BÁLINTNÉ DR. SZENDREI MÁRIA, DR. LENKEHEGYI ATTILA.

ANALÍZIS TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZŐKEFALVI-NAGY BÉLA egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia tagja.

Docensek: DR. DURSZT ENDRE, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. HATVANI LÁSZLÓ, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. PINTÉR LAJOS, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. SZALAY ISTVÁN, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. DURÓ LAJOSNÉ DR. LÉVAY ROZÁLIA, DR. KÉRCHY LÁSZLÓ, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. TERJÉKI JÓZSEF.

Tanárségéd: DR. CZÉDLI GÁBOR.

Tudományos segédmunkatársak: HORVÁTH LAJOS, DR. KRISZTIN TIBOR, DR. STACHÓ LÁSZLÓ.

ANALÍZIS ALKALMAZÁSAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia tagja.

Docens: DR. CSÖRGŐ SÁNDOR, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. HEGEDŰS JENŐ.

GEOMETRIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. LOVÁSZ LÁSZLÓ egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Docensek: DR. NAGY PÉTER, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. SZABÓ ZOLTÁN, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: CSURI JÓZSEFNÉ PAÁR PIROSKA, DR. GEHÉR LÁSZLÓ, DR. JUHÁSZ ROZÁLIA.

Tudományos segédmunkatárs: SZÉKELY LÁSZLÓ.

HALMAZELMÉLETI ÉS MATEMATIKAI LOGIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Docens: DR. NÉMETH JÓZSEF, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. TOTIK VILMOS, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. VARGA ANTAL.

Tudományos munkatárs: DR. TÓTH PÉTER.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GÉCSEG FERENC egyetemi tanár, a matematikai tudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. MÓRICZ FERENC, a matematikai tudományok doktora.

Docens: DR. MAKAY ÁRPÁD, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ÉSIK ZOLTÁN, DR. HORVÁTH GYULA, DR. IMREH BALÁZS, DR. SZENDREI ÁGNES, DR. VESZTERGOMBI KATALIN.

Tanársegédek: DÉVÉNYI KÁROLY, DR. VIRÁGH JÁNOS, DR. MARÓTI GYÖRGY.

Tudományos főmunkatárs: BERCZKI ILONA.

AUTOMATAELMÉLETI KUTATÓ CSOPORT

Vezető: DR. GÉCSEG FERENC egyetemi tanár, a matematikai tudományok doktora.

Tudományos főmunkatárs: DR. PÁVÓ IMRE, a műszaki tudományok kandidátusa.

Tudományos munkatársak: BARTHA MIKLÓS, DR. DOMBI JÓZSEF, KOVÁCS ISTVÁN, DR. LEGENDI TAMÁS, DR. TÓTH PÉTER.

Tudományos segédmunkatársak: BARA TAMÁS, MEDVEY MÁTYÁS, TURÁN GYÖRGY, ZACHAR ZOLTÁN.

Műszaki ügyintézők: KATONA ENDRE, ÜRMÖS FERENCNÉ DOMBOVÁRI ZSUZSANNA.

Tudományos ügyintéző: SIMON ENDRE.

Önálló operátor: ÁBRÁNDI TAMÁS.

Gazdasági ügyintéző: KELLER PÉTERNÉ ÖRDÖGH ÁGNES.

Programozók: ALMÁSI JÓZSEF, BARTHA MIKLÓSNÉ GOMBÁS ÉVA, BARTÓK MIHÁLY, FÜLÖP ZOLTÁN, GOSZTONYI LÁSZLÓ, GYIMÓTHY TIBOR, KÖLES PÉTER, PÁLVÖLGYI LÁSZLÓ, RÓZSÁS ANTAL.

Számítástechnikai laboráns: DR. MUSZKA DÁNIELNÉ NÁRAY ZSUZSANNA.

Adatrögzítő: KINDL ISTVÁNNÉ CSERI GIZELLA.

Kiemelt szakmunkás: KASSI KÁROLY.

Szakmunkás: BOLDVAI ISTVÁN.

MTA MATEMATIKAI KUTATÓ INTÉZET

Tudományos főmunkatárs: DR. POLLÁK GYÖRGY, a matematikai tudományok kandidátusa.

A Bolyai Intézet nem oktató dolgozói:

Könyvtáros: DR. HORVÁTH JÁNOSNÉ KRISTÓ ERZSÉBET.

Főelőadó: DR. LIPPAY LÁSZLÓNÉ KOVÁCS KLÁRA.

Előadók: KLIMENTNÉ VARGA MÁRIA, DR. RÉPÁS NÁNDOR-
NÉ MONOSTORI RÓZSA (szerződéses).
Ügyintézők: PÁKOZDY ILDIKÓ, VIRÁGH ÁGNES.
Hivatalsegéd: TRÁM PÉTERNÉ TÖRZSMAGI ROZÁLIA.
Kisegítők: GÁLOSI ANDRÁSNÉ SZÉLL ILONA, SULIK KATALIN,
TÖRÖK ISTVÁNNÉ TERHES ILONA, VÖRÖS MIHÁLYNÉ
NÉMETH JULIANNA.

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GILDE FERENC docens, a fizikai tudományok
kandidátusa.
Adjunktusok: DR. BENEDICT MIHÁLY, DR. GYÉMÁNT IVÁN,
DR. MARÁZ VILMOS, DR. VASS IMRE.
Tanárségedek: VAJDA JÁNOS, DR. VARGA ZSUZSANNA.
Aspiráns: DR. PAPP GYÖRGY.
Ügyintéző: HÁRSHEGYI ANNA.
Kalkulátor: DR. BALÁZS JÁNOSNÉ CSÉBI ILONA.
Hivatalsegéd: LACZI ISTVÁNNÉ BELLÉR ILONA ANNA.

EMBERTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FARKAS GYULA docens, a biológiai tudomá-
nyok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. BOROS JÓZSEFNÉ DR. MARCSIK ANTÓNIA,
DR. NÉMETH ENDRE.
Tanárséged: DR. SZELES ANNA.
Statisztikus: DR. SZEDERKÉNYI TIBORNÉ ÁBRAHÁM ANNA.
Tanszéki ügyintéző: FIAUSCH SÁNDORNÉ JÁMBOR GIZELLA.
Restaurátor: JUDIK PÉTERNÉ FAZEKAS KATALIN.
Hivatalsegéd: PAMUK IMRÉNÉ SÜVEG ROZÁLIA.
Félálláson:
Tanszéki gyors- és gépiró: HORVÁTH ISTVÁNNÉ NAGY IDA.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. PÉCZELY GYÖRGY egyetemi tanár, a földrajztu-
dományok (meteorológia) doktora.
Docens: DR. JUHÁSZ JÁNOS, a földrajztudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. KISS ÁRPÁD, DR. MAKRA LÁSZLÓ.
Tudományos ügyintéző: PELLE LÁSZLÓ.
Aspiráns: ABDUL FATTAH MOHAMED SAAD.
Tanszéki ügyintéző: ZVARA JÁNOSNÉ KAKUSZI MARGIT.
Műszaki rajzoló: DR. GAÁL IMRÉNÉ GAJDA ERZSÉBET.
Hivatalsegéd: MAGYAR SÁNDORNÉ SZÉLL ERZSÉBET.
Kisegítő: ERDEI ISTVÁN.

FÖLDTANI ÉS ŐSLÉNYTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MOLNÁR BÉLA docens, a földtani tudományok
kandidátusa.
Adjunktusok: DR. SZÓNOKY MIKLÓS, DR. KROLOPP ENDRE
(félálláson).
Aspiráns: NABIL MOHAMED EL-FISHAWY.
Ősztöndíjas gyakornok: FÉNYES JÓZSEF.
Előadó: KOZMA MIHÁLY LÁSZLÓNÉ TAMÁS ZSUZSANNA.
Tanszéki munkaerő: NOVOSZÁTH LÁSZLÓ.
Laboránsok: BARKÓCZI ZOLTÁNNÉ SZELEI KATALIN, TÁPAI
IBOLYA.
Hivatalsegéd: BÓDI JÓZSEFNÉ SALAMON MARGIT.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KRAJKÓ GYULA egyetemi tanár, a földrajztudo-
mányok doktora.
Docensek: DR. ABONYI GYULÁNÉ DR. PALOTÁS JOLÁN, a föld-
rajztudományok kandidátusa, DR. MÉSZÁROS REZSŐ, a föld-
rajztudományok kandidátusa.
Adjunktus: DR. RUDL JÓZSEF.
Tanársegéd: SZINGER EGON.
Tudományos segédmunkatárs: DR. RUDL JÓZSEFNÉ DR. BANK
KLÁRA.
Könyvtáros: DREVENKA ISTVÁNNÉ LOVÁSZ ÁGNES.
Műszaki ügyintéző: DR. SZÓNOKY MIKLÓSNÉ DR. ANCSIN GAB-
RIELLA.
Adminisztratív ügyintéző: DR. HORVÁTH IMRÉNÉ SIPOS ÉVA.
Műszaki rajzoló: DUSKA JENŐNÉ BABANYECZ IBOLYA.
Hivatalsegéd: BECSEI JÓZSEFNÉ KOCSIS ROZÁLIA.

GENETIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. OROSZ LÁSZLÓ docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BEREK IMRE, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. DUDÁS BRIGITTA.

Tanársegéd: DR. SZIDONYÁNÉ DR. BREZNOVITS ÁGNES.

Tudományos munkatársak: DR. DALLMANN ÁGOSTON GÉZA, DR. DORGAI LÁSZLÓ.

Tudományos segédmunkatársak: MARINCS FERENC, OLASZ, FERENC, PALÁGYI ZSUZSANNA, PÁY ANIKÓ, POLNER GÁBOR.

Tanszéki ügyintéző: ROSTÁS KLÁRA.

Laboránsok: BOLDIS GÁBORNÉ BANKA ILDIKÓ, DÖMÖK GRÉTE, GYÖRFFY SÁNDORNÉ BUKVA ERZSÉBET, SZÖGINÉ KOROM ÉVA, TÓTH KATALIN.

Segédlaboránsok: LEHOTAI ISTVÁNNÉ KISS ILONA, PÁSZTOR KLÁRA, KOKOVECZ ZOLTÁNNÉ SZABÓ ZSUZSANNA.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN egyetemi tanár, a fizikai tudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. KOZMA LÁSZLÓ, a fizikai tudományok doktora.

Docensek: DR. DOMBI JÓZSEF, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. GÁTI LÁSZLÓ, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. HEVESI IMRE, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. PINTÉR FERENC, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. VIZE LÁSZLÓ, a fizikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. FARKAS ÉVA, DR. LANG JÁNOS, DR. MI-CHAILOVITS LEHEL, DR. MOLNÁR MIKLÓS, DR. NÁNAI LÁSZLÓ, DR. NÉMET BÉLA, DR. PAPP GYÖRGYNÉ DR. PAPP KATALIN, DR. SÁNTA IMRE, DR. SÁRKÁNY BÉLA, DR. SÜLI ÁRPÁD, DR. SZIL ELEMÉR, VARJÚ KÁROLYNÉ DR. HILBERT MARGIT.

Tanársegédek: HEBLING JÁNOS, DR. KOVÁCS JÓZSEF, LACZKÓ PIROSKA, DR. SZABÓ GÁBOR.

Tudományos segédmunkatárs: SZATMÁRY KÁROLY.

Könyvtáros: DR. ANDÓ ISTVÁNNÉ BABOS ÁGNES.

Előadók: BÁN LAJOSNÉ LAKATOS MATILD, FURKA LAJOSNÉ PAPP MÁRIA.

Műszaki ügyintéző: HORVÁTH JÓZSEFNÉ MIKLÓS IBOLYA.

Önálló mechanikus: SAJTOS MIHÁLY.
Mechanikus: CSÓTI MIHÁLY.
Szakmunkások: ARANYÓDI IMRE, BÖRCsök GYULA, FRANK
BÉLA, VILLIM JÓZSEF.
Tanszéki segédmunkaerők: EPERJESI JÓZSEFNÉ HORVÁTH IRMA,
FÖLDI ANDRÁSNÉ BAKOS ERZSÉBET, JUHÁSZ JÓZSEFNÉ
PAPP PIROSKA, TÖRÖK GYÖRGY.
Hivatalsegéddek: BORDÁS JÓZSEFNÉ BARNÁ ETELKA, KIRÁLY
ISTVÁNNÉ ÁBRAHÁM GIZELLA.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos munkatársak: BOR PÁLNÉ DR. BALI KATALIN, DR.
BOR ZSOLT, DR. RÁCZ BÉLA, DR. SZÖRÉNYI TAMÁS, DR.
TÖRÖK MIKLÓS.
Ösztöndíjas gyakornok: SZATMÁRI SÁNDOR.
Vegyészek: DR. BOGA ENDRÉNÉ HORNOK KATALIN, DÓRÁNÉ
TÖRÖK MÁRIA, SZITÓ JÁNOSNÉ FJODOROVA TATYJÁ-
NA (szerződéses).
Üzemmérnökök: MAJKUT FERENC, TÓTH JÓZSEF PÉTER.
Tudományos ügyintézők: DR. SCHÄFFERNÉ DR. VARGA ÉVA,
SÁNDOR CSABÁNÉ TÓTH ZSUZSANNA.
Gazdasági ügyintéző: BOZSÓ SÁNDORNÉ SZŰCS ÉVA.
Műszaki ügyintézők: ILLÉS ZSUZSANNA, ODRY ZOLTÁN.
Laboránsok: BORNÉ HORVÁTH EDIT, HORVÁTH LAJOSNÉ
PESZLEG ZSUZSANNA, IVÁNYI ZOLTÁNNÉ HÓDI VALÉ-
RIA, MOZSÁRNÉ FARKAS ZSUZSANNA, RENKECZ EDIT,
SÁNDOR BÓDI EDIT.

KOLLOIDIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZÁNTÓ FERENC egyetemi tanár, a kémiai tudomá-
nyok doktora.
Docens: DR. DÉKÁNY IMRE, a kémiai tudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. BALÁZS JÁNOS, DR. GILDE FERENCNÉ DR.
FARKAS MÁRIA, HEMMERTNÉ DR. PATZKÓ ÁGNES, DR.
SIPOS SÁNDOR, DR. VÁRKONYI BERNÁT.
Aspiránsok: ABOU EL-FETTOUCH ABD EL-HAKIM, CSÁKINÉ
DR. TOMBÁCZ ETELKA.
Központi gyakornokok: SZEKERES MÁRTA, ZSEDNAI ÁGNES.
Előadó: SÁNDORFI MARGIT.
Laboránsok: BARANYI BÉLA, BAUER LAJOSNÉ CSÚCS ILONA.
Hivatalsegéd: GULYÁS JÓZSEFNÉ KOVÁCS MÁRIA.

MM Kutatói álláson levő:

Laboráns: DR. MOLNÁR ISTVÁNNÉ WOLF KATALIN.

MM pályázati álláson levők:

Laboránsok: CSENDES ÉVA, RÁCZNÉ KUHN KLÁRA.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FERENCZY LAJOS egyetemi tanár, a biológiai tudományok doktora.

Adjunktusok: DR. KEVEI FERENC, DR. MÁRÁZ ANNA, DR. SIPICZKI MÁTYÁS.

Tanársegéd: DR. MANCZINGER LÁSZLÓ.

Előadók: MEDE ZSOLTNÉ CSÁSZÁR ILONA, MOLNÁR FERENC-NÉ KÁNTOR EMMA.

Műszaki ügyintéző: NAGY LAJOS GERGELY.

Technikusok: KOVÁCS KÁROLY, SZÖGI ISTVÁN, DR. VITOS GERŐNÉ BODNÁR ILONA.

Laboránsok: FORRAI TAMÁS-NÉ SZIRÁKI ÉVA, JUHÁSZ ERZSÉBET, PÖLÖS MÁRIA.

Segédlaboráns: EGYHÁZI JÁNOS-NÉ SZALAY ERZSÉBET.

Hivatalsegéd: BÁLÓ JÁNOS-NÉ LIPPAI IRÉN, LUDÁNYI FERENC-NÉ CSABAI ROZÁLIA.

MM álláson levők:

Tudományos munkatárs: DR. MINK MÁTYÁS.

Tudományos segédmunkatárs: AVASINÉ DR. KUCSERA JUDIT.

Akadémiai álláson levő:

Technikus: DR. PALÁGYI ANDRÁS-NÉ KONCZ ILONA.

Chinoin álláson levő:

Tudományos munkatárs: DR. FRANKÓ ANDRÁS.

KK álláson levő:

Tudományos segédmunkatárs: MAI ANTAL.

Technikusok: ALTORDAI GIZELLA, KÓRÁSZ LÁSZLÓNÉ RÁCZ KATALIN.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SIROKMÁN FERENC-NÉ DR. KÖVES ERZSÉBET docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

Docens: DR. ZSOLDOS FERENC, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. GAÁL IMRE, DR. NAGY MIKLÓSNÉ DR. NAGY MÁRIA, DR. SZABÓ MARGIT.

Tanársegédek: DR. GÖRGÉNYI MIKLÓSNÉ TARI IRMA, LÁZÁRNÉ DR. TÓTH ILDIKÓ, JÁMBOR ERNŐ.

Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁSNAÉ BACSÓ KATALIN.

Előadó: NÉMETH JÁNOSNAÉ FARKAS ARANKA.

Technikus: DANI TIVADARNAÉ FELFÖLDI SAROLTA.

Laboránsok: BALOGH SZABOLCSNAÉ GYÖNGYÖSI JOLÁN, HEGYESINÉ TANDARI MÁRIA, JUHÁSZNAÉ BERTA GABRIELLA, KISPÁLNAÉ SZABÓ IBOLYA, VASTAGH ANDORNAÉ SZALMA ILDIKÓ.

Hivatalsegédek: CSÁSZÁR ISTVÁNNÉ BALOG MÁRIA, FÜRI SÁNDORNAÉ PAKAI ILONA.

Kutatói álláson levők:

Tudományos tanácsadók: DR. BERTÉNYI LÁSZLÓNAÉ DR. VARGA MAGDOLNA, a biológiai tudományok doktora, DR. PÁLFI GÁBOR, a biológiai tudományok doktora.

Segédlaboráns: GYŐRI JÓZSEFNAÉ FRIEDRICH JÓZSA.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SIMONCSICS PÁL docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

Docensek: DR. BODROGKÖZY GYÖRGY, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. GULYÁS SÁNDOR, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. JUHÁSZ MIKLÓS, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. MARÓTI IMRE, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. MARÓTI IMRÉNAÉ DR. PATAKI SZERÉN.

Ösztöndíjas gyakornok: KÖRMÖCZI LÁSZLÓ.

Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁSNAÉ BACSÓ KATALIN.

Előadók: BÍRÓ JÁNOS (szerződéses), TÖRÖK GYÖRGYNAÉ BÁZSA ZSUZSANNA.

Technikusok: KÖRMÖCZINAÉ LÉGRÁDI MÁRIA, LŐRINCZ ANNA.

Laboránsok: DANI CSILLA (szerződéses), JANDZSÓ IRÉN.

Hivatalsegédek: HUGYECZ JÁNOSNAÉ HEGYKÖZI ERZSÉBET (szerződéses), NAGY SZILVESZTERNAÉ HEGYKÖZI KATALIN.

MM álláson levők:

Tudományos tanácsadó: DR. KEDVES MIKLÓS, a biológiai tudományok doktora.

Laboráns: CSÁSZÁR ILONA.
MM szerződéses álláson:
Laboráns: ASZÓDI ÉVA.
Tanszéki munkaerő: HOLTZ MÁRIA.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos munkatársak: BALÁZS LÁSZLÓNÉ DR. TAKÁCS
EDIT, KOCSIS VILMOSNÉ DR. MIHALIK ERZSÉBET.
Tudományos segédmunkatárs: BOZSÓNÉ MARGÓCZI KATALIN.
Tudományos ügyintéző: RÍCHTER ILONA.
Laboránsok: FODOR IRÉN, HAJÓS JÁNOSNÉ BALOGH ZSU-
ZSANNA.
Műszaki ügyintéző: VARGA ZOLTÁNNÉ GŐSI ILONA.
Laboráns: SZALMA ELEMÉR (szerződéses), JANDZSÓ JULIAN-
NA.

FÜVÉSZKERT

Vezető: DR. SZÉLL JULIANNA.
Technikai szakoktató: SZÖLLŐSI ISTVÁN.
Szakmunkások: BÁRKÁNYI IBOLYA, CSÚRI ISTVÁN, DOMBI
FERENC, DOMBI FERENCNÉ HORVÁTH ZSUZSANNA,
HARTH ISTVÁN, KNÁB JÁNOS, KNÁB JÁNOSNÉ BERTA
JULIANNA, LÁZÁR JÁNOSNÉ KORMÁNY MARGIT, SZÉ-
CHENYI FERENCNÉ TANÁCS GIZELLA, TAKÁCS ILLÉS,
VLASICS ÉVA.

MM szerződésesek:

Szakmunkás: MÁRTON BÉLÁNÉ VARGA ILONA.
Betanított munkások: FODOR ZOLTÁNNÉ DOBÓ ETELKA, TÓTH
IMRÉNÉ ÜGYES ERZSÉBET.
Parkőrök: MÁRTON BÉLA, NAGY ILONA, PALÓCZ JÓZSEF,
PÁLFI JÁNOS.
Takarító: HEGYKÖZI JÚLIA.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékegyetemi vezető: DR. FEHÉR OTTÓ egyetemi tanár, az orvostudomá-
nyok doktora.
Adjunktusok: DR. ERDÉLYI LAJOS, DR. SZENTE MAGDOLNA.

Tanársegédek: DR. BARANYI ATTILA, DR. FEKETE ÉVA (szerző-
déses), DR. TOLDI JÓZSEF.
Tanszéki munkatárs: DR. ROJIK IMRE.
Előadó: MADURKA GYÖRGYNÉ KOMÁROMI JUDIT.
Technikus: DR. FEJES PÁLNÉ FÁBIÁN MARGIT.
Mechanikus: SZÚCS FERENC.
Laboránsok: SZÚCS JÓZSEFNÉ BALÁZS ANIKÓ, VÁGVÖLGYI
ANIKÓ, VECSESNYÉS VINCÉNÉ NAGY ÁGNES.
Takarítók: BERKÓ FERENCNÉ MÁRTON ÉVA, BOLDIZSÁR
ANDRÁSNÉ BOTTYÁN ERZSÉBET.

Állami megbízási szerződésen:

Üzemmérnök: GYULAI FERENC.
Tudományos munkatárs: NOVÁK RÓBERT.
Biológus: ÁDÁM GÉZA.

RADIOKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEJES PÁL egyetemi tanár, a kémiai tudományok
doktora.

Docens: DR. VARGA KÁROLY, a kémiai tudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. NOVÁK MIHÁLYNÉ DR. HAJDÚ ÉVA, DR.
SCHÖBEL GYÖRGYNÉ DR. GILDE ANNA.

Tanársegéd: DR. MOHL MIKLÓS.

Tudományos segédmunkatárs: DR. KUTSÁN GYÖRGY.

Villamosmérnök: KÓKAI MÁTYÁS.

Előadó: DÖMÖTÖR LÁSZLÓNÉ LAKATOS ZSUZSANNA.

Vegyésztechnikus: JENEI ZOLTÁN.

Segédlaboráns: KOVÁCS PÉTERNÉ KASZA ROZÁLIA.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BARTÓK MIHÁLY egyetemi tanár, a kémiai tu-
dományok doktora.

Docensek: DR. APJOK JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa,
DR. FÖLDEÁK SÁNDOR, a kémiai tudományok kandidátusa,
DR. GÖNDÖS GYÖRGY, a kémiai tudományok kandidátusa,
DR. MOLNÁR ÁRPÁD, a kémiai tudományok kandidátusa, DR.
VINCZE IRÉN, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. AGÓCS PÁL, DR. CZOMBOS JÓZSEF, DR.
FELFÖLDI KÁROLY, DR. NOTHEISZ FERENC, DR. SZABÓ
JÓZSEF.

Tanárségedek: DR. BUCSI IMRE, DR. GERA LAJOS, GREGUSNÉ DR. ZSIGMOND ÁGNES, DR. HACKLER LÁSZLÓ, DR. SIROKMÁN GÉZA, DR. SOMLAI CSABA.

Ösztöndíjas gyakornok: CZINKÓCZINÉ MESKÓ ESZTER.

Tanszéki mérnökök: DR. DOMBI GYÖRGY, DR. KISS JÁNOS.

Könyvtáros: KAZA ILONA.

Előadók: JÁNOSI GYÖRGYNÉ ISTVÁNFFY AMÁLIA, TARJÁNYI REZSŐNÉ DR. PAPP T. ERZSÉBET.

Technikai szakoktató: NAGY FERENCNÉ SZŰCS ÉVA.

Vegyésztechnikus: SZÁSZ ANDRÁS.

Mechanikusok: FÖLDEÁK IMRE, GAJDACSI ANDRÁS.

Tanszéki munkatársak: NAGY PÁLNÉ PÁSZTOR MÓNIKA, PETRI SÁNDOR.

Laboránsok: GÁCS GYÖRGYNÉ GERGELY ÉVA, HORVÁTH CSILLA, POLYÁK ARANKA.

Segédlaboránsok: SZABÓ MIHÁLYNÉ SEBŐK ZSUZSANNA, TÓTH JÁNOSNÉ FRÁNYÓ ZSUZSANNA.

MM kutatói álláson levők:

Tudományos főmunkatárs: DR. SCHNEIDER GYULA, a kémiai tudományok kandidátusa.

Tudományos főmunkatárs: DR. LAKOS ANTALNÉ DR. LÁNG KORNÉLIA, a kémiai tudományok kandidátusa (félálláson).

Tudományos munkatársak: DR. BARTÓK MIHÁLYNÉ DR. BOZÓKI GIZELLA, DR. HEGYES PÉTER.

Tudományos segédmunkatársak: DR. BUCSINÉ KAPOCSI IRÉN, DR. KISSNÉ DR. LASZLAVIK MÁRTA, DR. SÁRKÁNY JÁNOS.

Laboránsok: DÁVID JÓZSEFNÉ KORÓDI GIZELLA, KERTÉSZ FERENCNÉ CSÁNYI JULIANNA, OCSKÓ JÓZSEF.

Műszerész: REMZSÓ SÁNDOR.

Állami szerződésen levők:

Tudományos munkatárs: ZOLTAI ATTILA.

Tudományos segédmunkatársak: DR. DOMBINÉ ÚJHIDY KLÁRA, LŐKÖS MAGDOLNA, MOTIKA GÁBOR, NEU JÓZSEF, DR. SZENDI ZSUZSANNA, VASSNÉ PETŐFI SZYLVIA, WITTMANN GYULA.

Laboránsok: BAKAITY BÉLA, BESENYŐ LÁSZLÓ, NAGY KATALIN, SÓS JUDIT, SZALMA ANTAL.

Segédlaboránsok: FÖLDI ANDRÁS (félálláson), WINCZHEIM AMÁLIA.

Kari hitel terhére:

Üzemmérnök: MISIK REZSŐ (félálláson).

KK álláson levő:

Segédlaboráns: GAJDACSI SÁNDORNÉ VÉN ERZSÉBET.

SZERVETLEN ÉS ANALÍTIKAI KÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HUHN PÉTER egyetemi tanár, a kémiai tudományok doktora.

Egyetemi tanár: DR. CSÁNYI LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora.

Docensek: DR. ÁCS GÁBOR, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. GAIZER FERENC, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BATTÁ ISTVÁN, DR. DOMBI ANDRÁS, DR. GALBÁCS ZOLTÁN, DR. JÁKY KÁROLY, DR. KIRÁLY DEZSŐ, DR. NEMES GÁBORNÉ DR. VETÉSSY ZSUZSANNA, DR. SERES ISTVÁN, DR. VERES SÁNDOR.

Tanárségedek: DR. BERKES MÁRIA, CSIKKEL CSABÁNÉ SZOLNOKI ANNA, DR. HORVÁTH ISTVÁN, DR. NAGY LÁSZLÓ.

Előadók: LOSONCZI JENŐNÉ FRINDT ERZSÉBET, SIMON ERNŐNÉ KAPÁS VERONIKA.

Könyvtáros: VÁRADI MÁRTONNÉ ZAKARIÁS SAROLTA.

Tanszéki technikusok: DÉNES FERENC, HALÁSZ LAJOSNÉ GESZTELYI-NAGY KATALIN, KISS MARIANNA, PATAKI FERENCNÉ JANCSIK MÁRIA.

Vegyészlaboránsok: TÓTH ZSUZSANNA, VARGA ILONA.

Laboránsok: GERENDELI FERENCNÉ GÉCZI ILONA ARANKA, MÁRMAROSI IMRÉNÉ VAJDA MARCELLA, TANÁCS BÉLÁNÉ KISPÉTER PIROSKA.

Mechanikus: SIMON NÁNDOR.

Kisegítő: BERKI ISTVÁN.

Takarítók: DOBÓ IMRÉNÉ BODÓ MÁRIA, CSONGRÁDI VINCÉNÉ TÓTH MARGIT, LELE ISTVÁNNÉ.

KK álláson levő:

Műszerész: NYERGES JÁNOS.

MTA Reakciókinetikai Kutatócsoport

Tudományos munkatársak: DR. LABÁDI IMRE, DR. PÉTER ANTAL, DR. VÉBER MARGIT.

Műszaki ügyintézők: FITUS ZOLTÁN, ILOSVAY GYÖRGYNÉ JÓZSA ENIKŐ, KUHN MIKLÓSNÉ DANI EDIT, PALOTAI JÁNOSNÉ CSONKA MÁRIA, SEBŐK LAJOS, ZOMBORI SÁNDOR.

Vegyészlaboráns: KARVALY GELLÉRTNÉ CZÉRNA KATALIN.
Laboráns: NAGY FERENCNÉ SZÉKELY ROZÁLSA.

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. JAKUCS LÁSZLÓ egyetemi tanár, a földrajztudományok doktora.

Docens: DR. ANDÓ MIHÁLY, a földrajztudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. FEHÉR JÓZSEF, DR. KEVEI FERENCNÉ DR. BÁRÁNY ILONA, DR. TÓTH IMRE.

Tanársegéd: DR. MEZŐSI GÁBOR.

Irodavezető: NÉMETH GYÖRGYNÉ KÁDÁR ÉVA.

Műszaki rajzoló: KASZA KATALIN.

Kisegítő ügyintéző: BONUS JÁNOSNÉ SZALMA PIROSKA.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. BÉLL BÉLA, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, DR. BÉRCES TIBOR, a kémiai tudományok doktora, DR. FALUDI BÉLÁNÉ DR. DÁNIEL ÁGNES, a biológiai tudományok doktora, DR. FARKAS GÁBOR akadémikus, DR. GÁL DEZSŐ, a kémiai tudományok doktora, DR. GUCZI LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora, DR. KIRÁLY ZOLTÁN, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, DR. ÖTVÖS LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora, DR. PAÁL ZOLTÁN, a kémiai tudományok doktora, DR. RÉVÉSZ PÁL, a matematikai tudományok doktora, DR. SZÉKELY SÁNDOR, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. SZELÉNYI GUSZTÁV, a biológiai tudományok doktora, DR. TÉTÉNYI PÉTER, a biológiai tudományok doktora, DR. VENETIÁNER PÁL, a biológiai tudományok doktora, DR. WOLLEMANN MÁRIA, az orvostudományok doktora, DR. ZOMBORI LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. DUDA ERNŐ, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. FODOR ANDRÁS, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. FRANK JÓZSEF, a biológiai tudományok kandidátusa, DR.

GYŐRI ISTVÁN, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. HÍRES JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. ILL MÁRTON, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. JOÓ FERENC a biológiai tudományok kandidátusa, DR. SCHNEIDER GYULA, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. SIROKMÁN FERENC, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. ERDEI PÉTER, a mezőgazdasági tudományok kandidátusa, DR. PÁVÓ IMRE, a műszaki tudományok kandidátusa, DR. POLLÁK GYÖRGY, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. TOMASZ JENŐ, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. TÓTH JÓZSEF, a földrajz-tudományok kandidátusa, DR. TÖRÖK ATTILA, a biológiai tudományok kandidátusa.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: VADAS GYÖRGYNÉ DR. SCHORDJE KATALIN.
Főelőadó: NEMES CSABÁNÉ TÖRÖK ÉVA.
Részfoglalkozású főelőadók: DR. HEYESI JÁNOSNÉ JÓZSA ANNA,
GUNDA MIKLÓSNÉ RENKECZ JÚLIA.
Előadók: ILLÉS ISTVÁNNÉ ANTAL KATALIN, KÁDÁR JÓZSEFNÉ KOVÁCS EDIT ILONA, KOVÁCS ISTVÁNNÉ SZABÓ KATALIN, PESTALITS GYÖRGYNÉ PILINCZKI ERZSÉBET.
Adminisztratív ügyintéző: MEZEI KÁROLYNÉ RÁCZ ILONA.
Hivatalsegéd: KÓRÁSZ ANTALNÉ BÁNDI ROZÁLIA.

ÜVEGTECHNIKAI MŰHELY

Műhelyvezető: ASBÓTH CSABA.
Szakmunkások: KISS FERENC, KISS ESZTER, REISZ FERENC,
RÓZSA ISTVÁNNÉ CSÚRI ANNA.
Portások:
Béke épület: ANTAL MIHÁLYNÉ PALÁSTI ETELKA, KISS JÓZSEFNÉ SZÉPFALUSI ILONA.
Biológiai épület: MORVAI ANTALNÉ KOVÁCS JULIANNA,
NAGYSZŐLŐSI MIHÁLYNÉ FODOR HERMINA.
Bolyai épület: ÖRDÖGH IMRÉNÉ SZÜCSIK MÁRIA, VÁRNAY MARIONNÉ SZELGRÁD MÁRIA.
Telefonközpont kezelők:
Béke épület: TEKULICS GYULA.
Bolyai épület: KLIMÁSZ SÁNDOR.

B) EGYETEMI KÖNYVTÁR

Igazgató: DR. KARÁCSONYI BÉLA egyetemi docens.

Igazgatóhelyettes: DR. MADER BÉLA.

Önálló osztályvezetők: DR. MADER BÉLÁNÉ KISS MÁRTA, DR. NÉMETH ZSÓFIA, DR. NOVÁK ÁKOS, DR. SEBESI JUDIT, SZABÓ ENÉH, DR. SZENTIRMAI LÁSZLÓ, DR. TROGMAYER OTTÓNÉ URECKZY ÉVA.

Osztályvezető-helyettesek: DR. NAGYMIKLÓSI ERZSÉBET, URBÁN LÁSZLÓNÉ MARKOS JUDIT.

Csoportvezetők: DR. DÉKÁNY IMRÉNÉ BOZSÓ KLÁRA, DR. GÁBOR KÁLMÁNNÉ KLEMENT ILDIKÓ, KELLER GYÖRGYNÉ PAPP KATALIN, DR. KLUKOVITS LAJOSNÉ DR. PARÓCZY KATALIN, KÖVESI MÁRIA, KUNOS MIKLÓSNÉ DR. BÍRÓ EMESE, PAPP JÓZSEFNÉ BODNÁR KLÁRA, RÁTKAI ERZSÉBET FRITSI ERZSÉBET.

Főkönyvtárosok: BORSÁNYI ELVÍRA, HORVÁTH GYÖRGYNÉ ZSILINSZKY PIROSKA, DR. NÉMETH JENŐNÉ PATAKI MÁRTA, DR. RÁ CZ BÉLÁNÉ MOJZES KATALIN, SZABÓ ÉVA.

Könyvtáros I.: BARÁT JÁNOSNÉ HAJDÚ ÁGNES, DR. BORSOS MÁRTA, KAZAI MAGDOLNA.

Könyvtáros II.: ALBRECHTNÉ DR. ERDEI KLÁRA, DR. BAKONYI GÉZA, DR. BAKONYI GÉZÁNÉ FICZKÓ ILDIKÓ, DÖME ÉVA, DR. FERINCZ ISTVÁNNÉ POSÁR MÁRIA, GROSSMANN ZSUZSANNA, HELD HANSNÉ TARCAI ÁGNES, KERESZTES MAGDOLNA, KEVEHÁZI KATALIN, KISSNÉ ÁGOSTON ILDIKÓ, LENGYEL GÁBORNÉ GILLY KLÁRA.

Könyvtáros III.: KECSKEMÉTI JÁNOSNÉ VARGA MÁRIA, LÁBAS LÁSZLÓNÉ KELEMEN SAROLTA, SALIGA LÁSZLÓNÉ TRÁM IRÉN, SZÁNTAI KISS ÁGNES, VARRÓ LÁSZLÓNÉ SZANDTNER RÉKA.

Könyvtáros IV.: CSERTŐ MARGIT, DOMBOVÁRI JÁNOSNÉ PUSKÁS MÁRIA, DR. FÁBRICZ KÁROLYNÉ KOVÁCS MÁRIA, GÉMES ISTVÁNNÉ SZABÓ ILONA, KINCSES ZSUZSANNA, PELSŐCZI GYÖRGYI, POZSONYI ÁGNES, RÁKOSI LÁSZLÓNÉ SEBŐK ILONA, SZVOBODA MÁRIA.

Irodavezető: PANYIGAY HENRIETTA.

Főraktárosok: ERDEI ISTVÁNNÉ ÁCS ROZÁLIA, HORVÁTH GÉZÁNÉ KARAKAS MARGIT, SISKÓ ANDRÁSNÉ TERHES JULIANNA.

Műszaki csoportvezetők: KUN SÁNDOR, ÖRDÖG VINCÉNÉ TÖLGYESI ILONA.

Fényképész szakmunkások: KERESZES PÉTERNÉ BANKÓ HAJNALKA, KOVÁCS LAJOSNÉ BURKUS MÁRIA, KUN SÁNDORNÉ SZENTESI MARGIT.

Kötészeteti szakmunkások: BÁN ZSUZSANNA, BARNA GÁBORNÉ BOZAI ROZÁLIA, NAGYNÉ KORÉNYI ANNA, NÉMETH TIBORNÉ BILUSKA ÁGNES, SZABÓ LAJOSNÉ TAKÁCS MÁRIA.

Különleges beosztású hivatalsegéddek: HIKA GYÖRGYNÉ, KIRÁLY SÁNDOR, LAJOS IMRÉNÉ CZÉKUS ANNA, LIBOR GYÖRGYNÉ KOVÁCS ÉVA, SEBŐK BÉLÁNÉ KOVÁCS IBOLYA.

Kutatói álláson:

Tudományos főmunkatárs: DR. HENCZ AURÉL, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

C) GYAKORLÓ GIMNÁZIUM ÉS ÁLTALÁNOS ISKOLA

a) SÁGVÁRI ENDRE GYAKORLÓ GIMNÁZIUM

Igazgató: DR. VALKUSZ PÁL.

Igazgatóhelyettesek: KAKUSZI LÁSZLÓ, DR. SZABÓ ISTVÁN.

Tanárok: BAROK ISTVÁN, BARTHA ERZSÉBET, BÉKEI LÁSZLÓNÉ KISS IDA, BOGÁTHY LÁSZLÓ, CZÉKUS TIBOR, DR. CSUPOR ISTVÁNNÉ BALLÁCS KLÁRA, CSÚRI JÓZSEF, ERDEI IMRE, DR. FARKAS ÁRPÁDNÉ MOLNÁR IDA, DR. FARKAS ISTVÁN, FEJES ERNŐNÉ BARRA ANIKÓ, FEKETE ZOLTÁNNÉ HEGYES ANNA, FRANK GÁBOR, GÁBRIS IDA, HAJNAL IMRE, HEVÉR LÁSZLÓNÉ SZILÁGYI ZSUZSANNA, HORÓCZI FERENC, DR. HORVÁTH JÓZSEFNÉ UNGER MÁRTA, DR. JANURIK TAMÁSNÉ MENNER KATALIN, JÓZSA GYÖRGY, JUHÁSZNÉ MÉSZÁROS MÁRIA, KAKUSZI LÁSZLÓNÉ GAJDÁCS MAGDOLNA, DR. KAMARÁS GYÖRGY, DR. KARDOS JÓZSEF, DR. KARDOS JÓZSEFNÉ GÉMES ANNA, KÁLLAI ISTVÁN, KÁNITZ JÓZSEF, KISS DEZSŐ PÉTER, KOCSIS VILMOS, KOVÁCS BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ, KÜRTI JÁNOS, MAJOR JENŐNÉ NAGY EDIT, DR. MINKER EMILNÉ VÉGH MÁRTA, MOLNÁR ISTVÁNNÉ DR. KURUNCZI ETELKA, DR. NAGY JÓZSEFNÉ SEBŐK ERZSÉBET, NIKOLÉNYI GÁBOR, DR. ÖTVÖS PÉTERNÉ PALOTÁS ÉVA, PETRITY JAKAB, PÉNZES JÓZSEFNÉ KISS ILONA, DR. PINTÉR LAJOSNÉ VIDÓ

ERZSÉBET, DR. RÁCZ JÁNOSNÉ KÁLLAI ARANKA, DR. SERES LÁSZLÓNÉ MAGÓCSI EDIT, SZABÓ ZOLTÁNNÉ TÓTH GABRIELLA, SZÉCSI JÓZSEF, TARCSAY TAMÁS, VARGA BÉLÁNÉ FRANK JUDIT, WODALA JÁNOS, ZIMÁNYINÉ JAKUCS MÁRIA.

Előadók: SZABÓ KÁROLYNÉ SÁFRÁNY SÁRA, BENYHE IMRÉNÉ JUHÁSZ GIZELLA.

Technikus: BÍRÓ IMRE.

Hivatalsegéddek: DABIS JÁNOSNÉ KOZMA REGINA, GREFF GYULÁNÉ ADAMICSKA MARGIT, NYÁRI LÁSZLÓNÉ KÓSZÓ ANNA, RUZSA B. VILMOS, SÁNTA JÁNOSNÉ KARÁCSONYI ROZÁLIA, SZABÓ LAJOSNÉ SZÚCS PIROSKA, SZÉNÁSI ANDRÁSNÉ VECSESNYÉS JOLÁN, VECSESNYÉS GÉZÁNÉ ZÁDORI PIROSKA.

b) SÁGVÁRI ENDRE GYAKORLÓ ÁLTALÁNOS ISKOLA

Igazgató: DR. NÉMETH KÁLMÁN.

Igazgatóhelyettesek: DR. JAKUCS LÁSZLÓNÉ CZAKLER MÁRIA, PRISETZKY IMRE.

Tanárok: BÚCSÚ FERENC, CSONKA LÁSZLÓNÉ VÉGVÁRI OLGA, GYARMATI LAJOSNÉ BODOR GIZELLA, DR. GYÉMÁNT IVÁNNÉ DR. PINTÉR CSILLA, DR. GYÓRI ISTVÁNNÉ HARKAI EDIT, HONTI GYULÁNÉ LEHOTKA MÁRIA, HUDI ANTALNÉ MAGYARI GYÖNGYVÉR, DR. ILA TÓTH FERENCNÉ TÁLAS ILONA, DR. KECSKEMÉTI SAROLTA, KESZTYÚSNÉ LAKATOS KATALIN, KRAJKÓ GYULÁNÉ BEZDÁN EDIT, KUNSTÁR JÁNOS, DR. MAKK FERENCNÉ DR. KISS JULIANNA, DR. MIHÁLY ENDRÉNÉ KATONA ILONA, DR. NAGY PÁLNÉ DRÁVUCZ IRÉN, DR. NEMES GÁBOR, DR. PÁLFY MIKLÓSNÉ PAPP OLGA, PÁSZTOR LÁSZLÓ, PROTITY SÁNDOR, RADNÓTI TAMÁSNÉ KÖNYVES PETRI KLÁRA, DR. RUZSÁLINÉ HALÁSZ ZSUZSANNA, SOMOGYI GYÖRGYNÉ DR. BALOGI KORNÉLIA, SZÉCSI IMRÉNÉ CSONKA ERZSÉBET, DR. SZILÁGYI KÁROLYNÉ MÓS ÉVA, DR. SZILASSI LAJOSNÉ DR. FOGARASI MARGIT, SZÚCSÁRPÁDNÉ KOVÁTS MARGIT, UDVARDI FERENC, VÁRVÖLGYI PÁLNÉ TANKÓ ILDIKÓ, DR. VISY CSABÁNÉ RADNÓTI KLÁRA.

Tanítók: FÁBIÁNNÉ PÁGER ANNA, DR. KOVÁCS LÁSZLÓNÉ CSANÁDI MAGDOLNA, MÁRKI ANTALNÉ MAGYAR MÁRTA, DR. NÉMETH KÁLMÁNNÉ BEREK IZABELLA,

PÓPITY JÁNOSNÉ VASS IRMA ÉVA, RÓTH FERENC, DR.
SZABÓ ISTVÁNNÉ VÁCZI MÁRIA, TAMÁSI JÁNOS, TANKÓ
IMRÉNÉ MARÓTI VIKTÓRIA, TÓTHNÉ VARGA ERZSÉBET,
DR. WITTMAN TIBORNÉ GÁL ERZSÉBET.

Iskolatitkár: GÁSPÁR ATTILÁNÉ SZIRÁK ILONA.

Gondnok: CSÓTINÉ HADAS KATALIN

Könyvtáros: DOMONKOS ISTVÁNNÉ BÁRÁNY ZSUZSANNA.

Szakt munkások: DÉKÁNY FERENC, RUZSA B. LÁSZLÓ.

Vizsgázott fűtő: KONDÁSZ ISTVÁN.

Portás: RUZSA B. LÁSZLÓNÉ CSIKÓ IRMA.

Takarítók: BATTANCS JENŐNÉ BOLDIZSÁR JULIANNA, BOG-
NÁR FERENC, KÖMŰVES NÁNDORNÉ RÉZ ZSUZSANNA,
NAGY ILONA, TÓTH JÓZSEFNÉ KOVÁCS ROZÁLIA, VAR-
GA GÁBORNÉ RÉBÉK NAGY ERZSÉBET.

Felhasználók: KIRÁLY ISTVÁNNÉ RÉBÉK NAGY ILONA, BÉNYI
JÁNOSNÉ KATONA PIROSKA.

D) AZ EGYETEM KÖZPONTI HIVATALAI

a) REKTORI HIVATAL

Hivatalvezető: DEÁK BÉLA.

Osztályvezetők: DR. KEMENES BÉLÁNÉ DR. HUNYADI SAROL-
TA, DR. KOVÁCS JÓZSEF, PÁLYI BÉLA.

Jogtanácsos: DR. BESENYEI LAJOS docens (félállásban).

Csoportvezető: DR. CSIKÓS MÁRIA.

Gazdasági tanácsadó: SALÁNKI ISTVÁN.

Belső ellenőr: PADALA PÁLNÉ NÁDOR EMÍLIA.

Főelőadók: ÁCS SÁNTA LAJOSNÉ DR. SEBŐK JOLÁN, KIRSCH
ATTILA.

Előadók: BUDA SÁNDORNÉ FARKAS SÁRA, KORMOS TIBOR,
KINCSES ANDRÁSNÉ DEÁK MARGIT, NAGY GÁSPÁRNÉ
BODOR IRÉN, NAGY JÁNOS, SCHMIDT MAGDOLNA,
SZABADOS ANTALNÉ FODOR ESZTER, TATÁR ATTILÁ-
NÉ VERES ILONA.

Gyors-gépíró: PELESKEI ZOLTÁNNÉ MIHÁLY GYÖRGYI.

b) GAZDASÁGI IGAZGATÓSÁG

Gazdasági főigazgató: BALOG ISTVÁN.

Gazdasági főigazgató-helyettes: DR. BUDAI K. JÁNOS.

Osztályvezetők: BENCZE CSABÁNÉ VAJDA KATALIN, DR. CSI-

SZÁR IMRE, DR. PÁLFY TAMÁS, DR. TANÁCS ANTAL,
VÁRNAI SZILÁRD.

Osztályvezető-helyettes: MIHÁLY FERENC.

Főelőadók: DR. ERDÉLYI FERENCNÉ DR. JUHÁSZ ÁGNES,
KOLLÁR ISTVÁNNÉ BAUER ETELKA, MOLNÁR ISTVÁN,
PAPP LAJOSNÉ MAJEWSZKY EUGÉNIA, SZAMOSI LÁSZ-
LÓ, DR. SZEKERES ANDRÁSNÉ BALOGH VERONIKA.

Előadók: ÁKOSI GÁBORNÉ DR. EPERJESI ÁGNES, ANGYALNÉ
MAYER ÁGNES, BALLA MIHÁLYNÉ BÖRCSÖK MÁRIA,
BÁRDOSI JÁNOS, BIRINYI IMRÉNÉ FELDMANN LUJZA,
CSOMOR JÁNOSNÉ BENKOVICS ÁGNES, DARÓCZI IST-
VÁNNÉ CSÁNYI PIROSKA, DOBÓ FERENCNÉ KOLLÁR
ERZSÉBET, FARKAS JÁNOSNÉ SZŐNYI VIKTÓRIA, FITOR
SÁNDORNÉ ERDEI ILONA, FITORNÉ ERTSEY ANIKÓ,
FODORNÉ MAYER KLÁRA, FORGÁCS RUDOLFNÉ VE-
CSERNYÉS ANNA, FÜZESI TIBORNÉ MARKOLT KINGA,
GEREBICZ ANDRÁSNÉ DR. FARKAS ÁGNES, HERMANNÉ
NAGY ETELKA, HORVÁTH JÓZSEFNÉ JÓZSA ERZSÉBET,
IMRE LÁSZLÓ, JÁHNI LÁSZLÓNÉ KÓKAI GABRIELLA,
JÓZSA MARIETTA, KAKUSZI JÓZSEFNÉ MOJZES KLÁRA,
KALLÓS BOTOND, KOICS ERZSÉBET, KÖVÁGÓ PÁLNÉ
KOLLÁR MAGDOLNA, MAGOSI ISTVÁNNÉ KISZI MÁRIA,
MOHOS IMRÉNÉ DOBAY ERZSÉBET, NYÁRI FERENCNÉ
GELLÉN JULIANNA, ÓNÓDI ISTVÁNNÉ CZÉKUS ERZSÉ-
BET, PÓSA TIBORNÉ BALÁZS ROZÁLIA, SÁNTA ERZSÉ-
BET, SIPOS GYÖRGY, SOMORJAI LÁSZLÓNÉ BÁLÓ MAG-
DOLNA, SUTI ILDIKÓ, SZABÓ B. JÁNOSNÉ VERES ANNA,
SZABÓ IMRÉNÉ MOGYORÓSI ZSUZSANNA, SZABÓNÉ
SÓTI ERZSÉBET, SZAKÁTS MELINDA, SZÉKELY IMRÉNÉ
KOVÁCS KLÁRA, SZIGETFALVI ILONA, TARI FERENC,
VÁNYAI KÁLMÁNNÉ ZSIKÓ ERZSÉBET.

Technikusok: ARDAI IMRE, DURÓ JÓZSEF, FARKAS LÁSZLÓ
NÉMETH JÁNOS, VÖRÖS IMRE.

Irodavezető: KASZA PÁLNÉ ÖRDÖGH IRÉN.

Adminisztrátor: SZABÓ LAJOSNÉ ZANA MÁRIA.

Gyors-gépíró: KELEMEN LAJOSNÉ VARGA MARGIT.

HÁZI MŰHELY

Műhelyvezető: HORVÁTH LÁSZLÓ.

Előadó: SZEMMÁRI LÁSZLÓNÉ KOHA ANNA.

Szakmunkások: BARÁTH JÁNOS, BERÉNYI GYÖRGY, BÉRES
FERENC, BERTA ANTAL, BOZSÓ LAJOS, BÖNDE ISTVÁN,

DEÁK LAJOS, DOBÓ FERENC, ERDŐDI SZILVESZTER, FIAM SÁNDOR, FORGÓ BÉLA, GYŐRI SÁNDOR, HARASZTI GYÖRGY, HEGYI LÁSZLÓ, HORVÁTH ISTVÁN, KERESZTES GYÖRGY, KEREZSI ISTVÁN, KERTÉSZ GYULA, KISS LÁSZLÓ, KLIVINYI NÁNDOR, KLIVINYI TIBOR, KOKOVECZ ZOLTÁN, KORBÉLY JÁNOS, KORCSMAREK ISTVÁN, KOTHENCZ DEZSŐ, KOVÁCS BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ, KRISTÓ PÁL, LEBÁK FERENC, MAKRA MIHÁLY, MARTONOSI LÁSZLÓ, NAGYIVÁN FERENC, ORSY GYÖRGY, PALÓCZ GYÖRGY, PAMUK GYÖRGY, PAPDI ISTVÁN, PRIVÁ CZKI J. NÁNDOR, REINER TAMÁS, RESETERICS IVÁN, SÁRI JÓZSEF, SPRÁJ CER PÁL, SZÉLPÁL PÉTER PÁL, TAMASKÓ GYÖRGY, TÁPAI GYULA, VERÉB ISTVÁN, WERNER ANTAL.

Segéd munkások: PAPDI FERENC, SZABÓ LÁSZLÓ, SZÉLL MIHÁLY, VADÁ SZI ZOLTÁN.

Betanított munkások: PÓSA ISTVÁN, TÁCSI LAJOS, ZSIGA ANTAL.

Fűtők: BABARCZI TIBOR, BÁLINT GYULA, KOCSIS JÓZSEF, KÓNYA SZILVESZTER, KOVÁCS LÁSZLÓ, MARÁ CZI ANTAL, MENGYI ISTVÁN, PÓSA JÁNOS, PUSZTAI MIHÁLY, RAKONCZAI MIHÁLY, RAKONCZAI MIHÁLYNÉ DARÓ CZI GIZELLA, SÁNTA FERENC, TAKÁCS ISTVÁN, TANÁCS GÉZA, TÓTH PÉTER.

SOKSZOROSÍTÓ

Műhelyvezető: LENGYEL GÁBOR.

Szakt munkás: MÜLLER FERENC.

Betanított munkások: KALAPÁCS FERENCNÉ VARGA MÁRIA, KOVÁCS ILDIKÓ, LŐDI ATTILA, MOLNÁR ERZSÉBET, NAGY LÁSZLÓNÉ VÖNEKI EMMA, NÉMETH ISTVÁNNÉ JAKUS KLÁRA, SZALMA JÁNOSNÉ SPALA MÁRIA, TANÁCS ILONA.

Adminisztrátor: KÁDÁR ILONA.

GONDNOKSÁG

Gépkocsivezetők: BÁNYAI JENŐ, CZIROK ENDRE, DARÓ CZI ISTVÁN, LAJTOS ISTVÁN, SELYMES ISTVÁN, SIMON MIHÁLY, SZABÓ GÉZA, SZABÓ LÁSZLÓ, SZÉLPÁL ISTVÁN, TAMÁS GYULA.

Műhelyvezető: BALÁZS JÁNOS.

Szakmunkás: CSEHÓK FERENC.

Segéd munkások: JÁVORCSIK PÁL, KUN JÁNOS, VESZELI
GYÖRGY.

Gondnok: DURÓ JÓZSEFNÉ SIPOS ILONA.

Hivatalsegéd: HÓDI GYÖRGY, KISS JÓZSEF.

Telefonkezelők: BEDER LÁSZLÓ, FARKAS LÁSZLÓNÉ TÁLAS
MÁRIA, MIHÁLYI ISTVÁNNÉ SZIVERI JULIANNA, TEKULICS
GYULA.

Portások: HÓDI JÓZSEFNÉ RUTAI ILONA, KOLLÁR ISTVÁNNÉ
JUHOS ERZSÉBET, KOROM DEZSŐNÉ MOLNÁR MAGDOL-
NA, KOVÁCS ISTVÁNNÉ GOMBOS ROZÁLIA, PUSZTAI
MIHÁLYNÉ SZEKULA MÁRIA, SZABÓ ISTVÁNNÉ HOR-
VÁTH MARGIT.

Takarítók: ANTAL SÁNDORNÉ RÉVÉSZ JULIANNA, BAJUSZ
PÁL, GÁBOR JÁNOSNÉ DVORÁK ÉVA, KARAI JÁNOSNÉ
VINCZE ERZSÉBET, PÓSA ISTVÁNNÉ TERHES ILONA,
SÁRI ISTVÁNNÉ TELEKI JULIANNA, SIMON ISTVÁNNÉ
MATUSKA TERÉZIA, VÁCZI JÁNOSNÉ ÁRMÁN BORBÁLA,
VŐNEKI IMRÉNÉ EPERJESI ERZSÉBET, WERNER SÁN-
DORNÉ WÁGNER RÓZA.

Éjjeliőrök: GIDAI KÁLMÁNNÉ GÁSPÁR RÓZSA, KANCSÁR
MIHÁLY, KENÉZ ISTVÁN, MARÓTI ANTALNÉ BLASKO-
VICS GIZELLA.

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be supported by a valid receipt or invoice. This not only helps in tracking expenses but also ensures compliance with tax regulations.

In the second section, the author provides a detailed breakdown of the monthly budget. It includes categories for housing, utilities, food, transportation, and entertainment. Each category is further divided into sub-items, such as rent, electricity, groceries, fuel, and dining out. This level of detail allows for a clear understanding of where the money is being spent.

The third section focuses on the analysis of the budget. It compares the actual spending against the planned budget for each category. The author notes that while housing and utilities remain within budget, there is a slight overspend in the entertainment category. This is attributed to an increase in dining out and subscription services.

Finally, the document concludes with a summary of the overall financial health. It states that despite the minor overspend, the budget is generally well-managed, and there is a positive trend in saving for long-term goals. The author encourages continued monitoring and adjustment of the budget to ensure financial stability.

V.

AZ EGYETEM DOLGOZÓINAK ÉS HALLGATÓINAK LÉTSZÁMA

*Az egyetem dolgozóinak létszáma**

Oktatók	508 fő
Kutatók	64 fő
Igazgatási adminisztratív dolgozók és tanszéki segédszemélyzet	683 fő
Egyetemi Könyvtár	72 fő
Gyakorlóiskolák	100 fő
Nevelőtanárok	5 fő
Óvoda	7 fő
	<hr/>
	1439 fő

*Az egyetem hallgatóinak létszáma**

A) A nappali hallgatók létszáma:

Állam- és Jogtudományi Kar	598 fő
Bölcsészettudományi Kar	600 fő
Természettudományi Kar	923 fő
	<hr/>
	2121 fő

B) Az esti és levelező hallgatók létszáma:

Állam- és Jogtudományi Kar esti tagozat	106 fő
Állam- és Jogtudományi Kar levelező tagozat	526 fő
Bölcsészettudományi Kar	277 fő
Természettudományi Kar	174 fő
	<hr/>
	1083 fő

Diákotthonban elhelyezett hallgatók száma: 1038 fő

* Az 1982. február 1-i állapotnak megfelelően.



VI.

KITÜNTETÉSBEN RÉSZESÍTETTEK.

Oktatóink és dolgozóink közül a tanév folyamán az alábbiak részesültek kitüntetésben:

A Magyar Népköztársaság Zászlórendjét kapta:

DR. KOLTAY-KASTNER JENŐ nyugalmazott egyetemi tanár.

A Munka Érdemrend arany fokozatát kapta:

DR. CSÁKÁNY BÉLA egyetemi tanár.

Kiváló Munkáért kitüntetésben részesültek:

DR. ANDERLE ÁDÁM docens, ARDAI IME technikus, DR. BARANYAI ZSOLT adjunktus, DR. BÁRDI ISTVÁN adjunktus, BOHUS MIHÁLY tudományos munkatárs, DR. BOROS JÓZSEFNÉ adjunktus, BUDA SÁNDORNÉ előadó, DR. CSIKÓS MÁRIA csoportvezető, DR. ERDÉLYI FERENCNÉ csoportvezető-helyettes, DR. FERENCZ MAGDOLNA adjunktus, GUNDA MIKLÓSNÉ főelőadó, DR. HACKL LAJOSNÉ docens, DR. HATVANI LÁSZLÓ docens, DR. HEVESI IMRE docens, DR. KAMARÁS GYÖRGY tanár, DR. KANYÓ ZOLTÁN docens, KISSNÉ DR. NOVÁK ÉVA adjunktus, KUN SÁNDORNÉ szakmunkás, DR. MAKK FERENC docens, DR. MICHAILOVITS LEHEL adjunktus, DR. MOLNÁR ÁRPÁD docens, DR. NAGY LÁSZLÓ adjunktus, DR. SZENTE MAGDOLNA adjunktus, SZILASSI LAJOSNÉ tanár, DR. SZÓNOKI MIKLÓS adjunktus, DR. VÁCZY MÁRIA adjunktus.

Miniszteri Dicséretben részesültek:

BOZSÓ LAJOS műhelyvezető, EPERJESI JÓZSEFNÉ hivatalsegéd, DR. FÁBRICZ KÁROLYNÉ könyvtáros, FEKETE ZOLTÁNNÉ tanár, DR. GÁBOR KÁLMÁNNÉ megbízott csoportve-

tő, DR. HANNUS ISTVÁN tanársegéd, JUHÁSZ ZSUZSANNA perforátor, KÁVÁSSY SÁNDORNÉ könyvtáros, DR. KOVÁCS LÁSZLÓNÉ tanító, LÁBAS LÁSZLÓNÉ könyvtáros, LOSONCZI JENŐNÉ előadó: DR. MÁRKUS ANDRÁSNÉ főelőadó, DR. MIHÁLY ENDRÉNÉ tanár, DR. MOLNÁR IMRE docens, NEMES CSABÁNÉ főelőadó, DR. SÁNTA IMRE adjunktus, SOMOGYI GYÖRGYNÉ tanár, DR. TOTIK VILMOS adjunktus, DR. VARGA KÁROLY docens.

Apáczai-Csere János díj-at kapott:

DR. ÁGOSTON GYÖRGY egyetemi tanár.

Pedagógus Szolgálati Emlékérmeket kaptak:

SZÉCSI IMRÉNÉ tanár, MAJOR JENŐNÉ tanár, KÜRTI JÁNOS tanár.

A Szocialista Kultúráért Érdemrendet kapott:

DR. LAGZI ISTVÁN tudományos főmunkatárs.

Kiváló Termelőszövetkezeti Munkáért kitüntetést kapott:

DR. VERES JÓZSEF egyetemi tanár.

Ifjúságért Érdemrendet kaptak:

KESERŰ BÁLINT egyetemi tanár, DR. KOZMA LÁSZLÓ egyetemi tanár.

Kiváló Ifjúsági Vezető Érdemrendet kaptak:

DR. KÉKES SZABÓ MIHÁLY adjunktus, DR. VISY CSABA tanársegéd, DR. KÖVÉR LAJOS tudományos segédmunkatárs.

KISZ Érdemérmeket kaptak:

ERDÉLYI ÁGNES nevelőtanár, DR. HEGYI ANDRÁS adjunktus.

Aranykoszorús KISZ-jelvényt kaptak:

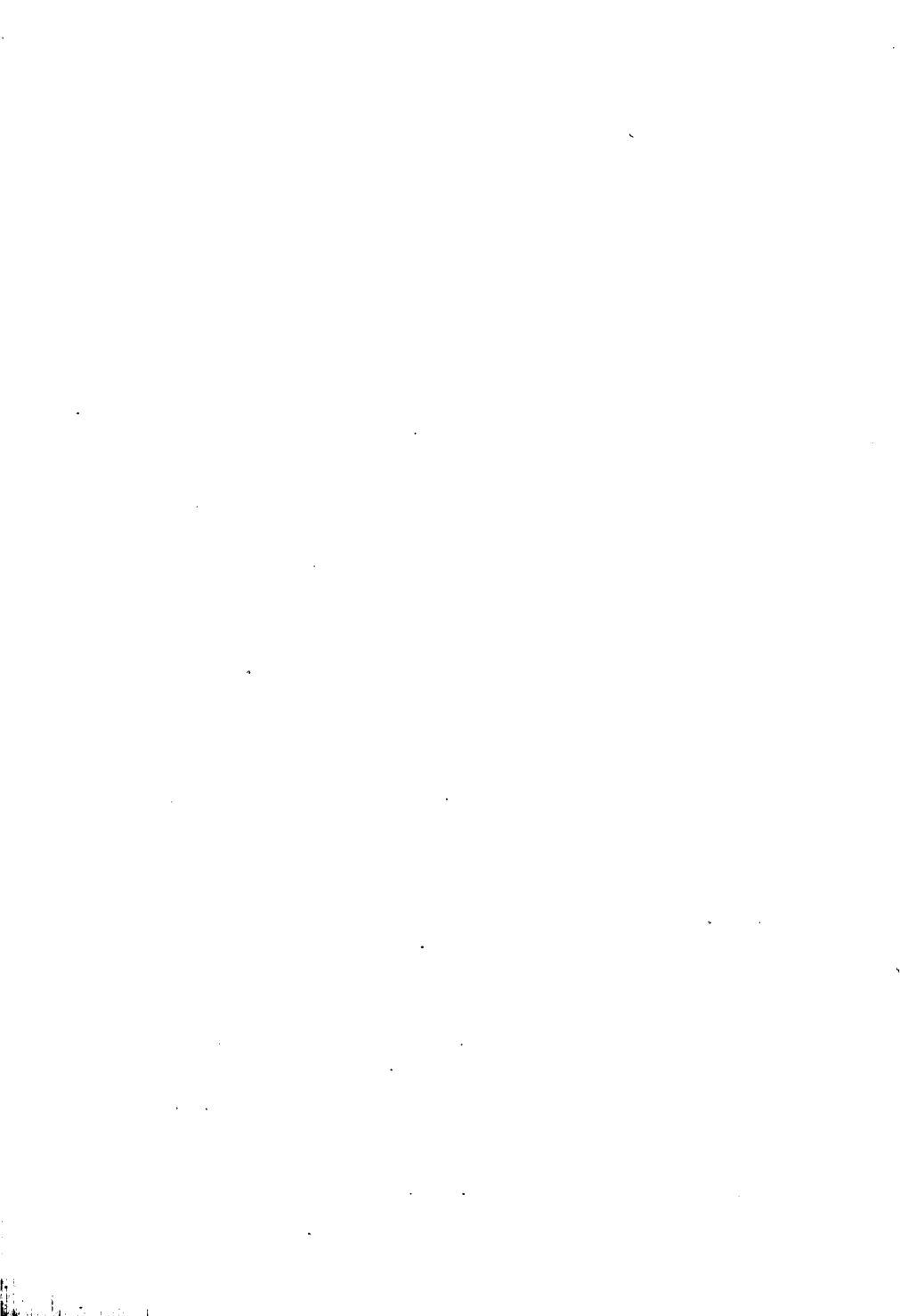
DR. FISCHER FERENC tanársegéd, KISS DEZSŐ tanár, VASS-NÉ BAGI IBOLYA tanársegéd.

KISZ KB Dicsérő Oklevelet kaptak:

CSENDES TIBOR tudományos segédmunkatárs, SALAMON KLÁRA számítástechnikai munkatárs.

József Attila Emlékplakettet kaptak:

DR. DEME LÁSZLÓ egyetemi tanár, LESSI VIKTOR nyugalmazott adjunktus, DR. SZŐKEFALVI-NAGY BÉLA egyetemi tanár.



VII.

RUBIN-, VAS- ÉS ARANYDIPLOMÁVAL KITÜNTETETTEK

Egyetemünk rektora, dr. Antalfy György egyetemi tanár a tanévnyitó ünnepi közgyűlésen rubin-, vas- és aranydiplomát nyújtott át az egyetemen 70, 65, illetve 50 évvel ezelőtt végzett hallgatóinak.

Rubindiplomát kapott: DR. GÁBORI BERTALAN jogász.

Vasdiplomát kapott: DR. MAGAY FERENC jogász.

Aranydiplomát kaptak: DR. BAKÓ JÁNOS, DR. DRÉGELYI (PRISZTÁS) JÓZSEF LÁSZLÓ, DR. GAJZÁGÓ JÁNOS, DR. HONKÓ JÓZSEF, DR. KELÉNYI PÁL, DR. KELL ANDOR, DR. KISS GYÖRGY, DR. MAJERCSIK SÁNDOR, DR. ME-GYERI LÁSZLÓ, DR. RÉDER KÁROLY, DR. RUBOVSKY JÁNOS, DR. SALZER ISTVÁN, DR. SOMOGYI ISTVÁN, DR. SZABÓ MIHÁLY, DR. SZEMERY MIKLÓS, DR. SZILÁGYI GYÖRGY, DR. VEREBÉLYI LÁSZLÓ jogászok, DR. BUKOVSKY FERENC, DR. DEBRECENI LÁSZLÓ, DR. GÁL LÁSZLÓNÉ, DR. GÜLYÁS ISTVÁN, DR. KISS LÁSZLÓ, DR. MENYHÁRT PÁL, MERÉSZ KONRÁD, DR. NÉMETH ISTVÁNNÉ DR. KARDOS EMÍLIA, DR. ZOMBORY LÁSZLÓ középiskolai tanárok.

VIII.

TUDOMÁNYOS FOKOZATOT NYERT OKTATÓK

Bölcsészettudományi Kar

DR. KISS LAJOS docens, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. VAJDA GYÖRGY MIHÁLY egyetemi tanár, az irodalomtudományok doktora.

Természettudományi Kar

DR. KEVEI FERENC adjunktus, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. SERES ISTVÁN adjunktus, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. STACHÓ LÁSZLÓ tudományos munkatárs, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. SZABÓ ZOLTÁN adjunktus, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. SZENDREI ÁGNES adjunktus, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. VOZÁRI ESZTER adjunktus, a fizikai tudományok kandidátusa.



IX.

ASPIRANTÚRÁRA FELVÉTELT NYERTEK NÉVSORA ÉS TÉMÁJUK MEGNEVEZÉSE

Politikai Gazdaságtan Tanszék:

DR. SALLAI MIKLÓS adjunktus

„A termelés társadalmosításának kérdései az élelmiszergazdaságban.”

Tudományos Szocializmus Tanszék:

DR. BELÉNYI GYULA adjunktus

„A mezővárosok szerepváltása és társadalmuk átalakulása a felszabadulás után.”

I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék:

DR. KOCZISZKY ÉVA tudományos munkatárs

„A görög tragédia elméleti-művészeti értelmezése a Goethe-korban.”

Analízis Alkalmazási Tanszék:

DR. CZÉDLI GÁBOR tanársegéd

„Univerzális algebrák jellemzése hálóazonosságokkal.”

Elméleti Fizikai Tanszék:

DR. VASS IMRE adjunktus

„Fotoszintetizáló szervezetek termolumineszcenciájának vizsgálata.”

Kísérleti Fizikai Tanszék:

SZITÓ JÁNOSNÉ ösztöndíjas gyakornok

„Növényi pigment-protein komplexek.”

Számítástudományi Tanszék:

DR. VESZTERGOMBI KATALIN adjunktus

„Véletlenül generált és determinisztikus sorozatok eloszlásának vizsgálata és alkalmazásai.”

the first part of the paper, we have seen that the
 results of the first part of the paper are
 consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

consistent with the results of the second part of the paper.

It is clear that the results of the first part of the paper are

X.

JOGHALLGATÓK SZAKMAI GYAKORLATA

1. A jogászképzés célja: elméletileg magasan képzett, a gyakorlati jogászai munka alapelemeit is ismerő szakemberek képzése az államapparátus (államhatalmi-, államigazgatási-, bírósági és ügyészségi stb. szervek) számára. A gyakorlati munkára nevelés — mint a képzési cél egyik eleme — első ízben szocialista jogászképzésünkben fogalmazódik és jelenik meg. Ezt a célt alapvetően két oktatási, képzési forma szolgálja: egyrészt az elméleti előadások mellett közel ötven százalékos arányban tanulmányi csoportonként beállított gyakorlati órák, másrészt pedig az alapvető tételes jogi tárgyak által érintett munkahelyeken — államigazgatási szerveknél, vállalatoknál, intézeteknél, bíróságoknál és ügyészségeknél (esetleg ügyvédi munkaközösségeknél) — teljesítendő többhetes szakmai gyakorlatok rendszere. Ehelyütt ez utóbbiról kívánunk rövid tájékoztatást adni

A munkahelyi szakmai gyakorlatokat először egy 1950-es miniszteri rendelkezés írta elő. Ezt követően — váltakozó rendszerben és időtartamokkal — a nappali tagozatos hallgatóknak a nyári időszakban több hetes szakmai gyakorlatot kellett teljesíteniök államigazgatási- illetve igazságszolgáltatási szerveknél. Az eltelt három évtized során alapvetően két rendszert alakítottunk ki. Az első szerint — ez volt a hatvanas években követett gyakorlat — a hallgatók két ízben mentek kétszer négyhetes szakmai gyakorlatra; a harmadik évfolyam befejezése után négyhetes államigazgatási gyakorlaton vettek részt döntően államigazgatási szerveknél, kisebb hányadban vállalatoknál, intézeteknél; a negyedik évet követően pedig igazságszolgáltatási szerveknél. A második forma a hetvenes évekre jellemző, amikoris — az ágazat képzés trifurkációs rendszerének megfelelően — a hallgatók az általuk választott képzési szaknak (igazságszolgáltatási-, igazgatási-, gazdasági ágazat) megfelelően teljesítettek egyszer hathetes nyári szakmai gyakorlatot. Az ágazati képzés — ma már köztudott — nem váltotta be a hozzá fűzött reményeket. Ez a felismerés legalábbis két okra vezethető vissza, először: a jogászok szakirányú képzése megnyugtatóan csak elhelyezkedésük után, tényleges munkakörüknek megfelelően posztgraduális képzés keretében oldható meg; másodszer: a jogász-szakember szükséglet közép- és hosszú távú tervezé-

se nem áll azon a szinten, amely évekre tekintve olyan előrelátást tenne lehetővé, hogy az ágazatonkénti képzés arányait a várható szükségletekhez igazítsuk. A végzett hallgatók elhelyezése során egyre inkább felborult a végzett szaknak megfelelő munkábaállítás lehetősége, így azután előállhatott az a felemás helyzet, hogy „más szakot” végzett hallgató tényleges munkakörében „alulképzett”-nek bizonyult.

2. Az Oktatási Minisztérium által kidolgozott és a 102/1979. (M.K. 5.) O.M.sz. utasítással hatályba léptetett „Tantervi Irányelvek” jogász képzésünket ismét új alapokra helyezte. Témánk szempontjából ennek leglényegesebb vonása, hogy visszaállította a képzés egységes rendszerét. Ennek okszerű következménye, hogy a szakmai gyakorlatok rendszerét is az új követelményekhez kellett igazítanunk. Fokozatosan visszatérünk a kétszeri gyakorlatoztatáshoz. Ez azt jelenti, hogy a nappali tagozatos joghallgatók a harmadik év befejezése után háromhetes igazgatási-szervezési gyakorlaton vesznek részt — zömmel államigazgatási (tanácsai) szerveknél, kisebb részben vállalatoknál, intézeteknél; a negyedik év befejezése után pedig igazságszolgáltatási szerveknél teljesítenek ugyancsak háromhetes szakmai gyakorlatot. A szakmai gyakorlat első szakaszát megelőzi a szervezéstan, az államjog, az államigazgatási jog és a munkajog tanrendi oktatása, a második szakasz pedig a büntető — valamint polgári anyagi illetőleg eljárásjogokra épül. Az ily módon szervezendő gyakorlatok évente — két évfolyamot tekintve — közel 250 hallgatót érintenek; a szervezési- és adminisztrációs feladatokat a gyakorlatoztatás alapjául szolgáló tárgyakat gondozó tanszékeknek a dékán által kijelölt egy-egy oktatója végzi. (Jelenleg négy tanszék érdekelt ezekben a munkálatokban.

A szakmai gyakorlatok szervezése során legnagyobb gondunk a gyakorlatoztató szervek kiválasztása. Egy-egy évfolyamon a hallgatók magas létszáma lehetetlenné teszi az egyetem székhelyén történő elhelyezésüket. Szegeden — gyakorlatilag — a három területi szintű tanácsai szerv, valamint a megyei és a járási-városi, egy-egy ügyészi, illetőleg bírósági szerv jöhet számításba. Ha ehhez azt is hozzávesszük, hogy a foglalkoztató szervek is csak korlátozott létszámban hajlandók hallgatókat fogadni, érthetővé válik, hogy hallgatóinkat 7—8 megye területén szétszórtnan tudjuk elhelyezni. 1982 nyarán például valamennyi tiszántúli és észak-magyarországi megyében kellett szakmai gyakorlatos munkahelyeket beállítanunk. Ez a szükséghelyzet nemcsak az előkészítő-szervező munkát nehezíti meg hallatlan mértékben, hanem a szakmai gyakorlatos hallgatóknak a Kar részéről történő munkahelyi ellenőrzését is szinte illuzórikussá teszi.

Nem problémamentes a szakmai gyakorlatok időpontjának megválasztása sem. Egyik oldalról köt bennünket a Minisztérium kategorikus álláspontja, miszerint a szakmai gyakorlatok nem nyúlhatnak bele a féléves szorgalmi időszakokba — tehát csak a nyári szünetre eshetnek —,

másik oldalról nem hagyható figyelmen kívül az a tény sem, hogy a foglalkoztató állami szervek dolgozói zömmel a nyári hónapokban veszik ki évi rendes szabadságukat, s ez a körülmény nagy mértékben befolyásolja a munkahelyi instruktorok kijelölését. A gyakorlatok jelen időpontja a szeptember elsejét megelőző három hét; a jövő tanévtől olyan változtatást tervezünk, mely szerint június utolsó és július első két hetére állítjuk be azokat.

3. A szakmai gyakorlatok megszervezése a több évtizedes tapasztalatok alapján kialakult „menetrend” szerint történik.

a) A második félév beindulása előtt még február hónapban kérdőíves felmérést végzünk az érintett (III. és IV.) évfolyamok hallgatói között. Az adatlap a gyakorlat megszervezése szempontjából jelentős tényekre nézve tartalmaz kérdéseket, s ezen jelöli meg a hallgató azt is, hogy az előzetes tájékoztatás alapján ismert foglalkoztató szervek közül hol kívánja gyakorlatát teljesíteni. (A racionális megszervezés érdekében három helyet kell a hallgatónak feltüntetnie, tehát a hallgatói kíváncsiak nem feltétlenül akceptálandó.)

b) Az adatlapok feldolgozását követő lépés a foglalkoztató szervek megkeresése a jelentkeztettek létszámának közlésével. A megkeresett szervek fogadó nyilatkozata után kerül sor a szerződések megkötésére. A szerződés részletesen tartalmazza mind a fogadó fél, mind a gyakorlatot teljesítő hallgató jogait és kötelességeit. A szerződésben jelöli ki a fogadó szerv a hallgatók tevékenységét irányító munkahelyi instruktorokat. (Egy instruktor mellé általában 2—4 hallgató kerül.)

c) A szakmai gyakorlatos hallgató a gyakorlat időtartamára automatikusan kapja az előző félévi — egy hónapra járó — állami támogatás három hétre eső hányadát, amely összeg ún. szakmai gyakorlatos ösztöndíjjal egészül ki, amelynek a jogszabályban egy hónapra megállapított összege vidéken gyakorlatot teljesítő hallgató esetében 600 Ft, az Egyetem székhelyén gyakorlatozó hallgató esetében 300 Ft lehet. (Ezek az összegek esetünkben három hétre arányosítandók.) A szakmai gyakorlatos ösztöndíjat — Diákjóléti Bizottság javaslata alapján — a dékán állítja meg.

d) Ilyen előkészületek után a hallgatók tájékoztatása két formában eszközöltetik. A foglalkoztató szervet és a megállapított ösztöndíjat tartalmazó évfolyam-névsor a Kar hirdetőtábláin kifüggesztésre kerül — még május hónapban —, majd a szakmai gyakorlat megkezdésének időpontját megelőzően kb. két héttel minden hallgató névre szóló értesítést kap, amely minden lényeges momentumra (jelentkezés időpontja, instruktorának neve, az őt megillető járandóságok, jogai és kötelességei stb.) pontos eligazítást ad.

4. A hallgató foglalkoztatásának megszervezése a munkahelyi instruktor feladata. A szakmai gyakorlat színvonala, várható eredményesség-

ge jelentős mértékben az instruktor „hozzáállásától” függ. Azokon a helyeken, ahol a hallgatókat rendszeres munkavégzésre ösztönzik, az adminisztratív-technikai feladatokon, a jogszabályok és ügyiratok tanulmányozásán túl az érdemi ügyintézésbe is bevonják — kedvező tapasztalatoknak is birtokában vagyunk e tekintetben — a szakmai gyakorlaton eltöltött kétszer három hét hasznossága szakmai és nevelési szempontból vitathatatlan.

A hallgató a gyakorlat időtartama alatt napi hat órát köteles — a kiadott feladatok alapján — rendszeres munkavégzéssel tölteni. A munka- és hivatali fegyelem, a szolgálati titoktartás szabályai éppen úgy kötik, mint a foglalkoztató szerv dolgozóit, fegyelmi felelősséggel azonban az egyetemnek tartozik. A hallgató végzett munkájáról naprakész — az instruktor kézjegyével ellátott — munkanaplót köteles vezetni, amelyet a gyakorlat befejezése után a szervező tanszéken lead. A munkahelyi instruktorok a gyakorlati idő letöltése után írásban részletes értékelést adnak az illetékes tanszéknek. A szakmai gyakorlatok szervezésében érintett tanszékek oktatói a gyakorlat tartama alatt a munkahelyeken is ellenőrzik a hallgatókat.

Több évtizedes tapasztalatok alapján egyértelműen állítható, hogy a hallgatók fegyelmezetten és lelkiismeretesen teljesítik kötelességeiket, a munkahelyek véleménye általában jó, nem kevés esetben kifejezetten elismerő és dicsőítő hallgatóink magatartását, szorgalmát illetően. Kivívó rendbontásra, fegyelmezetlenségre eddig példa nem volt.

Dr. Szűcs István
tanszékvezető egyetemi docens

XI.

A MÓRA FERENC KOLLÉGIUM TEVÉKENYSÉGE

A kollégium 1976-ban először, majd 1981-ben másodszor nyerte el a Művelődési Minisztérium és a KISZ KB által adományozott „Kiváló Kollégium” címet.

A 320 főre tervezett kollégiumban átlagosan 360 hallgató él. Koedukált, a Bölcsészettudományi Kar báziskollégiuma.

A kollégiumi munka az egyetem, illetve a karok oktatási, nevelési célkitűzéseivel kapcsolódik. Feladatának tekinti a korszerű műveltségű, szakmáján túl is tájékozott, a társadalom jelenségei iránt nyitott, társadalomban gondolkodó értelmiség felkészítésének segítését. A kollégium a tevékenységi, önművelési, ismeretszerzési formák széles választékát nyújtja a hallgatóknak.

A kollégium tanulmányi munkája egyrészt kapcsolódik a karok képzési tervéhez, másrészt arra törekszik, hogy a kollégium adta speciális lehetőségek kihasználásával kiegészítse, elmélyítse az egyetemen folyó szakmai tevékenységet. A kollégium szakmai-tanulmányi munkájában részt vevő oktatók száma jelentős. Az országos kollégiumi mozgalom keretén belül a Móra Kollégium az elsők között vett részt a szakkollégiumi rendszer kiépítésében. A szakkollégiumi szakszemináriumok tanár vezetéssel (a hallgatók maguk választják a tanárokat), többféléves tematikára építve, kiscsoportos formában dolgoznak. Fontos vonása a szakkollégiumi munkának, hogy a szakcsoportok műhelyeiben oktatók és hallgatók együtt kísérletezhetnek ki az új kutatási módszereket.

Nagy gondot fordít a kollégium az elsőévesekkel való tudatos, rendszeres foglalkozásra. Az elsőévesek patronálását felsőéves, szakmai tekintetben jól felkészült, közösségi tapasztalatokkal is rendelkező szeniorok végzik.

Az egyetemi oktatást kiegészítendő, több éve szervezi a kollégium a Somogyi Könyvtár Módszertani Osztálya irányításával a könyvtáros kört. A hallgatók kétféléves kurzus után alapfokú könyvtárosi képesítést kapnak. Közülük kerülnek ki a kollégiumi könyvtár munkatársai is.

A kollégium igyekszik gyorsan reagálni a nemzetközi politikai élet eseményeire, Magyarország politikai, társadalmi, gazdasági változásaira. Arra törekszik, hogy a hallgatókat foglalkoztató problémák mélyebb,

tartalmasabb elemzést nyerjenek. Gyakran volt az előadások, beszélgetések tárgya a szocialista országok fejlődésének kérdésköre, a nemzetközi munkásmozgalom problémái, a nyugat-európai kommunista pártok helyzete, a magyar társadalmi fejlődés közelmúltjának története.

A kollégium politikai, közművelődési, kulturális és részben szakkollégiumi tevékenysége az elmúlt években egyre határozottabban jelen társadalmunk valósabb megismerése felé fordult. 1979 óta a kollégiumban működik az egyetemi KISZ Bizottság támogatásával a Közművelődési klub. A klubhoz tartozó — változó intenzitással dolgozó, de megújulni mindig tudó — kiscsoportok a gyakorlati közművelődési tevékenységek mellett saját elméleti képzésüket is megszervezik. Szociológusok, pszichológusok segítségével foglalkoznak az életmód, a társadalmi mobilitás, a kisvárosi-vidéki értelmiség, a közösség helyzetének problémáival.

Hangsúlyos szerepet szán a kollégium a magyar kulturális, művészeti élet jelenségeivel való megismerkedésnek. A folyóirat estek, az írókkal, filmrendezőkkal való találkozások az elmúlt időszak sok jelentős irányzatával, kísérletével ismertették meg a kollégistákat.

Az igen népszerű kollégiumi film-klubban elsősorban olyan filmek kerülnek bemutatásra, melyek társadalmunk fontos jelenségeit tükrözik. A magyar filmek mellett a kelet-európai filmművészet értékes alkotásait mutatják be.

A kollégium fontosnak tartja hagyományai ápolását. Évente többnapos programmal fogadja az elsőéveseket, megrendezi az ötödévesek búcsúztatóját, kollégiumi napokat, kirándulásokat szervez. Hagyományosak a kollégium külső kapcsolatai is. A JATE kollégiumain kívül több más felsőoktatási intézmény kollégiumával tart fenn kölcsönösen jó és tartalmas kapcsolatot.

A kollégiumban folyó tevékenységet a kollégium önkormányzata irányítja. A Kollégiumi Bizottság tagjai a választott diákok, illetve a kollégiumi igazgató és a főhivatású kollégiumi tanár. A kollégiumi munka éves értékelését és a Kollégiumi Bizottság választását a kollégiumi küldöttgyűlés végzi.

Erdélyi Ágnes
nevelőtanár

XII.

EGYETEMÜNK FÜVÉSZKERTJE

Történet

A magyar botanikatörténet már az Árpád-korból különböző növénykerteket tételez fel, nevezetesen díszfákat és gyógyfüveket is tartalmazó kolostorkerteket. Az viszont már biztos, hogy Róbert Károlynak Visegrádon, Zsigmondnak Budán volt díszkert jellegű várkertje, és különösen híres volt a 15. században Mátyás király visegrádi és budai királyi kertje, de adatok vannak arra nézve, hogy már ekkor Pesten, Nyéken, Tatán, Komáromban és Pozsonyban is voltak királyi kertek, Esztergomban primási, Pécssett pedig püspöki kert díszlett.

A török hódoltság idején a magyar kertek a megszállt területekről kiszorultak, és csak az el nem foglalt területek kertjeiről tudunk. Ilyen volt pl. Batthyány Boldizsár (1535—1590) németújvári (Güssing, Burgenland) kertje, amelyet részben a magyar botanikatörténet híres alakja, a németalföldi Clusius rendezett be és látott el egzotikus növényekkel.

Nevezetes volt Purkircher György orvos pozsonyi kertje (1566), amelyben nemcsak a környék dísz- és gyógynövényeit gyűjtötte össze, hanem számos idegenföldi növényt, köztük az amerikai származású babot (*Phaseolus vulgaris*) is meghonosította.

A 17. században több ún. orvosbotanikai kert díszlett, főleg Pozsonyban, de Bél Mátyás (1684—1749) szerint Sopronban, Besztercebányán, Lőcsén, Eperjesen is, és a más városokban „levő telepek a külföldieknél semmivel sem hátrább valók”. Ezek közül kiemelkedik Lippay György (1600—1666) érsek pozsonyi kertje, amelyet nagy hozzáértéssel öccse, Lippay János (1606—1666) botanikus rendezett be és vezetett, és a „Posoni Kert” (1664) c. munkájában ismertetett. Gombocz Endre: A magyar botanika története (1936) c. munkája szerint ez a „a primás életében az akkori tudományos igényeket is kielégítő kert lehetett.”

Erdélyben a dísz- és orvosbotanikai kertek színvonalát talán Benkő József (1740—1814) pap és autodidakta botanikus igyekezett túllépni. Középpajtai kertjéről írja 1780-ban: „Az Erdélyi három nemzet földénn tett utaimban azon igyekeztem, hogy aféle füveknek mellyek az én lakásom földén teremnek, vagy gyökereiket vagy magvaikat hozzam, avagy arra hagyott Jóakaróim által magamnak megküldessem, és természetem kertemben: az hol illy móddal már a Füvek számát hat százig felszaporítottam.”

Erdélyben nevezetes volt még Kazinczy barátjának, Cserey Farkasnak (1773—1842) krasznai botanikus kertje, amely már a 19. században fejlődött több ezer fajt számláló szabadföldi, meleg- és hidegházi élő növénygyűjteménnyé.

Egyetemi botanikus kert először a Pázmány által alapított nagyszombati egyetemen települt 1775-ben. Rövid életű volt, mert már 1777-ben a budai Krisztinavárosba költöztették, ahonnan 1784-ben került Pestre. Winterl József Jakab (1739—1809) botanikus professzor és a magyar botanika egyik legnagyobb alakja, Kitaibel Pál (1757—1817) nagy hozzáértéssel az áttelepitések ellenére is az egyetemi demonstrációs céloknak messzemenően megfelelővé fejlesztette a kertet. Nem érdektelen megemlíteni, hogy működésük alatt jelent meg a kert első kiadványa, az *Index horti botanici universitatis Hungariae, quae Pestini est 1788*, amely 507 nemzetség 1656 fajtát tünteti fel. Érdemes még kiemelni Haberle Károly (1764—1832) professzor nevét, akinek vezetése alatt 1817-ben a kert növényállománya 2891 fajra, ill. fajtára, 1832-ben pedig közel 10 000-re emelkedett, és európai hírűvé lett.

Winterl és Kitaibel alatt körvonalazódott a botanikus kertek célja. Egy vizsgálat során kifejezésre jutott, hogy a (pesti egyetemi) botanikus kertnek egyik fő célja a hazai növények kultiválása, amelyeken Linné rendszerét jól lehet illusztrálni, és amelyeknek valami orvosi, gazdasági és ipari jelentőségük van.

Ha a ma botanikus kertjeinek céljait keressük, korunk szellemének megfelelően tudományos célként jelölhetjük meg, hogy a kertnek tükröznie kell a növényvilág fejlődéstörténetét, tartalmaznia kell a fontosabb hazai és külföldi fajokat és növénytársulásokat, az eredeti termőhelyeken kialakult növényfajok alaki és ökológiai sajátosságait, be kell mutatni a hazai és külföldi jelentősebb gyógy- és gazdasági hasznú növényeket, valamint ezek mellett tartalmaznia kell mindazokat a dísnövényeket, fákat, cserjéket és lágyszárúakat, amelyek esztétikus elrendezésükkel a természetszerető széles rétegek érdeklődésére tarthatnak számot. Ha modernül akarjuk magunkat kifejezni, funkcióként kell megjelölnünk a botanikus kertek génbank szerepét; e kertek hivatva vannak az ipari társadalomban pusztuló természeti értékeket az utókor számára fenntartani és megmenteni.

Úgy gondoljuk, hogy ezeket a célokat a magyarországi botanikus kertek összességükben megvalósítják. Terpó András professzor jegyzéke (1978) szerint 38 köztulajdonban levő botanikus kert és arborétum van hazánkban. Reméljük, hogy köztük a József Attila Tudományegyetem Fűvészkertje is hozzájárul a fenti célok megvalósításához.

Egyetemünk botanikus kertje viszonylag fiatal, 60 éves létesítmény. Története a volt kolozsvári egyetem Szegedre telepítésével kezdődött. Az egyetem akkori botanikus professzora, dr. Gyórfy István többféle

ajánlat közül az újszegedi ún. Kiralicát választotta ki, amelyből 20 kh-at kapott a várostól örökbérletként. A területet az egyetem 1922 őszén vette birtokba. Györfly professzortól származik a kert máig is használatos, Diószegi Sámueltól és Fazekas Mihálytól átvett, kedvesen archaikus Fűvészkert elnevezése.

A kerthez vezető út akkor még nem volt, különösen esős időben tengelyig merülő kocsival is nehéz volt megközelíteni. A sík szántóföldön az első években kukoricát, búzát és lucernát termeltek. A termények jóvedelméből szándékozott a vezetés a kertépítés kezdeti lépéseit megtenni.

Arra, hogy a Dél-Alföldön is lehet kertet telepíteni, a környék földesúri parkjai adtak reményt. Többek között Földeák, Nagymágocs, Mindszent és különösen az akkor már neves szarvasi „Pepi kert” ápolt magánparkjai és arborétumai szolgáltattak reménykeltő példát. A Fűvészkert területén azonban a kedvezőtlen éghajlati és talajviszonyok mellett két ellentétes gátló tényezővel kellett és kell ma is megküzdeni: a tavaszi belvízzel és a nyári aszályal.

Az első építkezés 1928-ban kezdődött. Ekkor épült a fűvészkerti szolgálati lakásból, egy apró irodahelyiségből és istállóból álló épület.

A kezdeti növénytelepítések során hamarosan kitűnt, hogy öntözés nélkül nem lehet kertet építeni. Ezért 1931-ben fúrták a kert 206 m mély ártézi kútját, amely bő és langyos (21 °C-os) vizével alkalmas volt a kerti növények öntözésére és az 1931-ben kiásott nagy tó vízzel való ellátására.

A tómederből kikerült földből egy viszonylag nagy domb épült, amelyre hegyvidéki, a kárpáti flóra növényeit szándékoztak telepíteni.

Az 1929—31. években egy földbeszülyesztett csatorna fűtésű, majd két kisebb üvegház épült. Ezekben a hollandiház jellegű növényházakban nevelődtek az oktatás számára termesztett növényeken kívül a parkosítás céljait szolgáló dísnövények is. A kert betelepítése ekkor még csak kb. a terület harmadára, a tó és a nagy sziget beültetésére szorítkozott. Mindenesetre már 1931-ben megjelent a kert első Index seminuma, amely 288 növényfaj magját ajánlotta fel nemzetközi magcserére.

Ekkor tervezeti meg Györfly professzor a kert leendő beosztását és benépesítését. Így a Fűvészkert szabadföldi növényállományának gyarapítása, a kert betelepítése mindinkább előrehaladt. Ez időből származik (1932) az indiai lótnusz (Nelumbo nucifera) áttelepítése a földeáki parkból, amely a nagy tóban meghonosodott és közel 50 évig a kert legszébb megcsodált ékessége volt. Ugyancsak ekkor kezdődött el a dískert telepítése.

A kert személyi állománya 1940-ig elég szegényes volt. Az ún. intézőn, Ludvik Jánoson kívül egy kocsis, két kertész és kevés ideiglenes kerti munkás dolgozott a kertben.

1940. év őszén személyi változás állt be a kert vezetésében. A Kolozsvárra visszatért Györfly István professzort az újonnan alakult Szegedi Tu-

dományegyetemre kinevezett dr. Greguss Pál egyetemi tanár váltotta fel a kert igazgatói tisztségének ellátásában. Greguss professzort pedagógiai elvektől mélyen áthatva kezdettől fogva didaktikai célok vezették a Fűvészkerth további fejlesztésében. A fűvészkerth történetének egyik korábbi leírása szerint Greguss Pál (1966) „arra törekedett, hogy a leendő biológus tanárok a valóságban ismerjék meg a legfontosabb mezőgazdasági, konyhakerti, gyógy- és egyéb haszonnövényeinket. Magyarország jellegzetes tájainak növényvilágát, a tavak, erdők, mezők növénytársulásait, valamint a legfontosabb külföldi haszonnövényeket. Az lebegett előtte, hogy egy kis helyen, egy fűvészkerthben össze legyen gyűjtve elsősorban a magyar föld, másodsorban az idegen földrészek jellegzetes növényvilága. De ugyanakkor a kultúrcélokra is gondolt, mivel a magyar közönség elsősorban Szeged város és az ország iskoláinak és a nagyközönségnek természetszeretét óhajtotta felébreszteni és fejleszteni.”

E szép tervek kezdeti megvalósítását, a már emlegetett gátló tényezők közül, az 1941—42. évi tavaszi belvizek lehetetlenné tették. Az Alföld egyik legmélyebb pontján fekvő kertet (tengerszint feletti magassága 78,9 m) hónapokon keresztül helyenként 50 cm magasságú belvíz árasztotta el. Ritka növényállományok, fák és cserjék pusztultak el, az egyik növényház összeomlott. A belvizeket csak 1943 végére sikerült levezetni azáltal, hogy a Vízügyi Hivatal támogatásával a kert szélében és hosszában levezető árkokat ástak. Az árkok ezt a feladatot részben ma is ellátják.

A kert fejlesztésében talán még nagyobb gátat a II. világháborús események okozták. Szinte tabula rasa lett a kert. Még a szegélyező nyárfák többsége is áldozatul esett a háború utáni szegénységnek. Kivágván őket, velük fűtötték egy időben a klinikákat.

Az újjáépítést a kert igazgatóján és az intézőn kívül 5 kertész és munkás kezdte meg nagy szorgalommal és áldozatvállalással. A szerény állami anyagi támogatást Greguss Pál professzor kapcsolatai, szervező munkája egészítették ki. A Herényben felszámolásra került egzóta gyűjteményből két vagon értékes csemetét és fát hozott Szegedre, majd többszöri rakománnyal tért haza Szarvasról, ahonnan a Pepi kert fáiból és cserjéiből kapott telepítésre alkalmas anyagot. A háború alatt megszakadt nemzetközi kapcsolatok felvételével a magcsere-kapcsolatok is újból megindultak és állandóan gyarapodott a kert állománya. Így jutott hozzánk Európában elsőként a kínai (szecsuáni) ősfenyő (*Metasequoia glyptostroboides*), amelynek immár hatalmas, 20 m-es példányai díszítik kertünket. Közben saját erőből újjáépült két kilátó, pihenő, amelyek a látogatók kényelmét és védelmét szolgálják.

A kertépítés szempontjából nevezetesebb esemény volt a második tó kiásása (1947). Vízében ma is pompás tündérrózsák díszlenek. A kitermelt földből és a háborúban lerombolt szegedi hidak kőanyagából sziklakert és a „Dunántúli dombvidék” épült, amely a Dunántúl fáival,

cserjéivel és lágyszárú növényeivel szándékoztak betelepíteni. 1952-ben a szorgalmas Ludvik János fűvészkerti intézőt Budapestre távozása miatt Novotny János váltotta fel, aki 1962-ig dolgozott a kert fejlesztésén épp oly lelkesedéssel, mint elődje.

1952-ben készítették az egyetemi háziműhely dolgozói az első modernebb igényeket is kielégítő üvegházat, amelyhez 1958-ig két újabb járult, valamint szerszámraktár, műhely, ablak- és cseréptároló helyiségeket készítettek. Jelentős létesítmény volt az 1952-ben épült széntüzelésű kazánház, amelynek kazánjai központi fűtést biztosítottak az üvegházak számára. Az emeleten levő helyiségből a begyűjtött magvak tárolására alkalmas magraktárt alakítottak ki.

1956—57-ben került sor az ártézi kút vízzel táplált vízvezetéki rendszer kiépítésére, amellyel a kert akkori egész területét öntözni lehetett. Két évvel később kezdődött a kert drótkerítéssel való körülkerítése, amely a gleditsia sövénynél lényegesen jobban védett a téli nyúlkárok ellen.

Közben a kert növényállománya folyamatosan növekedett. Az üvegházak környékét főleg fenyőfagyűjteménnyel gyarapították, elkészült a mintegy 200 fajtából álló díszes rózsakert, megkezdődött az eddigi lucernás helyén az arborétum, a fagyűjtemény betelepítése, elkészült továbbá az oktatásban nélkülözhetetlen újabb rendszertani és gyógynövénygyűjtemény, valamint kialakították a mezőgazdasági, konyhakerti és ipari növények parcelláit is. Csemetekertet létesítettek a kiültetésre szánt fák és cserjék előnevelésére. Nem kis munkát és anyagi áldozatot jelentett az egész kert feltérképezése, a fák és cserjék, a rendszertani gyűjtemények jelzőtáblákkal való ellátása.

1962-ben a nyugállományba vonult intéző munkakörét dr. Király László biológus tanár vette át, aki a lelkesedéssel túl kitűnő botanikai szakismeretével és nagy szorgalmával fejlesztette tovább a Fűvészkertet. Ugyancsak változás állott be a kertigazgató, dr. Greguss Pál professzor nyugdíjbamenetelével, 1964 őszétől 1965 augusztusáig a kert vezetését ideiglenesen dr. Szalai István professzor látta el, akit 1965 őszétől a Növénytan Tanszék újonnan kinevezett vezetője dr. Horváth Imre kezdetben docensi, majd egyetemi tanári minőségben követett a kert igazgatói feladatkörének ellátásában.

Dr. Horváth Imre professzor 1965 őszétől 1979 őszéig, tragikus hirtelenségű haláláig irányította a Fűvészkertben folyó munkát. Kitűnő szervező egyéniségéhez hozzájárult az a szerencsés körülmény, hogy az egyetem és az OM ebben az időben nagyobb támogatást tudott biztosítani a fejlesztésekre, mint elődei idején.

Működésének idejére esik a kert bővítése (1968). A Délalföldi Mezőgazdasági Kísérleti Intézet területéből 6 ha-t kapott a kert, amelynek egy

része magasabb fekvésű és így alkalmasabb volt egyes kultúrák telepítésére. Az új szerzeménnyel a kert területe 17,5 ha-ra növekedett.

A régi terület rendezése mellett az új terület betelepítése jelentett nagy munkát. Ide került a most már gazdagabb állományú faiskola, a kultúrnövények gyűjteménye és számos didaktikai gyűjtemény. Dr. Bodrogekő György docens tervei szerint 18 magyarországi erdőtipust alakítottak ki 15 000 fa és cserjéből, amelyek aljnövényzettel, a rájuk jellemző lágyszárúakkal való betelepítése jelenleg is folytatódik. Ugyancsak áttelepítették a rendszertani gyűjteményt a biológus tanárjelöltek és a szakbiológusok számára. Egy gyógynövényparcella is készült, amelyen a gyógyszerészhallgatók ismerhették meg élő állapotban és rendszerű területen egy, az alföldi tavak vízi és vízparti növényeit bemutató tavat ástak, a kitermelt földből pedig karsztbokorerdő növényvilágát bemutató dombot építettek.

A kertben 1968-tól lázas építkezés kezdődött. Egymás után épült a bejárhatóságot fokozó 1 km hosszú betonút, elkészült a kert közvilágítása, egy jobb igényt kielégítő szociális épület és akvárium, valamint a Fűvészkert addig legnagyobb beruházása, egy modern laboratórium, a Fitotron felépítése (1968—70), amelyben 4 klimakamrát, kiszolgáló laboratóriumi helyiségeket, dolgozószobát, műszerraktárt, irodát és szolgálati lakást alakítottak ki.

Az immár működő Fitotronnal került sor 1972. aug. 30-án a Fűvészkert 50 éves fennállásának megünneplésére, amelyen az egyetemi, állami és pártvezetőkön kívül az MTA és neves hazai és külföldi botanikusok fejezték ki elismerésüket a kert fejlődése felett.

A kert növényi anyagának telepítése és növelése részben a nemzetközi, részben hazai magcserék és gyűjtőutak révén folyamatos volt. Legnagyobb problémát a munkaerőhiány jelentett, habár a kert akkori személyi állománya 13 kinevezett dolgozóból 4 alkalmi munkásból és 2—4 ipari tanulókból állt, a hatalmas terület rendbentartása és fejlesztése sokszor került nehéz helyzetbe a munkáshiány miatt.

A kert intézői, közvetlen vezetői tevékenységének ellátásában veszteséget jelentett, hogy 1974 augusztusában a kerthez nagyon értő dr. Király László nyugalomba ment, és a kert vezetői feladatát Széll Júlia kertészmérnök vette át, aki a kezdeti nehézséget áthidalva, különösen a kertészeti jelentőségű munkákban jeleskedik.

A felgyülemlett növényi, főleg üvegházi növények elhelyezésére Horváth Imre professzor kezdeményezésére, részben az egyetemi házi-műhely, fóliaházakat épített. 1975-ben készült el az ún. kaktuszház, 1976-ban Agave-ház és 1977-ben a pálmaház. A tartós alapú és vázú fóliaházak alatt szabad földben a növények kitűnően fejlődtek és fejlődnek. Fűtésüket a központi fűtésre kapcsolva jól megoldották és eddig a legna-

gyobb fagyok idején is sikerült bennük kellő hőmérsékletet biztosítani az ott fejlődő növényeknek.

Horváth professzor működésének idején még fejlődést jelentett a kert ún. régi és új részének magasnyomású vízzel való ellátása, garázs építés. Kezdeményezésére kezdtek meg még a fólia borítású hollandi házak, valamint az új vegyestüzelésű olaj- és gázkazánház és a vele kapcsolatos felvonulási épület építését. Ami a növényállomány növelését illeti új sziklakertek épültek a 2. tó előtt és mögött, amelynek a tervezésében és építésében Bodrogek docens végzett kiemelkedő, említésre méltó munkát. Sajnos a gyönyörű sziklakert legnagyobb részét a kiskert tulajdonosok gyűjtőszennvedéye miatt a látogatóktól el kellett keríteni.

Horváth Imre professzor sajnálatos halála miatt a Növénytani Tanszék és a Fűvészkert vezetését 1979 őszén dr. Simoncsics Pál docens vette át. Vezetői tisztsége alatt fejeződött be a korábban kezdett építkezések közül a nagy beruházást jelentő olaj-, ill. gázfűtésű kazánház és a hollandi házak építése, elkezdődött a nagy tó kitisztítása is, új kerítés építése, valamint az új területen egy humuszos homokkal feltöltött új rendszertani gyűjtemény telepítése.

Tevékenysége idején is tovább folytatódott a növényállomány gyarapítása. Folyamatosan jelentek meg az Index seminum-ok, amelyek összeállítását a nyugdíjas dr. Király László látja el évről évre. Az 1981. évre kiadott XLIX. Index seminumban 1220 növényi magot és ún. planta vivát ajánlottunk fel cserére a kb. 50 országot képviselő 250 botanikus kertnek.

Mielőtt a kert nevezetes növényeit ismertetnénk, itt térünk ki arra, hogy a szépen kifejlesztett és rendbentartott kert látogatóinak száma évente megközelítően 60 000-re növekedett. Emlékkül a látogatók megvásárolhatják a Fűvészkert nyolclapos, színes fotókkal és dr. Széll Júlia rövid szövegével ellátott ízléses kiadványát, amelynek grafikai és tervezési munkáját Richter Ilona Munkácsy-díjas grafikusművész végezte. Ugyancsak Richter Ilona készített 8 színes, a Fűvészkert díszes növényeit tartalmazó képeslapot, a Képzőművészeti Alap kiadványát, amelyek esztétikus szépségükkel vívták ki a látogatók elismerését.

A nagyra nőtt és intenzívebb művelésű kert ma is állandó munkaerő-gondokkal küzd. Az egyetemi botanikus kerthez képest szokatlanul nagy területen ma 2 egyetemi végzettségű vezetőn kívül 11 kinevezett szakmunkás, 6 szerződéses nyugdíjas, 3 részben félállásos portás, ill. idegenvezető és 4 félállású különböző munkaköröket ellátó, főleg nyugdíjas dolgozik a kertben. Különösen erős férfimunkásban mutatkozik hiány. Az összes dolgozó közül 11 a női munkaerők száma, akik a nehéz és gépi kerti munkák végzésére kevésbé alkalmasak. Közülük három gyermekgondozási segélyen van, a férfiak közül pedig három hét hónapon át a fűtési feladatot látja el. Így nem csoda, hogy állandóan versenyfutásban vagyunk

az idővel, ami a nagy és sűrűn beültetett üveg- és fóliaházakban, az igen intenzív művelést igénylő és hatalmasra nőtt sziklakertben és egyéb táblákon nagyon gyorsan jár.

A Fűvészkert nevezetesebb gyűjteményei, növényei

A Fűvészkert területén jelenleg kb. 6 000 növényfaj (és fajta) díszlik. Ebből a tömegből csak azokat a szemetszűrő érdekességeket lehet kiemelni, amelyek a nem botanikus közönségnek is mondanak valamit.

Rendszertani tábla. Az új területen szembetűnik a felíratos táblákkal ellátott rendszertani csoport. Ez a zárvatermő, virágos növények 8 alosztályát jelenti, 47 rendjét, 91 családjába tartozó 540 fajtát tartalmazza a Soó Rezső-féle (1973) fejlődéstörténeti rendszer beosztása szerint. Biológus hallgatóink ezekről ismerhetik meg élő állapotban azokat a fajokat, amelyeket a Növénytani Tanszék herbáriumi lapjairól már korábban megtanultak. E rendszerbe illesztve és külön megjelölve fordulnak elő az ún. officinális (hivatalos) és medicinális (ipari, népgyógyászati) gyógynövények, amelyeket a gyógyszerész hallgatóknak kell ismerniök. E gyűjteményt és még egyéb gyűjteményeket a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola hallgatói is tanulmányozzák. Kora tavasztól késő őszig találhatóak a kisparcellákon megtekintésre érdemes virágzó növények a magyar flórából.

Arborétum. A terület mintegy 1/5-ét foglalja el a fák és cserjék gyűjteménye, amelyek ugyancsak rendszertani csoportokba vannak rendezve. A fajok és változatok száma kb. ezerre tehető. A nyitvatermő fenyőket számos nemzetség és faj képviseli. Legnagyobb részük örökzöld, mint a jegenyefenyő (Abies), az erdei fenyő (Pinus silvestris), a sima fenyő (P. strobus) és a himalájai fenyő (P. griffithii), de lombhullató pl. a vörös fenyő (Larix decidua). Dekoratívak az álciprusok, a tuják, borókák és még számos faj. A zárvatermő fák és cserjék nagyobb fajszerűek. A tavaszi vitágzásokról lenyűgöző látványt nyújtanak a díszszilvák és díszalmák, ősszel a tűztövis terméstől pirosló bokrai gyönyörködtek a szemet. Gazdag gyűjteményünk van borbolyacserjékből (Berberis), amelyek közt örökzöldek és ősszel szépen színeződő fajok és változatok vannak.

Nem ismeretlenek a növénykedvelők között a dúsan virágzó Tamariscus bokrok, az igazi ecetfa (Rhus) ősszel rótvörös lombjaival és természetes ágaival. Ismerősek a kőrisek, mint pl. a virágos kőris (Fraxinus ornus), a jázmin (Jasminum fructicans), a fagyal és az orgona. Itt is mint a szegedi parkokban szépen díszlik a hatalmas levelű császárfa (Paulownia tomentosa), a datolyaszilva (Diospyros virginiana). Más táblán találhatóak a barkás fák. A nyírfaféléket több nyír, mogyoró, égerfa és gyertyán képviseli. A bükkfafélék többféle szép tölgygel, szelíd gesztenyével, bükkel bővítik az arborétum állományát. Érdekesekek a diófafélékhez tartozó diófák

(*Juglans regia*, *J. nigra*), az amerikai hikori dió (*Carya alba*) és terméságazatával ősinek tetsző kínai dió (*Platycarya strobilacea*) és a szárnyas dió (*Pterocarya fraxinifolia*).

Az arborétum sokféle vadontermő, haszon- és díszfájával és bokrával szemléltető anyagul szolgál a rendszertan oktatásához. Fejlődésével, a fák növekedésével mégsem vagyunk megelégedve. Reméljük, hogy intenzívebb ösztönzéssel, trágyázással a jövőben dúsabban viruló lesz a faállomány.

Rózsakert és sziklakertek. A bejárati főúton egyenesen haladva jutunk el az ezüsfenyőkkel (*Picea pungens*) és lucfenyőkkel (*Picea abies*) övezett rózsakerthez, amely már a 30-as évektől virágözönnel és kellemes illattal fogadja a látogatókat. Középen izléses és átépített pihenőház áll, borostyánnal, tombita folyandárral befuttatva valóban enyhet adó pontja a kertnek. A nagy foltokban ültetett szinpompás nemes rózsafák júniustól őszi virítanak.

Különösen koratavasszal látványos a mellette díszlő sziklakert. A korán virító Primulák, Irisek, sáfrányok (*Crocus*), kökörcsinek (*Pulsatilla*) mellett alacsony termetű sziklanövények, varjúhájfélék (*Sedum*), a pázsitviola (*Aubrietia cultorum*), a fehér ikravirág (*Arabis caucasica*), a sárgavirágú ternye (*Alyssum montanum*), a hanga (*Erica carnea*) foltjai nyújtanak szemetgyönyörködtető látványt. A pompás virágú tündérrózsás tó mögött elkerítve gyarapszik és szépül a hatalmassá nőtt sziklakert, amely különböző tájak, köztük a Kárpátok, a Balkán hegység, az Ibériai félsziget, a Himalája sziklai növényeivel a kert szinte leggazdagabb gyűjteményét alkotja.

Diszkert. A sziklakertektől a nagy tó felé és a főút bejáratától számított baloldalon különlegesen szép, park jellegű ketrészlet található. A nagy tó most nyugszik. A tavat ki kellett tisztítanunk, mert elmocsarasodott, és máig ismeretlen okokból a régebben itt pompázó indiai lótusz (*Nelumbo nucifera*) állománya kipusztult. Most féltve nevelgetjük átültetésre előkészítve egy látogatók előtt eldugott öbölben néhány példányát. A tópart pompás fái azonban megmaradtak. A csodálatosan szép és nagyvirágú liliumfákat (*Magnolia*) nemcsak a szegedi Széchenyi téren lehet megcsodálni. Itt is van jó néhány példány. Közeliükben a lombhullató mocsárciprusok (*Taxodium distichum*) a talaj fölé emelkedő légzőgyökereikkel hívják fel magukra a figyelmet. Találhatók itt fehér kérgű nyírfák, fűz-, nyár- és égerfák és a tóparti pihenő mellett emeli kb. 20 méter magasra sudarát a kínai (szecsuáni) ősfenyő (*Metasequoia glyptostroboides*). Kár, hogy kis tobozai nem hoznak termékeny magot, vegetatív úton pedig körülményesen szaporítható, mert érdemes lenne új városrészeink útjait, parkjait ezzel a dekoratív és magas növésű fenyővel szépíteni.

A főút mellett színes egynyári növények színfoltjai gyönyörködtetik a szemet. Jelentős kísérletek folynak a Rhododendronok meghonosításá-

val, a rossz talajviszonyok és a kedvezőtlen klíma ellenére szépen virágzó példányokban gyönyörködhetnek a látogatók.

A főút tulsó oldalán ápolt parkban főleg fenyők díszlenek. Értékes jegenyefenyők (*Abies*), Pinusok mellett megtaláljuk a mammutfenyő (*Sequoia gigantea*) egy immáron szép példányát és a körbe ültetett malonyai tuják (*Thuja occidentalis* v. *malonyana*) közt ismét egy szép kínai ősfenyőt. E parkot átszelő út mellett található egy állandó madárvédelmi kiállítás, amelyet kimondottan nevelési céllal helyez ki és évente szépítget ellenszolgáltatás nélkül dr. Marián Miklós ornitológus. A szabadföldi területek növényeinek felsorolását szinte vég nélkül sorolhatnánk, de ennyivel be kell érünk.

Üveg- és földházak. Ma a fűvészkertben 3 nagy és 2 kisebb üvegház sorakozik egymás mellett, amelyeket üvegfolyosó, előház köt össze. Az első üvegházat trópusi háznak szoktuk nevezni. Ebben főleg nevezetes és látványos páfrányok sorakoznak. Köztük a legszembetűnőbb a szarvasagancspáfrány (*Platycerium alcorni*) ún. epifiton, korhadék lakó. Trópusi erdők fáinak ágai közt felgyűlt elhalt lombban tenyészik. Nagy lapos burkoló levelei felfogják a szerves hulladékot és vizet, a másik típusú, agancsszerű és villásan elágazó levelei pedig asszimilálnak és spórákat termelnek. Itt tenyészik az ezüstfém szárnypáfrány (*Pteris ensiformis victoriae*), a finom levelű vénushajpáfrány (*Adiantum capillus-veneris*), az ugyancsak szárnyas levelű és szobanövényként is ismert *Nephrolepis*. Szép szőnyeget alkotnak a különböző csipkeharasztok (*Selaginella* fajok). Felfuttatva kúszik az illatos virágú vanília (*Vanilla planifolia*) az orchideák köréből. Kis kosárkákból csüng vagy harmincféle fán lakó orchidea, amelyek egy részét dr. Juhász Miklós docens gyűjtötte Kubában. Egyéb növények közül említésre méltó a szakállszerűen lecsüngő *Tillandsia* a *Bromelia*félék családjából. Ugyancsak itt kapott helyet az érzékeny mimóza (*Mimosa pudica*), amelynek szárnyasan tagolt levelei érintésre összehúzódnak. Itt érzi jól magát a piros buroklevelű flamingóvirág (*Anthurium*). Az üvegház belső sarkában pár éve dúsan virágzott és hozott termést a kávécsérje (*Coffea arabica*), és itt található a kakaófa (*Theobroma cacao*).

A második üvegházban hatalmas termetű fikuszok uralják a teret. Közülük a szoba- vagy kaucsukfűge (*Ficus elastica*) emelhető ki. Főleg az óvilági trópusokon termesztik a tejnedvből nyerhető kaucsuk miatt. Ugyancsak nagy termetű növények a *Philodendron*ok és *Monsterák*. Ezek közül közismert a nagy, lyukas levelű *Monstera deliciosa*, mely ízletes terméséről kapta a *deliciosus* melléknevet. Jellegzetes, kardalakú levelei vannak az édesvízi mangrovét alkotó, gólyalábgyökerű *Pandanus*oknak. Szép a magastörzsű trópusi dinnyefa (*Carica papaya*). Kár, hogy a kétféle fának jelenleg csak hím példányai díszlenek és így nem élvezhetjük gyümölcsét. Többféle sárkányfa (*Dracaena*) is ismert szobanövény.

A *D. draco* vérpíros nedvét a „sárkányvért” fafestéknek, fényezésnél használják. Jellegzetes még az ólomgyökér (*Plumbago capensis*), amelynek a gyökerében levő zsiros anyag ólomszürkére festi a kezét és fogakat, mert régebben fogfájás ellen használták. Itt található a kámforfa (*Cinnamomum camphora*), amely elvesztette hajdani jelentőségét, mert ma a kámfort szintetikusán állítják elő. Nagy tarka virágai révén vált divatossá a papagályvirág (*Strelitzia*).

A harmadik ház két keskeny parapetjén a kistermetű, de ékesen virágzó kaktuszgyűjteményünk van. A tövises és szőrös példányokon mindig pompáznak virágok és csak elzárással tudjuk védeni a kaktuszgyűjtők elől.

A negyedik ház kis csörgedező vizű medencéjében felfújtlevelű vízi jácintok (*Eichhornia crassipes*), vízi saláták (*Pistia*) és a vízipáfrányok közül a trópusi rucaöröm (*Salvinia auriculata*) és az afrikai papírsás (*Cyperus papyrus*) szeret tenyészni. Felfüggesztett kosárcákban csodás virágú orchideák tenyésznek, a pompás virágú *Cattleya*, a vénusz-papucs, *Paphiopedilum*, a *Laelia*, *Dendrobium* fajok. Ebben az üvegházban rendszeresen terem a törpe banán (*Musa nana*). A kereskedelemben forgalmazott banánnál édesebb. A termés megérlelése után az anyanövény azonban elpusztul, a sarjról felnevelt új példány hoz csak termést. Ugyancsak itt tenyészik a liánszerűen felfutó fekete bors, amelynek terméseit éretlenül szedik és megszáritva hozzák forgalomba. Itt található egy-két pálmákra emlékeztető levelű cikaszféle, mint pl. a pálmapáfrány (*Ceratozamia mexicana*) és a *Cycas circinnalis*, amelyek külső habitusuk és magyar nevük ellenére a nyitvatermőkhöz tartoznak és így a fenyőkkel rokonok.

Az ötödik üvegház egy csomó csemegét tartogat a botanikus szemnek. A legkülönbözőbb családokból származó, kis termetű pozsgásokat gyűjtötték itt egybe a kaktuszokon kívül. Különböző varjúhájfélék (*Crasulaceae*), kristályvirágfélék (*Aizoaceae*) köztük a kavicsokhoz megtévesztésig hasonló *Lithops* fajok és *Mesembryanthemum*ok (kristályvirágok), a selyemkórófélekhez (*Asclepiadaceae*) tartozó dögvirág (*Stapelia*), a vastaglevelű viaszvirág (*Hoya*) és számos kistermetű kutyatejféle (*Euphorbiaceae*), az amarilliszfélékhez tartozó *Hippeastrum* (= *Amarillis*), a liliomfélékhez tartozó tigriske (*Sansevieria*) díszlenek. Közülük több igazolja, hogy az azonos (eredeti) környezet azonos vegetatív testformát, konvergenciát (itt pozsgás jelleget) hoz létre a legkülönbözőbb családokban a fejlődéstörténet során.

Az utolsó három ház előterébe, az előházba telepítették az amerikai kontinensen otthonos *Bromeliaceae* talajlakó és fennlakó (epifiton) fajait. A család 1200 fajából számos faj és hibrid található gyűjteményünkben. Piros felleveleiről ismert a tarkavirágú *Billbergia*, a foltos levelű *Vriesea*, a *Cryptanthus*, a *Nidularium*, a *Pitcairnia* és más nemzetség számos faja.

Az üvegházak mögött három nagy fóliaház található. Nagyon jól érzik magukat az ultraibolya sugarakat is áteresztő fóliák alatt a növények. Az első fóliaházban főleg nagy szukkulensek találhatóak. A szukkulens, pozsgás növényekre jellemző, hogy erős párolgáscsökkentő szerveződésük mellett vízraktározó szöveteket is tartalmaznak és így vastag levelűekké (levélszukkulens) vagy vastag szárúakká (törzsszukkulens) válnak, és az utóbbiaknál ugyanakkor a levelek redukálódhatnak, és gyakori a tövisképzés. A törzsszukkulens kutyatejfélék közül tűzpiros virágai vannak az Euphorbia splendensnek. Szépek a fészkesvirágzatúakhoz tartozó aggófűvek (Senecio), az ősi, még leveles kaktuszok (Pereskia, Rhodocactus). Bőségesen el vannak látva tövissel a vaskos szárú oszlopkaktuszok. Köztük található az eredetileg még Kossuth Lajos torinói kertjéből származó *Cereus peruvianus*. Ellapult, szúrós oldalágakból áll az Opuntiák vegetatív teste, amelyen pompás piros és sárga virágok díszlenek. Érdekségük, hogy húsos, de szúrós termésük ehető, a fügere hasonlít (pl. az *Opuntia ficus-indica*, fügekaktusz).

A középső, második fóliaház, bár egyéb növényeket is befogadott, főleg pálmákat tartalmaz. A pálmákra jellemző a nagy levelekből álló levélüstök. Az ismertebb datolyapálmák (*Phoenix dactylifera*, canariensis) mellett jól telenek a fóliasátor alatt a Dél-Európában szabadban tenyésző törpepálma (*Chamerops humilis*), az atlantikus amerikai tetőfedő pálmák (*Sabal*), a kaliforniai Washingtoniak, az afrikot adó kenderpálma (*Trachycarpus excelsa*), a valódi legyezőpálma (*Livistona chinensis*), az ugyancsak keletázsiai botpálma (*Raphis flabelliformis*), a *Howea* szigetéről származó kenciapálma (*Howea forsteriana*) stb. A pálmák szépségét Linné a *Principes*, a növényvilág fejedelmei névvel honorálta.

A pálmák mellett itt található egy-két dekoratív fenyő, mint pl. a szobafenyő (*Araucaria excelsa*) és a *Podocarpus falcatulus*. Itt illatoznak a gyümölcsöt minden évben hozó narancs (*Citrus sinensis*) és citromfák (*Citrus limon*), itt hozza pompás pirosas-lilás virágait a *Bougainvillea glabra* és a gránátalma (*Punica granatum*). Jó ízű gyümölcsöt terem a japán naspolya (*Eriobotrya japonica*), termést még nem hozott a szárontermő avokádókörté (*Persea indica*). Sajnos évről évre le kell metszeni a fóliaházból kinőni szándékozó *Eucalyptus*okat, amelyek Ausztráliában 100 m-nél magasabba nőnek. A Mediterránra jellemző az olajfa (*Olea europaea*), a szentjánoskenyérfa (*Ceratonia siliqua*). Itt hozza pompás nagy virágait a *Hibiscus rosa-sinensis*. A finoman szárnyas levelű és lilás fürtű paliszander fa (*Jacaranda mimosifolia*) és érdeklődést kiváltó haszonfa. A vanília illatú epifiton orchideák közül a tarka leplű és hosszan virágzó *Stanhopea tigrina* lelógó kosárcákban hívja fel magára a figyelmet.

A harmadik fóliaházban a pozsgás levelű Agavék hatalmas leveleikkel keltenek feltűnést. Az újvilági Agave fajok életükben csak egyszer virágza-

nak, az utóbbi években nálunk is voltak virágzó és természetes példányok. (Virágzás és termésképzés után a növény elpusztul.) Az óvilági Aloe fajok (*A. arborescens*, *glauca*, *saponaria*, *ciliaris*) hasonlók az agavékhoz, de minden évben virágoznak, és itt pompázik a fehér virágú pálmaliliom (*Yucca aloifolia*). Ebben a házban illatozik a rozmaring (*Rosmarinus officinalis*), a babérfa (*Laurus nobilis*), a szobahárs (*Sparmannia africana*). A nagy tövisű valódi akácok (*Acacia horrida*, *melanoxylon*, *cyannophylla*) mellett a botanikus szemnek örömet okozó látvány egy szép kazuárfa (*Casurina equisetifolia*), amelynek vitatott a helye a zárvatermők rendszerében. Itt van a *Cordia myxa*, amelynek rózsaszínű fája értékes bútorfá, ebből készült egykor a múmiák koporsója.

A Fűvészkert bemutatásának végére értünk. Talán sikerült érzékeltetnünk, hogy a kert különböző építményeivel, laboratóriumaival, üveg-, fólia- és hollandi házaival és különösen a betelepített növényeivel felbecsülhetetlen értéket képvisel.

Egy olyan jellegű intenzíven művelt terület, mint a Fűvészkert, ahol évről évre megújuló telepítések folynak, amelyek egyes részei és beruházásai folyamatosan elhasználódnak és amortizálódnak, soha nincs befejezve. Most is, hogy csak a legfontosabbakat említsük, folyamatban van a nagy tó és környékének, köztük az indiai lótusznak újratelepítése. Szükséges az üvegházak elrozsdásodott vasvázainak felújítása, a csatornahálózat kitisztítása, a hollandiházak központi fűtésre kapcsolása, a világítás felújítása, a derítőkaknak működtetése. Ezek súlyos anyagi terheket jelentenek az egyetemi és kari költségvetésnek. Azonban a múlt korrekt támogatása alapján merjük remélni, hogy az egyetem rektora, Gazdasági Igazgatósága, a TTK dékánja továbbra is a Fűvészkert értékeihez mért arányossággal hozza a kellő áldozatot a JATE európai hírű és szintű létesítményének fejlesztésére. A gazdasági vezetésnek kifejezett köszönet mellett elismerés illeti a Fűvészkert fizikai dolgozóit és a munkák irányítóit, akik lelkesedéssel fáradoznak a kert gyarapításán és szépítésén. Folyamatosan végzett munkájuk révén vált a kert a növénytan oktatás bázisává, dekoratív gyűjteményeivel a szegediek és a Szegedre látogatók idegenforgalmi látványosságává.

Dr. Simoncsics Pál
tanszékvezető egyetemi docens



XIII.

ÉVFOLYAM- ÉS (SZAK)CSOPORTFELELŐS OKTATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

- I. évfolyam: DR. SZONDI ILDIKÓ gyakornok.
II. évfolyam: DR. NAGY FERENC adjunktus,
DR. POSTA ILONA tanársegéd.
III. évfolyam: DR. HOF SZANG JÓZSEF adjunktus,
DR. BOB VOS PÁL tanársegéd.
IV. évfolyam: DR. DÁNI SÁNDOR docens,
DR. LALUSKA PÁL tanársegéd.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

- I. évfolyam: A) NOVÁK GYÖRGY tanársegéd,
B) ÁDÁM ANNA tanársegéd,
C) DR. NÉMETH JENŐ adjunktus,
D) DÁRDAI ÁGNES gyakornok,
E) DR. CZACHESZ ERZSÉBET tanársegéd.
II. évfolyam: B) DR. KOMLÓSSY ÁKOS adjunktus,
C) DR. CSEJTEI DEZSŐ adjunktus,
E) DR. HANSEL ISTVÁN adjunktus,
F) DR. KUGLER KATALIN adjunktus.
III. évfolyam: E) DURHAM DÁVIDNÉ adjunktus,
D) DR. GALÁNTHA MÁRTA adjunktus.
IV. évfolyam: B) DR. HARMAT MÁRTA adjunktus,
E) DR. KUGLER KATALIN adjunktus.
V. évfolyam: C) DR. BARÓTI TIBOR adjunktus,
E) DR. BRATINKA JÓZSEF tanársegéd.

Új típusú alapszakszervezetek:

Állam és egyház kapcsolata	DR. ÖTVÖS PÉTER adjunktus.
Filozófiai	DR. SZABÓ TIBOR adjunktus.
Gondolatjel	DR. BALÁZS MIHÁLY adjunktus.
UNESCO	DR. BERTA ÁRPÁD adjunktus.
Történezm	DR. KARSAI LÁSZLÓ tanársegéd.

Ifjúság-mozgalom története	DR. MICHELLER MAGDOLNA adjunktus.
Faliújság	DR. PETROVICS ISTVÁN tanársegéd.
FEB	DR. HEGYI ANDRÁS adjunktus.
„Információs”	DR. OLAJOS TERÉZIA tudományos főmunkatárs.
Ifjúságvédelmi Kultúrpolitikai	DR. CSAPÓ BENŐ tanársegéd. ERDÉLYI ÁGNES.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Matematika-fizika szak

- I. évfolyam: DR. KOVÁCS JÓZSEF tanársegéd,
DR. CZÉDLI GÁBOR tanársegéd.
- II. évfolyam: CSÚRI JÓZSEFNÉ adjunktus,
VARJÚ KÁROLYNÉ adjunktus.
- III. évfolyam: DR. PAPP GYÖRGYNÉ adjunktus,
DR. TOTIK VILMOS adjunktus.
- IV. évfolyam: DR. JUHÁSZ ROZÁLIA adjunktus,
DR. VASS IMRE adjunktus.
- V. évfolyam; DR. DURSZT ENDRE docens,
DR. SZIL ELEMÉR adjunktus.

Matematika-földrajz szak

- I. évfolyam: DR. MEZŐSI GÁBOR tanársegéd.
- II. évfolyam: DR. TÓTH IMRE adjunktus.
- III. évfolyam: DR. RUDL JÓZSEFNÉ tudományos segédmunkatárs.
- IV. évfolyam: DR. MUCSI MIHÁLY adjunktus.
- V. évfolyam: DR. MAKRA LÁSZLÓ adjunktus.

Földrajz-történelem szak

- I. évfolyam: DR. MEZŐSI GÁBOR tanársegéd.
- II. évfolyam: DR. TÓTH IMRE adjunktus.

Flódradz—idegennyelv szak

- V. évfolyam: DR. MAKRA LÁSZLÓ adjunktus.

Kémia—fizika szak

- I. évfolyam: DR. KISS ZOLTÁN adjunktus.
- III. évfolyam: GREGUSNÉ DR. ZSIGMOND ÁGNES tanársegéd.
- IV. évfolyam: DR. FELFÖLDI KÁROLY adjunktus.
- V. évfolyam: DR. ANDOR JÓZSEFNÉ adjunktus.

Biológia—kémia szak

- I. évfolyam: DR. SZELES ANNA tanársegéd.
- II. évfolyam: DR. NÉMETH ENDRE adjunktus.
- III. évfolyam: DR. MARÓTI PÉTER adjunktus.
- IV. évfolyam: DR. GÖRGÉNYI MIKLÓSNÉ tanársegéd,
DR. HALASSY KATALIN tanársegéd.
- V. évfolyam: DR. NAGY MIKLÓSNÉ adjunktus.

Matematikus szak

- I. évfolyam: DR. SZABÓ ZOLTÁN docens.
- II. évfolyam: DR. KÉRCHY LÁSZLÓ adjunktus.
- III. évfolyam: DR. HUHN ANDRÁS docens.
- IV. évfolyam: MATIEVICS ISTVÁN tudományos munkatárs,
DR. SZABÓ LÁSZLÓ adjunktus.
- V. évfolyam: DR. NAGY PÉTER docens,
FÜVESI ISTVÁN tudományos munkatárs.

Fizikus szak

- I. évfolyam: DR. SZABÓ GÁBOR tanársegéd.
- II. évfolyam: DR. RÁCZ BÉLA tudományos munkatárs.
- III. évfolyam: DR. RÁCZ BÉLA tudományos munkatárs.
- IV. évfolyam: DR. GYÉMÁNT IVÁN adjunktus.
- V. évfolyam: MEGYERI ÁRPÁDNÉ kollégium igazgató.

Vegyész szak

- I. évfolyam: DR. HALÁSZ DEZSŐ adjunktus.
- II. évfolyam: DR. HALÁSZ JÁNOS aspiráns.
- III. évfolyam: DR. NOVÁK MIHÁLYNÉ adjunktus.
- IV. évfolyam: DR. DOMBI ANDRÁS adjunktus.
- V. évfolyam: DR. SIROKMÁN GÉZA tanársegéd.

Biológus szak

- I. évfolyam: DR. RINGLER ANDRÁS adjunktus.
- II. évfolyam: DR. NEMCSÓK JÁNOS adjunktus.
- III. évfolyam: DR. VÁRKONYI ZOLTÁNNÉ adjunktus.
- IV. évfolyam: DR. DUDÁS BRIGITTA adjunktus.
- V. évfolyam: DR. TOLDI JÓZSEF tanársegéd.

Programozó matematikus szak

- I. évfolyam: DR. GEHÉR LÁSZLÓ adjunktus,
BOHUS MIHÁLY tudományos munkatárs.
- II. évfolyam: DR. MAKAY ÁRPÁD docens,
DR. VARGA ANTAL adjunktus.
- III. évfolyam: DR. TERJÉKI JÓZSEF adjunktus,
DR. HORVÁTH GYULA adjunktus.

XIV.

AZ EGYETEMI KÖNYVTÁR 1981. ÉVI MŰKÖDÉSE

A könyvtár az 1981-re előirányzott munkatervi feladatokat megoldotta, s az egyes könyvtári munkaterületeken fejlődést hozó munkaévet zárt. A már két évtizede problémákat halmozó raktári férőhelyhiány enyhítésére birtokba vehetett egy ideiglenes jellegű tárolóraktárat, ahol 60 000 kötetet helyezhetett el. A felszabaduló raktári területet az épületben maradó állomány zsúfoltságának megszüntetésére használta fel.

A Könyvtár állománya 1981-ben 13 049 művel gyarapodott. Az előző évekhez viszonyított emelkedés örvendetes módon a gyűjtőköri szempontok érvényesítését a legjobban elősegítő vételből származott. Az utóbbi évek legsikeresebb beszerzési momentumaként lényegesen emelkedett a külföldről vásárolt könyvek száma. A külföldi rendelésekből s az idegennyelvű könyvesboltokból összesen 2204 tőkés relációjú kötetet szerzett be a Könyvtár, de a népi demokratikus forrásból származó művek száma is emelkedett. A külföldi könyvek vásárlásában igen nagy szerepet játszott a Könyvtár szakreferensi bizottsága, különösen ennek idegen nyelvi és világirodalmi szekciója. Hazai forrásból származó magyar könyvvételünk az összes gyarapodás 31,2 százalékát adta. Másik fontos gyarapodási forrás a nemzetközi csere volt. A cserepartnereket illetően lényeges változás nem történt, a kiadványcserében érkezett anyag mennyisége az előző évihez képest elenyésző csökkenést mutatott, viszont az értékben emelkedés jelentkezett. Az érkezett csereanyag mennyisége (folyóiratok, könyv, disszertáció stb.) 5048 egység volt 343 106 Ft értékben. A cserevékenységet sajnálatosan gátolják a világszerte tapasztalható gazdasági nehézségek, amelyek következtében a külföldi partnerek kiadványaikat kereskedelmi érdekeltégű kiadóknak adják át terjesztésre, és a cserét leéptik. Hazai gátló tényező az, hogy az egyetemi Acta-sorozatok kötetei több éves lemaradással, többnyire csak magyar nyelven jelennek meg. Ezek a tényezők a külföldi partnerek lemondásait eredményezhetik. A belföldi intézményekkel folytatott cserében legnagyobb érdeklődés az Egyetemi Évkönyv iránt mutatkozott. Jelentős volt a kötelezpéldány-szolgáltatásból eredő gyarapodás is, az összes gyarapodás 34,2 százaléka. A Könyvtár folyóirat-beszerzési keretének változtatlan volta miatt 11 új (idegen nyelvű) folyóirat megrendelését csak úgy tudta biztosítani, hogy néhány nélkülözhetőnek ítélte eddigi rendelést

lemondott. Az állományrevíziós és állományelemzési tevékenységet végzők teljesítménye ez évben 32 087 kötet volt.

A Könyvtár gyarapodásából és a tanszéki könyvtárak devizás könyvvásárlásaiból 11 172 mű feldolgozására került sor, amelyből 907 mű a tanszéki könyvtárak számára készült. A kölcsönzési szabályok módosítása következtében a kölcsönzői katalógus sorrendrevíziós, átszerkesztési munkái előtérbe kerültek, de folyamatosan haladtak az állományrevíziós munkatársak jelzései alapján a szükséges rekatalógizálási munkák is. A betűrendes elven épülő, valamint a szak- és tárgyszókatalógus folyamatos szerkesztése mellett befejeződött a tárgyszókatalógus sorrendi revíziója. Rendszeresen folyt a tárgyszójegyzék és a betűrendes ETO-mutató bővítése. A folyóirat-feldolgozó munka területén a kurrens folyóiratok ideiglenes leltározása mellett az archiválás során 2066 kötet feldolgozása készült el, s folytatódott a hírlapkatalógus felállítása.

A különgyűjteményi munka keretében sor került az újonnan beszerzett régi könyvek azonosítására, leltározására. Megtörtént a különböző állománytestekből a régi könyvek kijelölése, megkezdődött a hiányok megállapítása. Folytatódott a különgyűjteményi munkához szükséges segédkönyvtári anyag felállítása s a kéziratári anyag feldolgozása.

A könyvfeltárás területén végzett számítógépes tevékenység eredményeiről összefoglaló tanulmány készült, megjelenése folyamatban van. Az év folyamán folytatódott az egyéb könyvtári területek számítástechnikai kapcsolódási lehetőségeinek vizsgálata, a kölcsönzés gépesítésének elemzése. Többnagy könyvtárral tapasztalatcserére került sor.

Az 1980—1981. tanévben az Egyetem 2179 nappali tagozatos hallgatója közül 1769 (81 %) volt a Könyvtár beiratkozott olvasója. A bölcsész-hallgatók ismét csaknem valamennyien tagjai voltak a Könyvtárnak. A 981 természettudományi kari hallgató közül 750 (77%), a 602 joghallgató közül pedig 429 (71 %) íratkozott be. Az utóbbiak aránya az előző tanévhez képest valamelyest emelkedett. A Szegedi Orvostudományi Egyetem 1741 hallgatója közül 565 (33%), a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola 1501 hallgatója közül 918 (61%), a 843 főnyi egyéb szegedi főiskolai hallgatósból 117 fő (14 %) íratkozott be a Könyvtárba. Pozitív jelenségnek tekinthető, hogy a beiratkozott városi látogatók száma az előző évihez képest közel 5 százalékkal emelkedett. A könyv-olvasótermek látogatóközönségének több mint 90 százaléka ismét egyetemi és főiskolai hallgató volt. Ezen belül 69% esett a JATE hallgatóira, 21% a főiskolai hallgatókra, 10% az Orvostudományi Egyetem hallgatóira. A további statisztikai adatok azt mutatták, hogy az olvasótermek elsősorban a bölcsészhallgatók részére, valamint a főiskolai hallgatók humán és társadalomtudományi szakosai számára szolgáltak fontos tanulmányi műhelyül. Az olvasótermek szabadpolcos állománya 1981-ben 615 kötetel gyarapodott, s a mintegy 16 000 kötetet számláló kézikönyvtár elérte a

teljes telítettséget. A folyóirat-olvasóterem használóinak száma tovább emelkedett. Az olvasók zömét a hallgatók teszik ki, akik szorgalmi időszakban főként kötelező és ajánlott olvasmányokat tartalmazó folyóirat-évfolyamokat és számokat vettek kézbe.

A Könyvtár kölcsönzőjét 1981-ben 23 915 alkalommal keresték fel az olvasók kölcsönzés céljából. Ebből 13 783 kölcsönzés (58%) esett a JATE hallgatóira, oktatóira és dolgozóira. A kölcsönzési kérések és a kikölcsönzött kötetek száma egyaránt emelkedést mutatott, amiben szerepet játszott az a körülmény, hogy 1981 folyamán a Könyvtár bővítette a kölcsönözhető könyvek körét, rugalmasan feloldotta az 1945 előtt megjelent anyagra vonatkozó kölcsönzési tilalmat. A kölcsönzési kérések teljesítésének mértéke az előző évihez hasonló szintet mutatott (75%). Könyvtárközi kölcsönzési kéréssel 261 könyvtár kereste meg a Könyvtárat, közöttük 41 külföldi volt. A kérések száma 1980-hoz viszonyítva emelkedett. A kérések kielégítése 59 százalékban történt meg, s ez az előző évihez képest tíz százalékos javulást jelentett. Az igények 80 százaléka (1337 kérés) társadalomtudományi anyagot érintett, s 85 százaléka vonatkozott magyar nyelvű műre. A könyvtár ugyanakkor 249 olvasó — közöttük 153 JATE-oktató és tudományos dolgozó, valamint 50 JATE-hallgató — kéréseit továbbította más könyvtárakhoz. A kérések számában jelentős (24%-os) emelkedés volt tapasztalható.

A tájékoztató munka a korábbi évekhez hasonlóan elsősorban a hallgatókkal való csoportos és egyéni foglalkozás keretében folyt, de természetesen minden tájékoztatót igénylő olvasó felvilágosítására is sor került. A könyvtár több könyvkötészeti szeminárium színtere is volt, s a hagyományos keretek közt folyt le a IV. éves természettudományi kari hallgatók szakirodalmi oktatása. Írásbeli irodalomkutatások közül néhány a témabibliográfia szintjén készült el.

A könyvtári propagandamunka keretében öt nagyobb kiállítás rendezésére került sor.

Az olvasáskutatási tevékenység keretében a hallgatók 20 százalékos mintáján (440 hallgató) standardizált interjú vizsgálat készült. A kutatás a hallgatók könyvtárlátogatási és olvasási szokásaira vonatkozott. A vizsgálat későbbi, részletes értékeléséhez előkészítő munkaként elkészült az 1978-as egyhetes időmérleg-felvétel munkaidő-részeinek dinamikus elemzése. Sor került a JATE nappali hallgatóinak ki nem elégített kölcsönzési elemzésére, melynek eredményeit tanulmány foglalja össze.

Az egyetemkutatási tevékenység eredményeként elkészült az egyetemi oktatók és tudományos munkatársak 1980. évi szakirodalmi munkásságának jegyzéke. Folytatódott az Egyetem történetére vonatkozó anyaggyűjtés, elkészült az Egyetemen 1976—1980 között elfogadott doktori disszertációkat feltáró új kötet cédulaanyaga.

A hálózati munka során elkészültek a hálózati hatáskörbe tartozó

szervezeti és működési szabályzatok, a munkaköri leírások, sor került a hálózati állományvédelem, leltározás és törlés általános érvényű elvrendszérének és gyakorlatának kidolgozására. A Hálózati Osztály munkájának eredményeként megjelent a Szeged jelentősebb könyvtáraiba járó időszak kiadványok jegyzéke.

A Történeti és Ókortudományi Szakkönyvtár működését erőteljesen befolyásolta, hogy az egész elmúlt év az új könyvtár létrehozásával kapcsolatos munkák jegyében telt el.

A Könyvtár fotolaboratóriuma az év során 440 megrendelő számára végzett munkát. Az egyetemi karok közül a legtöbb igény a Bölcsészettudományi Kartól érkezett. Az elkészült mikrofilmkockák száma az előző évinek csaknem kétszerese volt. Miután a géppark nem változott, előregedett, ismét jelentkezett az igény egy korszerű, nagyteljesítményű gyorsmásolóra, színes laboratóriumra, a géppark modernizálására.

A szakmai színvonal tartása a kötetzeti munkában 1981-ben mennyiségi teljesítménynövekedéssel is járt. Különösen a Könyvtár igényeit kielégítő könyv- és folyóirat-kötések száma emelkedett. Az egyetemi megrendelők közül legtöbbet a Természettudományi Kar számára dolgozott a műhely.

XV.

KULTURÁLIS ÉLET

Az egyetem kulturális élete a hallgatók számára az aktív és passzív bekapcsolódás sokrétű lehetőségét biztosítja.

Az alkotó tevékenységet nyújtó művészeti együttesek közül a Szegedi Egyetemi Énekkar elsősorban a zenei nevelést szolgálja. Rendszeresen közreműködik az intézmény állami és politikai rendezvényein, önálló hangversenyeket tart és tevékeny részt vállal a magyar kórusmozgalom országos és nemzetközi programjában. Az Országos Filharmónia koncertjén történő közreműködések és rádiófelvételek is fémjelzik művészi tevékenységét, színvonalát. 1982. áprilisában mint vendégegyüttes sikerrel szerepelt az Odesszai Egyetemen.

A közel 60 főt számláló Néptáncsoport bemutatóját az Egyetemi és Főiskolai Kulturális Napokon aranydiplomával és Nívó-díjjal jutalmazták. A tanév folyamán 32 alkalommal léptek fel közel 4000 néző előtt. Elnyerték a KISZ KB művészeti ösztöndíját. Romániai vendég szereplésük maradandó élményt nyújtott a csoport tagjainak. Szívesen foglalkoznak az utánpótlást biztosító fiatalokkal is. Az együttessel közösen dolgozó FABATKA Zenekar e tanévben megkapta a „Népművészet Ifjú Mesterei” c. kitüntetést.

Az Egyetemi Színpad az Egyetemi és Főiskolai Kulturális Napok 1982. évi rendezvényén arany diplomát és külön díjat nyert. Meghívást kapott a Kazincbarcikai Nemzetközi Fesztiválra és külföldi szereplésre. Ionescu: Kopasz énekesnő c. produkciójával Szegeden és vidéken számos alkalommal szerepeltek ifjúsági rendezvényeken.

A Bábcsoport alig egy éves működését országos bemutatón elért siker koronázta.

A Canticum Kamarakórust a X. Pécsi Kamarakórus Fesztivál zsűrije a „Kamarakórus eszményt legjobban megvalósító” díjjal tüntette ki. Művészi interpretálásukat az Egyetemi és Főiskolai Kulturális Napokon arany diplomával jutalmazták.

Hallgatóink számára a kulturális élet központja a KISZ Klub. Sokrétű programjával a művelődés és a szórakozás számos lehetőségét nyújtja. A szakirányú és közösségteremtő körök (pszichológiai, szexológiai, filozófiai, történelmi) és klubok (külpolitikai, sport, pódium, komolyzenei,

jazz, dixiland, pop-rock) rendezvényein kiváló tudósok, politikusok, művészek és sportolók előadásai szerepelnek. Tömeges látogatásnak örvendenek a tárlatok, filmvetítések, színházi előadások, disco és antidisco rendezvények és a táncház. A klub tagjainak száma átlagosan 2300 fő.

A Collegium Artium et Polytechnikum e tanévben ünnepelte működésének 25 éves jubileumát. Ismeretterjesztő művelődési fórumként színháztudományi, zenetudományi, képzőművészeti, filmesztétikai és polytechnikai szekciókban nyújt ismereteket korok és évszázadok művészetének, tudományának fejlődéséről és kiemelkedő alkotásairól.

A közművelődési és közéleti tevékenység gyakorlatára négy féléves „Közművelődési speciálkollégiumon” készülnek fel hallgatóink. Elméleti ismereteiket a nyári táborban és a téli vidéki gyakorlatokon szerzett élményekkel és tapasztalatokkal egészítik ki.

A központi rendezvények közül meg kell említeni a Kecskeméten lebonyolított „JATE NAPOK” programját, ahol oktatóink és ifjúsági felvételi előkészítő előadásokat tartottak és együtteseink sikerrel szerepeltek.

XVI.

TANSZÉKEINK KÜLFÖLDI VENDÉGEI

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEINK

Filozófiai Tanszék

- GREGOROWITZ, Jan egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 11—15. A tudomány értelmezésével kapcsolatos néhány vitás probléma. (Orosz nyelven.)
- HORBACSEVSZKIJ, Zbyslaw docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 11—15. A marxista—leninista ismeretelmélet oktatásának sajtószerevése a lengyel főiskolákon. (Orosz nyelven.)
- TUCHANSKA, Barbara adjunktus, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 11—15. A tudományfejlődés mint társadalmi folyamat. (Orosz nyelven.)
- RISTO, Hilpinen egyetemi tanár, Turku, Egyetem, 10 nap, 1981. okt. 12—22. A normák logikája. (Angol nyelven.)

Politikai Gazdaságtan Tanszék

- MÜLLER, Gerhard egyetemi tanár, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1981. szept. 22—26.
- GÜNTER, Preusse adjunktus, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1981. szept. 22—26.
- WEGNER, Kurt adjunktus, Greifswald, Egyetem, 5 nap, 1981. szept. 29.—okt. 3. A 80-as évek gazdasági stratégiája az NDK-ban.
- BUZELAY, Alain docens, Nancy, Egyetem, 6 nap, 1981. nov. 9—14. A francia gazdaságpolitika a 80-as évek tükrében. Valutapolitika, európai monetáris rendszer.
- MÜLLER, Gerhard egyetemi tanár, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1982. máj. 18—22. A világelelméleti probléma lényege politikai gazdaságtani aspektusból.
- LAHNERT, Heinz adjunktus, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1982. máj. 18—22. A világelelméleti probléma és a nemzetközi élelmiszermonopóliumok szerepe, különös tekintettel a Nestle tevékenységére.
- GÜNTER, Preusse adjunktus, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1982. máj. 18—22. A tőkés monopólium mint az élelméleti probléma fő oka a fejlődő országokban.
- LINDOW, Joachim docens, Greifswald, Egyetem, 4 nap, 1982. jún. 1—4.

WUNDRAK, Richard docens, Greifswald, Egyetem, 4 nap, 1982. jún. 1—4.

LOBUNYEC, A. G. egyetemi tanár, Odessza, Egyetem, 7 nap, 1982. jún. 23—28. A gazdasági mechanizmus továbbfejlesztésének aktuális kérdései a Szovjetunióban, különös tekintettel az SZKP XXIV. kongresszusának határozatára.

Szociológiai Tanszék

MALINOWSKA, Ewa adjunktus, Lodz, Egyetem, 6 nap, 1982. jún. 22—27. Tájékoztató a Lodzi Egyetem Szociológiai Intézetének településszociológiai kutatásairól és konzultációk.

PJOTROVSKY, Waclaw egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 25. Tájékoztató a lengyel helyzetről.

SIGURSKY, Kazimiers egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 25.

Kibernetikai Laboratórium

KNOPP, R. egyetemi tanár, Bonn, Egyetem, 5 nap, 1982. ápr. 4 előadás a számítógépek izotópdiagnosztikai alkalmazásáról.

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Állam- és Jogelméleti Tanszék

ODRI-KARTAG Ágnes tanársegéd, Újvidék, Egyetem, 4 nap, 1981. dec.

Államjogi Tanszék

GORECKI, Dariusz adjunktus, Lodz, Egyetem, 14 nap, 1981. dec.

Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék

GAMILLSCHEG, Franz egyetemi tanár, Göttingen, Egyetem, 5 nap, 1981. ápr. 29—máj. 4. Az NSZK munkajoga alapvető kérdései.

Polgári Jogi és Polgári Eljárásjogi Tanszék

MILOSEVIC, Ljubisa egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 2 nap, 1981. dec. 10—11. A kötelmi jog alapelvei a jugoszláv jogban.

STAROVIC, Borivoj docens, Újvidék, Egyetem, 2 nap, 1981. dec. 10—11.

Római Jogi Tanszék

HÄRTEL, Gottfried egyetemi tanár, Lipcse, Egyetem, 5 nap, 1982. máj. 4—10. III. Valentinianus nyugatrómai császárnak a vandál és hun betörés kapcsán kibocsátott rendeletei.

Statisztikai Tanszék

MARCILIO, Maria-Luiza egyetemi tanár, Sao Paulo, Egyetem, 5 nap, 1982. aug. 11—15. A történelmi demográfiai kutatások kialakulása és jelenlegi állása Brazíliában.

BÖLCSÉSZEPTUDOMÁNYI KAR

Pszichológiai Tanszék

SEPPO, Simo egyetemi tanár, Joensuu, Egyetem, 6 nap, 1981. okt. 12—18.

WÖLFEL, Ingrid adjunktus, Greifswald, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 12—17.

Magyar Nyelvészeti Tanszék

CSEH SZABÓ Márta munkatárs, Újvidék, Hungarológiai Intézet, 2 nap, 1981. dec. 9—11.

MOLNÁR CSIKÓS László tudományos munkatárs, Újvidék, Hungarológiai Intézet, 2 nap, 1981. dec. 9—11.

Finnugor Nyelvtudományi Tanszék

JOKINEN, Ilmari egyetemi hallgató, Helsinki, Egyetem, 1 hónap, 1981. márc.

VIRTARANTA, Pertti egyetemi tanár, Helsinki, Egyetem, 2 nap, 1981. okt. 11—12. Tanulmányutam Szovjet-Karjalában. (Finn nyelven.)

TERVONEN, Viljo műfordító, Helsinki, 2 nap, 1981. okt. 11—12. A magyar irodalom fogadtatása Finnországban.

LAITINEN, Kai docens, Helsinki, Egyetem, 1 nap, 1981. okt. 18.

I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

BARTON, Peter F. egyetemi tanár, Bécs, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 21—25. Der Weg zur Toleranz.

II. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

JUNG Károly tanár, Újvidék, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. Konzultációs előadás az újvidéki egyetem hungarológiai kutatásairól.

Klasszika—Filológiai Tanszék

SCHMIDT, Ernst A. egyetemi tanár, Tübingen, Egyetem, 6 nap, 1981. nov. 9—14. Horaz und die Musen.

Új- és Legújabbkori Magyar Történeti Tanszék

OBERKOFER, Gerhard docens, Innsbruck, Egyetem, 5 nap, 1982. márc. 22—27. Widerstand und Verfolgung in Tirol 1983—1945.

Középkori Egyetemes Történeti és Latin-Amerika Története Tanszék

KRAUSE, I. H. egyetemi tanár, Greifswald, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 5—9. A politikai karikatúra a történeti oktatásban.

KRAKOWSKI, Stefan egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 7 nap, 1982. máj. 1—11. A lengyel városok keletkezésének historiográfiája.

Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék

KROES, Rob tudományos kutató, Amszterdam, European Association for American Studies, 2 nap, 1981. okt. 6—7. The rise of neo conservatism in the U.S. in the seventies.

O'SHAUGNESSY, Peter előadó, London, British Council, 2 nap, 1982. ápr. 20—21. „Will” (Hamlet, Lear, IV. Henrik).

EBY, Cecil egyetemi tanár, Michigan, Egyetem, 2 nap, 1982. máj. 3—4. The American Midwest in literature.

Olasz Nyelvi és Irodalmi Tanszék

CSILLAGHY Andrea egyetemi tanár, Udine, Egyetem, 1 nap, 1982. máj. 4.

GUSMANI, Roberto egyetemi tanár, Udine, Egyetem, 1 nap, 1982, máj. 4.

Orosz Nyelvi és Irodalmi Tanszék

KUJEV, Kujo egyetemi tanár, Szófia, Bulgarisztikai Központ, 1 nap, 1982. máj. 18. Az óbolgár könyvek sorsa (II. éves hallgatóknak).

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Alkalmazott Kémiai Tanszék

- PSCHEIDL, Helmut adjunktus, Greifswald, Egyetem, 1 hét, 1981. szept. 5—11.
- SEEBODE, Jürgen tudományos munkatárs, Hamburg, Egyetem, 6 hét, 1981. szept. 14—nov. 13.
- JANK, Manfred tudományos segédmunkatárs, Merseburg, „Carl Sorlemmer” Technische Hochschule, 3 hét, 1981. okt. 1—23.
- OEHME, Wolfgang tudományos munkatárs, Lipcse, Egyetem, 1 hét, 1982. máj. 3—9. Water in β -cages of zeolites.
- ÖHLMANN, G. egyetemi tanár, Berlin, Zentralinstitut für Physikalische Chemie, 4 nap, 1982. jún. 7—10. A munkahelyén végzett katalitikus kutatásokról adott német nyelvű összefoglalót.
- GREENWOOD, N. N. egyetemi tanár, Leeds, Egyetem, 3 nap, 1982. aug. 30—szept. 1. New perceptions in polyhedral borane chemistry.
- KARGE, H. egyetemi tanár, Nyugat-Berlin, Egyetem, 3 nap, 1982. aug. 30—szept. 1. IR and catalytic characterization of acidic OH groups „in zeolites”.

Állatani Tanszék

- GOEL, S. C. docens, Poona (India), Egyetem, 3 nap, 1982. ápr. 14—17.
- HORVATOVISC, Andjelka egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 7 nap, 1982. máj. 17—23.
- PETROV, Ivan docens, Belgrád, Egyetem, 7 nap, 1982. jún. 20—27.

Általános és Fizikai Kémiai Tanszék

- GILLET, M. egyetemi tanár, Marseille, Egyetem, 2 nap, 1981. szept. 29—30. Adsorption of CO on Mo studied by modern surface methods.
- KETTLE, F. A. egyetemi tanár, Norwich, Egyetem, 3 nap, 1982. aug. 16—18. The efficiency of new quantum chemical methods in the calculation of transition metal complexes.
- OJIMA, H. egyetemi tanár, Nagoya, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. 26—29.

Ásványtani, Geokémiai és Közöttani Tanszék

- ČZEH, Frantisek dékán, Prága, Egyetem, 5 nap, 1981. szept. 3—8.
- IGREVSKIJ, V. I. miniszterhelyettes, Moszkva, Olajipari Minisztérium, 1 nap, 1982. máj. 25.

- KASHIK, A. S. intézetvezető, Moszkva, Olajipari Minisztérium Központi Geofizikai Intézet, 1 nap, 1982. máj. 25.
- KRINOV, A. N. intézet igazgató, Moszkva, Ipari Minisztérium Tüzelőanyag Kitermelő és Geol. Int., 1 nap. 1982. máj. 25.
- OSSIN, Y. D. osztályvezető-helyettes, Moszkva, Olajipari Minisztérium, Nemzetközi Kapcsolatok Osztálya, 1 nap, 1982. máj. 25.
- KORICH, DIETMAR docens, Greifswald, Egyetem, 7 nap, 1982. jún. 21—29.
- ZEEMANN, J. igazgató, Bécs, Egyetem, 1 nap, 1982. aug. 28.

Biofizikai Tanszék

- BOLOTIN, A. egyetemi tanár, Vilnius, Egyetem, 3 nap, 1981. okt.
- SYBESMA, C. egyetemi tanár, Brüsszel, Egyetem, 5 nap, 1981. nov.
Work at the Biophysical Department of Bruxelles University.
- DILUNG József egyetemi tanár, Kijev, Egyetem, 3 nap, 1982. júl.
- HAUSER, M. egyetemi tanár, Stuttgart, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. The kinetics of excited states.
- VACEK, K. egyetemi tanár, Prága, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. Fluorescence study of pigment-protein interactions in photosynthesis.
- WIESSNER, W. egyetemi tanár, Göttingen, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. Properties of excited states of chlorophyll-a in solution.
- DRABENT, R. docens, Olsztyn, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. The fluorescent complex formed by flavomononucleotide in polymer matrix.
- GRABOWSKI, J. docens, Poznan, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. The determination of absorption spectra of two kinds of chromophoric groups in phycoerythrin aggregates with the use of measured polarized fluorescence excitation.
- KONONENKO, A. A. docens, Moszkva, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. Electric polarization and thermoluminescence of chloroplasts.
- PASCHENKO, V. Z. docens, Moszkva, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. Pulse fluorimetry of energy migration processes in higher plant chloroplasts.
- FELLER, H. adjunktus, Jéna, Egyetem, 4 nap, 1982. aug. Ion-pair exciplex mechanics of fluorescence quenching of polymethine dyes.

Bolyai Intézet

Algebra és Számelmélet Tanszék

- ZAHN, Wolfgang docens, Halle, Egyetem, 6 nap, 1981. szept. 22—28.
Elementary posets.
- KAUČIKAS, Arvidas docens, Vilnius, Egyetem, 3 nap, 1982. jún. 13—16. Brauer groups.

- BURRIS, Stanley egyetemi tanár, Waterloo, Egyetem; 3 nap, 1982. jún. 14—17. Decidable varieties.
- PIXLEY, Alden F. egyetemi tanár, Claremont (USA), Harvey Mudd College, 2 nap, 1982, jún. 21—23. Arithmetical varieties and definable principal congruences.

Analízis alkalmazásai Tanszék

- RYCHLIK, Z. docens, Lublin, Egyetem, 5 nap, 1981. okt. 26—30. Non-uniform central limit bounds with applications to probabilities of deviations.
- BENTKUS, R. tudományos munkatárs, Vilnius, Litván Tudományos Akadémia Matematikai és Kibernetikai Intézete, 1 nap, 1981. nov. 12.
- AVETISZJAN, R. A. tudományos munkatárs, Jereván, Örmény Tudományos Akadémia Matematikai Kutató Intézete, 9 nap, 1981. nov. 19—27. Többsoros trigonometrikus sorok abszolút konvergenciájáról. Néhány feladat a többszörös trigonometrikus sorok elméletéről. (Orosz nyelven.)

Számítástudományi Tanszék

- MASAMI, Ito egyetemi tanár, Kyoto, Egyetem, 9 nap, 1982. aug. 5—14. Some classes of automata.
- STEINBY, Magnus egyetemi tanár, Turku, Egyetem, 1982. aug. 27—szept. 2.

Embertani Tanszék

- CERNY, M. docens, Olomouc, Egyetem, 1 nap, 1981. szept. 9.
- CVETKOVA, N. adjunktus, Leningrád, Egyetem, 1 nap, 1981. okt. 14.
- MENK, R. docens, Genf, Egyetem, 1 nap, 1981. okt. 22.
- NIKOLAVA, M. docens, Plovdiv, Egyetem, 1 hét, 1982. máj. 31—jún. 6.
- NATIL, H. klinikai orvos, Párizs, Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 2.
- GAVRILOVIC, Z. egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 9.
- PROTSCH, R. egyetemi tanár, Frankfurt/M., Egyetem, 1 nap, 1982. júl. 5. (18 hallgatóval.)
- XIROTIRIS, N. adjunktus, Frankfurt/M., Egyetemen, 4 nap, 1982. aug. 23—27.
- WALTER, H. Egyetemi tanár, Egyetem, Bréma, 1 nap, 1982. aug. 27.

Földtani és Őslénytani Tanszék

- KORICH, Ditmar adjunktus, Greifswald, Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 28.
- HADNAGY Árpád geológus, Nagyvárad, Körösvidéki Múzeum, 4 nap, 1982. júl. 21—24.

Gazdasági Földrajzi Tanszék

HERMES, Karl egyetemi tanár, Regensburg, Egyetem, 4 nap, 1981. okt. 12—16. Portugália településfejlődési jellemzői.

Genetikai Tanszék

BOROJEVIC, Katerina egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 5 nap, 1981. nov. 2—6.

VAPA, Liljana adjunktus, Újvidék, Egyetem, 5 nap, 1981. nov. 2—6.

Kísérleti Fizikai Tanszék

STELMAKH, O. tudományos munkatárs, Moszkva, FIAN, 1 hét, 1982. febr. 8—14.

GORBAL, M. R. adjunktus, Karnatak (India), Egyetem, 6 hónap, 1982. márc. 9—szept. 9.

KORSUNOV, V. V. tudományos munkatárs, Moszkva, SZUTA, 2. hónap, 1982. ápr. 8—jún. 8.

VAJNSTEIN, B. K. egyetemi tanár, Moszkva, Krisztallográfiai Intézet, 3 nap, 1982. ápr. 14—16.

JANICS, I. egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 2 nap, 1982. máj. 17—18.

VALJAVKO, V. tudományos munkatárs, Minszk, Egyetem, 2 nap, 1982. jún. 3—5.

MÜLLER, A. egyetemi tanár, Göttingen, Max-Planck-Institut, 1 hét, 1982. aug. 24—30.

A kísérleti Fizikai Tanszék, az ott működő Lumineszcencia és Félvezető Tanszéki Akadémiai Kutatócsoport, a SZAB, valamint az Eötvös Loránd Fizikai Társulat rendezésében 1982. augusztus 24—27. között tartották meg a IV. Szegedi Lumineszcencia Konferenciát, amelyen 9 országból összesen 60 fő vett részt. Felsorolásukat lásd a konferencia programfüzetében: 4th Conference on Luminescence. Szeged, Hungary, Aug. 24—27., 1982. Conference digest.

Kolloidkémiai Tanszék

DRZAJ, Bojan tudományos osztályvezető, Ljubljana, Boris Kidric Ke-mijski Institut, 5 nap, 1981. szept. 16—20. Neuere Ergebnisse auf dem Gebiet der Zeolite.

RUDZINSKI, W. docens, Lublin, Egyetem, 5 nap, 1981. dec. 11—16. Theory of liquid adsorption on solid surfaces.

SENESI, Nicola egyetemi tanár, Bari, Egyetem, 5 nap, 1981. dec. 14—19.

Mikrobiológiai Tanszék

- LABUDOVA, Ivica tudományos munkatárs, Pozsony, Szlovák Tudományos Akadémia Intézet, 1 hónap, 1982. jan. Cellulolitikus enzimek produkciója Trichoderma gombával.
- BRADSHOW, R. kutató, Nottingham, Egyetem, 1 hónap, 1982. ápr. Interspecific protoplast fusion in Aspergilli.
- TURNER, J. docens, Bristol, Egyetem, 2 hét, 1982. aug. Mitochondrial DNA recombination in Aspergilli.

Növényélettani Tanszék

- GASIC, Olga egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 3 nap, 1982. nov. 12—14.
- SZEZOTKA, Zofia tudományos munkatárs, Kornik, Lengyel Tudományos Akadémia Dendrologiai Intézete, 1 nap, 1981. nov. 26.

Növénytani Tanszék

- MIKES Mihály egyetemi tanár, Újvidék Egyetem, 1 nap, 1982. ápr. 29.
- PUJINA, Vlasta egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1982. ápr. 29.
- DJUKIC, Nada, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1982. ápr. 29.
- BUDAKOV, Ljiljana tanár, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1982. ápr. 29.
- MALETIN, Stevan tanár, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1982. ápr. 29.

Összehasonlító Élettani Tanszék

- ALEXANDROV, Sz. adjunktus, Leningrád, Egyetem, 2 hónap, 1981. szept.—okt.
- TURPAEV, S. akadémikus, Moszkva, Egyetem, 1 nap, 1982. márc. 12.
- THIELE, W. DAAD-képviselő, Bonn, DAAD, 1 nap, 1982. jún. 30.
- KOVAL, Vladimir docens, Odessza, Egyetem, 1 nap, 1982. júl. 19. (9 hallgatóval.)

Szerves kémiai Tanszék

- TAMARU, K. egyetemi tanár, Tokió, Egyetem, 1 nap, 1981. szept. 2.
- BERGMAN, J. O. egyetemi tanár, Stockholm, Department of Org. Chemistry, Royal Institute of Technology, 1 nap, 1981. szept. 3.
- SHAW, R. A. egyetemi tanár, London, Egyetem, 3 nap, 1981. szept. 14—16. Tercier-arilaminok reakciója foszfor-halogénidekkel.
- SCHULZE, Bärbel docens, Lipcse, Zentralinstitut für Isotopen und Strahlenforschung der Akademie der Wissenschaften der DDR, 3 nap, 1981. szept. 24—25.

- BERSTEIN, T. tudományos munkatárs, Lipcse, Egyetem, 3 nap, 1981. szept. 29—okt. 1.
- ZLOTSZKIJ, S. S. egyetemi tanár, Ufa, Egyetem, 16 nap, 1981. dec. 3—18. Telített heterociklusok homolitikus átalakításának újabb eredményei.
- HWANG TAEK SOK tudományos munkatárs, Phenjan, Pharmaceutikai Institute, 50 nap, 1982. ápr. 1—máj. 20.
- DOLGIJ, I. E. egyetemi tanár, Moszkva, SZUTA Szerves Kémiai Intézet 2 nap, 1982. máj. 27—28.
- CHRISTOFFER, E. docens, Bochum, Ruhr Universität Bochum, Lehrstuhl für Technische Chemie, 1 nap, 1982. máj. 28.
- BORKE, M. L. egyetemi tanár, Pittsburgh (Pennsylvania), Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 7.
- QUIN, Luis D. egyetemi tanár, Durham (North Carolina), Egyetem, 1 nap, 1982. jún. 10.
- SZTRAHOVSZKAJA, Irina G. kandidátus, Moszkva, Egyetem, 3 nap, 1982. jún. 28—30.

XVII.

AZ OKTATÓK ÉS A TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSAK HIVATALOS KÜLFÖLDI ÚTJAI

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Filozófiai Tanszék</i>				
Dr. Balogh Tibor	adjunktus	Aix-en Pro- vence	Egyetem	4 hó
<i>Politikai Gazdaságtani Tanszék</i>				
Dr. Nagy Lajos	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	1 hét
Dr. Andrásy Adél	docens	Greifswald	Egyetem	8 nap
Dr. Imre Ottó	adjunktus	Plovdiv	Egyetem	6 nap
Dr. Sallai Miklós	adjunktus	Kisinyov	Egyetem	8 nap
Dr. Váczy Mária	adjunktus	Lipcse	Egyetem	1 hó
Dr. Malovics János	tanársegéd	Lipcse Odessza	Egyetem Egyetem	3 hét 2 hét
Dr. Várnay Ernő	tanársegéd	Nancy	Egyetem	4 nap
<i>Tudományos Szpecializmus Tansték</i>				
Dr. Rác János	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	8 nap
Dr. Nagy László	docens	Plovdiv	Egyetem	6 nap
Dr. Németh István	adjunktus	Kijev	Egyetem	1 hó
Dr. Fischer Ferenc	tanársegéd	Stralsund	Vállalatok	4 nap
<i>Szociológiai Tanszék</i>				
Dr. Józsa Zoltán	tanársegéd	Lodz	Egyetem	1 hét
<i>Kalmár László Kibernetikai Laboratórium</i>				
Dr. Hunya Péter	tud. főmtárs	Plovdiv	Egyetem	6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.—dec.	tanulmányút	—
1981. okt.	cserekapcsolat	Unterrichtung des Marximus—Leninismus. Erziehung der Universitäts-hörern.
1981. okt.	cserekapcsolat	Die wichtigsten Fragen der ung. Preisreform von 1980.
1981. okt.	cserekapcsolat	Ékonomika nasej sztranü, nekotorüe aktualnüe voproszü ejo regulirovanija i sztilumjacii.
1981. szept.	konferencia	Mészto i rol' tak nazüvaemogo vtrogo hozjajsztva v uszlovijah szocializma.
1981. nov.	aspirantúra	—
1982. jún.	aspirantúra	—
1982. okt.	cserekapcsolat	Organizacije ucsebnogo processza politékonomii universziteta imeni Attila Józsefi.
1982. máj.	konzultáció	—
1981. okt.	cserekapcsolat	—
1981. okt.	cserekapcsolat	—
1982. júl.	nyelvtanfolyam	—
1981. okt.	cserekapcsolat	Munkakapcsolat megbeszélése intézményekkel.
1981. nov.	cserekapcsolat	—
1981. nov.	cserekapcsolat	Szisztema teleobrabotki regional'nogo vücsiszlitel'nogo centra Szegedszkogo Universziteta. K voproszu resenija zadacsi mnogokriterial'bogo uporjadocsenija.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
Dr. Csirik János	tud. fmtárs	Bad Gastein	Symp. „Radioaktive Isotope in Klinik u. Forschung”	6 nap
		Párizs	Nukl. Orvos Kongr.	8 nap
Dr. Galambos Gábor	tud. mtárs	Bonn	XI. Int. Symp. on Math. Programming	8 nap
Dr. Hantos Zoltán	tud. mtárs	Berlin-Buch	SEPCR Working Group	3 nap
Dr. Kuba Attila	tud. mtárs	Malmö	Egyetem (Lund)	6 nap
Dr. Máté Eörs	tud. mtárs	Bad Gastein	Symp. „Radioaktive Isotope in Klinik u. Forschung”	6 nap
Dr. Matievics István	tud. mtárs	Turku	Egyetem	6 nap
<i>Központi Idegennyelvű Lektorátus</i>				
Dr. Balázs Mihályné	nyelvtanár	Leningrád— Tallin	Egyetem	1 hó
Barna György	nyelvtanár	Stirling	Egyetem	3 hét
<i>Oktatástechnikai Központ</i>				
Dr. Kovács László	adjunktus	Guilford— London	Egyetemek	11 nap
<i>Központi Könyvtár</i>				
Dr. Mader Béláné	oszt. vez.	Pozsony	Egyetem	5 nap
Dr. Gábor Kálmánné	csop. vez.	Halle	Egyetem	12 nap
Keveházi Katalin	könyvtáros	Turku	Egyetem	10 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1982. jan.	rendezvény	—
1982. aug.	rendezvény	—
1982. aug.	szimpózium	One-dimensional cutting stock problem with hyperbolical objective function.
1982. jan.	rendezvény	A lumped parameter model of the upper airway.
1982. jún.	rendezvény	—
1982. jan.	rendezvény	—
1981. nov.	cserekapcsolat	Training of students in computer programming in the computer centre of JATE Laboratory of Cybernetics.
1982. júl.	cserekapcsolat	—
1982. aug.	tanulmányút	—
1981. nov.	tanulmányút	—
1981. szept.	tapasztalatcsere	—
1982. máj.	tanulmányút	—
1981. okt.	cserekapcsolat	—

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Állam- és Jogelméleti Tanszék</i>				
Dr. Antalfy György	egyetemi tanár	Turku	Egyetem	1 hét
Dr. Vastagh Pál	adjunktus	Újvidék	Egyetem	1 hét
<i>Államjogi Tanszék</i>				
Dr. Kovács István	egyetemi tanár	Bécs	Társ. tud. Kut. Centruma	4 nap
		Varsó— Poznan	LTA	1 hét
		Brüsszel	Nemzetk. Kö- zig. tud. Inté- zet	4 nap
		Róma— Firenze— Milano	Egyetem	3 hét
<i>Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék</i>				
Dr. Nagy László	egyetemi tanár	Wiesbaden	Nemzetk. Mun- kajogi Egyesü- let	1 hét
		Varsó	LTA	4 nap
		Salzburg	Egyetem	3 nap
		Regensburg	Egyetem	3 nap
Dr. Tóth Lajos	adjunktus	Alma-Ata	SZUTA	1 hét
Dr. Bobvos Pál	tanársegéd	Odessza	Egyetem	2 hét
<i>Nemzetközi Jogi Tanszék</i>				
Dr. Bodnár László	adjunktus	Újvidék	Egyetem	4 nap
		Lipcse	Egyetem	6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. dec.	cserekapcsolat	—
1981. noc.	cserekapcsolat	—
1981. okt.	szerkesztőbizottsági ülés	—
1981. nov.	koordinációs érte- kezlet	—
1982. márc.	végrehajtóbizottsági ülés	—
1982. máj.	tanlmányút	—
1981. szept.	megbeszélés	—
1981. szept.	megbeszélés	—
1982. máj.	rendezvény	Die Tendenzen der Entwicklung des ungarischen Arbeitsrechts.
1982. máj.	rendezvény	Aktuelle Fragen der Kodifikation des ungarischen Arbeitsrechts.
1981. szept.	rendezvény	A racionális földhasználat jogi kér- dései Magyarországon.
1981. szept.	cserekapcsolat	—
1981. nov.	cserekapcsolat	—
1981. dec.	cserekapcsolat	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Polgári Jogi és Polgári Eljárási Tanszék</i>				
Dr. Tóthné dr. Fábián Eszter	docens	Újvidék	Egyetem	3 nap
Dr. Simics Zsuzsa	adjunktus	Újvidék	Egyetem	3 hó
Dr. Zvolenszky Anikó	tanársegéd	Odessza	Egyetem	1 hó

Római Jogi Tanszék

Dr. Molnár Imre	docens	Lodz	Egyetem	1 hét
-----------------	--------	------	---------	-------

Statisztikai Tanszék

Dr. Horváth Róbert	egyetemi tanár	Mons	Egyetem	5 nap
		Buenos Aires	Nemzetk. Stat. Tüd. Akadémia	3 hét
		Orleans	Egyetem	6 hét

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Neveléstudományi Tanszék

Dr. Ágoston György	egyetemi tanár	Moszkva	SZUTA	3 nap
		Bochum	Egyetem	4 nap
Dr. Nagy József	egyetemi tanár	Hamburg	UNESCO	5 nap
Dr. Csapó Benő	tanársegéd	Jéna	Egyetem	1 hét

Pszichológiai Tanszék

Dr. Zakar András	adjunktus	Greifswald	Egyetem	10 nap
------------------	-----------	------------	---------	--------

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. nov.	cserekapcsolat	—
1981. okt.—dec.	tanulmányút	—
1981. okt.	tanulmányút	—
1982. ápr.	cserekapcsolat	—
1981. szept.	szimpózium	L'Édit de tolerance en Hongrie et ses conséquences scientifiques.
1981. nov.	rendezvény	The spread of Malthusian ideas on the population in Hungary.
1982. ápr.—máj.	vendégoktató	Économie nonmarchande.
1981. okt.	rendezvény	Az iskola funkciói és funkciózavarai.
1981. okt.	rendezvény	Entwicklungstendenzen des ungarischen Schulwesens.
1982. aug.	rendezvény	—
1982. máj.	meghívás	Empirical analysis of combinative ability.
1981. szept.	hallgatók kísérése	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Magyar Nyelvészeti Tanszék</i>				
Dr. Szabó József	docens	Lipcse	Egyetem	2 hét
<i>Finnugor Nyelvtudományi Tanszék</i>				
Dr. Janurik Tamás	adjunktus	Moszkva	SZUTA	3 hét
Szalacsek Margit	tanársegéd	Helsinki	Nyári Egyetem	1 hó
Kovács Magdolna	gyakornok	Helsinki	Nyári Egyetem	1 hó
<i>Altajisztikai Tanszéki Csopört</i>				
Dr. Róna-Tas András	egyetemi tanár	Velm bei Wien	III. Nemzetk. Kőrösi Csoma szimpózium	1 hét
		Bécs	Egyetem	1 hét
		Uppsala	XXV. PIAC	1 hét
		New York	Egyetem	2 hét
		Ulan-Bator	Nemzetk. Mon- golisztikai Konf.	1 hét
Dr. Berta Árpád	adjunktus	Uppsala	XXV. PIAC	1 hét
Zimónyi István	gyakornok	Uppsala	XXV. PIAC	1 hét
Molnár Ádám	tud. smtárs	Uppsala	XXV. PIAC	1 hét
		Ulan-Bator	Nemzetk. Mon- golisztikai Konf.	1 hét
<i>I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék</i>				
Dr. Szajbély Mihály	tanársegéd	Bécs	Egyetem	9 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.	tanulmányút	—
1981. dec.	tanulmányút	—
1982. júl.	tanfolyam	—
1982. júl.	tanfolyam	—
1981. szept.	rendezvény	The phonology of Amdowa-Tibetan.
1981. okt.	megbeszélés	Die Quellen der tibetischen Sprachgeschichte.
1982. jún.	rendezvény	On the etnonym Khazar.
1982. júl.	rendezvény	The vowelsystem of Lhasa-Tibetan.
1982. aug.	rendezvény	Jazükovoe vlijanie Mongol'-szkoj Imperii.
1982. jún.	rendezvény	Zur Frage der wolgakiptschakischen Spracheinheit.
1982. jún.	rendezvény	The first Mongol raid against the Volga Bulgars.
1982. jún.	rendezvény	Tillage on the Orkhon.
1982. aug.	rendezvény	Agriculture in the early Mongol empires.
1981. okt.—1982. jún.	ösztöndíj	Probleme der Übersetzung in der ungarischen Literatur der Aufklärung.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>II. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék</i>				
Dr. Krajkó András	docens	Bukarest	Egyetem	1 év
Dr. Szigeti Lajos	adjunktus	Újvidék	Hung. Intézet	5 nap
<i>Összehasonlító Irodalomtudományi Tanszék</i>				
Dr. Vajda György Mihály	egyetemi tanár	Bécs Montreal— New York	Egyetem Egyetem AILC kongresz- szus	9 hó 2 hét
Dr. Kanyó Zoltán	docens	Újvidék Újvidék	Egyetem Egyetem	3 nap 3 nap
Dr. Pál József	adjunktus	New York	AILC kongresz- szus	10 nap
<i>Klasszika—Filológiai Tanszék</i>				
Dr. Szádeczky-Kardos Samu	egyetemi tanár	Bécs	XVI. Nemzetk. Bizantinológiai Kongr.	6 nap
		München— Freiburg Prága	Egyetemek és könyvtárak XVIII. Eirene konferencia	2 hó 5 nap
Dr. Tar Ibolya	adjunktus	Trier	Egyetem	6 nap
		Róma— Nápoly Prága	Könyvtárak és múzeumok Egyetem	3 hó 5 nap
<i>Ókori Történeti és Régészeti Tanszék</i>				
Dr. Maróti Egon	egyetemi tanár	Prága	Egyetem	5 nap
<i>Történeti Segédtudományok Tanszéki Csoport</i>				
Dr. Olajos Terézia	tud. fntárs	Bécs	XVI. Nemzetk. Bizantinológiai Kongr.	6 nap.

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept. — 1982. júl. 1981. nov.	vendégoktató tanulmányút	— —
1981. okt. — 1982. jún. 1982. aug. 1982. jan.	vendégoktató kongresszus rendezvény	— L' integration des nouvelles litteratures. —
1982. máj.	rendezvény	—
1982. aug.	kongresszus	—
1981. okt.	kongresszus	Über die Hauptzüge der Sozialord- nung des Awarankhanats im Zeital- ter der regeste awarisch-byzanti- nischen Verbindungen.
1981. okt—dec.	tanulmányút	—
1982. aug.	konferencia	Bemerkungen über den Questor Ius- tinianus excritus. (Zur Frage der Vorstufen der byzantinischen The- menverfassung.)
1981. szept.	tanulmányút	Conventus omnium gentium natio- numque litteris Latinis linguaeque fovendis.
1982. febr.—máj.	tanulmányút	—
1982. aug.	konferencia	Der Mythos bei Vergil.
1982. aug.	konferencia	Bemerkungen zu dem Prooemium der Georgica.
1981. okt.	kongresszus	Quelques remarques sur le style de Théophylacte Simocatta.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Időtartam
<i>Új- és Legújabbkori Magyar Történelmi Tanszék</i>				
Dr. Soós Katalin	tud. fntárs	Linz	ITH	5 nap
<i>Középkori Egyetemes Történelmi és Latin-Amerika Története Tanszék</i>				
Dr. Gyimesi Sándor	tanszék. docens	Berlin	Hist. Kom.	5 nap
		Bécs	Südost-Eur.	3 nap
		Prága	CSTA	3 nap
		Moszkva	SZUTA	3 nap
Dr. Anderle Ádám	docens	Havanna	Kongresszus	2 hó
		Managua	Egyetem	
		Lima	Egyetem	
		Caracas	Egyetem	
<i>Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Rozsnyai Bálint	tanszék. docens	Lodz	Egyetem	6 nap
Dr. Cseresnyési László	tanársegéd	Tokió	Egyetem	8 nap
Novák György	tanársegéd	Salzburg	Seminar for Am. Studies	15 nap
<i>Francia Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Albert Sándor	adjunktus	Lipcse	Egyetem	3 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.	konferencia	Die Ergebnisse der örtlichen Geschichtsschreibung der Arbeiterbewegung in Ungarn.
1981. nov.	konferencia	Die Hauptstädte in Südost-Európa.
1982. ápr.	munka megbeszélés	—
1982. máj.	munka megbeszélés	—
1982. jún.	munka megbeszélés	—
1982. febr.—márc.	kongresszus	Un contiente en busca su identidad la formación de la Nación y el continentalismo en América Latina.
1982. febr.—márc.	vendégoktató	Problemas de la metodología marxista de la ciencia histórica. El desarrollo histórico del agro húngaro. El periodo temprano del movimiento obrero en América Latina. Comunistas y apristas en el Perú. Alternativas del desarrollo del Estado en el siglo XIX. (América Andina). El desarrollo autóctono de la economía de Sierra en la época colonial.
1981. dec.	cserekapcsolat	The American romance.
1982. aug.	rendezvény	Some problems of homonymy.
1982. ápr.	rendezvény	—
1981. dec.	konferencia	L'enseignement de la traduction basé sur la linguistique du texte.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Időtartam
<i>Olasz Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Fogarasi Miklós	egyetemi tanár	Róma	Egyetem	5 nap

Orosz Nyelvi és Irodalmi Tanszék

Dr. H. Tóth Imre	docens	Szófia	Egyetem	2 hét
Dr. Baróti Tibor	adjunktus	Leningrád	Hercen Főisk.	1 hó
		Prága	MAPRJAL	1 hét
Dr. Fenyvesi István	adjunktus	Odessza	Egyetem	8 nap
		Prága	MAPRJAL	1 hét
Dr. Ferincz István	adjunktus	Szófia	Egyetem	2 hét
Dr. Szőke Katalin	adjunktus	Prága	Egyetem	3 hó
		Prága	MAPRJAL	1 hét
Kacziba Ágnes	tanársegéd	Szófia	Egyetem	1 hó
Kocsis Mihály	könyvtáros	Odessza	Egyetem	2 hét

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Alkalmazott Kémiai Tanszék

Dr. Fejes Pál	egyetemi tanár	Laxenburg	CHEMPLANT szimp.	5 nap
		Helsinki	Egyetem	8 nap
		Liblice	CSTA	8 nap
Dr. Kiricsi Imre	adjunktus	Liblice	CSTA	8 nap
Dr. Hannus István	tanársegéd	Liblice	CSTA	8 nap
Dr. Mohl Miklós	tanársegéd	Bréma	Egyetem	10 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. nov.	konferencia	Contributi alla storia dell'insegnamento dell'italiano all'Università di Szeged.
1982. aug.	kollokvium	—
1982. máj.	tanulmányút	—
1982. aug.	konferencia	—
1982. jan.	kísérő tanár	—
1982. aug.	konferencia	—
1982. aug.	kollokvium	Joan Exarch szónokművészetéről.
1981. dec.— 1982. márc.	tanulmányút	—
1982. aug.	konferencia	—
1982. aug.	nyelvtanfolyam	—
1982. jún.	cserekapcsolat	—
1981. szept.	szimpózium	—
1981. okt.	meghívás	Modelling of expanded fluidized bed reactors.
1982. máj.	konferencia	Dealiminált mordenitek tulajdonságai.
1982. máj.	konferencia	—
1982. máj.	konferencia	—
1981. júl. — 1982. ápr.	szerveződéses munkavállalás	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Állatani Tanszék</i>				
Dr. Gallé László	docens	Skierniewice	LTA	1 hét
		Prága	CSTA	9 nap
		Tvärminne	Egyetem (Helsinki)	1 hó
Dr. Horváth Imre	docens	Újvidék	Egyetem	4 nap
Dr. Stammer Aranka	docens	Újvidék	Egyetem	4 nap
Dr. Hornung Erzsébet	tanársegéd	Greifswald	Egyetem	1 hét
<i>Általános és Fizikai Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Bán Miklós	egyetemi tanár	Aden	Egyetem	17 nap
Dr. Andor József	docens	Odessza	Egyetem	1 hó
Dr. Seres László	docens	Göttingen	Egyetem	5 nap
Dr. Szivovics Lajos	docens	Merseburg	Egyetem	5 nap
Dr. Solymosi Frigyes	tud. tanácsadó	Firenze— Torino— Róma	Egyetemek	12 nap
Dr. Bugyi László	tud. mtárs	Liverpool	Egyetem	1 év
		Prága	CSTA	2 hét
		Bechyně	CSTA	1 hét
Dr. Erdőhelyi András	tud. mtárs	Bruges	Egyetem	8 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.	szimpózium	Competition and niche relations in a grassland ant community
1981. nov. 1982. júl.	tanulmányút tanulmányút	Niche and habitat analysis of grassland ants. Competitive relations and community structure of ants in a patchy sandy soil grassland.
1982. máj. 1982. máj. 1982. máj.	cserekapcsolat cserekapcsolat cserekapcsolat	Ökologische Untersuchungen an der Sandsteppe „Bugac“ in Ungarn.
1982. márc.	tanulmányút	Programs and curricula for chemistry classes in the frame of the recently introduced reformed education system at the Szeged University. General survey of research activities at the Chemistry Department and specially in the Institute of General and Physical Chemistry of Szeged University. További előadások a fenti témakörökből.
1982. jún.	tanulmányút	Elektronnoe sztroenie i szvojsztva karbokszilatnüh komplekszov.
1982. aug.	konferencia	The azoethane-initiated thermal reaction of isobutene. Heat of formation of the 2-methyl-2-pentyl radical.
1981. okt.	konferencia	Kinetics of an elementary reaction in the hydropyrolysis of hydrocarbons.
1981. szept.	tanulmányút	Catalytic hydrogenation of CO and CO ₂ on supported metals. Interaction of CN compounds with clean an oxygen dosed CU (III) surfaces studied by Auger, electron energy loss and thermal desorption spectroscopy.
1981. dec.-től	tanulmányút	—
1981. nov.	tanulmányút	—
1982. jún.	szimpózium	—
1982. jún.	kongresszus	Hydrogenation of CO ₂ on supported Pd catalysts.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Időtartam
<i>Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék</i>				
Dr. Grasselly Gyula	egyetemi tanár	Bonn	Int. Union of Geol. Sciences	4 nap
Dr. Szederkényi Tibor	docens	Bukarest	KBGA	2 hét
		Belgrád	IGCP 5. projekt	4 nap
		Tbiliszi	IGCP 5. projekt	13 nap
<i>Biofizikai Tanszék</i>				
Dr. Szalay László	egyetemi tanár	Gráz	Egyetem	4 nap
		Giessen— Göttingen	Egyetem	10 nap
Dr. Hevesi János	docens	Moszkva— Puscino	Biol. Kut. Közp.	6 nap
Dr. Bálint Erzsébet	adjunktus	Moszkva— Puscino	Biol. Kut. Közp.	6 nap
Dr. Maróti Péter	adjunktus	Spetsai	Korgialenios iskola	2 hét
Dr. Tombác Erzsébet	adjunktus	Gráz	Egyetem	4 nap
		Giessen— Göttingen	Egyetem	10 nap
Dr. Vozáry Eszter	adjunktus	Moszkva	Egyetem	3 év
Dr. Laczkó Gábor	tud. mtárs	Baltimore	Egyetem	1 év
Dr. Laskay Gábor	tud. smtárs	Spetsai	Korgialenios iskola	2 hét
<i>Biokémiai Tanszék</i>				
Dr. Boross László	egyetemi tanár	Prága	CSTA	1 hét
		Plovdiv	BTA	5 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1982. febr.	testületi ülés	—
1981. szept.	kongresszus	Correlation of the Pre-Mesozoic units along the geotraverse Dubrovnik—Novi Sad—Bükk Mts. Tátra Mts.
1982. ápr.	munkaértekezlet	—
1982. júl.	konferencia	Progress in the correlation work along Hungarian part of the Geotraverse C in 1981—1982 years.
1981. szept.	konferencia	Molecular luminescence applications.
1981. szept.	vendégoktató	Polarized luminescence in biological research. Photosynthetic pigment-protein complex models.
1981. szept.	konferencia	Structure of micellar systems and the energy migration.
1981. szept.	konferencia	L. Hevesi Jánosnál.
1982. aug.	nyári iskola	The roles of cytochromes in the photosynthesis.
1981. szept.	konferencia	—
1981. szept.	vendégoktató	L. Szalay Lászlónál.
1978. okt.— 1981. dec.	aspirantúra	—
1982. márc.—	tanulmányút	—
1982. aug.	nyári iskola	—
1981. nov.	tanulmányút	—
1982. máj.	konferencia	Studies on the conversion of sugar to ethanol by immobilized yeasts.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Időtartam
Dr. Nemcsók János	adjunktus	Salzburg	Öst. Ges. für Klin. Chemia	4 nap
		Athén	FEBS	5 nap
Ábrahám Tamásné dr.	tanársegéd	Plovdiv	BTA	5 nap
Asztalos Béla	tud. smtárs	Athén	FEBS	5 nap
Orbán László	tud. smtárs	Athén	FEBS	5 nap

BOLYAI INTÉZET

Algebra és Számelmélet Tanszék

Dr. Csákány Béla	egyetemi tanár	Palcmanska Masa	Egyetem (Pozsony)	10 nap
		Oberwolfach	Mat. Kut. Int.	6 nap
Dr. Huhn András	docens	Klagenfurt	Egyetem	4 nap
		Oberwolfach	Mat. Kut. Int.	1 hét
Dr. Megyesi László	docens	Klagenfurt	Egyetem	5 nap
		Leningrád	SZUTA	9 nap
Dr. Klukovits Lajos	adjunktus	Palcmanska Masa	Egyetem (Pozsony)	10 nap
		Klagenfurt	Egyetem	5 nap
Dr. Szabó László	adjunktus	Oberwolfach	Mat. Kut. Int.	1 hét
		Klagenfurt	Egyetem	5 nap

Analízis Tanszék

Dr. Szőkefalvi-Nagy Béla	egyetemi tanár	Bloomington— Urbana— Ann Arbor	Egyetemek	4 hó
		Temesvár— Herkules- fürdő	Egyetem INCREST	10 nap
		Leyden— Amsterdam	Egyetemek	1 hét
		Varsó	LTA	3 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.	kongresszus	Investigations on the paraquat toxicity in fishes.
1982. ápr.	kongresszus	The effect of pesticides on some enzymes of carp.
1982. máj.	konferencia	—
1982. ápr.	kongresszus	—
1982. ápr.	kongresszus	—
1981. szept.	nyári iskola	Completeness properties of coalgebras.
1982. máj.	konferencia	Three-element groupoids with minimal clones.
1982. jún.	konferencia	Three-element algebras.
1982. máj.	konferencia	On the representation of distributive algebraic lattices.
1982. jún.	konferencia	Finitely presented lattices.
1982. ápr.	konferencia	Polugruppü sz uvelicsitel'nümi éle-mentami.
1981. szept.	konferencia	—
1982. jún.	konferencia	Tolerances of idempotent algebras.
1982. máj.	konferencia	Compatible orderings of lattices.
1982. jún.	konferencia	—
1982. jan.—máj.	vendég professzor	Folyamatos előadások, szemináriumok.
1982. jún.	meghívás	Toeplitz operators.
1982. júl.	meghívás	Some lattice properties of L_2 spaces.
1982. aug.	rendezvény	Hyponormal operators.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
Dr. Durszt Endre	docens	Temesvár— Herkules- fürdő	Egyetem INCREST	10 nap
Dr. Hatvani László	docens	Memphis— Arlington	Egyetemek	11 nap
Dr. Szalay István	docens	Turku— Helsinki	Finn—Magyar barátsági hét	1 hét
Dr. Kérchy László	adjunktus	Belgrád Temesvár— Herkules- fürdő	Egyetem Egyetem	4 nap
Dr. Terjéki József	adjunktus	Moszkva Moszkva	INCREST Egyetem Egyetem	10 nap 1 hó 2 hét
Dr. Czédli Gábor	tanársegéd	Thunderbay	Egyetem	6 hónap
Dr. Stachó László	tud. mtárs	Santiago de Compostela	Egyetem	1 hó
Dr. Horváth Lajos	tud. smtárs	Wroclaw	Lengyel Mat. Társulat	1 hét
<i>Análzis Alkalmazásai Tanszék</i>				
Dr. Hegedűs Jenő	adjunktus	Moszkva	Egyetem	2 hét
Dr. Vermes Domokos	adjunktus	Párizs	Egyetem	6 hó
<i>Geometriai Tanszék</i>				
Dr. Nagy Péter	docens	Srni	Absztrakt Ana- lízis Téli iskola	6 nap
		Bonn	Egyetem	2 hét
Dr. Szabó Zoltán	docens	Berlin	Egyetem	3 hó
		Brassó	Egyetem	1 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1982. jún.	konferencia	On contractive extensions of contractions.
1982. jún.	konferencia	On the partial stability. On the asymptotic stability by Ljapunov functions.
1982. jún.	küldöttség	—
1982. ápr. 1982. jún.	kísérő tanár konferencia	— Injection-similar isometries.
1981. okt. 1982. ápr.	aspiráns kand. disszertáció védése	— —
1982. jan.—júl.	tanulmányút	Dependencies in the relational model of data.
1981. szept.	vendégoktató	Automorphisms of Banach space domains.
1981. szept.	konferencia	The rate of strong uniform consistency for the multivariate product-limit estimator.
1982. jún.	konferencia	Ob aszimptotike dvuch zadacs szop-rjaszenija.
1982. jan.—júl.	aspiráns	Sur le problème de Martingales. Semi-groupes de contractions et controle stochastique.
1982. jan.	rendezvény	—
1982. jún.	meghívás	Free motion of rigid bodies in non-euclidean spaces.
1981. szept.—nov.	tanulmányút	Structure theorems for semi-symmetric manifolds. Fibrations with the null-space of the curvatore operator.
1982. febr.	tanulmányút	On Berwald spaces and ob some related problems.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
Dr. Gehér László	adjunktus	Srni	Absztrakt Analízis Téli iskola	6 nap
Székely László	tud. smtárs	Prága	V. Csehszlovák konf. Graf-elmélet	4 nap
<i>Számítástudományi Tanszék</i>				
Dr. Gécseg Ferenc	egyetemi tanár	Várna	Mat. Központ Szófia	1 hét
Dr. Móricz Ferenc	egyetemi tanár	Oberwolfach	Mat. Kut. Int.	1 hét
Dr. Horváth Gyula	adjunktus	Várna	Mat. Központ Szófia	1 hét
Dr. Szendrei Ágnes	adjunktus	Banff (Kanada)		10 nap
		Oberwolfach	Mat. Kut. Int.	1 hét
		Klagenfurt	Egyetem	5 nap
<i>Elméleti Fizikai Tanszék</i>				
Dr. Benedict Mihály	adjunktus	Leningrád	Hercen Főiskola	2 hét
		Leningrád	Hercen Főiskola	6 hét
<i>Embertani Tanszék</i>				
Dr. Farkas Gyula	tanszékv. docens	Plovdiv Xanthy	Egyetem Nemzetk. Demokritosz Alapítvány	5 nap
				1 hét
Dr. Marcsik Antónia	adjunktus	Xanthy	Nemzetk. Demokritosz Alapítvány	1 hét
<i>Földtani és Őslénytani Tanszék</i>				
Dr. Molnár Béla	tanszékv. docens	Bukarest	KBGA	9 nap
Dr. Szónoky Miklós	adjunktus	Plovdiv	Egyetem	6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1982. jan.	rendezvény	—
1982. aug.	rendezvény	Measurable chromatic number of geometric graphs.
1981. szept.	rendezvény	Tree automata and tree transducers.
1982. febr.	rendezvény	On the strong summability of multiple orthonormal series.
1981. szept.	rendezvény	Automata in categories.
1981. szept.	szimpózium	—
1982. máj.	konferencia	Completeness theorems for finite algebras with semi-regular automorphism groups.
1982. jún.	konferencia	The shortest maximal chains in the lattice of clones over a finite set of prime cardinality.
1982. febr.	aspiráns	—
1982. máj.—jún.	aspiráns	—
1981. szept. 1981. okt.	tanulmányút kongresszus	— Vergleichend-statistische Untersuchungen zur Anthropologie Ungarn-Griechenlands in Neolithikum und Bronzezeit.
1981. okt.	kongresszus	Porotic hyperostosis from the Late neolithic and Bronze Age in Hungary.
1981. szept. 1981. szept.	rendezvény kerekasztal megbeszélés	— —

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Genetikai Tanszék</i>				
Dr. Orosz László	tanszékv. docens	Bethesda	Egyetem	11 hó
		Ezen időtartam alatt:		
		Cold Spring	Harbor Lab.	1 hét
		New York	Rockefeller Egy.	3 nap
		Columbia	Egyetem	1 hét
		St. Louis	Egyetem	4 nap
Dr. Dudás Brigitta	adjunktus	Újvidék	Egyetem	5 nap
Dr. Dallmann Géza	tud. mtárs	St. Louis	Egyetem	6 hó
Marincs Ferenc	tud. smtárs	Greifswald	Egyetem	1 hét
Olasz Ferenc	tud. smtárs	Prága	Egyetem	1 hét
Pályi Anikó	tud. smtárs	Várna	BTA	5 nap

Kísérleti Fizikai Tanszék

Dr. Kozma László	egyetemi tanár	Minszk	SZUTA	2 hét
		Lipcse	Egyetem	5 nap
Dr. Hevesi Imre	docens	Moszkva— Minszk	SZUTA	10 nap
		Odessza	Egyetem	1 hét
Dr. Lang János	adjunktus	Berlin	Egyetem	1 hét
Dr. Nánai László	adjunktus	Moszkva	FIAN	1 hó
		Berlin	Akadémia	1 hét
Dr. Sánta Imre	adjunktus	Moszkva	FIAN	1 hét
		Minszk	SZUTA	2 hét
		Lipcse	Egyetem	5 nap
		Moszkva	FIAN	10 nap
Laczkó Piroska	tanársegéd	Greiswald	Egyetem	1 hét
Dr. Szabó Gábor	tanársegéd	Göttingen	Max-Planck- Inst.	6 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. szept.— 1982. aug.	tanulmányút	Phage 16—3.
1981. szept.	konferencia	Repair and recombination of phage 16—3.
1982. febr.	meghívás	—
1982. ápr.	szimpózium	Molec. genetics of Rhizobium phage.
1982. ápr.	meghívás	Recombination of phage 16—3.
1981. okt.	cserekapcsolat	—
1982. febr.—aug.	meghívás	—
1981. okt.	cserekapcsolat	—
1981. nov.	szimpózium	—
1982. ápr.	szimpózium	—
1981. szept.	tanulmányút	—
1981. okt.	előadás tartása	Investigation of TEA-TE nitrogen laser system. (Sánta I., Szatmári S., Német B., Hebling J-vel közösen.)
1982. jún.	tanulmányút	—
1981. okt.	tanulmányút	—
1981. szept.	tapasztalatcsere	—
1981. szept.—okt.	aspirantúra	—
1981. szept.	konferencia	A lézerfény terében lejátszódó oxidációs folyamatok vanádium felületen.
1982. febr.	aspirantúra vizsga	—
1981. szept.	tanulmányút	—
1981. okt.	konferencia	L. Kozma L.!
1982. jún.	tanulmányút	—
1981. dec.	tapasztalatcsere	—
1981. aug.— 1982. febr.	tanulmányút	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
Dr. Bor Zsolt	tud. fmtárs	Drezda	Fizikai Int.	5 nap
		München	12. Nemzetk. Kvantum- elektr. Konf.	12 nap
		Garmisch Partenkirchen		
Dr. RácZ Béla	tud. fmtárs	Helsinki	Magyar Tud. Napok	1 hét
Dr. Török Miklós	tud. mtárs	Berlin	Fizikai Int.	2 hét
<i>Kolloidkémiai Tanszék</i>				
Dr. Dékány Imre	docens	Moszkva	Egyetem	9 nap
		München	Goethe-Inst.	1 hó
<i>Mikrobiológiai Tanszék</i>				
Dr. Ferenczy Lajos	egyetemi tanár	Brno	Egyetem	1 hét
		Moszkva— Puscino		1 hét
		Baltimore	SZUTA Miles	3 hét
Dr. Manczinger László	tud. smtárs	Pozsony	Műszaki Egye- tem	1 hét
<i>Növényélettani Tanszék</i>				
Dr. Sirokmán Ferencné	tanszék. v. docens	Várna	BTA	2 hét
Dr. Zsoldos Ferenc	docens	Seibersdorf	Mg. Kut. Int.	1 hó
<i>Növénytani Tanszék</i>				
Dr. Juhász Miklós	docens	Leningrád	LGPI	1 hó
		Odessza	ODY	2 hét
Dr. Kedves Miklós	tud. tanácsadó	Szófia	BTA	10 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. okt.	konferencia	Ultrashort pulse generation by distributed feedback dye laser. Distributed feedback dye laser — a new type of picosecond laser pulses. (Müller A., Rácz B. Schäfer P. F.-vel közösen.)
1982. jún.	konferencia	The pulse duration of a distributed feedback dye laser under single pulse condition. Tunable picosecond pulse generation by distributed feedback dye laser. (Müller A., Rácz B. Schäfer, F. P.-vel közösen.)
1981. szept.	konferencia	Picosecond dye laser.
1981. szept.	tapasztalatcsere	—
1981. nov.	cserekapcsolat	Effect of surface modification on the wetting properties of BaSO ₄ .
1982. júl.	tanulmányút	—
1981. okt.	meghívás	Recent questions of genetic transfer via protoplast fusion
1982. már.	koordinációs megbeszélés	Biotechnological approaches in the field of fungal genetics.
1982. jún.	konferencia	Fungal protoplast fusion: basic and applied aspects.
1981. nov.	tanulmányút	—
1981. okt.	konferencia	Auxin synthesis auxin content and ethylene production in habituated and auxin requiring tobacco callus cultures.
1981. szept.	tanulmányút	—
1981. szept.	cserekapcsolat	—
1982. júl.	hallgatók vezetése	—
1981. nov.	tanulmányút	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Időtartam
<i>Összehasonlító Élettani Tanszék</i>				
Dr. Fehér Ottó	egyetemi tanár	Új-Delhi— Bangalore— Madras—Madurai—Tirupati	Egyetem	1 hó 2 év
Dr. Baranyi Attila	adjunktus	Los Angeles		
Dr. Szente Magdolna	adjunktus	Göttingen	Max-Planck-Inst.	3 hó
Dr. Toldi József	tanársegéd	Göttingen	Neuroanatómiai és Hisztológiai Int.	3 hó
Gyulai Frenc	üzemmérnök	Göttingen	Neuroanatómiai és Hisztológiai Int.	1 hó
<i>Szerves Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Bartók Mihály	egyetemi tanár	Bechyne/Tabor	CSTA	5 nap
Dr. Apjok József	docens	Bechyne/Tabor	CSTA	5 nap
Dr. Göndös György	docens	St. John's (New Foundland)	Egyetem	17 hó
Dr. Molnár Árpád	docens	Carbondale	Egyetem	12 hó
Dr. Vincze Irén	docens	Prága	IX. Conf. on Isoprenoids	6 nap
Dr. Czombos József	adjunktus	Turku	Egyetem	6 nap
		Bechyne/Tabor	CSTA	5 nap
Dr. Szabó József	adjunktus	Tbiliszi	IV. Conf. of Liquid Crystals	5 nap
G. dr. Zsigmond Ágnes	tanársegéd	Bechyne/Tabor	CSTA	5 nap
Dr. Somlai Csaba	tanársegéd	Prága	IX. Conf. on Isoprenoids	6 nap
Dr. Schneider Gyula	tud. fmtárs	Prága	IX. Conf. on Isoprenoids	6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1981. nov.	tanulmányút	—
1980. febr.— 1982. febr.	munkavállalás	—
1982. jún.—aug.	tanulmányút	—
1982. máj.—jún.	tanulmányút	—
1982. jún.	tanulmányút	—
1982. jún.	rendezvény	—
1982. jún.	rendezvény	Effects of steric structure of the substrate and mode of preparation of the catalyst on the transformation of stereoisomeric 2-methyl-5-isopropyl-1,3-dioxane on a supported platinum catalyst. (Bartók M-mel közösen.)
1980 jún.— 1981. nov.	tanulmányút	Chiral reduction of steroid ketones.
1982. máj. 1981. szept.	tanulmányút rendezvény	— Ecdysone antagonists.
1981. nov.	cserekapcsolat	Catalytic transformation of 1,3-dioxacycloalkanes.
1982. jún.	rendezvény	Transformation of 1,3 dioxacycloalkanes on supported metal catalysts. (Bartók M-mel közösen.)
1981. okt.	rendezvény	New family of chol. liquid crystals.
1982. jún.	rendezvény	The selectivity of metal catalysts in hydrogenolysis of oxirans. (Bartók M-mel közösen.)
1981. szept.	rendezvény	2-substituted androstene-derivatives.
1981. szept.	rendezvény	Ring expansion of steroid oxethans into dihydrooxazines.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Időtartam
		város	intézmény	
Dr. Sárkány János	tud. smtárs	Kingston	Egyetem	18 hó
Dr. Dombi György	tanszéki mérnök	Basel	Egyetem	3 hét
Dr. Kiss János	tanszéki mérnök	Kingston	Egyetem	16 hó

Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

Dr. Batta István	adjunktus	Belgrád	Egyetem	4 nap
Dr. Dombi András	adjunktus	Belgrád	Egyetem	4 nap
Dr. Galbács Zoltán	adjunktus	Újvidék	Egyetem	3 nap
Dr. Veres Sándor	adjunktus	Újvidék	Egyetem	3 nap

Természeti Földrajzi Tanszék

Dr. Andó Mihály	docens	Újvidék	Egyetem	4 nap
-----------------	--------	---------	---------	-------

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1980. aug.— 1982. febr.	tanulmányút	—
1982. jan.	tanulmányút	—
1982. jan.	tanulmányút	—
1981. okt. 1982. okt.	hallgatók kísérése	—
1982. jún.	hallgatók kísérése cserekapcsolat	—
1982. jún.	cserekapcsolat	Ozmium nyomok meghatározása kinetikus módszerekkel. Kis mennyiségű kén és foszfor meghatározása illékony vegyületeik molekula-abszorpciójának mérése alapján.
1981. szept.	cserekapcsolat	—



XVIII.

A HALLGATÓKNAK JUTTATOTT KEDVEZMÉNYEK

A felhasznált összeg részletezése jogcímenként

Az 1981. év során a nappali tagozatos hallgatók ösztöndíjára és szociális támogatására felhasznált összeg:	20 604 900 Ft
tanulmányi ösztöndíj	5 878 800 Ft
szociális támogatás	14 726 100 Ft
Egy hallgatóra jutó átlagos támogatás	9 191 Ft
Általános tanulmányi ösztöndíj	4 269 000 Ft
Költségvetés terhére engedélyezett társadalmi ösztöndíj	707 800 Ft
Népköztársasági ösztöndíj	366 100 Ft
Szakmai gyakorlatos ösztöndíj	528 300 Ft
Rendszeres pénzbeli támogatás	2 843 000 Ft
Diákotthoni étkeztetés	9 453 000 Ft
Kedvezményes ebéd és vacsora	577 500 Ft
Rendkívüli segély	530 100 Ft
Tanulmányutak	106 900 Ft
Kulturális szolgáltatás	133 100 Ft
Hallgatói sportolásra	125 900 Ft
Ösztöndíj kiegészítésre	956 600 Ft
Ipari tanulók ösztöndíja	7 600 Ft

XIX.

KOLLÉGIUMOK

Eötvös József Kollégium

Létszám: 32 fő

Igazgató: Dr. Hatvani László.

Tiszteletdíjas nevelőtanár: Dr. Tar Ibolya.

József Attila Kollégium

Létszám: 129 fő

Igazgató: Dr. Tóth Lajos.

Tiszteletdíjas nevelőtanárok: Dr. Makra László, Dr. Fábricz Károly.

Irinyi János Kollégium

Létszám: 256 fő

Igazgató: Keserű Bálintné.

Kollégiumi tanár: Bálint Józsefné.

Tiszteletdíjas nevelőtanárok: Dr. Totik Vilmos, Heves Csilla.

Móra Ferenc Kollégium

Létszám: 354 fő

Igazgató: Dr. Vörös Lászlóné.

Kollégiumi tanár: Erdélyi Ágnes.

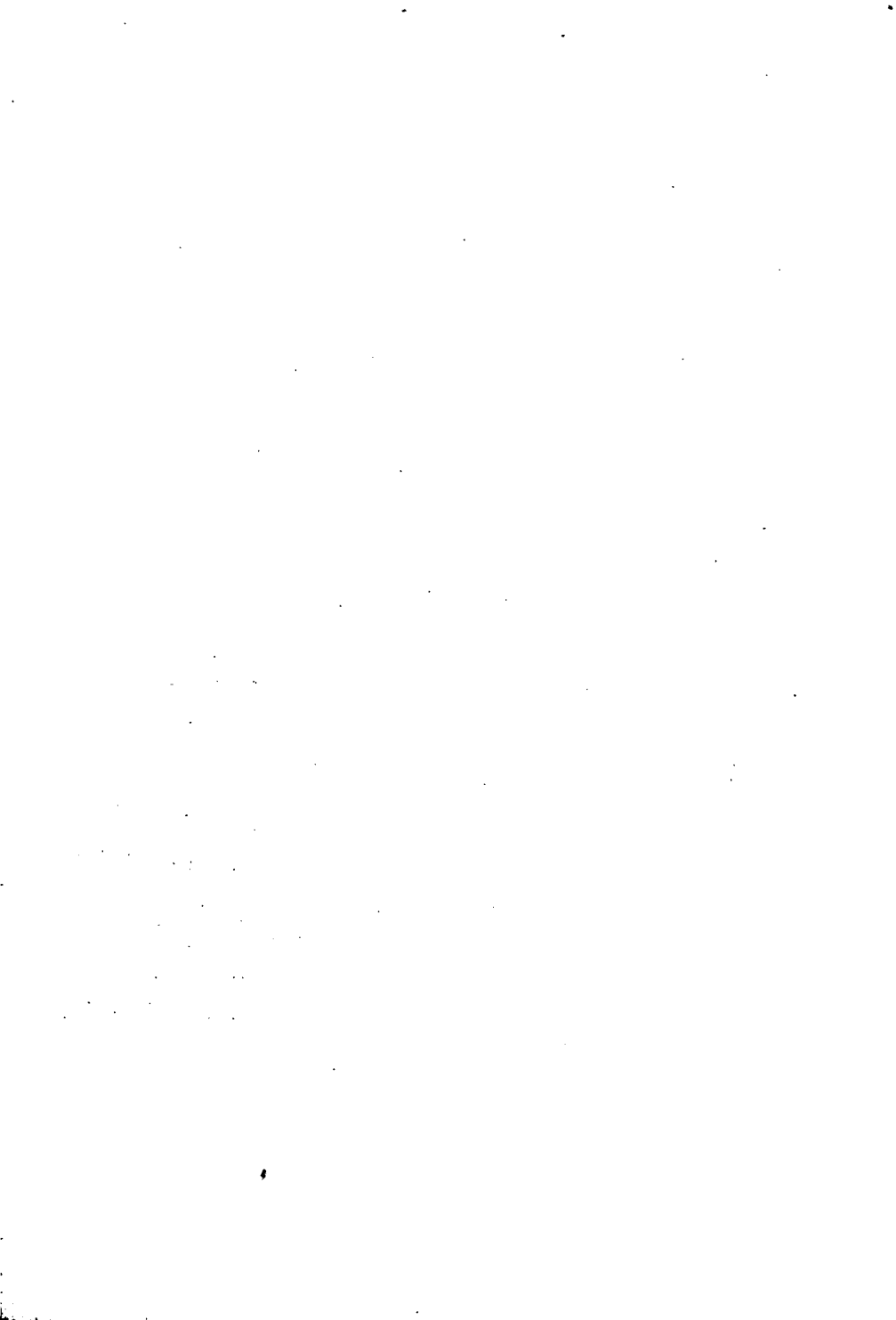
Tiszteletdíjas nevelőtanárok: Dr. Szabó Imre, Dr. Vályi Zsuzsanna.

Hermann Ottó Kollégium

Létszám: 268 fő

Igazgató: Megyeri Árpádné.

Tiszteletdíjas nevelőtanárok: Asztalos Béla, Szatmáry Károly,
Szatmári Sándor.



XX.

NÉPKÖZTÁRSASÁGI ÖSZTÖNDÍJAS HALLGATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

1. Bánhegyesi Irén IV. évfolyam,
2. Kovács Péter IV. évfolyam,
3. Kurucz Mária IV. évfolyam,
4. Lakó Ibolya IV. évfolyam,
5. Orosz Árpád IV. évfolyam,
6. Sipos László IV. évfolyam,
7. Takács Katalin IV. évfolyam.

BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR

1. Almási Tibor IV. éves magyar—történelem szakos hallgató,
2. Hévízi Ottó IV. éves magyar—történelem szakos hallgató,
3. Szijj Ferenc IV. éves magyar—német szakos hallgató,
4. Tombor Ildikó IV. éves történelem—orosz szakos hallgató,
5. Dömötör Adrienne V. éves magyar—orosz szakos hallgató,
6. Horváth Ágnes V. éves magyar—történelem szakos hallgató,
7. Újszászi Ilona V. éves magyar—történelem szakos hallgató.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

1. Hajnal Péter III. éves matematikus szakos hallgató,
2. Póda Jenő III. éves programozó matematikus szakos hallgató,
3. Horváth László IV. éves matematikus szakos hallgató,
4. Pálinkó István IV. éves vegyész szakos hallgató,
5. Sörös Géza IV. éves matematikus szakos hallgató,
6. Szűcs Árpád IV. éves vegyész szakos hallgató,
7. Tóth Abonyi Mihály IV. éves matematikus szakos hallgató,
8. Papp András V. éves biológus szakos hallgató,
9. Somogyi Miklós V. éves biológus szakos hallgató,
10. Steiner Tibor V. éves matematikus szakos hallgató.

XXI.

DIPLOMÁT SZERZETEK NÉVSORA

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Albert Csilla	Iski Mária
Babirák Hajnalka	Jankó Katalin
Balázs Zsuzsanna	Juhász Márta
Balázs Zsuzsanna	Kapiller Ferenc
Balogh Magdolna	Károly Anna
Barát Erzsébet	Kereszt Edina
Bendes Rita	Keresztúri József
Béri Etelka	Keserű Franciska
Boda Erzsébet	Kontra Ferenc
Bognár Ferenc	Kordé Zoltán
Bóra Enikő	Kosztonyák Katalin
Bölcskei Molnár Zsuzsanna	Kovács Katalin
Csizmadia Klára	Kozma Hedvig
Dányi László	Krajcovicz Ágnes
Diós Edit	Kresz Éva
Dósa Márta	Kubovics Margit
Dömötör Adrienne	Kurunczi Magdolna
Farkas Tünde	Laklia Márta
Forinyák Éva	László Edit
Galsi Erika	Lugosi Tamás
Garai Anna	Magyar Kornélia
Grósz Tivadar	Malik Erzsébet
Gulyás Matild	Mácsai Zsuzsanna
Hesz Marianna	Máthé Andrea
Hollósi Éva	Melega Zsuzsanna
Horváth Ágnes	Mészáros Edit
Horváth Erzsébet	Miklós Zsuzsanna
Horváth Katalin	Mikulesz Erzsébet
Horváthy Csilla	Monok István
Hrabovszky Klára	Nagy Csilla
Hrustinszki Erika	Nagy Csilla
Hunyadi Judit	Nagy Éva
	Nyilas Mária

Palágyi Márta
Tataki Edit
Pálinkás Anna
Pápa Zsuzsanna
Pénczes Gyöngyi
Pintér Zsuzsanna
Pigniczki Beáta
Prónay Ginevra
Rácz Margit
Roznár József
Sárosdi Zsuzsanna
Sikos Emőke
Sipos Edit
Somogyi Zsuzsanna
Szabó Ágnes
Szabó Judit
Szabó Klára
Szani Marianna
Szárász Erzsébet
Tajthy Ilona
Takács Ágnes

Takács Márta
Tamás Anikó
Tasnády László
Tóth Éva
Tóth Katalin
Tóth Katalin
Tucker Tamás
Ugrin Judit
Újszászi Ilona
Varga Katalin
Varga Magdolna
Vargha Kornélia
Váradai Valéria
Vári Valéria
Veres Erzsébet
Vincze Marietta
Viola Ildikó
Vöröskői Teréz
Zavodnyik Mária
Zöldvári Erzsébet
Zsigmond Katalin

LEVELEZŐ TAGOZAT

Albert Anna
Alexa Ferenc
Apró Tibor
Babits Edit
Balla János
Bányai Petronella
Barna Éva
Bella László
Benicz Klára
Benkő Ildikó
Bíró Mária
Bisztriczki Ferenc
Borbély Erzsébet
Borsi József
Bozsi Veronika
Buvári Beatrix
Buza Imre
Czakó Mária

Csákányi Géza
Csepesz Etelka
Csonka Annamária
Dávid Mária
Deák Sándor
Dudás Erzsébet
Elekes Mihály
Farkas Ildikó
Felden Erzsébet
Ferencsi József
Fodor Katalin
Forgács Erzsébet
Fröhler Marianna
Gablik Zsuzsanna
Gál Margit
Gál Zoltán
Gelencsér Gábor
Gera Ágnes

Gera Ida
Gulácsi Klára
Hamu Borbála
Hauth Katalin
Hegedűs Gábor
Hetyey Rozália
Horák Béla
Horváth Ferenc
Imre Edit
Jónás Júlia
Juhász Attila
Jusztin László
Kapitány Ildikó
Kelemen Zsuzsanna
Keresztes János
Kiss Anna
Kiss István
Kiss Katalin
Kovács Zsuzsanna
Kövesdi László
Liebhardt László
Litz Katalin
Loncsák Aranka
Lőrincz Vilma
Markács István
Máthé Ferenc
Miskovics Ibolya
Molnár Mária
Monczai Éva
Nagy Ágnes
Oláh István
Orosz Irma
Pataricza Máté
Pécsi Ágnes

Perényi Rezső
Peti Éva
Pintér Piroska
Pócsföldi Anna
Ráczi Ildikó
Redovai Judit
Rigó Szilveszter
Sándorfi Anikó
Sánta Valéria
Sikán Mária
Simon Márta
Szabó András
Szabó Klára
Szafián Zsuzsanna
Szantner Emma
Szappanos István
Szepes Rita
Szűcs Margit
Takács Sándor Péter
Talabér György
Tarnóczy Julianna
Tiba István
Tóth Mária
Tóth Piroska
Újszászi Julianna
Vágusz Margit
Váradi Mónika
Varga Anikó
Varga Gyöngyike
Varga Ilona
Várhelyi Ferenc
Vass László
Vőneki Ottó

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Matematika—fizika szak

Antal Zoltán János
Árokszállási Tibor
Bak Ágnes Gizella
Barina Katalin Johanna

Bertalan Éva
Bíró Margit
Braun Anna Mária
Cselőtei Katalin

Csontos Ferenc Imre
Csordás Mária
Fábián István
Horváth Péter István
Jakab Ilona Gyöngyi
Johan Éva Borbála

Kovács Ilona Zsuzsanna
Nádházi Ágnes
Pádi Zoltán László
Szabó Judit Irén
Szajlai Mária Ibolya
Tarjányi Sándor

Matematika—földrajz szak

Megyes Márta
Nagy Ilona Éva
Ozsvár Péter

Palásti Zita Sára
Tóth Géza

Földrajz—angol nyelv szak

Forgó Ágnes
Gergely Gabriella Márta

Mátyás Ákos
Savanya István

Földrajz—orosz nyelv szak

Jakab László
Kovács Erzsébet Gyöngyi
Szirom Marianna

Szűcs Jolán
Varga-Berta Imre Miklós

Földrajz szak

Molnár Sándor

Kémia—fizika szak

Ács Éva Zsuzsanna
Dénes Sándor
Fekete Irén
Holló Tibor József
Horváth József
Kapus Éva

Nagy Tünde Ilona
Ocsovszki Imre
Pető Anikó Amália
Pöröntő Amália
Répás Dorottya
Tóth Edit Aranka

Biológia—kémia szak

Ágoston Edit
Balla Éva Ildikó
Ébel Ferenc
Farkas Ágnes
Fábján-Nagy Mária

Fodor Gábor
Halpen Mária Ildikó
Takács Erzsébet
Vargyai Antal

Matematikus szak (programtervező)

Bakó Erzsébet Borbála
Benkő Éva
Devánszki Gábor Attila
Dömötör Imre
Gazdag Edit
Horváth Erzsébet
Kékkői Károly Sándor
Kovács György János
Kurai Anikó Ildikó
Lovász Attila László
Nóthig László Miklós
Papp Flórián
Putzer László Jenő

Ratatics Mihály
Steiner Tibor Lajos
Szabadkai József
Szabó Endre József
Szabó Illés
Szabó Lajos
Szatmári Miklós
Szerencsés György János
Szigeti Antal
Szrnka Pál
Varga István
Varga Lajos
Vörösbaranyi János

Fizikus szak

Adamecz Pál András
Buzády Andrea
Gonda István
Jávor Erika
Juhász Tibor

Simon Péter Zoltán
Suki Béla
Toth Boconadi Rudolf
Vári Gábor

Vegyész szak

Baán Kornélia
Bakó László
Bozó Éva
Farkas Gabriella
Földényi Rita Erzsébet
Kern József
Kovács Mária Anikó
Lovas Sándor
Makray Klára

Milota Katalin Edit
Molnár Katalin
Nagy István Rudolf
Szalay István
Szanyi János
Tálas Emília
Tóth Judit
Varga Margit Ibolya
Zsadányi Julianna

Biológus szak

Ascher Zoltán
Baranyi Lajos
Garamszegi Nándor
Gálfi Márta Mária
Gyuris Tibor
Hála Ottó Lajos
Jarecsny Ildikó Anna

Jenei Ferenc
Kaszaki József László
Kemmer Péter Ferenc
Kevei Judit Mária
Lőrincz András István
Lukács László
Papp András

Somlyai Gábor
Somogyi Irma
Somogyi Miklós
Surányi Gyula

Szász Erzsébet
Tabi Zsuzsanna
Tóth Katalin Margit

Főiskolai végzettségű programozó matematikus szak

Ádám Éva
Babos Ildikó
Balázs András Imre
Bense György Zoltán
Dinnyés Ferenc
Etlinger János
Fehér Ildikó Piroska
Fonódi Éva
Garai Tamás János
Gidófalvy Tamás
Horváth Magdolna Eleonóra
Horváth Mária Magdolna
Hummer Ferenc
Kalocsai Ferenc
Király József
Kiss Csilla Katalin
Kocsis Ferenc
Léglér Ágnes Mária
Liska Szilvia
Lóránt Andrea
Ludvai Éva
Ludvai Judit
May Erika

Marosvári Éva Terézia
Muzsik Gyula
Nagy Attila
Palágyi Kálmán
Pljesovszki Erzsébet
Krisztina
Pogátsa János Vince
Póda Jenő
Rácz Katalin
Reszler István
Simon Béla
Solymossy Piroska
Szabó Sándor
Szalai Judit
Szalay Mária Bernadett
Tocski János György
Tóth Judit Márta.
Tóth Tamás
Vaspőri Ildikó
Vágvölgyi Sándor Árpád
Wittmann János
Zulauf János
Zsubrinzsky Éva Zita

LEVELEZŐ TAGOZAT

Biológia szak

Dr. Brennerné Pintér Noémi
Gunda András Péter
Gyenes Katalin
Gyulai Gábor
Horváth Ágnes Margit
Hronyecz Gabriella
Kemecsey Imréné Dobó-Bódi
Anna Katalin
Kovács Mária

Rajki Károlyné Bárdos Mária Ilona
Rácz László Jánosné Szita Mária
Tuba Zoltán
Vas Mihály
Vogronics Péter Pálné Bagó Soós Margit Mária

Földrajz szak

Ilyó Kovács Lajosné Csáti
Katalin
Kerecsendi Györgyi Mária
Mataisz Istvánné Lehoczky
Mária Judit

Mittler József
Nyeső Ferencné Sári Katalin
Irma
Rákosi János Elek
Tóth Zoltánné Hajnal Ilona

Matematikus szak (programtervező)

Csorba Miklós
Farkas József
Kanizsai Tibor
Kövér László Béla
Nagy Ferenc

Pósán György András
Tóth László
Tuboly József
Zambó Péter

Matematika—fizika szak

Festő Hegedűs Margit Gizella

Szilágyi Sándor

Matematika szak

Nagy Eleménné Scháb Margit

Földrajz—angol nyelv szak

Molnár Mihály

Kémia—fizika szak

Huszka Cecília

Mikó József Ádám

Kémia szak

Dr. Berkes Mária Veronika

Biológia—kémia szak

Antal Erzsébet
Nagy László

Pölös Endre

Biológia szak

Dr. Ábrahám Lászlóné Dr.
Ozsvár Annamária

Vegyész szak

Papp Klára

Főiskolai végzettségű programozó matematikus szak

Éder Erzsébet

XXII.

DOKTORRÁ AVATOTTAK NÉVSORA

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

A-csoport

Ancsin János
Aranyi György
Ágh Bíró Ágnes Emese
Balogh Klára Éva
Barizs János
Benkő Zsuzsanna
Bertus Katalin
Bihari Albert
Bodó Péter
Bodzás Julianna
Bozó Anikó
Börcsök Mária
Czeplédi Márta Mária
Dobák Ernő
Domonkosi Mária
Faragó Ede Sándor
Fenyvessy István János
Gárgyán Ildikó
Gellért Ákos
Golts Mátyás
Gonda Mária Erzsébet
Gregus Ildikó
Gyöngyösi Éva
Hajdars Béla
Hajzer László
Harkai Gyula
Hevér Zsuzsanna
Horváth Edit
Horváth Zsuzsanna
Hotya Vince Liviusz
Juhász István
Kasza Pál Imre
Kántor Béla

Kiss Veronika
Kovács Erzsébet Mária
Korom Mihály
Kovács Valéria Etelka
Lányi Zsófia
Lázár Jenő
Lukács János
Márkus Marianna Anna
Miches Ilona
Molnár Annamária
Molnár László János
Molnár Mária
Mózes Ervin
Nagy Erika Mária
Nádudvari Tibor
Németh Éva
Ortó György János
Osváth Anikó
Pajor Julianna
Pálfy László
Perjés Erzsébet
Péli András
Péter János
Pintér Zoltán
Rácz Sándor
Rigó Ágnes Dorottya
Retter Nándor
Simándi Erzsébet
Solt Péter Pál
Somogyi Zsuzsanna
Stieber Ilona Tünde
Szabó Sándor
Szabó Zsuzsanna

Szakter Éva
Szabellédi István
Szekeres István
Szelle Kálmán Ernő
Szilágyi András
Szőke Klára Mária
Szűcs Attila
Tegei Sándor
Timár Anikó Erika
Torday Kálmán
Tóth Gabriella
Tóth Tibor

Utrata Judit Marianna
Varga Rozália Ágota
Vass György
Verebélyi István
Vári Imre Attila
Virágh László
Vojnár Gabriella
Vörös Gyula
Zlehovszky Mátyás László
Zug Mária Katalin
Zvara Katalin

B-csoport

Bankó Ágnes
Bari Erika Mária
Bálint Tibor
Benedek Zsuzsanna
Bereczki Sára Klára
Beretvás Károly
Birkás János
Bocskai Zsuzsanna
Boldog Mária Márta
Borbényi Ilona Ágota
Bóta Zoltán
Búr István
Czigléczi Anna Aranka
Czukur József
Csepregi Katalin
Cserba Attila
Csécsy Andrea Judit
Denich Ágnes
Dobos László
Dobó Irén
Döbrentei Margit
Erdei Attila
Erdei Gabriella
Éles András
Farkas Beáta Márta
Farsang Judit
Fázsi László
Fehér-Polgár Pál

Fekete Mária Magdolna
Forgó Erika Ilona
Fülöp Tibor Lajos
Gazdag István
Gáspár Zsuzsanna
Hegyesi Ilona
Hornyik László
Horuczi Zsuzsanna
Juhász György István
Horváth Sándor
Kalmár Lajos
Kapás Katalin
Kállai Ildikó Gabriella
Kelemen Tamás György
Koppány Tamás Mátyás
Koy Gábor Tibor
Kovács Gabriella Éva
Kovács Tamás Márton
Kovács Tibor
Kovács Zsuzsanna
Lakfalvi Mária
Maczelka Erika
Marsi Edit
Marunák István
Molnár György László
Molnár István
Nagy Egon
Nagy Valéria

Niedermayer György
Nyári György Zsigmond
Nyíri Ferenc Béla
Oláh Béla Imre
Opauszki Zsuzsanna
Óvári Judit
Ökrös Zoltán
Papp Éva
Papp Zoltán
Pataki Márta Ágnes
Pusztaföldi Ágnes
Sarkadi György
Sárosi Béla László
Séra Judit Eszter
Simon Éva
Sipos Ágnes Jolán
Stefán Éva

C-csoport

Agod Sándor
Antal Ildikó
Aradszki András
Bor Gyula
Bori Györgyi
Boros Andrea
Borsavölgyi Éva Alexandra
Bóka Angéla Ida
Bújdosó Károly
Csermely Tibor
Csépanyi Rita
Egri Zoltán
Forgó Gábor
Gombos Ferenc
Hadi Éva
Jámbor László István
Kapás Béla
Kecsmár János
Kerék László Péter

D-csoport

Balogh Katalin
Bíró János
Bodnár Sarolta Mária

Szabó Ferenc
Szántó Gábor
Szilágyi Ibolya
Takács Mariann
Taró Ibolya
Tankó Ildikó
Tarr Ágnes
Torma Ferenc
Tóth Zsuzsanna Judit
Turcsán Katalin
Varga Imre
Varga Péter Dénes
Vékony Miklós Zoltán
Vigh Károly
Zanene Emmánuel
Zsigó József

Király László
Kiss Zsuzsanna
Kovács Lajos
Kovács Sándor István
Máté Marianna
Nagy György
Papp Irén
Pocsai Gyula
Pottyondy József
Roszik György
Sajó Gyula Elek
Solymosi Zsuzsanna
Supala Ágnes Sarolta
Szűcs Erzsébet Veronika
Tamás Erika Gertrúd
Tokaji Ferenc
Tóth Katalin
Vajda László
Varga Mihály

Bognár Zita
Borbély Gábor
Csendes Mária Magdolna

Csőlle Kálmán
Dózsa Katalin
Dudás Szabó Árpád
Eckert Ella Ágnes
Erdélyi Márta
Fehérváry László István
Forgó István Pál
Fuchs József
Fülöp Zoltán
Gosztonyi László István
Gulyás Zsuzsanna
Herédi Edit
Hettmann Judit
Hornnyák Katalin
Horváth Ágnes
Illés Mária
Katona Klára
Kemény Attila Miklós
Kosik Mária
Kovács Katalin Éva
Kovács Magdolna
Krnács Kornél Pál
Legényei György János
Lux Gyula

Makra Mária
Marosi Zoltán
Medovarszky Éva Erzsébet
Nádházi Gyöngyi
Olajos Erzsébet
Ratkai Miklós András
Rech Erika
Regős János
Rudolf Éva Gizella
Sajtos Zsuzsanna
Salamon Eszter
Salka László
Sámán Mária
Sárvári Ildikó
Sonkolyos Zoltán
Sulyok József
Südi Bertalan Miklós
Szabó Ilona
Szilágyi Mária
Szukop Erzsébet Anna
Tatár Rózsa
Váczy Ferenc
Vikor László
Bajmóri Zsuzsanna

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Bárdos József
Benkő Zsuzsanna
Dr. Berta Árpád
Braun Melinda
Bujtás László
Carlos Cádiz Norambuena
Csapody Miklós
Fabiny Tibor
Gaál Attila
Glósz József
Goda Imre
Győrfi Zsuzsanna
Hegyí Ferenc
Horváth Ferenc
Józsa György

Juhász Anikó
Kácsor Ferenc
Kiss Ilona
Kiss Kond László
Kiskovács Melinda
Kókai János László
Koncsos Ferenc
Kovács László
Kruzslicz István
Kudron Nándor
Marton Mária
Márton Erzsébet
Mojzes Katalin
Nagy János
Neuhauser Krisztina

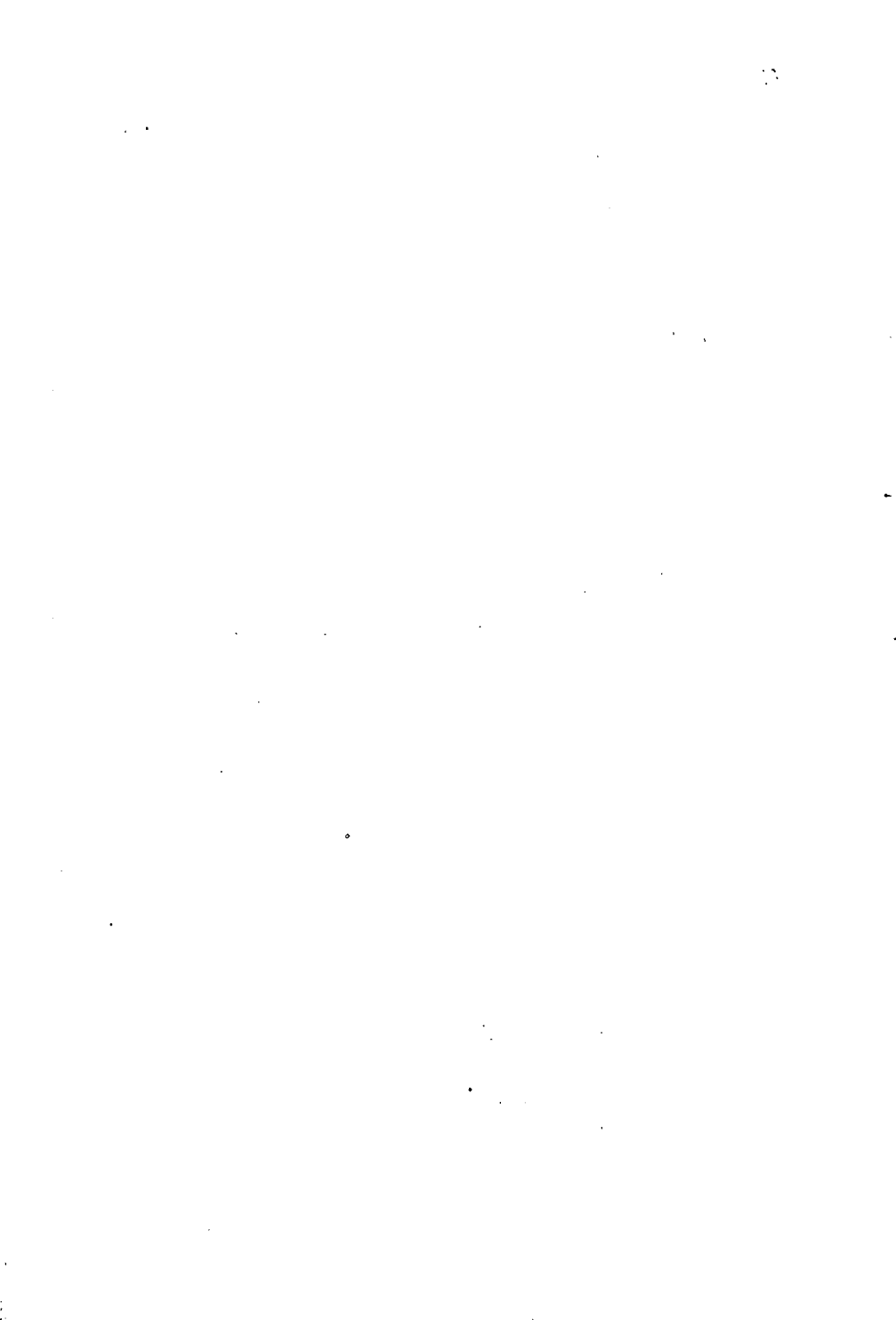
Németh Ottó
Olasz Lajos
Palkovics Tibor
Papp Gyula
Pomázi Gyöngyi
Populás Antal
Rozsondai Anikó
Sárközy István
Schäffer István

Simon János
Szendi Mária
Szénászkzy Júlia
Szépkúti István
Tanács Erzsébet
Valent Julianna
Varga Károly
Vörös János

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Ahmad Hamad Dalloul
Apai Pál
Balcza Lajos
Balogh Ibolya Julianna
Bartha Miklós Lajos
Biczók László
Bottka Sándor Előd
Bugyi László József
Bullás Rózsa
Carlos Vallin Plous
Cséplő Ágnes, Cecília
Csörgő Tibor
Dercsényi László
Eller József
Fényes József
Frank László Béla
Fülöp Erzsébet
Fülöp Zoltán
Füvesi István László
Gaál Ferenc
Gaál Ödön
Galambos Gábor László
Gyöngyösi József Miklós
Hebling János
Horváth Judit
Horváth Lajos
Hulesch Helga
Hursán György
Husztai Györgyi
Ilosvay György Alajos
Kárpáti László

Kóródi Klára
Kovács Kornélia
Kovács Zsuzsanna
Körmöczy László István
Kövesdi Katalin
Krisztin Tibor
Lázár Gábor
Lenkehegyi Attila
Lévi Éva
Medgyesy Péter András
Meskó Eszter
Motika Gábor Ottó
Nagy Mária
Piros Sándor Mihály
Simon József
Szabados László
Szántó Katalin
Szatmári Sándor
Szeles Anna Mária
Szolnoki Anna
Tikász Ágnes Vilma
Toldi Mária
Tóth Zsuzsanna Mária
Török Tamás
Turán György
Varga László
Varga János
Varró Sándor
Vincze Éva Julianna
Zsigó József



XXIII.

AZ EGYETEM OKTATÓINAK ÉS TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSAINAK 1981-BEN PUBLIKÁLT SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA

TÁJÉKOZTATÓ

A szakirodalmi munkásságot tartalmazó jegyzék a József Attila Tudományegyetem dolgozóinak 1981 során nyomtatásban közzétett szakirodalmi publikációit tanszékek szerint felsorolva tartalmazza. Alapul a tanszékek bejelentései szolgáltak, de a teljességre törekedve a rendelkezésünkre álló dokumentumok alapján kiegészítésekre is sor került.

A címléírások az érvényben levő szabvány és a könyvtárban kialakult gyakorlat alapján készültek autopszia igényével. A szerzők nevének leírása a magyar helyesírás szerint történt. Az egyetemi dolgozók vezetőnévének nagybetűs szedésével a külső társszerzőktől való megkülönböztetés vált lehetővé. A magyar nyelven írt dolgozatok esetében, ha azokat valamely világnyelven rövid összefoglalás követi, a cím zárójelben megismétlődik az illető nyelven.

Az összeállítás csak azon szerzők szakirodalmi tevékenységét regisztrálja, akik 1981-ben az Egyetem alkalmazásában álltak.

A jegyzék tételszámozása folyamatos. Néhány tétel többszörös besorolást nyert, ha olyan szerzők munkájáról volt szó, akik nem ugyanazon tanszék munkatársaiként működtek közre.

A felsorolást szerzői névmutató zárja le, amely a tételszámokra utal.

RÖVIDÍTÉSEK

Acta Acad. Paed. Szegediensis	= <i>Acta Academiae Paedagogicae Szegediensis. A Juhász Gyula Tanárképző Főiskola Tudományos Közleményei. Szeged.</i>
Acta Agr. Hung.	= <i>Acta Agronomica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Ant. et Arch. Szeged	= <i>Acta Universitatis de Attila József Nominatae. Acta Antiqua et Archaeologica. Szeged.</i>
Acta Biochim. et Biophys. Hung.	= <i>Acta Biochimica et Biophysica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Biol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Biologica. Szeged.</i>
Acta Bot. Hung.	= <i>Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Chim. Hung.	= <i>Acta Chimica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Cybernetica, Szeged	= <i>Acta Cybernetica, Szeged.</i>
Acta Diss. Slav. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Dissertationes Slavicae. Szeged.</i>
Acta Geogr. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Geographica. Szeged.</i>
Acta Hist. Hung.	= <i>Acta Historica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Hist. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Historica. Szeged.</i>
Acta Jur. Pol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Juridica et Politica. Szeged.</i>
Acta Lit. Hung.	= <i>Acta Litteraria Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Lit. Hung. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Historiae Litterarum Hungaricarum. Szeged.</i>
Acta Math. Hung.	= <i>Acta Mathematica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Min.—Petr. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Mineralogica—Petrographica. Szeged.</i>
Acta Oeconom.—Pol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Oeconomica—Politica. Szeged.</i>

- Acta Orient. Hung.
- Acta Philos. Szeged
- Acta Phys. Chem. Szeged
- Acta Romanica, Szeged
- Acta Sci. Math. Szeged
- Acta Scientiae Socialismi,
Szeged
- Acta Techn. Hung.
- Acta Univ. Lodziensis. Folia
Juridica
- Acta Univ. Lodziensis. Folia
Philosophica
- Acta Zool. Hung.
- Agrokémia és Talajtan
Algebra Universalis
Alkalmazott Matematikai Lapok
- Áll. és Ig.
Állatani Közl.
Analysis Mathematica
Ann. Inst. Statist. Math.
- Annali di Matematica
Pura ed Applicata
Annals of Probability
Anthr. Közl.
Antik Tan.
- Arcadia
- Arch. Ért.
Békési Élet
Berichte der ÖGKC
- Biochem. Physiol. Pflanzen
- Biochimica et Biophysica Acta
- Biofizika
Biohimija
Biol. Cybern.
- Biometrika
Bot. Közl.
- = *Acta Orientalia Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- = *Acta Universitatis de Attila József Nominatae. Sectio Philosophica. Szeged.*
- = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Physica et Chemica. Szeged.*
- = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Romanica. Szeged.*
- = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Scientiarum Mathematicarum. Szeged.*
- = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Scientiae Socialismi. Szeged.*
- = *Acta Technica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- = *Acta Universitatis Lodziensis. Folia Juridica. Lodz.*
- = *Acta Universitatis Lodziensis. Folia Philosophica. Lodz.*
- = *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- = *Agrokémia és Talajtan. Budapest.*
- = *Algebra Universalis. Basel.*
- = *Alkalmazott Matematikai Lapok. Budapest.*
- = *Állam és Igazgatás. Budapest.*
- = *Állatani Közlemények. Budapest.*
- = *Analysis Mathematica. Budapest.*
- = *Annals of the Institute of Statistical Mathematics. Bologna.*
- = *Annali di Matematica Pura ed Applicata. Bologna.*
- = *Annals of Probability. San Francisco.*
- = *Anthropológiai Közlemények. Budapest.*
- = *Antik Tanulmányok. Studia Antiqua. Budapest.*
- = *Arcadia. Zeitschrift für Vergleichende Literaturwissenschaft Berlin./Ny. Berlin.*
- = *Archaeológiai Értesítő. Budapest.*
- = *Békési Élet. Békéscsaba.*
- = *Berichte der Österreichischen Gesellschaft für Klinische Chemie.*
- = *Biochemie und Physiologie der Pflanzen. Jena.*
- = *Biochimica et Biophysica Acta. Amsterdam.*
- = *Biofizika. Moszkva.*
- = *Biohimija. Moszkva.*
- = *Biological Cybernetics. Berlin./Ny. Berlin.*
- = *Biometrika. London.*
- = *Botanikai Közlemények. Budapest.*

- Brain Research
 Bulletin de la Classe des
 Lettres et des Sciences Morales
 et Politiques
 Bulletin Européen de Physio-
 pathologie Respiratoire
 Can. J. Math.
- Chemical Geology
 Chem. Techn.
 Combinatorica
 Commentationes Mathematicae
 Universitatis Carolinae
 Comp. Biochem. Physiol.
- Comparative Drama
 Current Microbiology
 Csongrád m. Honismereti
 Híradó
 Csongrád m. Könyvtáros
 Delta
 Dokladü Akademii Nauk SZSZSZR
- Édes Anyanyelvünk
 Electroencephalography and
 Clinical Neurophysiology
 Elektronische Informationsver-
 arbeitung und Kybernetik.
 Élelmészeti Ipar
 Élet és Tud.
 Experientia
 Exp. Brain Res.
- Felsőokt. Sz.
 Figyelő
 Fil. Közl.
 Földr. Ért.
 Földr. Közl.
 Földt. Közl.
 Gazdálkodás
 Gen. Pharmac.
 Geometriae Dedicata
 Grana
 Gyermekgyógyászat
 Halászat
 Helikon
- Helvetica Chimica Acta
 HVG
 Hidr. Közl.
 Der Höhlenforscher
 Ideggyógyászati Szemle
 Időjárás
- = *Brain Research. Amsterdam.*
 = *Bulletin de la Classe des Lettres et des Sciences Morales et Politiques. Bruxelles.*
 = *Bulletin Européen de Physiopathologie Respiratoire. Nancy.*
 = *Canadian Journal of Mathematics. Toronto.*
 = *Chemical Geology. Amsterdam.*
 = *Chemische Technik. Berlin./NDK.*
 = *Combinatorica. Budapest.*
 = *Commentationes Mathematicae Universitatis Carolinae. Praha.*
 = *Comparative Biochemistry and Physiology. London.*
 = *Comparative Drama. Michigan.*
 = *Current Microbiology. Davis./EÁ.*
 = *Csongrád megyei Honismereti Híradó Szeged.*
 = *Csongrád megyei Könyvtáros. Szeged.*
 = *Delta. Budapest.*
 = *Dokladü Akademii Nauk SZSZSZR. Moszkva.*
 = *Édes Anyanyelvünk. Budapest.*
 = *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology. Amsterdam — Montreal.*
 = *Elektronische Informationsverarbeitung und Kybernetik. Berlin./NDK.*
 = *Élelmészeti Ipar. Budapest.*
 = *Élet és Tudomány. Budapest.*
 = *Experientia. Basel.*
 = *Experimental Brain Research. Berlin/Ny. Berlin.*
 = *Felsőoktatási Szemle. Budapest.*
 = *Figyelő. Budapest.*
 = *Filológiai Közlöny. Budapest.*
 = *Földrajzi Értesítő. Budapest.*
 = *Földrajzi Közlemények. Budapest.*
 = *Földtani Közlöny. Budapest.*
 = *Gazdálkodás. Budapest.*
 = *General Pharmacology. Oxford.*
 = *Geometriae Dedicata. Dordrecht.*
 = *Grana. Stockholm.*
 = *Gyermekgyógyászat. Budapest.*
 = *Halászat. Budapest.*
 = *Helikon. Világirodalmi Figyelő. Budapest.*
 = *Helvetica Chimica Acta. Basel.*
 = *Heti Világgazdaság. Budapest.*
 = *Hidrologiai Közlöny. Budapest.*
 = *Der Höhlenforscher. Dresden.*
 = *Ideggyógyászati Szemle. Budapest.*
 = *Időjárás. Budapest.*

- Információs Sz. Elmélet és Politika
 Inorganica Chimica Acta
 Int. J. Biochem.
- Ipargazdaság
 Irodalomtörténet
 Irodalomtört. Közl.
- Jb. f. Wirtschaftsgeschichte
- Jelenkor
 Jogsegély
 Jogtud. Közl.
 Journal de Physique
 Journal of Catalysis
 J. Electroanal. Chem.
- Journal of Molecular Catalysis
 J. Thermal Analysis
 J.C.S. Chem. Comm.
- J. Chem. Soc. Faraday Trans. 1.
 JMAA
- Kémiai Közl.
 Korróziós Figyelő
 Könyvtári Figyelő
 Köznevelés
 Kritika
 Légkör
 Leistungssport
 Literatura
 A Magyar Biofizikai Társaság Értesítője
 Magy. Fil. Sz.
 Magy. Jog.
 Magy. Kém. F.
 Magy. Kém. L.
 Magy. Könyvsz.
 Magy. Mezőgazd.
 Magyar Múlt—Hungarian Past
- Magy. Műhely
 Magy. Nyelv
 Magy. Nyelvőr
 Magy. Pszich. Sz.
 Magy. Tudf.
 Mat. Lapok
 A Matematika Tanítása
 Microchemical Journal
- = *Információs Szemle. Elmélet és Politika. Budapest.*
 = *Inorganica Chimica Acta. Lausanne.*
 = *International Journal of Biochemistry. Bristol.*
 = *Ipargazdaság. Budapest.*
 = *Irodalomtörténet. Budapest.*
 = *Irodalomtörténeti Közlemények. Budapest.*
 = *Jahrbuch für Wirtschaftsgeschichte. Berlin./JNDK.*
 = *Jelenkor. Pécs.*
 = *Jogsegély. Budapest.*
 = *Jogtudományi Közöny. Budapest.*
 = *Journal de Physique. Paris.*
 = *Journal of Catalysis. New York.*
 = *Journal of Electroanalytical Chemistry. Svájc.*
 = *Journal of Molecular Catalysis. Lausanne.*
 = *Journal of Thermal Analysis. London.*
 = *Journal of the Chemical Society. Chemical Communications. London.*
 = *Journal of the Chemical Society. Faraday Transactions. Part 1. London.*
 = *Journal of Mediterranean Anthropology and Archaeology. Xanthi.*
 = *Kémiai Közlemények. Budapest.*
 = *Korróziós Figyelő. Budapest.*
 = *Könyvtári Figyelő. Budapest.*
 = *Köznevelés. Budapest.*
 = *Kritika. Budapest.*
 = *Légkör. Budapest.*
 = *Leistungssport. Berlin./Ny. Berlin.*
 = *Literatura. Budapest.*
 = *A Magyar Biofizikai Társaság Értesítője. Pécs.*
 = *Magyar Filozófiai Szemle. Budapest.*
 = *Magyar Jog. Budapest.*
 = *Magyar Kémiai Folyóirat. Budapest.*
 = *Magyar Kémikusok Lapja. Budapest.*
 = *Magyar Könyvszemle. Budapest.*
 = *Magyar Mezőgazdaság. Budapest.*
 = *Magyar Múlt—Hungarian Past. Sydney.*
 = *Magyar Műhely. Párizs.*
 = *Magyar Nyelv. Budapest.*
 = *Magyar Nyelvőr. Budapest.*
 = *Magyar Pszichológiai Szemle. Budapest.*
 = *Magyar Tudomány. Budapest.*
 = *Matematikai Lapok. Budapest.*
 = *A Matematika Tanítása. Budapest.*
 = *Microchemical Journal. New York.*

- Mitteilungen aus dem Mathem. Seminar Giessen
Molec. Gen. Genet.
- MTA Biol. Oszt. Közl.
- MTA Föld- és Bányászati Tud. Oszt. Közl.
- Napjaink
Nature
Neohelicon
Neoplasma
Neuroscience
Névtani Értesítő
Növénytermelés
Nyelvtud. Közl.
Oktatás és Nevelés
Optics Communications
Orvosi Hetilap
Ped. Sz.
Periodica Polytechnica
- Die Pharmazie
Physiol. Plantarum
Phytochemistry
Plant Physiology
Příkladná Matematika i Mechanika
Prognosztika
Publ. Math.
React. Kinet. Catal. Lett.
- Review of Palaeobotany and Palynology
Revista Española de Micropaleontología
Revue d'Histoire Littéraire de la France
Sabouraudia
Somogyi-könyvtári Műhely
Stat. Sz.
Studia Biophysica
Studia Slavica Hung.
- Surface Science
Századok
Szigma
Tájékoztató
- Tantárgyped. Közl.
- = *Mitteilungen des Mathematischen Seminars der Universität Giessen.*
= *Molecular and General Genetics. Berlin./Ny. Berlin.*
= *A Magyar Tudományos Akadémia Biológiai Tudományok Osztályának Közleményei. Budapest.*
= *A Magyar Tudományos Akadémia Föld- és Bányászati Tudományok Osztályának Közleményei. Budapest.*
= *Napjaink. Miskolc.*
= *Nature. London.*
= *Neohelicon. Budapest—Amsterdam.*
= *Neoplasma. Bratislava.*
= *Neuroscience. Elmsford—Oxford.*
= *Névtani Értesítő. Budapest.*
= *Növénytermelés. Budapest.*
= *Nyelvtudományi Közlemények Budapest.*
= *Oktatás és Nevelés. Szabadka.*
= *Optics Communications. Amsterdam.*
= *Orvosi Hetilap. Budapest.*
= *Pedagógiai Szemle. Budapest.*
= *Periodica Polytechnica. Chemical Engineering. Budapest.*
= *Die Pharmazie. Berlin./NDK.*
= *Physiologia Plantarum. København.*
= *Phytochemistry. Oxford—New York.*
= *Plant Physiology. Lancaster./EÁ.*
= *Příkladná Matematika i Mechanika. Moszkva.*
= *Prognosztika. Budapest.*
= *Publicationes Mathematicae. Debrecen.*
= *Reaction Kinetics and Catalysis Letters. Budapest.*
= *Review of Palaeobotany and Palynology. Amsterdam.*
= *Revista Española de Micropaleontología. Madrid.*
= *Revue d'Histoire Littéraire de la France. Paris.*
= *Sabouraudia. Edinburgh—London.*
= *Somogyi-könyvtári Műhely. Szeged.*
= *Statisztikai Szemle. Budapest.*
= *Studia Biophysica. Berlin./NDK.*
= *Studia Slavica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
= *Surface Science. Amsterdam.*
= *Századok. Budapest.*
= *Sigma. Budapest.*
= *Tájékoztató. Filozófia, politikai gazdaságtan, tudományos szocializmus. Budapest.*
= *Tantárgypedagógiai Közlemények. Szeged.*

Társ. Sz.	= <i>Társadalmi Szemle. Budapest.</i>
Tensor	= <i>Tensor. Chigasaki.</i>
Területi Kutatások	= <i>Területi Kutatások. Budapest.</i>
Tetrahedron	= <i>Tetrahedron. London.</i>
Tetrahedron Letters	= <i>Tetrahedron Letters. London.</i>
Tiscia	= <i>Tiscia. Dissertationes Biologicae a Collegio Exploratorum Fluminis Tisciae Editae. Szeged.</i>
Tiszatáj	= <i>Tiszatáj. Szeged.</i>
Tud. és Mezőgazd.	= <i>Tudomány és Mezőgazdaság. Budapest.</i>
Újítók Lapja	= <i>Újítók Lapja. Budapest.</i>
Ural-Altäische Jahrbücher	= <i>Ural-Altäische Jahrbücher. Wiesbaden.</i>
Valóság	= <i>Valóság. Budapest.</i>
Vezetéstudomány	= <i>Vezetéstudomány. Budapest.</i>
Világ és Nyelv	= <i>Világ és Nyelv. Budapest.</i>
Világosság	= <i>Világosság. Budapest.</i>
Wiss. Zeitschr. Friedrich-Schiller-Univ. Jena, Ges.- u. Sprachwiss. R.	= <i>Wissenschaftliche Zeitschrift der Friedrich-Schiller-Universität, Gesellschafts- und Sprachwissenschaftliche Reihe. Jena.</i>
Zbornik Radova. Bizantoloskog Instituta	= <i>Zbornik Radova. Bizantoloskog Instituta. Beograd.</i>
Z. Chem.	= <i>Zeitschrift für Chemie. Leipzig.</i>
Z. Mikrosk.-anat. Forsch.	= <i>Zeitschrift für Mikroskopisch-anatomische Forschung. Leipzig.</i>
Z. Pflanzenzüchtg.	= <i>Zeitschrift für Pflanzenzüchtung. Berlin./Ny. Berlin.</i>
Z. Wahrscheinlichkeitstheorie verw. Gebiete	= <i>Zeitschrift für Wahrscheinlichkeitstheorie und verwandte Gebiete. Berlin./Ny. Berlin.</i>
Zbl. Bibl.-Wesen	= <i>Zentralblatt für Bibliothekswesen. Leipzig.</i>

TECHNIKAI RÖVIDÍTÉSEK

Sep.	= <i>Separatum. Annak jelzésére, hogy a tétel leírása küllölenyomatról készült.</i>
xx	= <i>A jelzett tételt nem állt módunkban autopszia alapján leírni.</i>

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIAI TANSZÉK

1. BALOGH Tibor: Adalékok az „egyensúly” szociálpszichológiai interpretációhoz. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 243. p.
2. BALOGH Tibor: Az evolúció teóriájának tudománytörténeti helyzete: kihívások konstatálása. = Magy. Fil. Sz. 1981. 25. évf. 5. sz. 715—720. p.
3. BALOGH Tibor: A fiatal Lukács esztétikai nézeteihez. = Világosság, 1981. 22. évf. 5. sz. 310—313. p.
4. BALOGH Tibor: Patthelyzet és teória. = Kritika, 1981. 7. sz. 12. p.
5. BALOGH Tibor: Vigotszkij kritikája Freud befogadás-konceptiójáról. (A műbefogadás pszichológiai konstellációi Vigotszkijnál.) = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 47—48. p.
6. BALOGH Tibor: Balogh István: A társadalmi információ. [Ism.] = Magy. Pszich. Sz. 1981. 38. köt. 5. sz. 525—527. p.
7. BALOGH Tibor: René Zazzo: Pszichológia és marxizmus. Henri Wallon élete és műve. — A Monarchia szellemképe. (Nyíri Kristóf: A Monarchia szellemi életéről.) — Újfalussy József: Zenéről, esztétikáról. [Ism.] = Magy. Tud. 1981. 26. (88.) köt. 77—78. p., 156—157. p., 628. p.
8. CSEJTEI Dezső: Az „ember” és a „nép”. Ortega társadalomfelfogásának kategoriális háttere. = Világosság, 1981. 22. évf. 11. sz. 680—689. p.
9. CSEJTEI Dezső: Heroizmus és transzcendencia. Unamuno Quijote-értelmezésének néhány kérdése. = Világosság, 1981. 22. évf. 2. sz. 95—104. p.
10. CSEJTEI Dezső: Az interindividualitás helye Ortega ontológiájában. (Interindividuality in Ortega's ontology.) = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 15—24. p.
11. DÉKÁNY András: Szempontok a francia egzisztencializmus ontológiai világképének bírálatához. = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 79—80. p.
12. HÉDERNÉ KOZÁK Róza: Marx és Engels kortársai és követői a vallásról. (The theory of religion of Marx's and Engels's contemporaries and followers.) = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 37—52. p.
13. HÉDERNÉ KOZÁK Róza: Obszcseztvennaja opredelennoszt' nauki politiki. = Nauka i obszcsezstvo. (Téziszű dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 43—46. p.
14. HEGYI Ferenc: A valószínűség fogalmáról. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [4], XI, 126 lev.
15. HEGYI Ferenc: Rudolf Carnap a valószínűség felfogásának néhány kérdéséről. (Rudolf Carnap on questions of the conception of probability.) = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 25—36. p.
16. HEGYI Ferenc: A szubjektív valószínűség-fogalom marxista interpretációjának lehetőségéről. = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 55—56. p.

17. HORUCZI László: Nauka morali, moral' nauki. = Nauka i obcsesztvo. (Teziszú dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 29—31. p.
18. HORUCZI László: Rodzina jako podstawowa forma ludzkiej potrzeby partnerstwa. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Philosophica, 1981. 1. 51—73. p. Sep.
19. HORUCZI László: Fiatalok korunk problémáiról. = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 6. sz. 5. p.
20. HORUCZI László: Ismerjük-e hallgatóinkat? Gondolatok egy tervezett felmérés előtt. = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 1. sz. 6. p.
21. KATONA Péter: Müszlennoe otobrazsenie zakona i zakon müslenija. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Philosophica, 1981. 1. 125—139. p. Sep.
22. KATONA Péter: O konsztituirujuscih principah filozofii i szpecifike filozofszi-kih znaniy. = Nauka i obcsesztvo. (Teziszú dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 32—33. p.
23. KATONA Péter: O treści teorii odbicia. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Philosophica, 1981. 1. 113—124. p. Sep.
24. KISSNÉ NOVÁK Éva: Obscsesztvo i nauka v szvete obraza zszizni. = Nauka i obcsesztvo. (Teziszú dokladov mezsdunarodnoj konferencii szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 47—50. p.
25. KOCSONDI András: O pozitivisztzskom ponimanii otnosenija filozofii i nauki. = Nauka i obcsesztvo. (Teziszú dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 34—37. p.
26. KOCSONDI András: Osobliwości gnozeologiczne i metodologiczne modeli naukowych. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Philosophica, 1981. 1. 141—157. p. Sep.
27. KOCSONDI András: A pozitivizmus metafizika elleni harcának történetéhez. 2. A századforduló pozitivizmusa. (To the history of fight of positivism against metaphysics. Part 2. Positivism at the turn of the century.) = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 53—94. p.
28. NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet: Nekotorüe problemü szvjazi filozofii i esztesztvennüh nauk. = Nauka i obcsesztvo. (Teziszú dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztovajsejszja sz 13—15 oktjabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 38—40. p.
29. NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet: O niektórych problemach badania chemicznej formy ruchu materii. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Philosophica, 1981. 1. 159—174. p. Sep.
30. Tyerentyeva, L. N. — NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet: Az anyag mechanikai és kémiai mozgásformái rendszerszerű elemzésének néhány problémája. (Nekotorüe problemü szisztemnogo analiza mehanicseszkoj i himicseszkoj form dvizsenija materii.) = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 3—14. p.
31. SIMON Ferenc: A forradalom életformája, — az életforma forradalma!? = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 85. p.
32. SIMON Ferenc: Megbékélés a fogalomban, megbékélés a valóságban. = Világosság, 1981. 22. évf. 7. sz. 418—426. p.
33. SZABÓ Tibor: Gramsci marxizmusa. (Szubjektivitás—praxis-historicizmus.) Kandinátusi értekezés tézisei. Szeged, 1981. 21 p. xx
34. SZABÓ Tibor: Gramsci politikai filozófiája. Egy marxista politikus-filozófus arcképéhez. = Társ. Sz. 1981. 36. évf. 1. sz. 67—75. p.
35. SZABÓ Tibor: Gramsci i Lenin. = Acta Philos. Szeged, 1981. 25. 95—106. p.

36. SZÖGI István: Ob obscesztvennom voszpitanii. = Nauka i obscesztvo. (Teziszü dokladov mezsdunarodnoj konferencii, szosztojavsejszja sz 13—15 okt-jabrja 1981 g.) Szeged, 1981. 41—42. p.

POLITIKAI GAZDASÁGTANI TANSZÉK

37. ANDRÁSSY Adél: Marktverhältnisse und Bodenpreis im staatsmonopolistischen Kapitalismus. = 5. Leipziger politökonomisches Symposium zur Imperialismusforschung, (1980). (Diskussionsbeiträge. 2.) Leipzig, (1981.) 96—98. p.
38. ANDRÁSSY Adél — SIPOS Miklós: Javaslat az MSZMP 12. kongresszusa határozatainak a szocializmus politikai gazdaságtanába történő beépítésére. Szeged, 1981, [JATE Soksz.] 14 p.
39. DEMETER Anna: A szükséglet, az érdek és a fogyasztás interdiszciplináris megközelítésben. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 104 p. 11 mell. xx
40. DEMETER Anna: Az érdek fogalmi meghatározása terén uralkodó elméletek. = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 36. p.
41. ÉGETŐ Emese: Das Monopol und Veränderungen in der Konkurrenz. = 5. Leipziger politökonomischen Symposium zur Imperialismusforschung, (1980.) (Diskussionsbeiträge. 2.) Leipzig, (1981.) 22—26. p.
42. ÉGETŐ Emese: A szocialista tulajdonviszonyok fejlődésének egyes kérdései. = Tájékoztató, 1981. 6. sz. 63—84. p.
43. ÉGETŐ Emese: A szövetkezeti gazdálkodás változásai és a vállalati forma. = A mezőgazdasági termelőszövetkezetek belső viszonyainak jogi szabályozása és annak továbbfejlesztése. Nemzetközi tudományos konferencia. Szeged, 1979. nov. 29—30. (Szeged), [1981.] 44—51. p. /A Szegedi József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszékének Kiadványai. 4./
44. ÉGETŐ Emese: Andrassy Adél: „A föld és az egyéb termelési tényezők kapcsolata a mezőgazdasági növekedésben” c. kandidátusi értekezésének véde. = Tájékoztató, 1981. 3. sz. 110—114. p.
45. NÁGY Lajos: Az ipari és mezőgazdasági munka termelékenységének különbsége és kiegyenlítődése a kapitalizmusban. (Unterschied und Ausgleich der Arbeitsproduktivität in der Industrie und Landwirtschaft im Kapitalismus.) = Acta Oeconom.—Pol. Szeged, 1981. Tom. 17. 47—63. p.
46. SALLAI Miklós: A második gazdaság szerepe a szocialista gazdaságban. = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 39—40. p.
47. SIPOS Miklós: A szocialista mezőgazdaság állami támogatásának elméleti és gazdaságpolitikai kérdései. = Tanulmányok a magyar szocialista mezőgazdaság témaköréből. [Bp.] 1981. 7—60. p. /Politikai Gazdaságtan Füzetek. 32./
48. TÓTH László: Az élelmiszer-termelés középtávú tervezésének prognosztikai megalapozása. = Tanulmányok a magyar szocialista mezőgazdaság témaköréből. [Bp.] 1981. 109—191. p. /Politikai Gazdaságtan Füzetek. 32./
49. TÓTH László: Die Genesis der Arbeitsteilung zwischen Industrie und Landwirtschaft von den Anfängen bis zum Übergang zum Imperialismus. = Die Genesis der Arbeitsteilung zwischen Industrie und Landwirtschaft im Kapitalismus. Leipzig, 1981. 21—36. p.

50. TÓTH László: A hallgatói önállóság és öntevékenység fejlesztésének problémái a politikai gazdaságtan tananyagaiban. = Az egyetemi, főiskolai hallgatók önállóságának és társadalmi öntevékenységének helyzete és fejlesztési feladatai. Pécs 1980. szept. 2—4. Konferencia anyaga. Bp. 1981. 76—86. p.
51. TÓTH László: A technikai fejlődés új vonásai és a nyugat-európai agrárpolitika „csődje”. (Die neuen Züge der technischen Entwicklung und der Zusammenbruch der westeuropäischen Agrarpolitik.) = Acta Oeconom.—Pol. Szeged, 1981. Tom. 17. 83—96. p.
52. TÓTH László: A termelőerők és a hatékonyság néhány regionális problémája Dél-Alföldön. = Tájékoztató, 1981. 5. sz. 92—105. p.
53. Czagány László — TÓTH László: Az élelmiszerek és a mezőgazdasági termelőeszközök kereskedelmének szerepe a világelelmészeti helyzet alakulásában = Tud. és Mezőgazd. 1981. 19. évf. 1. sz. 63—65. p.
54. VÁCZY Mária: Az EGK agrárpolitikájának főbb célkitűzései az 1970-es évek társadalmi-gazdasági feltételei között. (Die grundlegenden Zielsetzungen der EG Agrarpolitik unter den sozial-wirtschaftlichen Bedingungen der 70-en Jahren.) = Acta Oeconom.—Pol. Szeged, 1981. Tom. 17. 97—109. p.
55. VÁCZY Mária: Die Genesis der Arbeitsteilung zwischen Industrie und Landwirtschaft im kapitalistischen Ungarn seit Beginn des 19. Jahrhunderts bis zum Jahre 1945. = Die Genesis der Arbeitsteilung zwischen Industrie und Landwirtschaft im Kapitalismus. Leipzig, 1981. 37—52. p.
56. Domokos Zoltán—VÁRNAY Ernő: A fokozatosság elve a mezőgazdaság szocialista átalakulásának folyamatában. = Tanulmányok a magyar szocialista mezőgazdaság témaköréből. [Bp.] 1981. 61—107. p. /Politikai Gazdaságtan Füzetek. 32./
57. [VÁRNAY] VÁRNAI Ernő: „Minikollokvium” a nemzetközi gazdasági kapcsolatokról. = Délm. 1981. 71. évf. 277. sz. 4. p.

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

58. BELÉNYI Gyula: A mezőgazdasági népesség iparba vándorlásának és munkássá válásának néhány kérdése az MDP iparosítási politikája időszakában (1949—1956). = Csongrád m. Honismereti Híradó, 1981. 45—53. p.
59. BELÉNYI Gyula: A paraszt-munkás mobilitás és a migráció néhány strukturális és regionális sajátossága 1949—1956 között. = A mezőgazdaság szocialista átalakulása Magyarországon. Tudományos ülészak. Túrkeve, 1981. ápr. 6—7. (Szolnok), [1981.] 102—108. p.
60. FÁBIÁN György: A két munkáspárt együttműködésének fejlődése Szegeden a város felszabadulásától az 1947-es választásokig. (1944—1947.) = Tanulmányok Csongrád megye történetéből. 4. [köt.] Szeged, (1981.) 1980. 197—251. p.
61. FÁBIÁN György: A népfront szerepe az európai népi demokratikus forradalmakban. (The role of the popular front in the European popular democratic revolutions.) = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1981. Tom. 17. 37—104. p.
62. FÁBIÁN György: Rol' funkcii i zadaci narodnih frontov v period posztroenija razvitogo szocializma v evropejszkih sztranah szocializma. = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1981. Tom. 18. 73—86. p.
63. FISCHER Ferenc: Reiner Pommerin: Das Dritte Reich und Lateinamerika. Die deutsche Politik gegenüber Süd- und Mittelamerika. 1939—1942. [Ism.] = Századok, 1981. 115. évf. 4. sz. 841—843. p.
64. FÖLDVÁRINÉ KOCSIS Luca: Emlékezés Varga Jánosra. = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 296. sz. 4. p.
65. GÉCZI József: A lenini szakszervezeti koncepció aktualitása. = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 3. sz. 2. p.

66. MICHELLER Magdolna: Kollégista egyetemi hallgatók közösségi kapcsolatrendszere. Kandidátusi értekezés. Szeged—Leningrád [1981.] [] p. xx
67. MICHELLER Magdolna: A kollégiumi alapközösségek kialakítása és tevékenységük irányítása. = Az egyetemi, főiskolai hallgatók önállóságának és társadalmi öntevékenységének helyzete és fejlesztési feladatai. Pécs, 1980. szept. 2—4. Konferencia anyaga. Bp. 1981. 195—199. p.
68. MICHELLER Magdolna: Meszto i rol' voszpitatej'noj dejatel'noszti obszcseszitij i voszpitatelej v vengerszkom vüzssem obrazovanii na szovremennom etape. = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1981. Tom. 18. 55—71. p.
69. MICHELLER Magdolna: Az ifjúsági mozgalom történetéből. (Molnár István: Ifjúságmozgalom Magyarországon /1945—1950/) [Ism.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 198. sz. 4. p.
70. MICHELLER Magdolna: Történelemformáló hétköznapok. (Megjegyzések Somlyai Magda legújabb könyvéről.) = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 15. sz. 6. p.
71. MICHELLER Magdolna: Éva néni. [Nekrológ Földes Éva címzetes egyetemi tanárról.] = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 11. sz. 2. p.
72. NAGY László: A nemzeti felszabadító mozgalom kialakulása és fejlődése Algériában 1919—1947. Kandidátusi értekezés. Szeged, [1981.] [] p. xx
73. NAGY László: Az FLN megalakulása és harca Algéria függetlenségéért. = Tájközlő, 1981. 6. sz. 129—152. p.
74. NAGY László: Formirovanie i dejatel'noszt' kommuniszticeszkoj dzviszenija v Alzsire v 1920-üe godü. = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1981. Tom. 18. 87—98. p.
75. NAGY László: La guerre italo-turque en Tripolitaine vue pour la presse hongroise. = Revue d'Histoire Maghrebine, 1981. 23—24. 243—249. p. xx
76. NÉMETH István: Az Olasz Kommunista Párt harca a munkás-akcióegységért, a demokratikus megújulásért. (Bor'ba Ital'janszkoj Kommuniszticeszkoj Partii za edinsztvo dejsztvij rabocsih, demokraticeszkoj obnovlenie.) = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1981. Tom. 17. 3—36. p.
77. Válogatott dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmának történetéből. Csongrád megye a népi demokratikus átalakulás éveiben. 1945. november — 1948. június. (Szerk., bev. tanulm. RÁCZ János. Mutatók: MADER Béla. Kiad. az MSZMP Csongrád m. Tanács V. B., TIT Csongrád m. Szervezete.) Szeged, 1981, (Szegedi Ny.) 585 p.

SZOCIOLÓGIAI TANSZÉK

78. GÁBOR Kálmán: Három társadalmi csoport rétegződésének néhány kérdése. = Korunk problémái a marxizmus—leninizmus fényében. (Fiatal oktatók kutatók tudományos konferenciája előadásainak rövid kivonata.) Szeged, 1981. jan. 8—9. (Szeged), [1981.] 15. p.
79. JÓZSA Zoltán: Martonyi János Emlékkönyv. [Ism.] = Áll. és Ig. 1981. 31. évf. 2. sz. 169—173. p.
80. J[ÓZSA] Z[OLTÁN]: Bemutatkozik a szociológiai tanszék. = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 6. sz. 3. p.
81. SZENTPÉTERI István: Erdei Ferenc szerepe a hazai szervezés- (igazgató-) tudomány kibontakoztatásában. = Társadalom és gazdaság a mai Magyarországon. Tudományos ülésszak Erdei Ferenc születésének 70. évfordulóján. Makó, 1980. dec. 16—17. Bp. 1981. 49—58. p.

82. SZENTPÉTERI István: Az irányítás típusai és az irányítási rendszer tagozódása. (The types of management and the structure of the management system.) = Vezetéstudomány, 1981. 12. évf. 1. sz. 5—10. p.
83. SZENTPÉTERI István: Vezetés- vagy szervezéstudomány? = Áll. és Ig. 1981. 31. évf. 11. sz. 1017—1026. p.
84. ÜRMÖS Ferenc: A belső igazgatás és az igazságszolgáltatási szervezeti rendszer reformjának néhány kérdése a polgári államokban. (Inner administration of courts in bourgeois states.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 6. 34 p.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

85. BOHUS Mihály—DOMBOS Kálmán—VARJÚ Károly—SÁRA Attila—DIAMANT Tibor—HUNYA Péter: A university teleprocessing system based on RIAD components. = COMNET'81. [International Symposium, Budapest.] Networks from the users' point of view. [Bp. 1981.] 29—34. p. Sep.
86. CSENDES Tibor: A prebiológiai chemoton számítógépes szimulációja. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. 10. kollokvium. Szeged, 1980. [Szeged, 1981.] 15—21. p. Sep.
87. Békés F.—Hídvégi M.—CSENDES Tibor—Gánti T.: Simulation of the functioning of the first living systems — the prebiotic chemotons. = Simulace systému v biologii a medicíně — Simulation of systems biology and medicine. Praha, 1981. 77—88. p.
88. CSIRIK János: Ein Testverfahren zur Prüfung der Poisson-Verteilung. = Nuklearmedizin. Stuttgart—New York, 1981. 59—62. p.
89. CSIRIK János—GALAMBOS Gábor: Guillotine típusú kétdimenziós heurisztikus algoritmus szabási feladat megoldására. = 11. Magyar Operációkutatási Konferencia. Miskolc-Egyetemváros, 1981. szept. 15—18. Előadáskivonatok. [Bp. 1981.] 20. p. Sep.
90. Mahlstedt, J.—CSIRIK János: TCTU — Ein Programm für das IMAC-System zur Durchführung des ^{99m}Tc Thyroid Uptake Tests in der Scilddrüsendiagnostik. = NucCompact, 1981. 12. 37—38. p. Sep.
91. CSIRIK János: L. Bolc—Z. Kulpa (ed.): Digital image processing systems. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 389. p.
92. DARÓCZY Bálint—HANTOS Zoltán—Galgóczy Gábor—KLEBNICZKI József: Effect of spontaneous breathing on the estimation of forced oscillatory parameters. [Abstract.] = Bull. Europ. Physiopath. Resp. 1981. 17. 9P.
93. FÜVESI István: Programok párhuzamos végrehajtásának formális leírása VDL segítségével. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. II, 99 lev.
94. GALAMBOS Gábor: A szabási feladat és az ehhez kapcsolódó lefedési problémák megoldása egzakt és heurisztikus módszerekkel. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 79 lev.
95. GALAMBOS Gábor—PATAKI Erzsébet—CSIRIK János: A Gilmore—Gomory algoritmus alkalmazása néhány egydimenziós szabási feladatra. = 11. Magyar Operációkutatási Konferencia. Miskolc-Egyetemváros, 1981. szept. 15—18. Előadáskivonatok. [Bp. 1981.] 27. p. Sep.
96. GALAMBOS Gábor—SZENTIRMAI László: Die Anwendung des Modells „Multivariate Nominal Scale Analysis” bei bibliothekssoziologischen Untersuchungen. = Zbl. Bibl.-Wesen, 1981. 95. Jg. H. 6. 255—261. p.
97. SZENTIRMAI László—GALAMBOS Gábor: Szeged városi ipari munkásai olvasási tevékenységének vizsgálata többváltozós elemzéssel. (Investigation of reading activity among industrial workers of Szeged with many-variable analysis.) = Könyvtári Figyelő, 1981. 27. évf. 5. sz. 350—355. p.

98. SZENTIRMAI László—GALAMBOS Gábor: Vielfältige Analyse der Lesetätigkeiten der Werktätigen. = Zbl. Bibl.-Wesen, 1981. 95. Jg. H. 5. 188—195. p.
99. Nagy S.—HANTOS Zoltán—Deavers, S. I.—KLEBNICZKI József—DARÓCZY Bálint: Respiratory mechanics in experimental hemorrhagic shock. [Abstract.] = Bull. Europ. Physiopath. Resp. 1981. 17. 18P—19P.
100. Pető Zoltán—HUNYA Péter: Pszichopatológiai tünetek és szociális háttérük vizsgálata kérdőívtesztek statisztikai elemzésével. (Untersuchung psychopathologischer Symptome und ihres sozialen Hintergrunds mit statistischer Analyse von Fragebogentesten.) = Ideggógyászati Szemle, 1981. 34. 532—542. p. Sep.
101. Pető Zoltán—HUNYA Péter: Pszichopatológiai tünetek és szociális háttérük vizsgálata kérdőívtesztek statisztikai elemzésével. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 100. p.
102. KUBA Attila—Csernay László—Mester János: Emissziós számítógépes tomográfia gammakamerával. = Kivonatok az 5. Orvostechinikai Konferencia előadásaiából és posztereiből. Budapest, 1981. szept. 20—24. [Bp. 1981.] 186—187. p. Sep.
103. Lengyel Imre—KUBA Attila: Síküveg szabásának optimalizálása. (1.) (Optimization of the cutting of flatglass.) = Sigma, 1981. 14. évf. 2—3. sz. 169—190. p.
104. MADARÁSZ István—Nádori L.—Kemecsey I.: Psycho-physiologische Merkmale der Lerngeschwindigkeiten dargestellt am Beispiel von Ruderern. = Leistungssport, 1981. No. 1. [] p.
105. MÁTÉ Eörs—CSIRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád: Construction and clinical application of complex utility programs in the SEGAMS-80 system. = Medical radionuclide imaging 1980. Vol. 1. Vienna, 1981. 351—356. p. Sep.
106. NAGY Elemér: A JATE számítógépes oktatási rendszere. = 2. Magyar Számítástechnikai oktatási konferencia. Siófok, 1981. márc. 18—20. [Bp. 1981.] 105—109. p. Sep.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

107. DANI Mihály: Orosz nyelvi jegyzet. Matematika, matematika-fizika, programozó szakosok számára. (Szakmai lektor HEGEDŰS Jenő.) Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 356 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

ÁLLAM- ÉS JOGELMÉLETI TANSZÉK

108. ANTALFFY György: Main features of state and constitutional development in the Hungarian People's Republic. = New traits of the development of state and legal life in Hungary. (Szeged, 1981.) 7—16. p.
109. ANTALFFY György: Niccolò Machiavelliről, a politika tudományának atyjáról. = Áll. és Ig. 1981. 31. évf. 11. sz. 1008—1016. p.
110. ANTALFFY György: Szalay Lászlóról. = Magy. Jog. 1981. 28. évf. 4. sz. 289—309. p.

111. PAPP Ignác: Proces podejmowania decyzji w administracji publicznej. = Acta Univ. Lodziensis, Folia Juridica, 1981. 6. 121—137. p. xx
112. PAPP Ignác: Society, conditions of interests, public administration. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 9. 64 p.
113. PAPP Ignác: Munkások Szegeden. [Cikksorozat.] 12—13. [rész.] = Délmagyarország, 1981. 78. évf. 163—164. sz. 3. p.
114. RÉVÉSZ Béla: A döntés fogalmi meghatározásának néhány problémája. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 4. 28 p.

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

115. LALUSKA Pál: A szocialista pénzügyi jog tárgya. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 8. sz. 712—714. p.
116. MEZNERICS Iván: A jogpolitika és a jogalkalmazás alapvető kérdései a pénzügyi jognak a vállalati és szövetkezeti jövedelemszabályozásra vonatkozó része. Felkészülési segédanyag a jogtanácsosi tagozat elővizsgájához. [Kiad. az] ELTE Jogi Továbbképző Int. [Bp.] 1981. 52 p.
117. MEZNERICS Iván: Guarantees for foreign investors. = General reports to the 10th International Congress of Comparative Law. (Budapest, August 23—27, 1978.) Bp. 1981. 331—353. p.
118. MEZNERICS Iván: International monetary systems surveyed from legal point of view = Questions of international law. Vol. 2. Alphen a/d Rijn — Rockville, MD. — Bp. 1981. 103—128. p.
119. MEZNERICS Iván: [Hozzászólás Harmathy Attila: Szerződés — közigazgatás — gazdaságirányítás c. cikkéhez.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 6. sz. 462—464. p.
120. SZÚCS István: Der Zusammenhang von Überzeugung und Zwang beim Erlass individueller behördlicher Akte in der Ungarischen Volksrepublik. = Wiss. Zeitschr. Friedrich-Schiller-Univ. Jena, Ges.- u. Sprachwiss. R., 1981. 30. Jg. H. 2. 243—245. p.
121. SZÚCS István: Martonyi János. [Nekr.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 8. sz. 706—707. p.
122. SZÚCS István: Dr. Martonyi János (1910—1981). = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 8. sz. 2. p.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

123. KOVÁCS István: Az állami főhatalom gyakorlása és a választási rendszer alapjai. Bp. 1981, MTA Állam- és Jogtud. Int. Sokszt. 25 p. xx
124. KOVÁCS István: Az államiság objektív előfeltételei az államjogtudományban. = Beér János emlékkötet születése 75. évfordulójára. Bp. 1981. 23—30. p.
125. KOVÁCS István: Constitutional law. = New traits of the development of state and legal life in Hungary. (Szeged, 1981.) 31—62. p.

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

126. Differenciácia i predelü ugovnoj otvetsztvennoszti. — La différenciation et les limites de la responsabilité pénale. Medzsdunarodnaja konferencija kruglogo sztola. Szeged, 8—12 szeptjabrja 1980 g. (Red. László M. BODNÁR.) Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 206 p.
127. BODNÁR László: A végszükség a büntetőjogban. (Krajnjaja neobhodimoszt' v ugovlornom prave.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 1. 41 p.
128. FONYÓ Antal: Differenciácia i predelü privlecszenija k ugovnoj otvetsztvennoszti. — La différenciation et les limites de la responsabilité pénale. = Differenciácia i predelü ugovnoj otvetsztvennoszti. Medzsdunarodnaja konferencija kruglogo sztola. Szeged, 8—12 szeptjabrja 1980 g. Szeged, 1981. 21—31. p.
129. NAGY Ferenc: Az új Büntető Törvénykönyv szankciórendszerének egyes kérdései. (Einige Fragen des Sanktions-systems des neuen Strafgesetzbuchs.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 3. 36 p.
130. NAGY Ferenc: Empirische Kriminologie. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 11. sz. 968—972. p.
131. NAGY Ferenc; Horváth Tibor: A büntetési elméletek fejlődésének vázlata. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 9. sz. 799—803. p.
132. TOKAJI Géza: Differenciácia v oblaszti uczenija o presztuplenii. = Differenciácia i predelü ugovnoj otvetsztvennoszti. Medzsdunarodnaja konferencija kruglogo sztola. Szeged, 8—12 szeptjabrja 1980 g. Szeged, 1981. 103—108. p.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

133. RUSZOLY József: Az újszegedi „lobbanás” polgári áldozatai. = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 2. sz. 96—99. p.
134. RUSZOLY József: Bürokrácia és közigazgatási reformok Magyarhonban. Közreadja Csizmadia Andor. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 6. sz. 542—544. p.
135. R[USZOLY] J[ózsef]: Magyarország története 1790—1848. — Lévai Béla: A rádió és a televízió krónikája 1945—1978. [Ism.] = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 2. sz. 102. p., 3. sz. 133. p.
136. RUSZOLY József: Tanulmányok Csongrád megye történetéből. [3. köt.] [Ism.] = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 1. sz. 50—52. p.
137. RUSZOLY József: Vas Zoltán: Viszontagságos életem. [Ism.] = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 4. sz. 168—170. p.
138. RUSZOLY József: Pécsi egyetemtörténet. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 6. sz. 3. p.
139. TÓTH Árpád: A kivételes állapot intézménye néhány burzsoá állam jogrendszerében kialakulásától az első világháború végéig. (Das Rechtsinstitut des Ausnahmezustands in den Rechtssystem einiger bourgeois Staaten von seiner Ausbildung bis zum Ende des Ersten Weltkrieges.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 5. 54 p.

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

140. International encyclopaedia for labour law and industrial relations. Ed. in chief: R. Blanpain. László NAGY: Hungary. Deventer, 1981, Kluwer. 234 p.
141. NAGY László: Az államigazgatási dolgozók munkaviszonyának alapvető kérdései. = Áll. és Ig. 1981. 31. évf. 2. sz. 97—109. p.

142. NAGY László: Milyen formában gondoskodnak a munkaügyi döntőbizottsági tagok továbbképzéséről? = Jogsegély, 1981. 12. sz. 37—42. p. xx
143. NAGY László: A munkajog fogalma, tárgya — A magyar munkajog fejlődése — Alapelvek és általános rendelkezések. (1—3. fejezet.) = Munkajogi ismeretek szakszervezeti tisztségviselőknek és munkaügyi teendőikkel foglalkozóknak. 1. köt. Bp. 1981. 23—69. p.
144. NAGY László: Situation and role of Trade Unions and workers and employees within the enterprise in the European COMECON countries. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 8. 56 p.
145. NAGY László: Vozdejstvije naucsno—tehniczeszkov revolucij na razvitie trudovogo prava. = Szocialiszticeszkoe trudovoe pravo v uszlovijah naucsno—tehniczeszkogo proceszsa. Moszkva, 1981. 43—50. p. xx
146. TÓTH Lajos: A mezőgazdasági termelészövetkezeti tagok érdekviszonyainak jogi tükröződéséről. = A mezőgazdasági termelészövetkezetek belső viszonyainak jogi szabályozása és annak továbbfejlesztése. Nemzetközi tudományos konferencia. Szeged, 1979. nov. 29—30. (Szeged), [1981.] 265—272. p. /A Szegedi József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszékének Kiadványai. 4./
147. VERES József: A tagsági jogviszony új vonásai a mezőgazdasági termelészövetkezetekben. = A mezőgazdasági termelészövetkezetek belső viszonyainak jogi szabályozása és annak továbbfejlesztése. Nemzetközi tudományos konferencia. Szeged, 1979. nov. 29—30. (Szeged), [1981.] 178—194. p. /A Szegedi József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszékének Kiadványai. 4./

NEMZETKÖZI JOGI TANSZÉK

148. BODNÁR László: A nemzetközi jogi normák „transzformálása” az államon belüli jog szférájába. = A közigazgatás fejlesztésének nemzetközi jogi kérdései. 1. köt. (1. rész.) (Bp. 1981.) 6—97. lev. /„A Közigazgatás Fejlesztésének Komplex Tudományos Vizsgálata”. Országos szintű kutatási főirány./
149. NAGY Károly: Az állam nemzetközi jogi felelőssége államigazgatási szerveinek működése miatt. = A közigazgatás fejlesztésének nemzetközi jogi kérdései. 1. köt. (2. rész.) (Bp. 1981.) 202—324. lev. /„A Közigazgatási Fejlesztésének Komplex Tudományos Vizsgálata”. Országos szintű kutatási főirány./
150. NAGY Károly: Forms of legal relationship in international responsibility. = Questions of international law. Vol. 2. Alphen a/d Rijn — Rockville, MD. — Bp. 1981. 129—145. p.
151. NAGY Károly: A jóvátétel problémája a nemzetközi jogban. = Jogtud. Közl. 1981. 36. új évf. 8. sz. 676—685. p.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

152. BÉRCZI Imre: Újítások hasznosítása a gyárkapun kívül is. = Újítók Lapja, 1981. 33. évf. 12. sz. 5—7. p.
153. KEMENES Béla: The development of civil law in the People's Republic of Hungary. = New traits of the development of state and legal life in Hungary. (Szeged, 1981.) 167—192. p.
154. KEMENES Béla: Polgári jogunk fejlődése a Magyar Népköztársaságban. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 2. 31 p.

155. A Polgári Törvénykönyv magyarázata. (A 37., 39., 41. és 43. fejezeteket KEMENES Béla írta.) Bp. 1981. 2066—2146. p., 2171—2214. p., 2268—2342. p., 2383—2412. p.
- 155.a KEMENES Béla: Előszó. = Acta Iuvenum Sectio Jur. et Pol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 3. 5—7. p.
156. SZABÓ Imre: Az oktató és a nevelő munka korszerű módszerei a jogászképzésben. = Felsőokt. Sz. 1981. 30. évf. 5. sz. 279—283. p.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

157. PÓLAY Elemér: Glosszák a felsőfokú közigazgatási szakemberképzéshez. = Felsőokt. Sz. 1981. 30. évf. 7—8. sz. 440—444. p.
158. PÓLAY Elemér: Ursprung, Entwicklung und Untergang der Pandektistik. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 10. 98 p.
159. Diódsi György]: Contract in Roman law. From the Twelve Tables to the Glosators. Előszó, [értelmező és korrigáló lábjegyzetek] PÓLAY Elemér. Bp. 1981. Akadémiai K. 230 p.
160. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve. 1979/[19]80. (Kiad. ANTALFFY György. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta KRISTÓ Gyula.) Szeged, 1981. (Szegedi Ny.) 225 p.
161. PÓLAY Elemér: Hencz Aurél: Felsőfokú közigazgatási szakemberképzés Magyarországon 1848—1948. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1981. 30. évf. 5. sz. 317—319. p.

STATISZTIKAI TANSZÉK

162. HORVÁTH Róbert—BALÁZS József: Statisztika. Szerk. HORVÁTH Róbert. Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 199 p. /József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar./
163. HORVÁTH Róbert: Le développement de l'école de statistique descriptive allemande. (Une synthèse de l'histoire scientifique en statistique.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1981. Tom. 28. Fasc. 7. 69 p.
164. HORVÁTH Róbert: Le développement des remariages en Hongrie de 1890 à 1977. = Mariage et remariage dans les populations du passé. London [etc.] 1981. 325—334. p. Sep.
165. HORVÁTH Róbert: The spread of Malthusian ideas on population in Hungary in comparison to population development. = 43^{ème} Séssion de l'Institut International de Statistique. Tom. 2. Buenos Aires, 1981. 159—162. p. xx
166. HORVÁTH Róbert: Statisztika és közgazdaságtudomány Magyarországon 1920 előtt. (Statistics and economic sciences in Hungary before 1920.) = Stat. Sz. 1981. 59. évf. 3. sz. 290—307. p.
167. HORVÁTH Róbert: Tentatives de quantification de la consommation par tête en Hongrie dans la période proto-statistique (1804—1887). = Famine in History Symposium. Alimentarium, Vevey, Switzerland, 2nd—4th July, 1981. 13 p. Sep.
168. HORVÁTH Róbert: Une école Quetelet? Le problème des contributions des disciples belges de Quetelet à la formation d'une discipline statistique moderne. = Bulletin de la Classe des Lettres et des Sciences Morales et Politiques, Académie Royales de Belgique, 1981. 5^e série. Tome 67. 314—325. p. Sep.

169. HORVÁTH Róbert: Jugoszlávia gazdaságtörténeti bibliográfiája. (Bibliographia historica-economica Jugoslaviae.) — Heyde, C. C.—Seneta, E.: I. J. Bienaymé: Az előrevetített statisztikai elmélet. (I. J. Bienaymé: Statistical theory anticipated.) [Ism.] = Stat. Sz. 1981. 59. évf. 3. sz. 325—326. p., 4. sz. 429—431. p.
170. HORVÁTH Róbert: Dougherty, A. F.: A nagy méret elleni érv. (The case against bigness, politics, power and technological inertia.) — Stewart, D. M.: A kisvállalatok melletti érvék. (The case for „smallness”: entrepreneurship, conglomerates and the good economic society.) [Ism.] = Stat. Sz. 1981. 59. évf. 5. sz. 543—545. p., 6. sz. 666—667. p.

BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

171. ÁGOSTON György: Egységesül a középfokú oktatás. = Köznevelés, 1981. 37. évf. 8. sz. 3—5. p.
172. CSAPÓ Benő: Kombinatív képesség. = Képességfejlesztés, tehetséggondozás. (Összeállítás a TIT Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemen elhangzott előadásokból.) Szeged, 1981. 219—232. p.
173. CSAPÓ Benő: Pedagógiai gyakorlat az első évfolyamon. = Felsőokt. Sz. 1981. 30. évf. 7—8. sz. 463—470. p.
174. CSIRIKNÉ CZACHESZ Erzsébet—Tóth Balázs: Logikai képesség. = Képességfejlesztés, tehetséggondozás. (Összeállítás a TIT Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemen elhangzott előadásokból.) Szeged, 1981. 233—249. p.
175. KUNSÁGI Elemér—Vida Mihályné: A megtanítási stratégia alkalmazása a hetedikes kémiában. = A megtanítás stratégiája. Szeged, 1981. 46—181. h.
176. NAGY József: A megtanítás stratégiája. = Köznevelés, 1981. 37. évf. 33. sz. 3—6. p.
177. NAGY József: A megtanítási stratégia elméleti alapjai. = A megtanítás stratégiája. Szeged, 1981. 9—45. h.
178. NAGY József: A művelési képességek rendszere. — Rendszerezési képesség. = Képességfejlesztés, tehetséggondozás. (Összeállítás a TIT Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemen elhangzott előadásokból.) Szeged, 1981. 181—196. p., 197—218. p.
179. NAGY József: A pedagógiai kutatás helyzete és perspektívái. (The position and perspectives of educational research.) = Ped. Sz. 1981. 31. évf. 4. sz. 327—336. p.
180. NAGY József: Elitképzés vagy tehetséggondozás? = Népszabadság, 1981. 39. évf. 152. sz. 6. p.

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

181. DURÓ Lajos: A tanulók személyiségének megismerése és pedagógiai pszichológiai jellemzése. (Útmutató a gyakorlóéves tanárjelöltek számára.) 2., átdolgozott kiadás. Szeged, 1981. 30 p. xx
182. DURÓ Lajos: A csoportfejlődés longitudinális vizsgálata középiskolai osztályokban. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 186. p.
183. DURÓ Lajos: Személyiség, csoport, közösség. = Tájékoztató. Kecskemét, 1981. 1. sz. 3—18. p. xx

184. GERGELY Jenő: A fakultatív tárgyak választásának indítékai gimnáziumi osztályokban. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 198. p.
185. VECZKÓ JÓZSEF: A serdülőkorú tantárgykedvelés szerepe a felnőttek kognitív önfeljesztésben. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 214. p.
186. ZAKAR András: A pályaválasztási értékorientáció vizsgálata középiskolai tanulók körében. = Magyar Pszichológiai Társaság 5. Országos Tudományos Konferenciája, 1981. márc. 4—6. Előadáskivonatok. (Bp.) 1981. 183. p.
187. ZAKAR András: A nevelési eredmények diagnosztizálása. Szerk. Leo Hartung. [Ism.] = Ped. Sz. 1981. 31. évf. 10. sz. 975—977. p.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

188. BRATINKA József: Tinódi mozgást jelentő igéinek szemantikai viszonyai. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 3. sz. 348—353. p.
189. BÜKY László: Egy szöveg világa Füst Milán költői nyelvében. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 2. sz. 185—193. p.
190. BÜKY László: Ma is forr a világ! = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 1. sz. 5—6. p.
191. DEME László: Anyanyelv és hazafiság. = Társadalmi fejlődés és nyelvi magatartás. (A magyar nyelv hete 1981. évi rendezvénysorozatát bevezető tudományos ülésszak előadásai.) Bp. 1981. 66—84. p.
192. DEME László: Beszédünk tempója. = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. sz. 3. 11. p.
193. DEME László: Beszélni akarunk — vagy mondani is valamit? = Világ és Nyelv 1981. 21. évf. 6. sz. 13. p.
194. DEME László: Az első idegen nyelv fontosságáról. = Világ és Nyelv Magazin, 1981. 1. 29—33. p. xx
195. DEME László: A hangzás kulcsa. = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 4. sz. 11. p.
196. DEME László: Hogyan bánjunk a szünetekkel. = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 2. sz. 10. p.
197. DEME László: Hogyan lejtse a hangunk? = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 1. sz. 9. p.
198. DEME László: Közigazgatási fogalmazásunk minőségi jellemzői. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 2. sz. 267—278. p.
199. DEME László: A közigazgatási irat mint közlemény. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 4. sz. 406—415. p.
200. DEME László: Közigazgatási szövegek szerkezeti mutatói. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 2. sz. 145—155. p.
201. DEME László: Közigazgatásunk nyelvi arculatáról. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 1. sz. 1—9. p.
202. [DEME László] Kurdi Péter: Ne ekkora dühvel! = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 1. sz. 10. p.
203. DEME László: A vajdasági magyar beszédkultúra kérdéséhez. = Oktatás és Nevelés, 1981. 9. évf. 17—22. p. xx
204. DEME László: Zárszó. [Elhangzott a Mészöly Gedeon emlékére rendezett ünnepi ülésszakon.] = Magy. Nyelv. 1981. 77. évf. 3. sz. 319—320. p.; A magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 65—66. p.
205. (B. FEJES Katalin): Egy korosztály írásbeli nyelvhasználatának alakulása. (Szövegvizsgálat 3—5. osztályban.) Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 156 p. /A Tanítás Problémái. 37/

206. NYÍRI Antal: Még egyszer *szén* szavunk eredetéről meg egy szófejtésszemléleti kérdésről és annak következményeiről. (Noch einmal über den Ursprung des ung. Wortes *szén* „Kohle“; ferner: über eine sonderbare Etymologie-Anschauung und über deren Folgen.) = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 2. sz. 396—401. p.
207. NYÍRI Antal: Mészöly Gedeon és Klemm Antal egyidejű szegedi professzorságának története. = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 1. sz. 48—49. p.
208. NYÍRI Antal: A nyelvtudós Mészöly Gedeon. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 265—282. p.; A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 11—28. p.
209. NYÍRI Antal: Mutató A Magyar Nyelvjárások Atlasza 1—6. kötetéhez. Összeáll. Balogh Lajos, Deme László, Imre Samu. [Ism.] = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 2. sz. 466—467. p.
210. SZABÓ József: Bálint Sándor mint nyelvtudós és pedagógus. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 1. sz. 120—122. p.
211. SZABÓ József: Egy bírálat néhány tanulsága. (Válasz Péter Lászlónak.) = Névtani Értesítő, 1981. 5. sz. 23—28. p.
212. SZABÓ József: Észrevételek a kiskundorozsmai nyelvjárás változásáról (a Magyar Nyelvjárások Atlasza alapján). = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 4. sz. 474—486. p.
213. SZABÓ József: Kell-e szégyellenünk anyanyelvjárásunkat? = Édes Anyanyelvünk, 1981. 3. évf. 3. sz. 12. p.
214. SZABÓ József: A mondatterjedelem vizsgálata nyelvjárási szövegekben. = Magy. Nyelvőr, 1981. 105. évf. 4. sz. 463—475. p.
215. SZABÓ József: Nagykónyi község nevének eredetéről. = Névtani Értesítő, 1981. 5. sz. 6—9. p.
216. [SZABÓ József]: A tamási járás. = Tolna megye földrajzi nevei. Bp. 1981. 53—152. p. 5 t.
217. SZABÓ József: Kiss Jenő: Mihályi Tájszótár. [Ism.] = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 2. sz. 224—227. p.
218. VELCSOV Mártonné: A határozói igenevek egy sajátos szerepe nyelvemlékekben. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 308—315. p.; A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 54—61. p.
219. VELCSOV Mártonné: Mennyütölkő — mennyütösziget. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 1. sz. 87—90. p.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

220. JANURIK Tamás: Korenchy Éva 1943—1980. [Nekr.] = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 2. sz. 436—438. p.
221. B. LABÁDI Gizella: A nyenyec célhatározó infinitivusról. (Über den Finalinfinitiv im Juraksamojedischen.) = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 1. sz. 149—157. p.
222. B. LABÁDI Gizella: Raija Bartens: Mordvan, tseremissin ja votjakin konjugation infiniittisten muotojen syntaksi. [Ism.] = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 1. sz. 206—209. p.
223. MIKOLA Tibor: Mészöly Gedeon és finnugor nyelvtudomány. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 303—307. p.; A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 49—53. p.
224. MIKOLA Tibor: A tárgyaz ragozás eredetének kérdéséhez. = Lakó-émlékönyv. Nyelvészeti tanulmányok. Bp. 1981. 119—125. p.

ALTAJISZTIKA CSOPORT

225. AGYAGÁSI Klára: Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. [Buchbesprechung.] = Ural-Altäische Jahrbücher, 1981. Neue Folge, Bd. 1. 291—292. p.
226. A kakas és a páva. Csuvas népmese. (Ford. AGYAGÁSI Klára.) = Állatok farsangja. Bp. 1981. 92—93. p. xx
227. Ma mentem, holnap jöttem. Kazáni tatár népmesék. (Vál., utószó, jegyz. AGYAGÁSI Klára. Ford. AGYAGÁSI Klára. BERTA Árpád, ... RÓNA-TAS András, [stb.] Bp. 1981, Európa. 285 p. 1 t. /Népek Meséi./
228. BERTA Árpád: Materialien zur historischen Dialektologie des Kasantatarischen. Beschreibung der Mundart der getauften Tataren aufgrund der tatarischen Aufzeichnungen von Gábor Bálint. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. VI, 238 lev.
229. Kálmán Béla—BERTA Árpád: Tatár jövevényszavak a vogulban. (Tatarische Lehnwörter im Wogulischen.) = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 1. sz. 43—55. p.
230. BERTA Árpád: Eine Tagung über ungarische Vorgeschichte. [Rezension.] = Ural-Altäische Jahrbücher, 1981. Neue Folge, Bd. 1. 269—270. p.
231. RÓNA-TAS András: The character of Hungarian—Bulgaro-Turkic relations. = Studia Turco—Hungarica. Tom. 5. Turkic—Bulgarian—Hungarian relations (6th—11th centuries). Bp. 1981. 119—128. p.
232. RÓNA-TAS András: A magyar—bolgár-török érintkezés jellege. = Tanulmányok a bolgár—magyar kapcsolatok köréből. A bolgár állam megalapításának 1300. évfordulójára. Bp. 1981. 59—69. p.
233. RÓNA-TAS András: In memoriam J. A. Boyle (1916—1978). = Acta Orient. Hung. 1981. Tom. 35. Fasc. 1. 161—162. p.
234. Clauson, Gerard: An etymological dictionary of pre-thirteenth-century Turkish. Index. Vol. 1. Pref. RÓNA-TAS A[ndrás]. Szeged, 1981, (JATE Soks.) 341 p. /Studia Uralo—Altaica, 14./
235. (RÓNA-TAS András): A [huszonegyedik] 21. század tudománya elé. (A 15. OTDK Humán Tudományok szekcióját megnyitó beszéd.) = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 6. sz. 2. p.

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

236. KÁROLY Sándor: Az élő Mészöly Gedeon. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 287—291. p.; A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 33—37. p.
237. KÁROLY Sándor: A korstílus érvényesülése napjaink nyelvhasználatában. = Társadalmi fejlődés és nyelvi magatartás. (A magyar nyelv hete 1981. évi rendezvénysorozatát bevezető tudományos ülészek előadásai.) Bp. 1981. 43—49. p.
238. KÁROLY Sándor: Tudósmagatartások néhány nyelvészportré tükrében. (Szemelvények a magyar nyelvtudomány történetéből.) = Általános nyelvészeti tanulmányok. 13. [köt.] A nyelvről való gondolkodás története. Bp. 1981. 263—278. p.
239. KÁROLY Sándor: Björn Collinder: Sprache und Sprachen. [Ism.] = Nyelvtud. Közl. 1981. 83. köt. 1. sz. 243—247. p.
240. LERCH Ágnes: Észk kötött határozós szerkezetek vizsgálata finn, magyar és német megfelelők tükrében. Egyetemi doktori értekezés. Debrecen, 1981. 155 p.

xx

NÉPRAJZI TANSZÉK

241. FERENCZI Imre: Bodrogszentesi mondák és legendák. (Myths and legends from Bodrogszentesi.) = Néprajzi tanulmányok a Zempléni hegyvidékről. Miskolc, 1981. 271—282. p. /A Miskolci Herman Ottó Múzeum Néprajzi Kiadványai. 10./

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

242. BALÁZS Mihály: Az erdélyi antitrinitarizmus az 1560-as évek elején. Kandidátusi értekezés. Szeged, [1981.] 250 p. xx
243. BALÁZS Mihály: Veronai Gábor és Szanoki Gergely verses vitája. (Die Kontroverse in den Gedichten von Gábor Veronai und Gergely Szanoki.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 18. 3—9. p.
244. BALÁZS Mihály: Háló. Heltai Gáspár műveiből. [Ism.] = Irodalomtört. Közl. 1981. 85. évf. 2. sz. 236—238. p.
245. A magyar kritika évszázadai. Szerk. Sötér István. 1. [köt.] Rendszerek. A kezdetektől a romantikáig. Írta, összeáll. Tarnai Andor, CSETRI Lajos. [Bp.] (1981), Szépirod. K. 544 p.
246. Szöveggyűjtemény a reformkorszak irodalmából. (Egyetemi segédkönyv. Szerk. CSETRI Lajos, Wéber Antal.) 1—2. rész. Bp. 1981. Tankönyvkiadó. 477, 453 p.
247. CSETRI Lajos: Berzsenyi „A közelítő tél” című versének előtörténetéhez. (Some notions to the background of „A közelítő tél” by Berzsenyi.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 18. 89—97. p.
248. CSETRI Lajos: Kazinczy és Döbrentei. = Irodalomtörténet, 1981. 63. évf. 3. sz. 767—775. p.
249. CSETRI Lajos: Számvetés Kazinczyról. = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 9. sz. 52—61. p.
250. CSETRI Lajos: Szauder József: Az Éj és a Csillagok. [Ism.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 4. sz. 104—108. p.
251. CSETRI Mihály: Szegegy-Maszák Mihály: Világkép és stílus. [Ism.] = Tiszatáj. 1981. 35. évf. 9. sz. 83—86. p.
252. Magánygyűjtemények Magyarországon. 1551—1721. Könyvjegyzékek bibliográfiája. (Szerk. MONOK István. Előszó: KESERŰ Bálint. Kiad. a JATE Központi Könyvtára, I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszéke.) Szeged, 1981. 219 p. /Könyvtártörténeti Füzetek. 1./
253. Válaszúti György: Pécsi Disputa. Bev. tanulm., jegyz. Dán Róbert. Sajtó alá rend. Németh S. Katalin. (Lektorálta KESERŰ Bálint.) Bp. 1981, Akadémiai K. 792 p. 3 t. /Régi Magyar Próza Emlékek. 5./
254. ÖTVÖS Péter: Három psalmus a „Paradoxa” fényében. (Drei Psalmen im Lichte der „Paradoxa.”) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 18. 37—42. p.
255. SZAJBÉLY Mihály: A vén cigány „hátere” az 1850-es években. (The „background” of „A vén cigány” in the 1850ies.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 18. 129—133. p.
256. SZAJBÉLY Mihály: Berzsenyi Dániel költői művei. [Ism.] = Irodalomtört. Közl. 1981. 85. évf. 4. sz. 478—483. p.
257. SZAJBÉLY Mihály: A megriadt poétika most válaszolni próbál. Thomka Beáta: Narráció és reflexió. [Ism.] = Mozgó Világ, 1981. 7. évf. 8. sz. 109—112. p.
258. SZAJBÉLY Mihály: Nuszi, Osi, Uci néni; valamint hánykilométer Budapesttől Újvidék? Balázs Attila: Cuniculus. [Ism.] = Mozgó Világ, 1981. 7. évf. 5. sz. 92—95. p.
259. ZENTAI Mária: Vörösmarty Mihály: A rom. (Elemzés.) (Mihály Vörösmarty: „A rom.”) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 18. 107—115. p.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

260. CSUKÁS István: A nemzetiségi kérdés Kemény, Jósika, Madách és Eötvös műveiben. (Nacional'nij voprosz v trudah Kemenja, Josika, Madacsa i Etvosa.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 17. 3—54. p.
261. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve. 1979/[19]80. (Kiad. ANTALFFY György. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta KRISTÓ Gyula.) Szeged, 1981. (Szegedi Ny.) 225 p.
262. Juhász Gyula válogatott művei. (Vál., szöveggond., jegyz. ILIA Mihály, Péter László. Utószó: Péter László.) Bp. (1981), Szépirod. K. 1234 p. /Magyar Remekírók./
263. ILIA Mihály: Mészöly Gedeon, az irodalmár. = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 284—287. p.; A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványi. 161. sz. 30—33. p.
264. ILIA Mihály: Indig Ottó: Nincs szebb jövődök májusánál. Juhász Gyula életútja. [Ism.] = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 2. sz. 100—101. p.
265. KISS Lajos: Az esztétika és a kritika kapcsolatának néhány elvi kérdése. Kandidátusi értekezés. Szeged, [1981.] [] p. xx
266. KISS Lajos: Az esztétika és a kritika kapcsolatának néhány elvi kérdése. Szeged, 1981. (ZÖLDÉRT soksz.) 8 p. /Kandidátusi Értekezés Tézisei./
267. KISS Lajos: Németh László, a gondolkodó. (Laszlo Nemet, műszlitel'.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 17. 63—71. p.
268. NACSÁDY József: Móra Ferenc és a szegedi novellista hagyományok. (Ferenc Móra und die Novelletraditionen in Szeged.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 17. 55—62. p.
269. NACSÁDY József: (Vita a Magyarország története 6/1. kötetéről.) — előadása. = Irodalomtörténet, 1981. 63. évf. 1. sz. 234—238. p.
270. NACSÁDY József: Kováts István: Egy szegény porfiú önéletrajza. [Ism.] = Somogyi-könyvtári Műhely, 1981. 20. évf. 4. sz. 170—172. p.
271. SZIGETI Lajos: Az „édes mostoha”. József Attila anyavereisehez. (Die „liebe Stiefmutter”. Beitrag zu den Mutterversen von Attila József.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1981. Tom. 17. 73—98. p.
272. SZIGETI Lajos: Hiánytudat és teljességigény József Attila költészetében. = Literatúra, 1981. 1—2. sz. 228—234. p.
273. SZIGETI Lajos: A győzelem: kudarc(?) Sárándi József: A barbárság kora. [Ism.] = Jelenkor, 1981. 24. évf. 9. sz. 851—854. p.
274. VÖRÖS László: A szegedi professzor. (Király István.) = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 7. sz. 64—66. p.
275. VÖRÖS László: Pozsgay Imre: Demokrácia és kultúra. [Ism.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 4. sz. 101—103. p.
276. VÖRÖS László: Herbszt Zoltán 1959—1981. [Nekr.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 8. sz. 15. p.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

277. KANYÓ Zoltán: Spichwörter — Analyse einer einfachen Form. Ein Beitrag zur generativen Poetik. Bp. 1981, Akadémiai K. 310 p.
278. KANYÓ Zoltán: Kutatások a generatív poétika és az irodalmi szövegek elmélete körében. = Kultúra és szemiotika. Tanulmánygyűjtemény. Bp. 1981. 315—317. p. /Muszeion Könyvtár. 4./

279. KANYÓ Zoltán: Logikai norma és elbeszélés. = *Magy. Műhely*, 1981. 19. évf. 62—63. sz. 54—56. p.
280. KANYÓ Zoltán: A marxista irodalomtudomány és kritika főbb tendenciái Németországban a két világháború között. = *A marxista irodalomelmélet története*. (A kezdetektől 1945-ig. Tanulmányok. (Bp.) 1981. 280—316. p.
281. KANYÓ Zoltán: Die Verwendung der Semantik der „möglichen Welten“ in der Analyse literarischer narrativer Texte. = *Zeichenkonstitution*. Bd. 1. Akten des 2. Semiotischen Kolloquiums. Regensburg, 1978. Berlin — New York, 1981. 293—298. p. xx
282. PÁL József: Canova et Kazinczy. = *Studies on Voltaire and the eighteenth century*. Vol. 193. Oxford. 1981. 1743—1752. p. xx
283. PÁL József: Le motif de la mort dans l'art et dans la littérature néo-classiques. = *Proceedings of the 9th Congress of the International Comparative Literature Association*. Vol. 3. Literature and the other arts. Innsbruck, 1981. 93—98. p. xx
284. PÁL József: [Quinto] 5° Congresso Internazionale sull'illuminismo. Pisa, 1979. augusztus 27—szeptember 2. [Ism.] = *Helikon*, 1981. 27. évf. 4. sz. 424—425. p.
285. PÁL József: Robert Favre: La mort dans la littérature et la pensée française au siècle des Lumières. — Szabó György: Századunk olasz irodalmának kistükre és más tanulmányok. [Ism.] = *Helikon*, 1981. 27. évf. 4. sz. 441—442. p., 459—460. p.
286. PÁL József: Venezia e Ungheria nel contesto del Barocco europeo. (Tanulmánygyűjtemény.) [Ism.] = *Irodalomtört. Közl.* 1981. 85. évf. 1. sz. 111—114. p.
287. Kovács Ilona—PÁL József: Kelet-közép-európai Felvilágosodás Kollokvium. Mátrafüred, 1981. október 24—28. [Ism.] = *Helikon*, 1981. 27. évf. 4. sz. 469—470. p.
288. VAJDA György Mihály: Modernség, dráma, Brecht. (Bp.) 1981. Kossuth K. 357 p.
289. Színházi kalauz. 1—2. köt. Szerk. VAJDA György Mihály, Szántó Judit. 4., bőv., átdolg. kiad. Bp. 1981, Gondolat. 704, 747 p.
290. VAJDA György Mihály: La découverte d'une époque. = *Neohelicon*, 1980/81. Tom. 8. 1. 297—310. p.
291. VAJDA György Mihály: Méthodes de la comparaison des lettres et des arts. = *Proceedings of the 9th Congress of the International Comparative Literature Association*. Vol. 3. Innsbruck, 1981. 331—336. p. xx
292. VAJDA György Mihály: Neoklassische Kunst — neoklassische Literatur. = *Komparatistik. Theoretische Überlegungen und südost-europäische Wechselseitigkeit*. Festschrift für Zoran Konstantinović. Heidelberg, 1981. 43—54. p. xx
293. VAJDA György Mihály: Points de vue pour la théorie esthétique de la réception. = *Neohelicon*, 1981. Tom. 8. 2. 291—297. p.
294. VAJDA György Mihály: Actes du 7° Congrès de l'Association Internationale de Littérature Comparée. [Compte rendu.] = *Arcadia*, 1981. Bd. 16. 171—175. p.

KLASSZIKA-FILOLÓGIAI TANSZÉK

295. DÉR Terézia: A kettős kötésű dativus Horatiusnál. (Der Gebrauch des Dativus mit Doppelanknüpfung bei Horaz.) = *Acta Ant. et Arch.* Szeged, 1981. Suppl. 3. 57 p.
296. Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Szerk. MAKK Ferenc. Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 219 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

297. [Harmadik] III. Béla emlékezete. Szövegvál., ford., bev., jegyz. KRISTÓ Gyula, MAKK Ferenc. Képvál. Marosi Ernő. (Bp.) 1981, M. Helikon. 214 p. /Bibliotheca Historica./
298. MAKK Ferenc: Contributions à la chronologie des conflits hungars—byzantins au milieu XII siècle. = Zbornik Radova. Bizantološkog Instituta. 1981. 20. 25—40. p. xx
299. MAKK Ferenc: K dosztovernoszti odnogo iz szoobscsenij Kievskoj letopiszi. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1981. Suppl. 9—13. p.
300. MAKK Ferenc: Magyar külpolitika a 12. században. = Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Bp. 1981. 97—115. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
301. MAKK Ferenc: A [tizenkettedik] 12. századi főúri csoport harcok értékeléséhez. (A l'appréciation des luttes de groupes seigneuriaux au 12e siècle.) = Acta Hist. Szeged, 1981. Tom. 71. 29—35. p.
302. MAKK Ferenc: Der Ungarische Staat und Byzanz in der heimischen Forschung des letzten Jahrzehntes. = Acta Ant. et Arch. Szeged, 1981. Tom. 23. Fasc. 1. 33—63. p. /Opuscula Byzantina. 7. 1./
303. MAKK Ferenc: Rajmund Kerbl: Byzantinische Prinzessinnen in Ungarn zwischen 1050—1200 und ihr Einfluss auf das Arpadenköngreich. [Ism.] = Századok, 1981. 115. évf. 1. sz. 224—226. p.
304. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu: Az avar történelem forrásai. 5. A 6.—7. század fotdulója táján kelt híradás az avarok hadművészetéről. (Die Quellen der Awarengeschichte 5. Eine um die Wende des 6.—7. Jahrhunderts geschriebene Nachricht über die Kriegskunst der Awaren.) = Arch. Ért. 1981. 108. köt. 1. sz. 81—88. p.
305. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu: Der awarisch-türkische Einfluss auf die byzantinische Kriegskunst um 600. (Anmerkungen zum Strategikon des Maurikios.) = Studia Turco-Hungarica. Tom. 5. Turcic—Bulgarian—Hungarian relations (6th—11th centuries). Bp. 1981. 63—71. p.
306. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu: A Közép-Duna-medence Árpád előtt. = Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Bp. 1981. 5—35. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
307. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu—OLAJOS Teréz: Az avar történelem forrásai. 6. Az avarellenes bizánci hadakozás megélénkülésétől a másfél esztendőös harci szünet végéig (kb. 592—597). 1. rész: Az 594 előttre datálható események. (Die Quellen der Awarengeschichte 6. Von der Belebung der antiawarischen Kriegsführung seitens Byzanz bis zum Ende der anderthalbjährigen Kriegspause (um 592—597). 1. Teil: Die vor 594 anzusetzenden Ereignisse.) = Arch. Ért. 1981. 108. köt. 2. sz. 218.—232. p.
308. Acta Universitatis de Attila József nominatae. Acta Antiqua et Archaeologica. Tom. 23. (Fasc.) 1. Opuscula Byzantina. [Pars] 7. 1. Über das letzte Jahrzehnt der ungarischen Byzantinistik. (Akten der am 3—4. Nov. 1980. geh. Konferenz.) Hrsg. v. Samuel SZÁDECZKY-KARDOSS. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 89 p.

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

309. (FODOR István): A magyar nép őstörténete és megtelepedése a Kárpát-medencében. [A fejezet első része.] = Magyarország történeti kronológiája a kezdetektől 1970-ig. Négy kötetben. 1. köt. A kezdetektől 1526-ig Bp. 1981. 53—66. p.
310. FODOR István: On the earliest Hungarian-Turcic contacts. = Studia Turco—Hungarica. Tom. 5. Turcic—Bulgarian—Hungarian relations (6th—11th centuries) Bp. 1981. 145—151. p.

311. FODOR István: Az újabb szovjetföldi régészeti kutatások és a magyar őstörténet. (A magyar őstörténet néhány művelődéstörténeti vonatkozása.) = Domokos Péter: Uralisztikai olvasókönyv. 2. kiad. Bp. 1981. 107—120. p.
312. [Halikova] Chalikova, Elena Alexandrovna — [Halikov] Chalikov, A[í]fred H[aszanovics]: Altungarn an der Kama und im Ural. (Das Gräberfeld von Bolschie Tigani.) (Übers. v. J. Dózsa. Vorwort: FODOR István.) [Kiad. a] Magyar Nemzeti Múzeum. [Bp.] 1981. 132 p. /Régészeti Füzetek. Ser. 2. 21./
313. FODOR István: Congressus Quartus Internationalis Fenno-Ugristarum Budapestini habitus 9—15. septembris 1975. Pars. 2. [Ism.] = Arch. Ért. 108. köt. 2. sz. 286—287. p.
314. FODOR István: László Gy.—Rác I.: A nagyszentmiklósi kincs. [Ism.] = Arch. Ért. 108. köt. 1. sz. 113—115. p.
315. GALÁNTHA Márta: A csanyteleki szkíta temető. = Múzeumi kutatások Csongrád megyében. 1980. (A Csongrád megyei múzeumok igazgatósága 1980. okt. 27—28-án tartott tudományos ülésszakán elhangzott előadások.) [Szeged, 1981.] 129—135. p.
316. HOFFMANN Zsuzsanna: Római erények és eszmények Plautus komédiáiban. Kandidátusi értekezés. Szeged, [1981.] 247 p. xx
317. HOFFMANN Zsuzsanna: Szegedi ókortörténet könyve. (Maróti Egon: Az itáliai mezőgazdasági árutermelés kibontakozása.) [Ism.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 147. sz. 4. p.
318. MARÓTI Egon: Az itáliai mezőgazdasági árutermelés kibontakozása. (A pun háborúk kora.) Bp. 1981, Akadémiai K. 296 p. /Apollo Könyvtár. 13./
319. MARÓTI Egon: Tanulmányok a Georgica prooemiumához. = Antik Tan. 1981 28. köt. 8. sz. 1—9. p.
320. MARÓTI Egon: „Vilicus ne sit ambulator”. Zum Weiterleben eines antiken Wirtschaftsprinzips. = Jb. f. Wirtschaftsgeschichte, 1981. 4. 83—89. p. Sep.
321. Plinius, Ifj.: Levelek. (Ford. Borzsák István, MARÓTI Egon stb.) (Bp.) 1981, Európa. 421 p. /Bibliotheca Classica./

KÖZÉPKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

322. CSERNUS Sándor: A KISZ tevékenységének fő irányai a szegedi felsőoktatási intézményekben (1975—1980). = Hűség a néphez — hűség a párthoz. Ünnepi tudományos felolvasóülés a Forradalmi Ifjúsági Napok és a KISZ 10. kongresszusa tiszteletére 1981. április 10-én (Szeged), 1981. 35—39. p.
323. KARÁCSONYI Béla: A magyarországi rendiség történetéhez. = Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Bp. 1981. 135—166. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
324. RÁKOS István: Bocskaitól Rákócziig. (A függetlenségi harcok megítélése történetírásunkban.) = Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Bp. 1981. 201—217. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
325. SZÁNTÓ Imre: A katolikus népművelés Magyarországon 1711—1848. (Die katholische Volksbildung in Ungarn 1711—1848.) = Acta Hist. Szeged, 1981. Tom. 69. 3—13. p.
326. SZÁNTÓ Imre: Mi történt Mohács után? (1526—1533.) = Fejezetek a régebbi magyar történelemből. 1. [köt.] Bp. 1981. 185—200. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
327. SZÁNTÓ Imre: Helytörténet — honismeret: a hazaszeretetre való nevelés egyik jelentős tényezője. = Csongrád m. Honismereti Híradó, 1981. 13—26. p.

TÖRTÉNETI SEGÉDTUDOMÁNYOK TANSZÉKI CSOPORT

328. KRISTÓ Gyula: Békés megye a honfoglalástól a törökvilág végéig. Nyolcszáz esztendő a források tükrében. (Kiad. a Békés m. Tanács V. B. Műv. Oszt.) Békéscsaba, 1981. 264 p. 4 t. /Forráskiadványok a Békés megyei Levéltárból. 9./
329. [Harmadik] III. Béla emlékezete. Szövegvál., ford., bev., jegyz. KRISTÓ Gyula, MAKK Ferenc. Képvál. Marosi Ernő. (Bp.) 1981, M. Helikon. 214 p. /Bibliotheca Historica./
330. KRISTÓ Gyula: Ajtony and Vidin. = *Studia Turco—Hungarica*. Tom. 5. Turcic—Bulgarian—Hungarian relations (6th—11th centuries.) Bp. 1981. 129—135. p.
331. KRISTÓ Gyula: Ki volt a Névtelen? Anonymus és gesztájának története. = *Lányok könyve*. (Bp. 1981.) 12—17. p.
332. KRISTÓ Gyula: Konstantinos Porphyrogennetos und die Herausbildung des ungarischen Stämmenbundes. = *Acta Ant. et Arch. Szeged*, 1981. Tom. 23. Fasc. 1. 77—89. p. /*Opuscula Byzantina*. 7. 1./
333. KRISTÓ Gyula: Magyar kalandozások — kalandozó magyarok. = *Fejezetek a régebbi magyar történelemből*. 1. [köt.] Bp. 1981. 37—53. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
334. KRISTÓ Gyula: Nyíregyháza kialakulástörténetének problémái. = *Névtani Értesítő*, 1981. 6. sz. 27—39. p.
335. KRISTÓ Gyula: Sirhelyekre vonatkozó adatok korai okleveleinkben. (Données relatives aux sépultures dans nos chartes prémédiévales.) = *Acta Hist. Szeged*, 1981. Tom. 71. 21—28. p.
336. KRISTÓ Gyula: Vüvodü, szdelannüe na osznove iszszledovanija nazvanij poszelenij ruszszkoj narodnoszti v Karpatszkom baszszzejne. = *Acta Diss. Slav. Szeged*, 1981. Suppl. 3—8. p.
337. KRISTÓ Gyula: Ajtony's baptism in Vidin. = P' rvi mezsduaroden kongresz po b' lgarisztika. Rezumeta. [Szofija, 1981.] 55—56. p. xx
338. KRISTÓ Gyula: Benkő Loránd: Az Árpád-kor magyar nyelvű szövegeimlékei. [Ism.] = *Ped. Sz.* 1981. 31. évf. 11. sz. 1071—1073. p.
339. KRISTÓ Gyula: Beköszöntő. = *Tantárgypedagógiai Közlemények*, 1981. 1. 5—6. p.
340. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve. 1979/[19]80. (Kiad. ANTALFFY György. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta KRISTÓ Gyula.) Szeged, 1981. (Szegedi Ny.) 225 p.
341. OLAJOS Teréz: Adatok és feltevések Theophylaktos Simokattés pályafutásáról. (Données et hypothèses sur la carrière de Théophylacte Simocatta.) = *Acta Hist. Szeged*, 1981. Tom. 71. 3—12. p.
342. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu—OLAJOS Teréz: Az avar történelem forrásai. 6. Az avarellenes bizánci hadakozás megélénkülésétől a másfél esztendő harci szünet végéig (kb. 592—597). 1. rész: Az 594 előttré datálható események. (Die Quellen der Awarengeschichte 6. Von der Belebung der antiawarischen Kriegsführung seitens Byzanz bis zum Ende der anderthalbjährigen Kriegspause (um 592—597). 1. Teil: Die vor 594 anzusetzenden Ereignisse.) = *Arch. Ért.* 1981. 108. köt. 2. sz. 218—232. p.
343. PETROVICS István: A középkori magyar városfejlődés és Szeged. = *Fejezetek a régebbi magyar történelemből*. 1. [köt.] Bp. 1981. 117—134. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
344. PETROVICS István: Volt-e Szegeden bencés apátság? (Y avait-il une abbaye bénédictine à Szeged?) = *Acta Hist. Szeged*, 1981. Tom. 71. 37—43. p.

345. PETROVICS István: Kristó Gyula: Levedi törzsszövetségétől Szent István államáig. [Ism.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 1. sz. 76—80. p.
346. PETROVICS István: Időszerű őstörténet. (Kristó Gyula: Levedi törzsszövetségétől Szent István államáig.) [Ism.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 120. sz. 6. p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

347. MÉREI Gyula: A magyar királyság külkereskedelmi piaci viszonyai 1790—1848 között. (Conditions du marché extérieur dans le Royaume de Hongrie entre 1790 et 1848.) = Századok, 1981. 115. évf. 3. sz. 463—521. p.
348. MÉREI Gyula: Varga János: Deák Ferenc és az első magyar polgári büntetőrendszer tervezete. [Ism.] = Századok, 1981. 115. évf. 5. sz. 1048—1062. p.
349. SOÓS Katalin: [Arbeiterbildung in Ungarn.] (Diskussionsrede.) = Internationale Tagung der Historiker der Arbeiterbewegung. („13. Linzer Konferenz” 1977.) Linz, 20. bis 24. September 1977. Wien, 1981. 330. p. /Geschichte der Arbeiterbewegung ITH-Tagungsberichte. 12./
350. SOÓS Katalin: Das Echo der Entstehung der Republik Österreich in der zeitgenössischen ungarischen Arbeiterpresse. = Internationale Tagung der Historiker der Arbeiterbewegung. 15. Linzer Konferenz 1979. Linz, 11. bis 15. September 1979. Wien, 1981. 214—219. p. /Geschichte der Arbeiterbewegung ITH-Tagungsberichte. 14./
351. SOÓS Katalin: [Über die Geschichte des Schutzbundes.] (Diskussionsrede.) = Internationale Tagung der Historiker der Arbeiterbewegung. Konferenz. Wien, 12. bis 14. Februar 1981. Wien, 1981. 90—91. p. /Geschichte der Arbeiterbewegung ITH-Tagungsberichte. 16./
352. SOÓS Katalin: Steiner, Herbert: Karl Marx in Wien. Die Arbeiterbewegung zwischen Revolution und Restauration 1848. (Marx Károly Bécsben. A munkásmozgalom a forradalom és a restauráció között, 1848.) [Ism.] = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. 1982. [Bp.] 1981. 289—290. p.

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN-AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

353. ANDERLE Ádám: Vihar a Sierrában. Indián függetlenségi küzdelmek a 16—18. században. Bp. 1981. Gondolat. 290 p.
354. ANDERLE Ádám: Az argentin szocialista mozgalom születése. A Vorwärts Klub megalakulása (1881) és fejlődése. = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. 1982. [Bp.] 1981. 151—154. p.
355. ANDERLE Ádám: Közép-Amerika Kolombuszról napjainkig. Banánköztársaságok. = Élet és Tud. 1981. 36. évf. 33. sz. 1044—1046. p.
356. ANDERLE Ádám: Közép-Amerika Kolombuszról napjainkig. Monokultúrák és egyeduralkodók. = Élet és Tud. 1981. 36. évf. 34. sz. 1076—1078. p.
357. Grigulevics, [Joszif] I. R[omoual'dovics]: Kereszt és kard. (Kreszt i mecs.) A katolikus egyház Spanyol-Amerikában a 16—18. században. (Ford. Székely Andorné. Lektorálta: ANDERLE Ádám.) (Bp.) 1981, Kossuth K. 306. p.
358. GYIMESI Sándor: A magyar gazdaság Európában. [Cikksorozat.] Beilleszkedésünk a korai feudalizmusba. — Felzárkózás — teljesség nélkül. — A tőkés fejlődés kezdetei. = Élet és Tud. 1981. 36. évf. 1. sz. 3—5. p., 3. sz. 73—75. p., 7. sz. 198—200. p.

359. GYIMESI Sándor: A tőkés fejlődés és a jobbágyfelszabadítás. = Figyelő, 1981. 25. évf. 48. sz. 20. p.
360. TÓTH Ágnes: Közép-Amerika Kolombusztól napjainkig. A gyarmati korszak. = Élet és Tud. 1981. 36. évf. 32. sz. 1002—1004. p.
361. TÓTH Ágnes: Antonio Vázquez Galego: La consolidación de los monopolios en la década del 20. [Ism.] = Századok, 1981. 115. évf. 4. sz. 840—841. p.
362. VARGA Ilona: Államigazgatás a 17. századi Oroszországban. (Upravlenie goszudarsztvom v Roszszii 17 veka.) = Acta Hist. Szeged, 1981. Tom. 70. 3—18. p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

363. CSATÁRI Dániel: A lehetségestől a véglegesig. I. Tóth Zoltán emlékezete. = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 9. sz. 62—74. p.
364. Hűség a néphez — hűség a párthoz. Ünnepi tudományos felolvasó ülés a Forradalmi Ifjúsági Napok és a KISZ 10. kongresszusa tiszteletére 1981. április 10-én. (Szerk. HEGYI András. Lektorálta SZÉKELY Lajos.) [Kiad. a] KISZ Csongrád megyei Bizottsága Vezetőképző Központ. (Szeged), 1981. 44 p.
365. HEGYI András: A szociáldemokrata és kommunista ifjúsági mozgalom Szegeden a Gömbös-kormányzat idején (1932—1936.) = Hűség a néphez — hűség a párthoz. Ünnepi tudományos felolvasó ülés a Forradalmi Ifjúsági Napok és a KISZ 10. kongresszusa tiszteletére 1981. április 10-én. (Szeged), 1981. 17—21. p.
366. HEGYI András: Egy szocialista orvos életútja. Dr. Berkes Pál születésének 80. évfordulójára. = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 33. sz. 4. p.
367. HEGYI András: Waltner Mihály emlékére. = Csongrád m. Hírlap, 1981. 38. évf. 2. sz. 3. p.
368. HEGYI András — SZÉKELY Lajos: Szélmalomharc vagy termékeny vita? = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 74. sz. 5. p.
369. HEGYI András: Szántó Imre: Hévíz története 1—2. [köt.] [Ism.] = Honismeret, 1981. 9. évf. 5. sz. 62. p.
370. HEGYI András: Szántó Imre két könyvéről. Hévíz története. [Ism.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 73. sz. 4. p.
371. HEGYI András: Újabb dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmából. Dualizmus kori szocialista törekvések. (Válogatott dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmának történetéből 1868—1917.) [Ism.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 104. sz. 4. p.
372. KARSAI László: Madrid gazdasági gondjai. Ibér agyaglábak. = HVG, 1981. 3. évf. 9. sz. 12—13. p.
373. [KARSAI László]: London ulsteri terhei. Gyógyír kerestetik. = HVG, 1981. 3. évf. 18. sz. 14. p.
374. KARSAI László—Simon Ákos: A pakisztáni gazdaság. Hegyek között, völgyek között. = HVG, 1981. 3. évf. 14. sz. 14—15. p.
375. KARSAI László: J. Daubier: A pekingi per után. — M. Rojas-Mix: Charles Maurras Latin-Amerikában. [Ism.] = Információs Sz. 1981. 8. évf. 2. sz. 23—27., 27—30. p.
376. KARSAI László: R. Faligot: Új fejlemények az ulsteri válságban. — M. Beaud: A nemzeti kompromisszumoktól a világméretű kompromisszumig. [Ism.] = Információs Sz. 1981. 8. évf. 3. sz. 30—34. p., 4. sz. 46—50. p.
377. [KARSAI László]: Ahmed Fouad Negm: Egy éhező kiáltása. — Enrica Collotti Pischel: Az ezerarcú kínai forradalom. — Marc Ferro: Történelem és történepszek Franciaországban. — Otto Kahn-Freund: Szakszervezetek Nagy-Britanniában. [Ism.] = Valóság, 1981. 24. évf. 11. sz. 125—126. p., 6. sz. 114—116. p., 5. sz. 114—115. p., 7. sz. 116—118. p.

378. KÖVÉR Lajos: Batsányi János politikai eszméi. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 98 lev.
379. KÖVÉR Lajos: Emlékezés Korom Mihályra. = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 206. sz. 5. p.
380. LAGZI István: Lengyelek és franciák Heves megyében 1939—1945. (Polonais et français dans le département d'Heves.) [Kiad.] A Heves m. Levéltár. Eger, 1981. 187 p. /Tanulmányok Heves Megye Történetéből. 5./
381. LAGZI István: Magna pars. Magyar vonatkozások Jan Dąbrowski történetírói tevékenységében. = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 6. sz. 66—68. p.
382. LAGZI István: A haladás előretolt állásában. Kovács Endre: Herzen. [Ism.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 7. sz. 93—96. p.
383. LAGZI István: Két alternatíva: Eltűnni vagy ellenállni. Vigh Károly két könyvéről. (Bajcsy-Zsilinszky Endre külpolitikai nézeteinek alakulása. — Ugrás a sötétbe. 1944. október 15.) [Ism.] = Tiszatáj, 1981. 35. évf. 1. sz. 80—84. p.
384. LAGZI István: Küzdelem a boldog Magyarországért. Földet, köztársaságot, állami iskolát! Viták a magyar parlamentben 1944—1948. [Ism.] = Tiszatáj 1981. 35. évf. 9. sz. 78—81. p.
385. LAGZI István: Magyarok a fasizmus ellen. Tanulmánykötet a magyar antifasiszták harcáról. [Ism.] = Napjaink, 1981. 20. évf. 3. sz. 28. p.
386. LAGZI István: Sienkiewicz és a lengyel nemzeti tudat. (Kovács Endre: Henryk Sienkiewicz.) [Ism.] = Napjaink, 1981. 20. évf. 4. sz. 32—33. p.
387. RAFFAY Ernő: Román—magyar kapcsolatok a Károlyi-kormány időszakában. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976—1981. [3], 324 lev.
388. RAFFAY Ernő: Gaál Endre: Válogatott dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmának történetéből. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 7. sz. 3. p.
389. A. SAJTI Enikő: Jelić, Ivan: Kommunistička Partija Hrvatske 1937—1941. (Horvátország Kommunista Pártja 1937—1941.) [Ism.] = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. 1982. [Bp.] 1981. 277—278. p.
390. A. SAJTI Enikő: Emlékezés Szilágyi Istvánra. = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 209. sz. 7. p.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

391. BERNÁTH Árpád: Gottlob Frege jelentésmélettétele irodalomelméleti vonatkozásai. (Literary theory and Gottlob Frege's theory of meaning.) = Magy. Fil. Sz. 1981. 25. évf. 5. sz. 632—653. p.
392. BERNÁTH Árpád—CSÚRI Károly: A „lehetőséges világok” szemantikájának irodalomelméleti relevanciája. = Magy. Műhely, 1981. 19. évf. 64. sz. 19—33. p.
393. BERNÁTH Árpád—CSÚRI Károly: „Possible worlds” from the viewpoint of literary theory. (Summary.) = Proceedings of the Conference on Semiotic Terminology. 28th June—1st July 1979. Budapest. Bp. [1981.] 1979. 217—218. p. /Jeltudományi Dokumentumok./

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

394. FABINY Tibor: Fejezetek az erdélyi unitáriusok angol kapcsolatainak történetéből a 16. századtól a 19. század végéig. (Eszmetörténeti kapcsolatkutatás.) Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [4], 150, [20] lev.

395. FABINY Tibor: Dialogue with Longings. [Review.] = *Acta Litteraria*, 1980. 2. 225—227. p. xx
396. FABINY Tibor: Transylvániától Pennsylvániáig. Bölöni Farkas Sándor utinaplója. [Ism.] = *Magy. Nemzet*, 1981. 37. évf. 51. sz. 13. p.
397. PORDÁNY László: Amerikanizmusok a brit angolban. = *Fil. Közl.* 1981. 27. évf. 1—2. sz. 194—199. p.
398. ROZSNYAI Bálint: A hétormú ház és az amerikai „romance”. = *Fil. Közl.* 1981. 27. évf. 1—2. sz. 56—60. p.
399. H. SZÁSZ Anna Mária: A modern regény mesterei. Bp. (1981), Tankönyvkiadó. 198 p. /Műelemzések Kiskönyvtára. 13./
400. SZŐNYI György Endre: Comenius asztronómiai világképe. (Das astronomische Weltbild von Comenius.) = *Acta Lit. Hung. Szeged*, 1981. Tom. 18. 71—74. p.
401. SZŐNYI György Endre: European influences and national tradition in medieval Hungarian theater. = *Comparative Drama*, 1981. Vol. 15. No. 2. 159—173. p. xx
402. SZŐNYI György Endre: A középkori dráma kutatásának új útjai. (Gondolatok egy nemzetközi konferencia után.) = *Fil. Közl.* 1981. 27. évf. 1—2. sz. 200—203. p.
403. SZŐNYI György Endre: Patrícia A. Parker: Inescapable romance. Studies in the poetics of a mode. [Ism.] = *Helikon*, 1981. 27. évf. 1. sz. 84—85. p.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

404. Javítókulcs. Francia nyelv (2.) [rész.] 4. osztály. (Összeáll. ALBERT Sándor.) [Kiad. a] Bölcsészettud. Karok Felvételi Előkészítő Biz. Szeged, 1981. 50 p. /Gyakorló Levelek Javítókulcsai./
405. MARTONYI Éva: Balzac a l'étranger. Hongrie. = *L'Année Balzacienne. Nouvelle série*, No. 2. Paris, [1981.] 370—374. p.
406. MARTONYI Éva: A mitikus és a narratív viszonya Balzac César Biroteau nagysága és bukása című regényében. = *Fil. Közl.* 1981. 27. évf. 4. sz. 353—361. p.
407. MARTONYI Éva: János Győry: A Francia dráma kialakulása. (Le développement du drame en France.) — László Ferenczi: Voltaire-problémák. (Problèmes autour de Voltaire.) [Compte rendu.] = *Revue d'Histoire Littéraire de la France*, 1981. 81^e année No. 3. 457., 462—463. p.
408. MARTONYI Éva: Lucienne Frappier-Mazur: L'expression métaphorique dans la „Comédie Humaine”. — Agnes Guglielmetti: Feu et lumière dans „La peau de chagrin” de Balzac, réseaux symboliques du vocabulaire des sensations. [Ism.] = *Helikon*, 1981. 27. évf. 2—3. sz. 313—315. p.
409. Ricardou, Jean: Az antireprezentatív regény aspektusai. (Ford. MARTONYI Éva.) = *Helikon*, 1981. 27. évf. 1. sz. 65—70. p.
410. MÁTÉ Györgyi: Jean Bodin és a magyar későreneszánsz. (Jean Bodin und die ungarische Spätrenaissance.) = *Acta Lit. Hung. Szeged*, 1981. Tom. 18. 65—69. p.
411. Gyakorló levelek. Francia nyelv. 3. és 4. osztály. (Összeáll. Szabó Anna, NÉMETH Jenő. Lektorálták: ALBERT Sándor, Jean-Paul PAGLIANO.) [Kiad. a] Bölcsészettud. Karok Felvételi Előkészítő Biz. Szeged, 1981. 126 p. /Gyakorló levelek./
412. Javítókulcs. Francia nyelv. 3. és 4. osztály. (Összeáll. Szabó Anna, NÉMETH Jenő. Lektorálták: ALBERT Sándor, Jean-Paul PAGLIANO. [Kiad. a] Bölcsészettud. Karok Felvételi Előkészítő Biz.) Szeged, 1981. 118 p. /Gyakorló Levelek Javítókulcsai./
413. PÁLFY Miklós: Symbolisme dans un roman hongrois du 20^e siècle: *Le Coq de Mme Kleofás* de Gyula Krúdy. = *Neohelicon*, 1980/81. Tom. 8. 1. 69—75. p.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

414. Angelini, Maria Teresa—FÁBIÁN Zsuzsanna: Olasz igei vonzatok. (Bírálok: BENEDEK Nándor, FOGARASI Miklós.) Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 190 p.
415. FOGARASI Miklós: A *blabla* múltjáról. = *Magy. Nyelv*, 1981. 77. évf. 4. sz. 467—470. p.
416. FOGARASI Miklós: Lessico internazionale dell'ungherese nel contesto di fenomeni areali europei. = *La Lingua e la cultura ungherese come fenomeno areale*. A cura di Andrea Csillaghy. Venezia, 1977—1981. 125—139. p. xx
417. FOGARASI Miklós: Tömörkény és a velencei nyelvjárás. = *Tiszatáj*, 1981. 35. évf. 1. sz. 47—48. p.
418. NEMÉNYI Kázmér: Germanisztikai — romanisztikai szimpozion a József Attila Tudományegyetem. = *Felsőokt. Sz.* 1981. 30. évf. 3. sz. 182—184. p.
419. NEMÉNYI Kázmér: A marxista irodalomtörténet és kritika főbb irányai Olaszországban (1945—1970). = *Halász Előd hatvan éves*. Szeged, [1981.] 1980. 211—233. p.
420. Halász Előd hatvan éves. (Szerk. NEMÉNYI Kázmér, Salyámosy Miklós.) Szeged, [1981.] 1980. (JATE Soksz.) 260 p.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

421. FÁBRICZ Károly: Az —e kérdő partikula. = *Magy. Nyelvőr*, 1981. 105. évf. 4. sz. 447—451. p.
422. Szovjet irodalmi szöveggyűjtemény. III/1—2. [köt.] Szerk. FENYVESI István. Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 473, 475—727. p. /Tanárképző Főiskolák./
423. FENYVESI István: A Kner-kiadó orosz és szovjet könyvei a 20-as években. (Les livres russes et soviétiques de l'éditeur Kner aux années vingt.) = *Magy. Könyvsz.* 1981. 97. évf. 1—2. sz. 95—107. p.
424. FENYVESI István—Erdei Jusztina: A második „magyar Anyegin”. = *Magy. Nyelv*, 1981. 77. évf. 3. sz. 320—329. p.; *A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai*. 161. sz. 66—75. p.
425. FERINCZ István: Literaturnüe tradicii Kievskoj Ruszi v literature 13—15 vv. = *Acta Diss. Slav.* Szeged, 1981. Suppl. 79—91. p.
426. FONT Márta: Vazsnejsie politiceszkie problemü v Kievskoj Ruszi 12 v. = *Acta Diss. Slav.* Szeged, 1981. Suppl. 14—20. p.
427. GERA Ildikó: Az orosz egyszerű mondatok aktuális-szintaktikai típusai és fordítási problémáik. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 70 lev.
428. HORVÁTH Gábor: Dannüe k isztorii ruszszkogo literaturnogo proiznoszenija. (Liturgiceszkie proiznoszenie v 11—13 vv.) = *Acta Diss. Slav.* Szeged, 1981. Suppl. 103—128. p.
429. Javítókulcs. Orosz nyelv. (Összeáll. LAKI Éva. Lektorálta J. [Elizaveta] FENYVESI-KONJAEVA.) [Kiad. a] Bölcsészettud. Karok Felvételi Előkészítő Biz. Szeged, 1981. 129 p. /Gyakoló Levelek Javítókulcsai./
430. LEPAHIN, Valerij Vladimirovics: K voproszu o teme „dvojnicesztva” v drevneruszskoj literature i fol'klore. = *Acta Diss. Slav.* Szeged, 1981. Suppl. 59—73. p.
431. PETE István: Kolicsesztvennüe otnoszenija v ruszszkom i vengerszkom jazükah. (Mennyiségi viszonyok az oroszban és a magyarban.) Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 298 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
432. PETE István: Orosz—magyar egybetevő alaktan. (Morfológija szovremennogo ruszszkogo jazüka v szoposztavlenii sz vengerszkim jazükom.) (Lektorok: FENYVESI-KONYAJEVA, Jelizaveta, KÖNYI Sándor.) Bp. 1981, Tankönyvkiadó. 271 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

433. PETE István: A névmások osztályozása. = *Magy. Nyelv*, 1981. 77. évf. 3. sz. 331—334. p.
434. H. TÓTH Imre: Konstantin-Cirill és Metód élete és működése. (Bp. 1981, Magvető.) 217 p. /*Gyorsuló Idő.*/
435. [H. TÓTH] Tot Imre: Konsztantin-Kiril i Metodij. Prev. ot ungarszki: Marta Bur-Markovszka. Szofija, 1981, Izd. na Otecsestvjenija front. 152 p.
436. H. TÓTH Imre: Adalékok a korai magyar—szláv egyházi és kulturális kapcsolatok kérdéséhez. = *Fejezetek a régebbi magyar történelemből*. 1. [köt.] Bp. 1981. 55—71. p. /*József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar.*/
437. H. TÓTH Imre: Szluzsebnaja mineja na meszjac fevral' pervoj polovinü 12 v. (Predvaritel'noe szoobscsenie.) = *Acta Diss. Slav. Szeged*, 1981. Suppl. 140—162. p. 1 t.
438. H. TÓTH Imre: Cirill és Metód. A szláv írásbeliség megteremtői. = *Élet és Tud.* 1981. 36. évf. 41. sz. 1292—1293. p.
439. H. TÓTH Imre: Horváth Gábor (1950—1981). [Nekr.] = *Szegedi Egyetem*, 1981. 19. évf. 2. p.

NYELVI LABORATÓRIUM

440. Nyelvi laboratóriumi füzetek. VALACZKAI László: Lauttafeln zur kontrastiven Phonetik Ungarisch—Deutsch. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) XLV, XL t. /*József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar.*/

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

441. FEJES Pál—KISS Ákos—SZAKÁL Pál—BARNA Ferencné: Polimerrel hidrofobizált zeolitok alkalmazása vizek, hidrofil felületek szerves szennyezéseinek (olaj) eltávolítására. = *Környezetvédelmi konferencia*. Szombathely, 1981. szept. 28—30. [Előadáskivonatok.] (Szombathely), [1981.] 78. p.
442. FEJES Pál—Szabó Vince—Zsardon Béla: The state and progress of teaching chemical engineering sciences at the universities sciences in Hungary. = *Periodica Polytechnica, Chemical, Engineering*, 1981. Vol. 25. No. 4. 293—301. p.
443. FEJES Pál—VARGA Károly—Németh Jenő: A szorpció egyensúlya és kinetikája egyedi adszorbens szemcséken és szemcsehalmozatokon. = *Kémiai Közl.* 1981. 56. köt. 1—2. sz. 127—133. p.
444. VARGA Károly—Németh Jenő—FEJES Pál: Kinetik der Sorption an einzelnen Adsorbenskörnern und in Adsorbenschichten. = *Chem. Techn.* 1981. 33. Jg. H. 10. 514—518. p. Sep.
445. HALÁSZ János—VARGA Károly—FEJES Pál: Ammoxidation of propylene over SnO_2 — Sb_2O_3 mixed oxide catalysts doped with Ga, In or Tl. = *React. Kinet. Catal. Lett.* 1981. Vol. 18. No. 3—4. 261—266. p.
446. Beyer, H. K.—Mihályfi Judit—KISS Ákos—Jacobs, P. A.: Oxydative Deammonisierung von NH_4 -Zeolithen. = *J. Thermal Analysis*, 1981. Vol. 20. 351—359. p. Sep.
447. Beyer, H. K.—Mihályfi Judit—KISS Ákos—Jacobs, P. A.: Thermochemie von Hydroxylammonium- und Hydrazinium-Chabasit. = *Z. Chem.* 1981. 21. Jg. H. 2. 78—79. p. Sep.

448. SIPOS György—AGÓCS Pál: Szerves vegyszer- és anyagismeret. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 431 p.
449. TIHANYI Tamás—VARGA Károly—HANNUS István—KIRICSI Imre—FEJES Pál: Selective hydrogenation of acrylonitrile over a supported Ni catalyst. = *React. Kinet. Catal. Lett.* 1981. Vol. 18. No. 3—4. 449—454. p.

ÁLLATTANI TANSZÉK

450. ÁBRAHÁM A[mbrus]: Iconography of sensory nerve endings. (Transl. by T. Bodor. English transl. ed. B. Csillik.) Bp. 1981, Akadémiai K. 396 p.
451. ÁBRAHÁM Ambrus: Fény- és elektronmikroszkópos vizsgálatok a mocsári teknős (*Emys orbicularis*) szívének elsődleges ingertermelő központján. = *MTA Biol. Oszt. Közl.* 1981. 24. köt. 1—2. sz. 87—108. p.
452. ÁBRAHÁM Ambrus: Fény- és elektronmikroszkópos vizsgálatok az éticsiga gastro-intestinalis idegrendszerén. (Licht- und Elektronenmikroskopuntersuchungen am gastrointestinalen Nervensystem der Weinbergschnecke.) = *Állattani Közl.* 1981. 68. köt. 1—4. f. 19—25. p. 4 t.
453. ÁBRAHÁM Ambrus: Light- and electronmicroscopic investigations on human carotid bodies. = *Z. Mikrosk.-anat. Forsch.* 1981. 95. 33—71. p. xx
454. CSOKNYA Mária: Adaptation of mayfly larvae to different salinities. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 155—158. p.
455. FERENCZ Magdolna: Studies on the zoobenthos in the longitudinal section of the Tisza: Oligochaeta, Polychaeta fauna. (A Tisza hossz-szelvény zoobentosz vizsgálata: Oligochaeta, Polychaeta fauna.) = *Tiscia*, 1981. Vol. 16. 161-168. p. 1 t.
456. FERENCZ Magdolna: Zoobenthos investigations in the saline waters of the Great Hungarian Plain. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 159—168. p.
457. GÁL Dániel: Studies on the benthic Testacea fauna in the longitudinal section of the Tisza. (A tiszaí hossz-szelvény vizsgálat üledékmintáinak Testacea faunája.) = *Tiscia*, 1981. Vol. 16. 131—140. p.
458. GALLÉ László: Formicoidea populációk denzitása és produktivitása gyepcönózisokban. Kandidátusi értekezés. Szeged, [1981.] [] p. xx
459. GALLÉ László: The Formicoid fauna of the Hortobágy. = *The fauna of the Hortobágy National Park. Vol 1. Bp.* 1981. 307—311. p. /*Natural History of the National Parks of Hungary. 1./*
460. GYÓRFFY György: Structure of the host plant cenosis of a red pepper stand. = *Acta Agr. Hung.* 1981. Tom. 30. Fasc. 3—4. 322—335. p.
461. GYÓRFFY György—MÓCZÁR László: Malaise trap investigations in inundation, sodic and sandy areas. 2. Quantitative relations. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 181—193. p.
462. HALASY Katalin—CSOKNYA Mária: Morphological studies on the larval hindgut of some Anisoptera species. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 195—201. p.
463. H. HORNUNG Erzsébet: Data on the oxigen consumption of Isopoda and Diplopoda species. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 209—213. p.
464. H. HORNUNG Erzsébet: Investigations on the productivity of the macrodecomposer Isopod, *Trachelipus nodulosus* C. L. Koch. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 203—208. p.

465. MÓCZÁR László: New Sulcomesitius and Heterocoelia species from SE Asia (Hymenoptera: Bethyloidea). = Acta Zool. Hung. 1981. Tom. 27. Fasc. 3—4. 355—367. p.
466. MÓCZÁR László—GYÖRFFY György: Malaise trap investigations in inundation, sodic and sandy areas. 1. Qualitative relations. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 169—179. p.

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

467. ADAMKOVICS István—GÉCSEG Ferencné: A középiskolai kémiatanítás fogalmi rendszerének vizsgálata ontológiai és gnoseológiai szempontból. (A periodicitás és a delokalizált π -kötés fogalmának elemzése.) (Study of the conceptual system of secondary school chemistry teaching from ontological and gnoseological aspects.) = Tantárgyped. Közl. 1981. 1. 73—84. p.
468. ANDOR József: Összetett invert emulziók alkalmazásának kolloidkémiai és reológiai alapjai. — Kolloidchemische und rheologische Grundlagen der Anwendung zusammengesetzter Invertemulsionssysteme. = 18. Kolorisztikai szimpózium — Koloristisches Symposium, Siófok, 1981. okt. 5—7. Előadás összefoglalók. — Zusammenfassungen. (Bp. 1981.) 27., 115—116. p.
469. ANDOR József—DREVENI Irén—Berkesi Ottó: Fémszappanok és diszperz rendszerek szerkezetének sajátosságai. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 230—233. p.
470. CSÁSZÁR József: Spectral studies of azomethines and azines. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 47—57. p.
471. CSÁSZÁR József—KISS László: Investigation of nucleotide-metal ion systems. 1. Interaction of Co^{2+} ions with adenine and its nucleotides. = Acta Chim. Hung. 1981. Tom. 106. Fasc. 3. 197—204. p.
472. Berkési Ottó—DREVENI Irén—ANDOR József: Fémoktóatok szerkezetének és tulajdonságainak vizsgálata. — Prüfung der Struktur und der Eigenschaften von Metalloktóaten. = 18. Kolorisztikai szimpózium — Koloristisches Symposium, Siófok, 1981. okt. 5—7. Előadás összefoglalók. — Zusammenfassungen. (Bp. 1981.) 28., 117—118. p.
473. Galibey, V. I.—DREVENI Irén—ANDOR József: Izucszenie kinetiki polimerizacii sztirola, iniciirovannoj *tert*-butilperbenzoatom v priszutsztvii 2-étilgeksanoata nikelja(II). = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 141—147. p.
474. RAUSCHER Ádám—Higaz Nader Ali—HORVÁTH József—BÁN Miklós—BÁLINT Imre: Correlations between the relative corrosion inhibition effect and the electron densities on functional groups of some heterocyclic mercaptan derivatives. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 59—66. p.
475. RAUSCHER Ádám—HORVÁTH József: Investigation of passivation characteristics of iron stainless steel by an intermittent galvanostatic polarization method. = Boshoku Gijutsu, 1981. 30. 671—677. p. Sep.
476. RAUSCHER Ádám—Pósza István—HORVÁTH József—HACKL Lajos—Avar Béla: A másodlagos olajtermelésre felhasznált CO_2 and H_2S tartalmú földgáz által okozott korróziós jelenségek vizsgálata. 1. (Study of corrosion caused by CO_2 and H_2S containing natural gas used in the secondary oil production, 1.) = Korróziós Figyelő, 1981. 21. évf. 1. sz. 13—16. p.
477. RAUSCHER Ádám—Pósza István—HORVÁTH József—HACKL Lajos—Avar Béla: A másodlagos olajtermelésre felhasznált CO_2 és H_2S tartalmú földgáz által okozott korróziós jelenségek vizsgálata. 3. (Study of corrosion caused by CO_2 and H_2S containing natural gas used in the secondary oil production, 3.) = Korróziós Figyelő, 1981. 21. évf. 4. sz. 99—103. p.

478. Pósa István—RAUSCHER Ádám—HACKL Lajos—HORVÁTH József—Avar Béla: A másodlagos olajtermelésre felhasznált CO_2 és H_2S tartalmú földgáz által okozott korróziós jelenségek vizsgálata. 2. (Study of corrosion caused by CO_2 and H_2S containing natural gas used in the secondary oil production, 2.) = *Korróziós Figyelő*, 1981. 21. évf. 4. sz. 94—99. p.
479. Bérces Tibor—SERES László: *Reakciókinetika*. 2. [köt.] Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 225 p. /József Attila Tudományegyetem./
480. SERES László: Dialkil-éterek molekuláris bomlási reakciói. 1. Termokémiai adatok a preexponenciális tényezők számításához. (Molecular decompositions of dialkylethers. 1. Thermochemical data for the calculation of preexponential factors.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 9. sz. 385—390. p.
481. SERES László: Molecular decomposition reactions of dialkyl ethers. The estimation of preexponential factors. = 6. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. 14 bis 16. Oktober 1981. Merseburg. 52. p. xx
482. SERES László: Temperature dependence of thermochemical quantities. Parameters of the polynomial $C_p^\circ, \tau = a + bT + cT^2 + dT^3$ from group contributions. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 31—45. p.
483. SERES László—SERES István: Dialkil-éterek molekuláris bomlási reakciói. 2. A preexponenciális tényezők becslése. (Molecular decompositions of dialkylethers. 2. The estimation of preexponential factors.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 9. sz. 390—395. p.
484. SZIVORICZA Lajos: *Kémiai számítások*. SZOTE Kari jegyzet. Szeged, 1981. 124 p. xx
485. SZIVORICZA Lajos: Kinetics of an elementary reaction in the hydroxypropylolysis of hydrocarbons. = 6. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. 14 bis 16. Oktober 1981. Merseburg. 31. p. xx
486. VÖLGYESI László: A nitrogén-monoxid és a szénmonoxid kölcsönhatásának vizsgálata hordozott nemesfém katalizátorokon. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 96 lev. 32 t.
487. SOLYMOSI Frigyes—VÖLGYESI László—RASKÓ János: A hordozók hatása a felületi izocianát képződésére és reakcióképességére Pd, Ir, Ru és Rh katalizátorokon. (The effects of different supports on the formation and reactivity of surface isocyanate on Pd, Ir, Ru and Rh.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 1. sz. 23—27. p.

MTA REAKCIÓKINETIKAI KUTATÓ CSOPORT

488. BUGYI László: A CO, NO és Mo közötti kölcsönhatás vizsgálata téremissziós mikroszkópban. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 89 lev.
489. KISS János—BERKÓ András—SOLYMOSI Frigyes: A nitrogénatomok adszorpciójának vizsgálata Pt(110) és Cu(111) egykristály felületeken. (Rövid közlemény.) (The adsorption of N atoms on Pt(110) and Cu(111) surfaces.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 12. sz. 566—569. p.
490. RASKÓ János—SOLYMOSI Frigyes: Infrared study of the formation and stability of isocyanate species on some unsupported noble metals. = *Journal of Catalysis*, 1981. 71. 219—222. p. Sep.
491. RASKÓ János—SOLYMOSI Frigyes: Az NO + CO reakcióban képződött izocianátkomplex infravörös vizsgálata $\text{Cr}_2\text{O}_3/\text{Al}_2\text{O}_3$ és $\text{Cr}_2\text{O}_3/\text{SiO}_2$ katalizátorokon. (Isocyanate formation in the reaction of NO and CO over $\text{Cr}_2\text{O}_3/\text{Al}_2\text{O}_3$ and $\text{Cr}_2\text{O}_3/\text{SiO}_2$.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 4. sz. 157—164. p.

492. SOLYMOSI Frigyes—BÁNSÁGI Tamás—ERDŐHELYI András: Infrared study of the reaction of adsorbed formate ion with H_2 on supported Rh catalysts. = *Journal of Catalysis*, 1981. 72. 166—169. p. Sep.
493. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András: Dissociation of CO on supported Rh. = *Surface Science*, 1981. 110. L630—L633. p. Sep.
494. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András: Reply to comments on the „surface interaction between H_2 and CO_2 on Rh/Al_2O_3 ”. = *Journal of Catalysis*, 1981. 70. 451—452. p. Sep.
495. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András—BÁNSÁGI Tamás: Infrared study of the surface interaction between H_2 and CO_2 over rhodium on various supports. = *J. Chem. Soc. Faraday Trans. 1*. 1981. 77. 2645—2657. p. Sep.
496. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András—BÁNSÁGI Tamás: Methanation of CO_2 on supported rhodium catalyst. = *Journal of Catalysis*, 1981. 68. 371—382. p. Sep.
497. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András—KOC SIS Mária: A H_2 és CO_2 felületi kölcsönhatásának tanulmányozása Rh/Al_2O_3 katalizátoron. (Surface interaction between H_2 and CO_2 on Rh/Al_2O_3 , studied by adsorption and infrared spectroscopic measurements.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 11. sz. 496—504. p.
498. SOLYMOSI Frigyes—ERDŐHELYI András—KOC SIS Mária: Methanation of CO_2 on supported Ru catalysts. = *J. Chem. Soc. Faraday Trans. 1*. 1981. 77. 1003—1012. p. Sep.
499. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: Adsorption and decomposition of HNCO on Cu(111) surface studied by Auger electron, electron loss and thermal desorption spectroscopy. = *Surface Science*, 1981. 104. 181—198. p. xx
500. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: Adsorption and surface dissociation of HNCO on Pt(110) surfaces: LEED, AES, ELS and TDS studies. = *Surface Science* 1981. 108. 641—659. p. Sep.
501. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: A Cu(111) felület és az izociánsav közötti kölcsönhatás vizsgálata. (Rövid közlemény.) (Interaction of HNCO with Cu(111) surface.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 12. sz. 563—566. p.
502. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: Interaction of C_2N_2 with clean and oxygen dosed Cu(111) surface studied by AES, ELS and TDS measurements. = *Surface Science*, 1981. 108. 368—380. p. Sep.
503. SOLYMOSI Frigyes—RASKÓ János: Izociánát felületi formák infravörös spektroszkópiai vizsgálata hordozómentes krómoxidon. (Rövid közlemény.) (Infrared studies on the formation of isocyanate surface over unsupported chromia.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 11. sz. 519—522. p.
504. SOLYMOSI Frigyes—SÁRKÁNY János: A NO és CO felületi kölcsönhatásának tanulmányozása Rh/Al_2O_3 katalizátoron infravörös spektroszkópiai mérésekkel. (Infrared spectroscopic study of the surface interaction between NO and CO on Rh/Al_2O_3 catalyst.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 10. sz. 433—441. p.
505. SOLYMOSI Frigyes—VÖLGYESI László—RASKÓ János: A hordozók hatása a felületi izociánát képződésre és reakcióképességére Pd, Ir, Ru és Rh katalizátorokon. (The effects of different supports on the formation and reactivity of surface isocyanate on Pd, Ir, Ru and Rh.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 1. sz. 23—27. p.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

506. Szabó Zoltán—GRASSELLY Gyula—Cseh-Német J.: Some conceptual questions regarding the origin of manganese in the Urkút deposit, Hungary. = *Chemical Geology*, 1981. 34. 19—29. p. Sep.
507. SZEDERKÉNYI Tibor: Characteristic Pre-Mesozoic rock-columns along the Hungarian part of Geotraverse C. = *Newsletter*, 1981. Vol. 3. (IGCP No. 5.) 132—137. p. Sep.
508. Fazekas V.—Majoros Gy.—SZEDERKÉNYI Tibor: Late Paleozoic subsequent volcanism of Hungary. = *Newsletter*, 1981. Vol. 3. (IGCP No. 5.) 61—69. p. Sep.
509. Grecula, P.—Karamata, S.—SZEDERKÉNYI Tibor—Varga J.—Vozár J.: Correlation of Pre-Mesozoic units along the Geotraverse Dubrovnik—Novi Sad—Bükk Mts.—High Tatra Mts. = *Abstract Vol. of CBGA 12. Congress*, held 8—13 Sept. 1981. Bukarest. 278—279. p. xx

BIOFIZIKAI TANSZÉK

510. GROMA Gézané LÉVI Éva: Fehérjeszintézis gátlók és a táptalaj összetételének hatása dohány szövettenyészetekre. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [4], 98 lev.
511. Demeter Sándor—VASS Imre—HERCZEG Tamás—Droppa Magdolna—Horváth Gábor: Thermoluminescence as a tool for the investigation of energy conservation in chloroplasts. = *Photosynthesis. 1. Photophysical processes — membrane energization*. Philadelphia, 1981. 655—663. p. xx
512. VASS Imre—Horváth Gábor—HERCZEG Tamás—Demeter Sándor: Photosynthetic energy conservation investigated by thermoluminescence. Activation energies and half-lives of thermoluminescence bands of chloroplasts determined by mathematical resolution of glow curves. = *Biochimica et Biophysica Acta*, 1981. 634. 140—152. p. Sep.
513. HEVESI János—BÁLINT Erzsébet—SZITÓ Tatjana: Fluoreszcencia és a rendezettség kapcsolata oldatokban. = *A lumineszcencia kutatások aktuális kérdései. 4. Országos lumineszcencia nyári iskola, Zalaegerszeg, 1981. aug. 17—19. (Előadások, előadás kivonatok.)* [Bp. 1981.] 73—76. p.
514. Sivók B.—HORVÁTH Mária—Udvardy J.: Partial characterization of 5'(3')-ribonucleotide and 3'-ribonucleotide phosphohydrolases from *Tradescantia albiflora* leaves. = *Phytochemistry*, 1981. Vol. 20. No. 6. 1223—1227. p. Sep.
515. KISSNÉ BALOGH Ibolya: Különböző vegyületekkel szennyezett öntözővíz hatása csíranövényekre pre- és posztemergens alkalmazáskor. Egyetemi doktori értekezés [Szeged], 1981. [2], 82 lev.
516. LACZKÓ Gábor—MARÓTI Péter—RINGLER András—SZALAY László: The microsecond delayed fluorescence of the second photochemical system of photosynthesis. = (Proceedings of the Eleventh Conference on Biophysics. Abstracts.) *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1981. Vol. 16. No. 3—4. 235. p.
517. LASKAY Gábor: Lipidek szerepe fotoszintetikus membránok szerveződésében. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 80 lev.
518. Karapetjan, N. V.—Rahimberdieva, M. G.—LEHOCZKI Endre—Krasznovszkij, A. A.: Dejsztvie pridazinonovüh gerbicidov na fotoszinteticeszkuju cep' perenosza élektrona hloroplasztov i hlorellü. = *Biohimija*, 1981. Tom 46. 2082—2088. p. Sep.
519. Kovalev, Ju. V.—Krasznovszkij, A. A.—LEHOCZKI Endre—MARÓTI Imre: Uszilenie foszforeszcencii i zamedlennoj fluoreszcencii hlorofilla v liszt'jah jacsmenja pri izbiratel'nom podavlenii bioszinteza karotinov. = *Biofizika*, 1981. Tom 26. 891—893. p.

520. Krasznovszkij, A. A.—Kovalev, Ju. V.—LEHOCZKI Endre: Ljumeszcen-tñüj analiz tripletnüh szosztojanij hlorofilla v liszť'jah jacsmenja sz blokirovan-nüm bioszintezom karotinoidov. = Dokladü Akademii Nauk SZSZSZR, 1981. Tom 256. No. 3. 726—730. p. Sep.
521. Krasznovszkij, A. A.—Kovalev, Ju. V.—LEHOCZKI Endre—MARÓTI Imre—Faludi-Daniel A.: Ljumeszcen-tñüj analiz obrazovanija tripletnüh szosztojanij hlorofilla v hloroplasztah sz narusenijami bioszinteza karotinoidov. = Szimpozium szpecialisztov sztran-cslenov SZÉV, Puscsino, 1981. Teziszü dokladov. 30. p.
522. SZALAY László: Molecular interactions in photosynthetic systems. = Fourth International Seminar on Energy Transfer in Condensed Matter. Prague, June 30—July 3, 1981. 11—20. p.
523. SZALAY László: Trends in the photophysical research of photosynthesis. = Photosynthesis. 1. Photophysical processes — membrane energization. Phila-delphia, 1981. 39—46. p.
524. SZALAY László—HEVESI János: Újabb eredmények a polarizált lumineszcencia biológiai alkalmazásainak köréből. = A lumineszcencia kutatások aktu-ális kérdései. 4. Országos lumineszcencia nyári iskola, Zalaegerszeg, 1981. aug. 17—19. (Előadások, előadás kivonatok.) [Bp. 1981.] 35—46. p.
525. SZALAY László—LEHOCZKI Endre—HERCZEG Tamás—LASKAY Gábor: The effects of inhibitors of the biosynthesis of fatty acids on the struc-tures and functions of photosynthetic membranes. = Zagadnienia Biofizyki Współczesnej, 1981. Tom 6. 53—66. p. Sep.
526. SZALAY László—VÁRKONYI Zoltán—TOMBÁ CZ Erzsébet: Élektrohi-micseszka regulacija perenosza énergii vozbuzsdenija v hlorofill-belkovüh komplekszah. = Biofizika, 1981. Tom 26. 628—631. p. Sep.
527. SZALAY László: Photochemical and photobiological reviews. Vol. 5. [Review.] = Acta Biol. Hung. 1981. Tom. 32. 94—95. p.
528. SZITÓ [Tatjana] Tátyjana: Vlijanie dodecilogovo spirta na perenos energii v sisteme smeshannih krasitelej i detergenta. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [3], 103 lev.
529. TOMBÁ CZ Erzsébet: Horváth Imre 1926—1979. [Nekr.] = A Magyar Biofizi-kai Társaság Értesítője, 1981. 7. f. 211. p.
530. Lukaszhev, E. P.—Knox, P. P.—Borisevich, G. P.—VOZÁRY Eszter—Kononenko, A. A.—Rubin, A. V.: Conformational mobility and electric pola-rization in biomembranes. = Studia Biophysica, 1981. Vol. 85. 43—44. p. Sep.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

531. BOROSS László—NEMCSÓK János: The effect of pesticides on the proteo-litic enzyme activity of fishes. = International Seminar in Fish. Pathogens and environment in European polyculture. Szarvas, 1981. Abstracts. 27. p. xx
532. Nádudvari-Márkus V.—BOROSS László—Kiss E.—Vámos-Vigyázó L.: Untersuchungen zur Trägerfixierung von Milchgerinnungsenzymen verschiedener Herkunft. 2. Mitt. Versuche mit einem mikrobiellen Labpräparat. = Die Nah-rung, 1981. 3. 293—305. p. Sep.
533. JÓNÁS Erzsébet—BOROSS László: Preparation and properties of immobili-zed JB-I protease. = Hungarian—Polish Symposium. Szeged, 1981. Abstracts. 4. p. xx

534. KÁLMÁN Miklós: Binding of proteins on benzo quinone activated Akrilex gels. = Hungarian—Polish Symposium. Szeged, 1981. Abstracts. 7. p. xx
535. NEMCSÓK János: A stressz szerepe a halpusztulásoknál. = Halászat, 1981. 27. (74.) évf. 14—15. p.
536. NEMCSÓK János—Benedeczky I.—BOROSS László—Asztalos B.—Orbán L.: Subcellular localization of transaminase enzymes in fishes and their significance in the detection of water pollution. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 9—15. p.
537. NEMCSÓK János—BOROSS László: The effect of pesticides on the proteolytic enzyme activity of fishes. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 3—7. p.
538. NEMCSÓK János—BOROSS László: Studies of physical and chemical treatments on the blood enzymes of various fish. = Hungarian—Polish Symposium. Szeged, 1981. Abstracts. 8. p. xx
539. NEMCSÓK János—BOROSS László—Orbán L.—Asztalos B.—BÚZÁS Zsuzsanna—Németh Á.: Investigations on the paraquat toxicity in fishes. = Abstracts [of] 3. International Congress of Clinical Enzymology, Salzburg. Berichte der ÖGKC, 1981. Jg. 4. 143. p.
540. NEMCSÓK János—Györe Károly—Oláh János: Az ammónia hatása a halak légzésére, vércukorszintjére, vérérszám transzamináz és tejsavdehidrogenáz aktivitására. = Halászat, 1981. 27. (74.) évf. 8—10. p.
541. NEMCSÓK János—Györe K.—Oláh J.—BOROSS László: The effect of NH_3 on blood glucose level, GOT, GPT, LDH enzyme activity and respiration of fishes. = International Seminar on Fish. Pathogens and environment in European polyculture. Szarvas, 1981. Abstracts. 29. p. xx
542. NEMCSÓK János—Jeney G.—Oláh J.: Transaminase enzyme activity in fishes depending on environmental factors and bacterial infection. = International Seminar on Fish. Pathogens and environment in European polyculture. Szarvas, 1981. Abstracts. 28. p. xx
543. Hiripi László—NEMCSÓK János—Salánki János: The effect of 5,6-dihydroxytryptamine on the serotonergic system of the mussel *Anodonta cygnea* L. = Comp. Biochem. Physiol. 1981. Vol. 69C. 407—410. p. Sep.
544. ROJIK Imre—NEMCSÓK János—BOROSS László: Morphological and biochemical investigations on the effect of pesticides on the liver, kidney and gills of fishes. = International Seminar on Fish. Pathogens and environment in European polyculture. Szarvas, 1981. Abstracts. 32. p. xx
545. L. SIMON Mária: Studies of the effect of paraquat on liver microsomal enzymes in carp. = Hungarian—Polish Symposium. Szeged, 1981. Abstracts. 3. p. xx

BIOLÓGIAI IZOTÓP LABORATÓRIUM

546. MATKOVICS Béla: The toxicological role of the peroxide metabolism enzymes. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 39—41. p.
547. MATKOVICS Béla—Lakatos L.—SZABÓ László—Karmazsin L.: Effects of D-penicillamine on some oxidative enzymes of rat organs in vivo. = Experimentia, 1981. 37. 79—80. p. Sep.
548. MATKOVICS Béla—SZABÓ László—SZ. VARGA Ilona: Study of host-parasite interaction in tomato plants. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 17—23. p.
549. MATKOVICS Béla—SZABÓ László—SZ. VARGA Ilona—Lakatos L.—Karmazsin L.: Comparative peroxide metabolism enzyme studies in Gunn rats. = Comp. Biochem. Physiol. 1981. Vol. 69B. 637—638. p. Sep.

550. MATKOVICS Béla—SZ. VARGA Ilona—Matkovics Ilona: Some data on the superoxide dismutase and peroxidase contents of fruits, seeds and different parts of plants. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 25—31. p.
551. Gyurkovits K.—Szabó L.—László Aranka—MATKOVICS Béla: A comparative study of superoxide dismutase (SOD), catalase (CAT) and lipid peroxidation (LP) in RBC from cystic fibrosis (CF) patients. = 10th Meeting of the EWGCF. *Eur. J. Pediatr.* 1981. 137. 115. p. xx
552. Marián M.—MATKOVICS Béla: Steroids. 24. Study of the formation of 3,20-dihydroxyiminoprednisolone. = *Microchemical Journal*, 1981. 26. 17—21. p. Sep.
553. Oroszlán György—Lakatos Lajos—MATKOVICS Béla—Karmazsin László: A D-Penicillamins antioxidáns hatásai újszülöttkorban. (Die Antioxidanzwirkung des D-Penicillamins (DPA) im Neugeborenenalter.) = *Gyermekgyógyászat*, 1981. 32. 564—570. p.
554. Barabás K.—SZABÓ László—MATKOVICS Béla—Berencsi G.: Effect of paraquat on oxidative enzymes *in vivo*. = Industrial and environmental xenobiotics. Metabolism and pharmacokinetics of organic chemicals and metals. Proceedings of an International Conference held in Prague, 27—30 May 1980. Berlin — Heidelberg—New York, 1981. 359—362. p. /Proceedings in Life Sciences./ Sep.
555. Barabás K.—Berencsi Gy.—SZABÓ László—SZ. VARGA Ilona—MATKOVICS Béla: New results in our studies of the mechanism of action of Gramoxon. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 61—62. p.
556. Barabás Katalin—Vigh L.—Horváth I.—SZABÓ László—MATKOVICS Béla: Effects of paraquat *in vivo* on fatty acids of mouse and guinea pig tissues. = *Gen. Pharmac.* 1981. Vol. 12. 225—227. p. Sep.
557. Barabás Katalin—SZ. VARGA Ilona—MATKOVICS Béla: Serum protein and glycoprotein changes in chronic paraquat intoxication. = *Gen Pharmac.* 1981. Vol. 12. 229—231. p. Sep.
558. Bartkowiak, A.—Grzelińska, E.—SZ. VARGA Ilona—Leyko, W.: Studies on superoxide dismutase from cod (*Gadus morhua*) liver. = *Int. J. Biochem.* 1981. Vol. 13. 1039—1042. p. Sep.

BOLYAI INTÉZET

ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

559. BÁLINTNÉ SZENDREI Mária: On closed sets of term functions on bands. = Semigroups. (Proceedings, Oberwolfach, 1978.) Berlin—Heidelberg—New York, 1981. 156—181. p. /Lecture Notes in Mathematics. 855./ xx
560. Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Ed. by B[é]la CSÁKÁNY, I. Rosenberg. Amsterdam—Oxford—New York, (1981), North-Holland. 880 p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 28./
561. CSÁKÁNY Béla: Homogeneity and completeness. = Fundamentals of computation theory. Berlin—Heidelberg—New York, 1981. 81—89. p. /Lecture Notes in Computer Science. 117./ xx

562. CSÁKÁNY Béla—Gavalcová, T.: Inductive clones. = Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 115—126. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai 28./
563. Freese, Ralph—Herrmann, Christian—HUHN András: On some identities valid in modular congruence varieties. = Algebra Universalis, 1981. 12. 322—334. p. Sep.
564. Gätzer György—HUHN András—Lakser, Harry: On the structure of finitely presented lattices. = Can. J. Math. 1981. Vol. 33. No. 2. 404—411. p. Sep.
565. HUHN András: D. L. Johnson: Topics in the theory of group presentations. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 231—232. p.
566. KLUKOVITS Lajos: V. I. Igosin: Lattice of quasivarieties. — W. Taylor: Mal'tsev conditions and spectra. = Mathematical Reviews, 1981. 81c, 0817; 81h, 08006.
567. LENKEHEGYI Attila: Rendezett algebraik disztributív bővítései. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [67] lev.
568. SZABÓ László—SZENDREI Ágnes: Słupecki-type criteria for quasilinear functions over a finite dimensional vector space. = Elektronische Informationsverarbeitung und Kybernetik, 1981. 17. 601—611. p.
569. Pálffy Péter—SZABÓ László—SZENDREI Ágnes: Algebras with doubly transitive automorphism groups. = Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 521—535. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 28./

ANALÍZIS TANSZÉK

570. CZÉDLI Gábor: A Mal'cev type condition for the semi-distributivity of congruence lattices. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 267—272. p.
571. CZÉDLI Gábor: On dependencies in the relational model of data. = Elektronische Informationsverarbeitung und Kybernetik, 1981. 17. 2/3. 103—112. p. Sep.
572. CZÉDLI Gábor—Smith, Jonathan D. H.: On the uniqueness of Mal'cev polynomials. = Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 127—145. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 28./
573. DURÓ Lajosné: Az analízis középiskolai tanításáról. (The teaching analysis in secondary schools.) = Tantárgyped. Közl. 1981. 1. 35—57. p.
574. HATVANI László: A generalization of the Barbashin-Krasovskij theorems to the partial stability in nonautonomous systems. = Qualitative theory of differential equations. Vol. 1. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 381—409. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 30./
575. KÉRCHY László: On invariant subspace lattices of C_{11} -contractions. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 281—293. p.
576. KÉRCHY László: On the commutant of C_{11} -contractions. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 15—26. p.
577. KLINCSIK Mihály: On the stability of solutions of differential equations in Banach space by second general exponent. = Qualitative theory of differential equations. Vol. 2. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 561—590. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 30./
578. Hajnal Imre—PINTÉR Lajos: A fakultatív „B” Tanterv 3. osztályos könyvről. = A Matematika Tanítása, 1981. 28. évf. 3. sz. 72—76. p.

579. PINTÉR Lajos—HATVANI László: Analytische Theorie, qualitative Theorie und Stabilitätstheorie, dynamische Systeme und Bifurkationstheorie. 7. Internationale Konferenz über Nichtlineare Schwingungen. [Review.] = Acta Sci. Math Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4 389. p.
580. Bercovici, H. — Foliaş, C.—SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Reflexive and hyper-reflexive operators of class C_0 . = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 5—13. p.
581. Bercovici, H.—Foliaş, C.—Pearcy, C. M.—SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Functional models and extended spectral dominance. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 47. Fasc. 3—4. 243—254. p.
582. Foliaş, C.—Pearcy, C. M.—SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Contractions with spectral radius one and invariant subspaces. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 273—280. p.
583. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Riesz Frigyes élete és személyisége. = Mat. Lapok, 1977—1981. 29. évf. 1—3. sz. 1—5. p.
584. TERJÉKI József: On convergence of the solutions of ordinary and functional differential equations. = Qualitative theory of differential equations. Vol. 2. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 1003—1030. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 30./
585. TERJÉKI József—HATVANI László: O csaszticsnoj usztojcsivoszti i szhodi-moszti dvizsenij. = Prikl. Mat. Meh. 1981. 45. 428—435. p. xx

ANALÍZIS ALKALMAZÁSAI TANSZÉK

586. CSÖRGŐ Sándor: The empirical characteristic process when parameters are estimated. = Contributions to probability. New York, etc. 1981. 215—230. p. Sep.
587. CSÖRGŐ Sándor: Limit behaviour of the empirical characteristic function. = Annals of Probability, 1981. Vol. 9. 130—144. p. Sep.
588. CSÖRGŐ Sándor: Multivariate characteristic functions and tail behaviour. = Z. Wahrscheinlichkeitstheorie verw. Gebiete, 1981. 55. 197—202. p. Sep.
589. CSÖRGŐ Sándor: Multivariate empirical characteristic functions. = Z. Wahrscheinlichkeitstheorie verw. Gebiete, 1981. 55. 203—229. p. Sep.
590. CSÖRGŐ Sándor: Strong approximation of empirical Kac processes. = Ann. Inst. Statist. Math. 1981. 33. Part A. 417—427. p. Sep.
591. CSÖRGŐ Sándor—Horváth Lajos: On the Koziol-Green model for random censorship. = Biometrika, 1981. 68. 391—401. p. Sep.
592. Burke, Murray D.—CSÖRGŐ Sándor—Horváth Lajos: Strong approximations of some biometric estimates under random censorship. = Z. Wahrscheinlichkeitstheorie verw. Gebiete, 1981. 56. 87—112. p. Sep.
593. Burke, Murray D.—CSÖRGŐ Sándor—Horváth Lajos: On random censorship: A collection of fifteen papers. Carleton University, Ottawa, 1981. III, 315 p. /Carleton Mathematical Lecture Note. No. 30./ xx
594. TANDORI Károly: Beitrag zur Konvergenz der Orthogonalreihen = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 127—130. p.
595. TANDORI Károly: Bemerkung zur Konvergenz der Teilreihen von Orthogonalreihen. = Publ. Math. 1981. Tom. 28. Fasc. 3—4. 295—298. p.
596. TANDORI Károly: Über die Grössenordnung der Lebesgueschen Funktionen. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 4. 409—412. p.
597. TANDORI Károly: Über die Lebesgueschen Funktionen. 4. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 1—3. 11—27. p.

598. TANDORI Károly: Über die Summierbarkeit der Orthonogalreihen. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 1—3. 277—283. p.
599. TANDORI Károly: Fejér Lipót élete és munkássága. = Mat. Lapok, 1977—1981. 29. évf. 1—3. sz. 7—11. p.

GEOMETRIAI TANSZÉK

600. Algebraic methods in graph theory. (Colloquium... held in Szeged, August, 24—31, 1978.) Ed. by L[ászló] LOVÁSZ, Vera T. Sós. Vol. 1—2. Amsterdam—Oxford—New York, (1981), North-Holland. 847 p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 25./
601. LOVÁSZ László: The matroid matching problem. = Algebraic methods in graph theory. Vol. 2. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 495—517. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 25./
602. Grötschel, M.—LOVÁSZ László—Schrijver, A.: The ellipsoid method and its consequences in combinatorial optimization. = Combinatorica, 1981. Vol. 1. No. 2. 169—197. p.
603. LOVÁSZ László: P. J. Cameron—J. H. van Lint: Graphs, codes and designs. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 229. p.
604. SZABÓ Zoltán: Generalized spaces with many isometries. = Geometriae Dedicata, 1981. 11. 369—383. p. xx
605. SZABÓ Zoltán: Positive definite Berwald spaces. = Tensor, 1981. N. S. 35. 25—39. p. xx
606. SZABÓ Zoltán: Positive definite Finsler spaces satisfying the T-condition are Riemmanian. = Tensor, 1981. N. S. 35. 247—248. p. xx

HALMAZELMÉLETI ÉS MATEMATIKAI LOGIKAI TANSZÉK

607. LEINDLER László: Imbedding theorems and strong approximation. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 55—64. p.
608. LEINDLER László: On the strong summability and approximation of orthogonal series. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 1—3. 245—254. p.
609. LEINDLER László: On the very strong approximation of orthogonal series. = Mitteilungen aus dem Mathem. Seminar Giessen, 1981. H. 147. 131—140. p. Sep.
610. LEINDLER László: Strong approximation and generalized Lipschitz classes. = Functional analysis and approximation. Basel, 1981. 343—350. p. Sep.
611. LEINDLER László: Strong approximation and generalized Zygmund class. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 301—309. p.
612. LEINDLER László—Schwinn, H.: Über die absolute Summierbarkeit der Orthogonalreihen. = Acta Sci. Math. Szeged, 1981, Tom. 47. Fasc. 3—4. 311—319. p.
613. TOTIK Vilmos: On the continuity of functions in connection with a problem of V. G. Krotov. = Analysis Mathematica, 1981. Tom. 7. Fasc. 1. 81—84. p.
614. TOTIK Vilmos: Strong approximation and the behaviour of Fourier series. = Functional analysis and approximation. Basel, 1981. 351—364. p. Sep.
615. TOTIK Vilmos: R. E. Edwards: A formal background to mathematics 2: A critical approach to elementary analysis. — P. Kocsis: Introduction to H_p spaces. — W. Rudin: Function theory in the unit ball of C^n . [Reviews.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 229—230., 232. p.

616. ECSEDI-TÓTH Péter—VARGA Antal—MÓRICZ Ferenc: On a connection between algebraic and graph-theoretic minimization of truth functions. = Algebraic methods in graph theory. Vol. 1. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 119—136. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 25./

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

617. ÉSIK Zoltán—IMREH Balázs: Remarks on finite commutative automata. = Acta Cybernetica, Szeged, 1981. Tom. 5. Fasc. 2. 143—146. p.
618. ÉSIK Zoltán—IMREH Balázs: Subdirectly irreducible commutative automata. = Acta Cybernetica, Szeged, 1981. Tom. 5. Fasc. 3. 251—260. p.
619. ÉSIK Zoltán: H. A. Maurer (ed.): Automata, languages and programming. Sixth Colloquium, Graz. — A. Mazurkiewicz (ed.): Mathematical foundations of computer science. [Reviews.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 390—391. p.
620. GÉCSEG Ferenc: Tree transformations preserving recognizability. = Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 251—273. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 28./
621. HORVÁTH Gyula: Functor state machines. = Acta Cybernetica, Szeged, 1981. Tom. 5. Fasc. 2. 147—172. p.
622. IMREH Balázs: On finite nilpotent automata. = Acta Cybernetica, Szeged, 1981. Tom. 5. Fasc. 3. 281—293. p.
623. MÁTÉ Eörs—CSÍRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád: Construction and clinical application of complex utility programs in the SEGAMS-80 system. = Medical radionuclide imaging 1980. Vol. 1. Vienna, 1981. 351—356. p. Sep.
624. MÓRICZ Ferenc: The Kronecker lemmas for multiple series and some applications. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 1—3. 39—50. p.
625. MÓRICZ Ferenc: Lebesgue functions and multiple function series. 1. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 4. 481—496. p.
626. MÓRICZ Ferenc: A maximal inequality for multiple function series. = Approximation and function spaces. Proc. Conf. Gdansk, 1979. Warszawa, 1981. 454—468. p. xx
627. MÓRICZ Ferenc: On the square and the spherical partial sums of multiple orthogonal series. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 37. Fasc. 1—3. 255—261. p.
628. MÓRICZ Ferenc: On Walsh series with coefficients tending monotonically to zero. = Acta Math. Hung. 1981. Tom. 38. Fasc. 1—4. 183—189. p.
629. MÓRICZ Ferenc: The regular convergence of multiple series. = Functional analysis and approximation. Proc. Conf. Oberwolfach, 1980. Basel, 1981. 203—218. p. xx
630. ECSEDI-TÓTH Péter—VARHA Antal—MÓRICZ Ferenc: On a connection between algebraic and graph-theoretic minimization of truth functions. = Algebraic methods in graph theory. Vol. 1. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 119—136. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 25./
631. MÓRICZ Ferenc: Theodor Meis—Ulrich Marcowitz: Numerical solution of partial differential equations. — William Parry: Topics in ergodic theory. [Reviews.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1981. Tom. 43. Fasc. 3—4. 391., 392—393. p.
632. SZENDREI Ágnes: Clones of linear operations on finite sets. = Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1979, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.) 693—738. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 28./

633. SZENDREI Ágnes: Identities in idempotent affine algebras = *Algebra Universalis*, 1981. 12. 172—199. p. Sep.
634. SZENDREI Ágnes: Identities satisfied by convex linear forms. = *Algebra Universalis*, 1981. 12. 103—122. p. Sep.
635. SZENDREI Ágnes: A new proof of the McKenzie-Gumm Theorem. = *Algebra Universalis*, 1981. 13. 133—135. p. Sep.
636. Pálfi Péter Pál—SZABÓ László—SZENDREI Ágnes: Algebras with doubly transitive automorphism groups. = *Finite algebra and multiple-valued logic. (Colloquium, August 27—31, 1971, Szeged.) Amsterdam—Oxford—New York, (1981.)* 521—535. p. /*Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai.* 28./
637. POLLÁK György—SZENDREI Ágnes: Independent basis for the identities of entropic groupoids. = *Comm. Math. Univ. Carolinae*, 1981. Tom. 22. Fasc. 1. 71—85. p. Sep.
638. SZABÓ László—SZENDREI Ágnes: Slupecki-type criteria for quasilinear functions over a finite dimensional vector space. = *Elektronische Informationsverarbeitung und Kybernetik*, 1981. 17. 601—611. p. Sep.
639. SZENDREI Ágnes: S. S. Marčenkov: Closed classes of self-dual functions of many-valued logic. = *Mathematical Reviews*, 1981. 8d, 03064.
640. VESZTERGOMBI Katalin: Chromatic number of strong product of graphs. = *Algebraic methods in graph theory. Vol. 2. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.)* 819—825. p. /*Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai.* 25./

AUTOMATAELMÉLETI KUTATÓ CSOPORT

641. ECSEDI-TÓTH Péter—VARGA Antal—MÓRICZ Ferenc: On a connection between algebraic and graph-theoretic minimization of truth functions. = *Algebraic methods in graph theory. Vol. 1. Amsterdam—Oxford—New York, (1981.)* 119—136. p. /*Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai.* 25./
642. ECSEDI-TÓTH Péter: P. Hájek—T. Havránek: Mechanizing hypothesis formation mathematical foundations for a general theory. — Peter G. Hinman: Recursion-theoretic hierarchies. [Reviews.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1981. Tom. 43. Fasc. 1—2. 230—231. p.
643. LEGENDI Tamás: Cellular algorithms and their verification. Invited paper. = *Proceedings CONPAR '81 Conference.* 169—188. p. /*Lecture Notes in Computer Science.* 111./ xx
644. LEGENDI Tamás: Programming of a cellular processor model. = *Proceedings of 3. Hungarian Computer Science Conference, Budapest, 26—28, Januar 1981.* 91—100. p. xx
645. LEGENDI Tamás—KATONA Endre.: A [five] 5 state solution of the early bird problem in a one dimensional cellular space. = *Acta Cybernetika, Szeged*, 1981. Tom. 5. Fasc. 2. 173—179. p.
646. KATONA Endre—LEGENDI Tamás: Cellular algorithms for fixed point decimal addition and multiplication. = *Cellprocessors and cellalgorithms — Report on a common research project. Braunschweig, 1981.* 116—128. p. /*Informatik-Sripten. Nr. 1.)* xx
647. *Cellprocessors and cellalgorithms — Report on a common research project. Ed. by R. Vollmar, [Tamás] LEGENDI. Braunschweig, 1981.* 276 p. /*Informatik-Sripten. Nr. 1./* xx

MTA MATEMATIKAI KUTATÓ INTÉZET

648. POLLÁK György: Some lattices of varieties containing elements without cover. = Non-commutative structures in algebra and geometric combinatorics. Roma, 1981. 91—96. p. /Quaderni de „La ricerca scientifica”. 109./ xx
649. POLLÁK György—SZENDREI Ágnes: Independent basis for the identities of entropic groupoids. = Comm. Math. Univ. Carolinae, 1981. Tom. 22. Fasc. 1. 71—85. p. Sep.

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

650. GYÉMÁNT Iván Károly: The electronic structure of cubo-octahedral Al_{13} and $Al_{12}V$ clusters. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 3—8. p.
651. VASS Imre—Horváth Gábor—Droppa Magdolna—Demeter Sándor: Investigation of energy conservation and effect of herbicides in photosynthesis. A thermoluminescence study. = Fourth International Seminar on Energy Transfer in condensed matter. Prague, June 30—July 3, 1981. 117—121. p. Sep.
652. VASS Imre—Horváth Gábor—HERCZEG Tamás—Demeter Sándor: Photosynthetic energy conservation investigated by thermoluminescence. Activation energies and half-lives of thermoluminescence bands of chloroplasts determined by mathematical resolution of glow curves. = Biochimica et Biophysica Acta, 1981. 634. 140—152. p. Sep.
653. Demeter Sándor—VASS Imre—HERCZEG Tamás—Droppa Magdolna—Horváth Gábor: Thermoluminescence as a tool for the investigation of energy conservation in chloroplasts. = Photosynthesis. 1. Photophysical processes — membrane energization. Philadelphia, 1981. 655—663. p. xx
654. Droppa Magdolna—Horváth Gábor—VASS Imre—Demeter Sándor: Mode of action of photosystem II herbicides studied by thermoluminescence. = Biochimica et Biophysica Acta, 1981. 638. 210—216. p. Sep.

EMBERTANI TANSZÉK

655. FARKAS Gyula: On social and natural factors exerting influence on maturity of girls. = Variations in human growth and physique. Third International Symposium on Human Biology. Bozok, 26th—30th May 1981. Abstracts. 17—18. p.
656. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia: Vergangenheit und Gegenwart der paläoanthropologischen Forschungen in Szeged. = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 25—26. p.
657. FARKAS Gyula—Nagy Júlia: Über das Menarchealter von Mädchen aus Komárom. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 223—227. p.
658. FARKAS Gyula—Szekeres Erzsébet: Eine vergleichende Untersuchung der körperlichen Entwicklung und der körperlichen Reifung von Mädchen aus Szeged (Ungarn). = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 109. p.
659. FARKAS Gyula—Xirotiris, Nikolaos: Vergleichend-statistische Untersuchungen zur Anthropologie Ungarn—Griechenlands in Neolithikum und Bronzezeit. [Auszug.] = 11. Internationales Symposium über das Spätneolithikum und die Bronzezeit. Interdisziplinäre Probleme der Anthropologie und Archäologie. Xanthi, Griechenland, 1981. 14—15. p.

660. FARKAS Gyula: Broca, a modern antropológia megalapítója. Megemlékezés halálának 100. évfordulóján. = *Anthr. Közl.* 1981. 25. köt. 135—138. p.
661. FARKAS Gyula: [Hundert] 100 Jahre der ungarischen Anthropologie. = *JMAA*, 1981. 1. 334—341. p. Sep.
662. FARKAS Gyula: A magyar antropológia száz éve és jelene. = *Magyar Múlt — Hungarian Past*, 1981. Vol. 10. No. 28. 95—104. p.
663. FARKAS Gyula: [Szász] 100 éves a magyar antropológia. = *Orvosi Hetilap*, 1981. 122. évf. 30. sz. 1854—1858. p.
664. *Bibliographia anthropologica hungarica (1977—1979)*. Öszeáll. FARKAS Gyula, B. Kurcsik Erzsébet, B. MARCSIK Antónia. = *Anthr. Közl.* 1981. 25. köt. 109—134. p.
665. FARKAS Gyula: István Kiszely: A föld népei. Európa. (Die Völker der Erde. Europa.) [Buchesprechung.] = *JMAA*, 1981. 1. 332—333. p. Sep.
666. FARKAS Gyula: Antropológusok kongresszusa. = *Délmagyarország*, 1981. 71. évf. 120. sz. 4. p.
667. FARKAS Gyula: Százéves a magyar antropológia. = *Délmagyarország*, 1981. 71. évf. 232. sz. 5. p.
668. MARCSIK Antónia: Anatomical variations between osteological remains from Hungary. = 76. Versammlung der Anatomischen Gesellschaft und 8. Kongress der bulgarischen Anatomen, Histologen und Embryologen in Varna-Goldstrand, Bulgarien, 23. bis 27. Mai 1981. Kurzfassungen der Referate, Vorträge und Poster. 90. p.
669. MARCSIK Antónia: Porotic hyperostosis from the Late-neolithic and Bronze Age in Hungary. [Abstract.] = 11. Internationales Symposium über das Spätneolithikum und die Bronzezeit. Interdisziplinäre Probleme der Anthropologie und Archäologie. Xanthi, Griechenland, 1981. 35. p.
670. MARCSIK Antónia—Antal Elemér—Bojalka Rezső: Periostitic deformation of bones from Avar period. = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 32. p.
671. Antal Elemér—MARCSIK Antónia: The technology of archeoradiology. = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 33. p.
672. Finnegan, M.—MARCSIK Antónia: The description and incidence of the Stafne idiopathic bone defect in six avar period populations. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 215—221. p.
673. Kocsis Gábor—MARCSIK Antónia: Stellungsanomalien der Zähne an Schädeln aus dem 8. Jahrhundert. = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 34. p.
674. Kocsis S. Gábor—MARCSIK Antónia: Zománcképződmények a 7—8. századból származó koponyák fogain. (Enamel formations on the teeth of the skulls originating from the 7th—8th century.) = *Fogorvosi Sz.* 1981. 74. 89—93. p. Sep.
675. Kósa Ferenc—MARCSIK Antónia—Virágos Kis Erzsébet—Rengei Béla—Földes Vilmos: Atomabsorptions- spektrophotometrische Untersuchung des Gehaltes an anorganischen Substanzen der archäologischen Knochenbefunden zur Bestimmung des chronologischen Alters. = A Nemzetközi Centenárius Antropológiai Kongresszus előadáskivonatai. Budapest, 1981. jún. 2—4. 36. p.
676. NÉMETH Endre: Családi életre nevelés — szexuális nevelés. (Education for family life; education for sexual life.) = *Tantárgyped. Közl.* 1981. 1. 85—110. p.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

677. JUHÁSZ János: Térképtan és műszertan. Szeged, 1981. (JATE Soksz.) 254 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
678. JUHÁSZ János: Vetülettan. Szeged, 1981. (JATE Soksz.) 34 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
679. JUHÁSZ János: Survey of geodesic work in the Austro—Hungarian Monarchy. = Acta Geogr. Szeged, 1981. Tom. 21. 147—156. p.
680. PÉCZELY György: A hőmérséklet szekuláris változása az északi félgömb poláris területén, összefüggésben az általános cirkulációval. (Secular variation of temperature in the polar region of the northern hemisphere and its connection with the general circulation.) = MTA Föld- és Bányászati Tud. Oszt. Közl. 1981. 14. köt. 2—4. sz. 231—237. p.
681. PÉCZELY György: Some climatological-statistical characteristics of subtropical high-pressure centres of action. = Időjárás. 1981. 85. évf. 3. sz. 134—142. p.
682. PELLE László: Az északi félgömb hőmérsékleti mezőjének információtartalma. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 13 lev. 14 t.

FÖLDTANI ÉS ŐSLÉNYTANI TANSZÉK

683. FÉNYES József: A Duna—Tisza közi tőzeges tavak fejlődéstörténete Mollusca-fauna vizsgálatok alapján. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 96, [6] lev. 6 t.
684. MOLNÁR Béla: Szedimentológia. 1. köt. Egyetemi jegyzet. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 298 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
685. MOLNÁR Béla—Geiger János: Homogénnek látszó rétegsorok tagolási lehetősége szedimentológiai, őslénytani és matematikai módszerek kombinált alkalmazásával. (Possibility for subdividing apparently homogeneous rock sequences by combined use of sedimentological palaeontological and mathematical methods.) = Földt. Közl. 1981. 111. köt. 2. f. 238—257. p. 1 t.
686. MOLNÁR Béla—SZÓNOKY Miklós—Kovács Sándor: Recens hipersalin dolomitok diagenetikus és litifikációs folyamatai a Duna—Tisza közén. (Modern hypersaline dolomites in the Danube—Tisza Interfluvium: diagenetic and lithification processes.) = Földt. Közl. 1981. 111. köt. 1. f. 119—144. p.
687. MOLNÁR Béla: Reading, H. G. (szerk.): Sedimentary environments and facies. (Üledékes környezetek és fáciesek.) [Ism.] = Földt. Közl. 1981. 111. köt. 1. f. 181. p.
688. SZÓNOKY Miklós: Gradzinski, R.—Kostecka, A.—Radomski, A.—Unrug, R.: Szedimentológiája. [Ism.] = Földt. Közl. 1981. 111. köt. 2. f. 378—379. p.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

689. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Békés megye infrastrukturális ellátottságáról. = Békési Élet, 1981. 16. évf. 1. sz. 73—78. p.
690. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Földminőség és termelési színvonal. = Magy. Mezőgazd. 1981. 36. évf. 40. sz. 9. p.
691. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Gondolatok a továbbfejlesztés készségeinek kialakításáról. = Felsőokt. Sz. 1981. 30. évf. 10. sz. 613—615. p.

692. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Az infrastruktúra és az élelmiszer-termelés összefüggései. (Interrelationships among infrastructure, agriculture and food industry.) = *Gazdálkodás*, 1981. 25. évf. 5. sz. 1—8. p.
693. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Az infrastruktúra szerepe a gazdasági fejlődésben. = *Ipargazdaság*, 1981. 33. évf. 4. sz. 15—17. p.
694. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Az infrasztruktúra területi rendszerei. (Territorial'nue szisztemü infrasztrukturu.) = *Földr. Közl.* 1981. 29. (105.) köt. 2. sz. 145—150. p.
695. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: Makrostrukturális változások gazdasági fejlettségünk magasabb fokán. = *Területi Kutatások*, 1981. 4. 65—73. p.
696. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: A nehézipar szerepének növekedése Csongrád megye gazdaságában. = *Városépítés*, 1981. 2. sz. 35—36. p.
697. ABONYI[NÉ] P[ALOTÁS] Jolán: O razvitii transzportnoj infrasztrukturu v Vengrii. = *Acta Geogr. Szeged*, 1981. Tom. 21. 89—110. p.
698. ABONYI[NÉ] P[ALOTÁS] Jolán: Some connections of economic balance and regional structure from the point of view of economic growth. = *Acta Geogr. Szeged*, 1981. Tom. 21. 121—129. p.
699. ABONYI Gyuláné: Pálinkás Jenő: Az ipari kutatás tervezése és szervezése. [Ism.] = *Élelmézési Ipar*, 1981. 5. 198. p. xx
700. A[BONYI] Gyuláné: Tanulmányok az új világgazdasági rendről. (Szerk. Bognár József.) [Ism.] = *Figyelő*, 1981. 25. évf. 50. sz. 19. p.
701. KRAJKÓ Gyula: Transzportnue szvjazi ékonomicseszkih rajonov. = *Acta Geogr. Szeged*, 1981. Tom. 21. 3—54. p.
702. KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: Povüsenie éffektivnoszti obszeszvtvenno-ékonomicseszkogo proizvodstva sz tocski zrenija territorial'nogo ravnosz-tija. = *VUROM. Planovani socialne ekonomickeno rozvoje oblaszti. Osztrava*, 1981. 96. p. xx
703. KRAJKÓ Gyula—BANK Klára: Ékonomicseszkoe rajonirovanie sz ucsetom nekotorüh faktorov regional'nogo rosztja, a takzse ih szovmesztnogo vlijanija. = *Acta Geogr. Szeged*, 1981. Tom. 21. 55—88. p.
704. KRAJKÓ Gyula—BANK Klára: A regionális növekedés néhány tényezőjének együttes hatása az Alföld gazdasági mikroörszeteiben. (Joint effect of some factors of regional growth in the economic microregions of the Great Plain.) = *Alföldi tanulmányok*. 1981. 5. köt. Békéscsaba, 1981. 85—104. p.
705. MÉSZÁROS Rezső: A mezőgazdaság földrajza. Egyetemi jegyzet. Szeged, 1981, (JATE Soks.) 174 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
706. MÉSZÁROS Rezső: A falusi átalakulás földrajzi típusai a Dél-Alföldön. (Geograficseszkie tipü szel'szkoj transzformacii na jüge Bol'soj Vengerszkoj Nizmenoszti.) = *Földr. Ért.* 1981. 30. évf. 1. f. 73—85. p.
707. MÉSZÁROS Rezső: A szegedi agglomeráció gazdasági, társadalmi előzményeinek néhány vonása. (Some features characterizing the economic and social prehistory of the Szeged agglomeration.) = *Alföldi tanulmányok*. 1981. 5. köt. Békéscsaba, 1981. 205—215. p.
708. RUDL József: Historical survey of the formation of the isolated farm system in Csongrád county. = *Acta Geogr. Szeged*, 1981. Tom. 21. 131—145. p.

GENETIKAI TANSZÉK

709. DORGAI László—OLASZ Ferenc—Berényi Mária—DALLMANN Géza—PÁY Anikó—OROSZ László: Orientation of the genetic and physical map of *Rhizobium meliloti* temperate phage 16—3. = *Mol. Gen. Genet.* 1981. 182. 321—325. p. Sep.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

710. BOR Zsolt: Amplified spontaneous emission from N_2 -laser pumped dye lasers = Optics Communication, 1981. Vol. 39. No. 6. 383—386. p. Sep.
711. Periasamy, N.—BOR Zsolt: Distributed feedback laser action in an optical fiber by evanescent field coupling. = Optics Communications, 1981. Vol. 39. No. 5. 298—302. p. Sep.
712. GÁTI László: Ju. I. Ostrovsky, M. M. Butusov, G. V. Ostrovskaya: Interferometry by holography. [Review.] = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 157—158. p.
713. HEBLING János: [Száz] 100 pikoszekundumos fényimpulzusok előállítása TEA N_2 lézerrel gerjesztett festéklézerekkel. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. II, 114 lev.
714. Apostol, I.—Dinescu, M.—Draganescu, V.—Michailescu, I. N.—Nistor, L. C.—Teodorescu, V.—HEVESI Imre—KOVÁCS József—NÁNAI László—SZIL Elemér: Investigation of the effects induced by high power TEA- CO_2 laser irradiation of V_2O_5 single crystals. = Trends in Physics. 5th General Conference of EPS. Istanbul, 7—11. Sept. 1981. 265—266. p. xx
715. HILBERT Margit—FARKAS Éva: A fluoreszcencia polarizáció fokának meghatározása széles hullámhossz tartományban polarizációs szűrővel. = A lumineszcencia kutatások aktuális kérdései. 4. Országos lumineszcencia nyári iskola, Zalaegerszeg, 1981. aug. 17—19. (Előadások, előadás kivonatok.) [Bp. 1981.] 88—93. p.
716. KETSKEMÉTY István—FARKAS Éva—TÓTH Zsuzsa—GÁTI László: Intramolekuláris energiaátadás bikromofor molekulákban. = A lumineszcencia kutatások aktuális kérdései. 4. Országos lumineszcencia nyári iskola, Zalaegerszeg, 1981. aug. 17—19. (Előadások, előadás kivonatok.) [Bp. 1981.] 3—16. p.
717. Bunkin, F. V.—KETSKEMÉTY István—KOVÁCS József—NÁNAI László—SZIL Elemér—HEVESI Imre: Исследование спектров плазмы, созданных в газе при облучении монокристаллов V_2O_5 лазерным излучением. = Kratkie Szoobscsenija po Fizike, 1981. No. 5. 14—18. p. xx
718. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve. 1979/[19]80. (Kiad. ANTALFFY György. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta KRISTÓ Gyula.) Szeged, 1981, (Szegedi Ny.) 225 p.
719. Czajko, J.—KOZMA László: Effect of binary solvent upon the luminescence properties of 4-methyl-7-diethylaminocoumarine. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 9—15. p.
720. Fehér Béláné—KOZMA László—HEBLING János: A lézerefény hatása a növények fejlődésére. = Magy. Mezőgazd. 1981. 36. évf. 27. sz. 8. p.
721. Bojko, V. I.—Bunkin, F. V.—Kiricsenko, N. A.—Luk'jancsik, V. I.—NÁNAI László—Tokarev, V. I.—HEVESI Imre: Плазменнохимические явления при окислении ванадия в воздухе непрерывным излучением CO_2 лазера. = 4th International Conference on Lasers and their Applications. Leipzig, 19—23 October 1981. 130. p. xx
722. PAPP Katalin: Néhány optikai kísérlet hélium — neon gázlézerrel a középiskolában. (Some experiments with a helium—neon gas laser in secondary schools.) = Tantárgyped. Közl. 1981. 1. 59—70. p. 1 t.
723. Fizikai laboratóriumi gyakorlatok gyógyszerészhallgatók részére. Szerk. PINTÉR Ferenc. Összeáll. JATE Kísérleti Fizikai Tanszék Munkaköz. Szeged, 1981. 190 p. xx
724. RÁCZ Béla—BOR Zsolt—SZATMÁRI Sándor—SZABÓ Gábor: Comparative study of beam expanders used in nitrogen laser pumped dye lasers. = Optics Communications, 1981. Vol. 36. No. 5. 399—402. p. Sep.

725. SÁNTA Imre—KOZMA László—SZATMÁRI Sándor—NÉMET Béla—HEBLING János: Iszszledovanie vüszokomoscsnüh szisztem azotnüh lazerov sz uszilitelem. = 4th International Conference on Lasers and their Applications. Leipzig, 19—23. October 1981. 239. p. xx
726. SÁNTA Imre—NÉMET Béla—KOZMA László: A lézer fluorimetriás mérések gyakorlati kérdései. = A lumineszcencia kutatások aktuális kérdései. 4. Országos lumineszcencia nyári iskola, Zalaegerszeg, 1981. aug. 17—19. (Előadások, előadás kivonatok.) [Bp. 1981.] 17—34. p.
727. SZABÓ Gábor: Nitrogénlézerrel gerjesztett festéklézernek transziens viselkedésének vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 59 lev.
728. Groma G. I.—SZABÓ Gábor—Farkas Gy.—Horváth Z.: Ultragyors töltésszétválás bíbor membránban. = A Magyar Biofizikai Társaság fennállásának 20. évfordulója alkalmából rendezendő jubileumi 11. Vándorgyűlésének tudományos programja és posterkivonatai. Szeged, 1981. júl. 5—8. (Bp.) [1981.] 13. p.
729. SZATMÁRI Sándor: Keskenysávú festéklézernek elméleti és kísérleti vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [3], 88 lev.
730. SZÖRÉNYI Tamás—BALI Katalin—HEVESI Imre: Amorphous vanadium oxides by CVD: preparation, electrical and magnetic properties. = Journal de Physique, 1981. 42. No. 10. C4-997—C41000. p. xx

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

731. BALÁZS János—Molnár J.—SZÁNTÓ Ferenc—VÁRKONYI Bernát: Organikus közegű szuszpenziók és szuszpoemulziók reológiai sajátosságainak vizsgálata. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 226—229. p.
732. BALÁZS János—Molnár J.—VÁRKONYI Bernát: Az invert emulziós fűróiszap előállításának néhány kolloidkémiai problémája. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 222—225. p.
733. Abd-El Hakim, A. A.—BALÁZS János—SZÁNTÓ Ferenc: The effects of sorptive surface modification on the sedimentation and rheological properties of suspensions of aluminium oxide in organic media. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 129—134. p.
734. Abou El Fettouh Abd El Hakim—BALÁZS János—DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc: A szorpciós felületmódosítás hatása aluminium-oxid organikus közegű szuszpenzióinak szedimentációs és reológiai sajátosságaira. — Wirkung der sorptiven Oberflächenmodifizierung auf die rheologischen und Sedimentationseigenschaften von Aluminiumoxydsuspensionen in organischem medium. = 18. Kolorisztikai szimpózium — Koloristisches Symposium, Siófok, 1981. okt. 5—7. Előadás összefoglalók. — Zusammenfassungen. (Bp. 1981.) 24., 110. p.
735. DÉKÁNY Imre: Természetes és módosított felületű agyagásványok elegyadszorpciós tulajdonságai. (Mixture-adsorption properties of clay minerals with native and modified surfaces.) = Kémiai Közl. 1981. 55. köt. 1—2. sz. 177—200. p.
736. DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc—Nagy L. Gy.: Organofil paligorszkítok szelektív folyadékszorpciós és nedvesedési tulajdonságai. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 30—33. p.
737. DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc—Weiss, Armin—Nagy Lajos György: Folyadékkelegy-adszorpció és interlamelláris expanzió nátrium-hexadecilpiridinium-montmorillonitokon. (Adsorption of liquid mixtures and interlayer expansion on sodium hexadecylpyridinium montmorillonites.) = Magy. Kém. F. 1981. 87. évf. 8. sz. 343—351. p.

738. GILDE Mária—Répási Zs.: Kerámiai alapanyagok peptizációs és reológiai, sajátságainak vizsgálata. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 274—277. p.
739. SIPOS Sándor: Kolloidika. Szeged, 1981. 117 p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszertudományi Kar./ xx
740. SIPOS Sándor—Sipos Éva—Sefer, I.: Infrared spectroscopic examination of humic acids. 3. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27 Fasc. 1—4. 135—140. p.
741. TOMBÁ CZ Etelka—GILDE Mária—SZÁNTÓ Ferenc: Szalicilsav és szalicilátok adszorpciója monokationos montmorillonitokon. = A 3. Kolloidkémiai Konferencia előadásai. Siófok, 1981. ápr. 13—16. Bp. 1981. 61—64. p.
742. TOMBÁ CZ Etelka—SIPOS Sándor—SZÁNTÓ Ferenc: Humanyagok kapilláraktivitása és asszociációs jellemzői. (Surface activity and aggregation properties of humic substances.) = Agrokémia és Talajtan, 1981. Tom. 30. No. 3—4. 365—380. p.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

743. FERENCZY Lajos: Gombaprotoplasztok fúziója. Doktori értekezés. Szeged, [1981.] 137 p. xx
744. FERENCZY Lajos: Fusion of microbial protoplasts. A review. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 1—42. p.
745. FERENCZY Lajos: Microbial protoplast fusion. = Genetics as a tool in microbiology. Society for General Microbiology Symposium 31. Cambridge, 1981. 1—34. p. Sep.
746. KEVEI Ferenc: Interspecies hybridization between closely related *Aspergilli*. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 179—184. p.
747. KEVEI Ferenc: Protoplast preparation. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 60—63. p.
748. KUCSERA Judit: Interspecific fusion in *Candida* species. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 83—84. p.
749. MANCZINGER László: Significance of protoplast research in the genus *Trichoderma*. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 123—127. p.
750. MARÁZ Anna: Transfer of cytoplasmic genetic elements in *Saccharomyces cerevisiae* by the use of the protoplast fusion method. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 72—73. p.
751. MARÁZ Anna: Vegetative hybridization of *Saccharomyces cerevisiae* strains by protoplast fusion. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 70—71. p.
752. MARÁZ Anna: Vegetative hybridization of *Saccharomyces cerevisiae* stains by protoplast fusion and analysis of the fusion product. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 185—195. p.
753. MARÁZ Anna—Šubik, Julius: Transmission and recombination of mitochondrial genes in *Saccharomyces cerevisiae* after protoplast fusion. = Mol. Gen. Genet. 1981. 181. 131—133. p. Sep.

754. MINK Mátyás: Basic methods for isolation and characterization of cell organelles and extrachromosomal genetic elements of the yeast *Saccharomyces cerevisiae*: = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 151—153. p.
755. PESTI Miklós: Intraspecific hybridization of *Candida* species via protoplast fusion. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 78—81. p.
756. PESTI Miklós: Use of yeast protoplast for isolation and study of plasma membrane and subcellular organelles. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 155—156. p.
757. PESTI Miklós—Campbell, J. McA.: Increased activity of membrane-bound chitin synthase in sterol mutants of *Candida albicans*. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 217—218. p.
758. PESTI Miklós—Campbell, J. M.—Peberdy, J. F.: Alteration of ergosterol content and chitin synthase activity in *Candida albicans*. = Current Microbiology, 1981. Vol. 5. 187—190. p. Sep.
759. PESTI Miklós—Novák E. K.—FERENCZY Lajos—Svoboda, A.: Freeze fracture electron microscopical investigation of *Candida albicans* cells sensitive and resistant to nystatin. = Sabouraudia, 1981. 19. 17—26. p. Sep.
760. Horváth L. I.—PESTI Miklós: A spin label study on the fluidity of protoplast plasma membranes and total lipid extracts of *Candida albicans* sterol mutants. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 249—250. p.
761. Novák E. K.—Paku S.—Zala Judit—Horváth Ibolya—Vigh L.—PESTI Miklós: Altered lipid composition as a consequence of induced nystatin resistance in *Candida albicans*. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 221—222. p.
762. SÍPICZKI Mátyás: Betekintés az élesztőgenetikába. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 268 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
763. SÍPICZKI Mátyás: Protoplast fusion in fission yeasts. 1. Production and fusion of protoplasts. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 74—75. p.
764. SÍPICZKI Mátyás: Protoplast fusion in fission yeasts. 2. Applications of protoplast fusion. = Training course on fungal protoplast fusion and its applications. Szeged, 6—17, July, 1981. (Szeged, 1981.) 76—77. p.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

765. NAGY Mária—PATAKY Szerén—Kéri Ágnes: Dormancy in fruits of *Tilia platyphyllos* Scop. 5. Possible role of chilling stratification in breaking dormancy. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 127—137. p.
766. PÁLFI Gábor—Pintér L.—Pálfi Zsófia: The proline content and fertility of the pollen inbred maize lines. = Acta Bot. Hung. 1981. Tom. 27. Fasc. 1—2. 179—187. p.
767. PÁLFI Gábor—Tóth Éva—Pintér Lajos: A pipekolinsav megjelenése a kukoricánövények mesterséges *Helminthosporium turcicum* fertőzése esetén. (Formation of pipercolic acid in case of artificial *Helminthosporium turcicum* infection of maize plants.) = Növénytermelés, 1981. Tom. 30. No. 4. 341—351. p.
768. Pintér L.—PÁLFY Gábor—Kálmán L.: Individual analyses of maize (*Zea mays* L.) plants for increased drought resistance. Short communication. = Z. Pflanzenzüchtg. 1981. 87. 260—263. p. Sep.

769. PÁLFI Gábor: Festett virágpör — felderített fertilitás. = Delta, 1981. 15. évf. 11. sz. 27. p.
770. SZABÓ Margit—TARI Irma—KÖVES Erzsébet: Indoleacetic acid oxidase activity in heterotrophic and autotrophic (habituated) tobacco callus tissues. = Biochem. Physiol. Pflanzen, 1981. 176. 691—699. p. Sep.
771. TARI Irma—KÖVES Erzsébet—SZABÓ Margit: Effect of butachlor (2-chloro-2,6-diethyl-N-(butoxymethyl)-acetanilide) on the activity of the indoleacetic acid oxidase of maize seedlings. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 139—143. p.
772. VARGA Magdolna: [Hozzászólás az Öntözés témakörben szervezett kerekasztal-konferencián.] = Acta Agr. Hung. 1981. Tom. 30. Fasc. 1—2. 116—117., 207—208., 221—222. p.
773. VARGA Magdolna—Sum Mária—Paragi Judit: Application of growth inhibitors for decreasing lawn grass growth. = Acta Biol. Szeged, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 145—154. p.
774. VARGA Magdolna: Hogyan öregszik a növény? = Élet és Tud. 1981. 36. évf. 32. sz. 1010—1012. p.
775. ZSOLDOS Ferenc: Egyes környezeti stressz-hatások szerepe a gyökér tápanyag-felvételében. = A növények ásványi táplálkozása és a műtrágyázás. Tudományos Tanácskozás, Gödöllő, 1980. ápr. 28—29. Gödöllő, 1981. 36—43. p.
776. ZSOLDOS Ferenc: Gyökér iontranszport változások környezeti stresszhatásokra. = MTA Biol. Oszt. Közl. 1981. 24. köt. 1—2. sz. 227—238. p.
777. ZSOLDOS Ferenc: Potassium uptake anomaly under H⁺ stress in various crop plants. Abstract. = Plant Physiology, 1981. Vol. 67. No. 4. Suppl. 12. p.
778. ZSOLDOS Ferenc—Erdei László: Membrane and ion transport properties in cereals under acidic and alkaline stress. 1. Effects of pH on potassium uptake and growth of rice and wheat. = Physiol. Plant. 1981. 53. 468—470. p. Sep.
779. ZSOLDOS Ferenc—Sági F.—Lomniczi H.: Effect of 2,4-D on the ion absorption and nitrogen metabolism of winter wheat. = Proceedings of the 21. Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Veszprém, 24—27 August, 1981. (Bp. 1981.) 67—68. p.
780. Bérczi A.—Erdei L.—ZSOLDOS Ferenc: The effects of pH and Ca²⁺ on the K⁺ influx of rice and wheat seedlings. = (Proceedings of the Eleventh Conference on Biophysics. Abstracts.) Acta Biochim. et Biophys. Hung. 1981. Vol. 16. No. 3—4. 252. p.
781. Bérczi Alajos—Erdei László—ZSOLDOS Ferenc: Membrane and ion transport properties in cereals under acidic and alkaline stress. 3. Electron spin resonance study of microsomal fractions of rice and wheat root cells. = Physiol. Plant. 1981. 53. 475—478. p. Sep.
782. Bérczi Alajos—Erdei László—ZSOLDOS Ferenc: A pH és a Ca²⁺ hatása rizs és búza csíranövények K⁺ felvételére. = A Magyar Biofizikai Társaság fennállásának 20. évfordulója alkalmából rendezendő jubileumi 11. Vándorgyűlésének tudományos programja és posterkivonatai. Szeged, 1981. júl. 5—8. (Bp.) [1981.] 59. p.
783. Erdei László—Bérczi Alajos—ZSOLDOS Ferenc: Membrane and ion transport properties in cereals under acidic and alkaline stress. 2. Effects of pH on lipid composition of rice and wheat roots. = Physiol. Plant. 1981. 53. 471—474. p. Sep.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

784. BODROGKÖZY György—Farkas Gyöngyi: Correlations between vegetation and hydroecology in the sandy grasslands of Kiskunság National Park. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 33—53. p.
785. GULYÁS Sándor: Méhlegelő és méhészeti oktatás a szegedi egyetemen. = *Méhészet*, 1981. 29. évf. 11. sz. 210—211. p.
786. GULYÁS Sándor: A napraforgó mézelése. = *Méhészet*, 1981. 29. évf. 7. sz. 127. p.
787. KEDVES Miklós: Definitions of evolutionary trends within, and classification of early brevaxonate pollen. = *Review of Palaeobotany and Palynology*, 1981. 35. 149—154. p. Sep.
788. KEDVES Miklós: Études palynologiques sur les sédiments préquaternaires de l'Égypte. Néogène 1. = *Grana*, 1981. 20. 119—130. p. Sep.
789. KEDVES Miklós: The evolutionary significance of the angiospermous exine ultrastructure and sculpture. = *Intern. Symp. Concept. Meth. in Paleontology*, Barcelona, 5—8. May, 1981. 75—83. p. xx
790. KEDVES Miklós: Letter of Hungarian palynologist. = *Japanese Journal of Palynology*, 1981. Vol. 27. No. 2. 70. p.
791. KEDVES Miklós: Scanning electron-microscopic investigations on the spore-morphs of the Upper Pannonian in Hungary. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 89—103. p.
792. KEDVES Miklós—Diniz, F.: Probrevaxones, a new pollen group for the first *Brevaxones* form-genera from the Upper Cenomanian of Portugal. = *Acta Bot. Hung.* 1981. Vol. 27. Nos 3—4. 383—402. p.
793. KEDVES Miklós—Párdutz Árpád: Etudes au microscope électronique à transmission des exines des premiers Brevaxones. = *Revista Española de Micropaleontología*, [1981.] Vol. 13. núm. 2. 273—288. p. Sep.
794. KEDVES Miklós—Párdutz Árpád: Transmission electron microscopic (TEM) investigations on Upper Cretaceous spores from Vila Flor (Portugal). = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 105—115. p.
795. KÖRMÖCZI László—BODROGKÖZY György—HORVÁTH Imre: Investigation of biological production and bioclimate of sandy crasslands in Bugac (Great Hungarian Plain between Danube and Tisza). = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 55—69. p.
796. MARÓTI Imre—MARGÓCZI Katalin—Al-Subai, M. Y.—FÜLÖP Erzsébet—TAKÁCS Edit—MIHALIK Erzsébet: Effect of short periods of light and darkness on the histological structure of bean, mustard and pea. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 117—126. p.
797. Kovalev, Ju. V.—Krasznovszkij, A. A.—LEHOCZKI Endre—MARÓTI Imre: Uszilenie foszforezcenicii i zamedlennoj fluoreszcenicii hlorofilla v lizs'tjah jacsmenja pri izbiral't'nom podavlenii bioszinteza karotinov. = *Biofizika*, 1981. Tom 26. 891—893. p.
798. Krasznovszkij, A. A.—Kovalev, Ju. V.—LEHOCZKI Endre—MARÓTI Imre—Faludi-Daniel A.: Ljumineszcenitnűj analiz obrazovanija tripletnűj szosztjanij hlorofilla v hloroplasztah sz narusenijami bioszinteza karotinoidov. = *Szimpozium szpecialisztov sztran-cslenov SZÉV, Puscino*, 1981. Teziszű dokladov. 30. p.
799. NAGY Mária—PATAKY Szerén—Kéri Ágnes: Dormancy in fruits of *Tilia platyphyllos* Scop. 5. Possible role of chilling stratification in breaking dormancy. = *Acta Biol. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 127—137. p.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

800. BARANYI Attila—FEHÉR Ottó: Differential conditioning at cellular level in the motor cortex of the cat. = *Advances in physiological science*. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. (Bp. 1981.) 209—223. p.
801. BARANYI Attila—FEHÉR Ottó: Intracellular studies on cortical synaptic plasticity. = *Exp. Brain Res.* 1981. 41. 124—134. p. Sep.
802. BARANYI Attila—FEHÉR Ottó: Selective facilitation of synapses in the neocortex by heterosynaptic activation. = *Brain Research*, 1981. 212. 164—168. p. Sep.
803. BARANYI Attila—FEHÉR Ottó: Synaptic facilitation requires paired activation of convergent pathways in the neocortex. = *Nature*, 1981. Vol. 290. 413—415. p. Sep.
804. Joó Ferenc—BARANYI Attila—FEHÉR Ottó—Siklós László—Wolff, Joachim R.: Axolemmal infoldings bind calcium in nerve endings of the stimulated neocortex. = *Brain Research*, 1981. 224. 426—430. p. Sep.
805. Joó Ferenc—BARANYI Attila—FEHÉR Ottó—Wolff, J. R.: Calcium binding of axolemmal infoldings in stimulated cortical synapses. = *Advances in physiological sciences*. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. (Bp. 1981.) 107—116. p.
806. *Advances in physiological sciences*. Satellite Symposium of the 28th International Congress of Physiological Sciences. Szeged, 1980. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. Ed. O[ttó] FEHÉR, F[erenc] Joó. (Bp. 1981.) Akadémiai K. 335 p.
807. FEHÉR Ottó: Concluding remarks on cellular analogues of conditioning and neural plasticity. = *Advances in physiological sciences*. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. (Bp. 1981.) 333—334. p.
808. FEHÉR Ottó—BARANYI Attila: Cellular mechanism of conditioning in the neocortex of the cat. = *Advances in physiological sciences*. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. (Bp. 1981.) 197—207. p.
809. Wolff, J. R.—Joó Ferenc—Dames, W.—FEHÉR Ottó: Neuroplasticity in the superior cervical ganglion as a consequence of long-lasting inhibition. = *Advances in physiological sciences*. Vol. 36. Cellular analogues of conditioning and neural plasticity. (Bp. 1981.) 1—9. p.
810. FEHÉR Ottó: Dynamic properties of glia cells. [Review.] = *Acta Biol. Hung.* 1981. Tom. 32. 87—88. p.
811. PONGRÁCZ Ferenc—SZENTE Magdolna: Microcomputer-aided point-process analysis of epileptic unit activity. = *Advances in physiological sciences*. Vol. 34. Mathematical and computational methods in physiology. (Bp. 1981.) 275—283. p.
812. PONGRÁCZ Ferenc—SZENTE Magdolna: On modelling the variability of interspike intervals during epileptic unit activity. = *Biol. Cybern.* 1981. 41. 165—177. p. Sep.
813. ROJIK Imre—NEMCSÓK János—BOROSS László: Morphological and biochemical investigations on the effect of pesticides on the liver, kidney and gills of fishes. = *International Seminar on Fish. Pathogens and environment in European polyculture*. Szarvas, 1981. Abstracts. 32. p. xx
814. SZENTE Magdolna—PONGRÁCZ Ferenc: Comparative study of aminopyridine-induced seizure activities in primary and mirror foci of cat's cortex. = *Electroencephalography and Clinical Neurophysiology*, 1981. 52. 353—367. p. Sep.
815. TOLDI József—ROJIK Imre—FEHÉR Ottó: Two different polysensory systems in the suprasylvian gyrus of cat. An electrophysiological and autoradiographic study. = *Neuroscience*, 1981. Vol. 6. 2539—2545. p. Sep.

RADIOKÉMIAI TANSZÉK

816. VARGA Károly: Reakciókinetikai paraméterek számítógépes meghatározása mérési eredményekből. 2. A paraméterbecslés számítógépes módszerei. (Computer estimation of reaction kinetic parameters from measured data. 2. Computer methods of the parameters estimation.) = *Magy. Kém. L.* 1981. 36. évf. 1. sz. 6—13. p.
817. VARGA Károly—Németh Jenő—FEJES Pál: Kinetik der Sorption an einzelnen Adsorbenskörnern und in Adsorbenschichten. = *Chem. Techn.* 1981. 33. Jg. H. 10. 514—518. p. Sep.
818. FEJES Pál—VARGA Károly—Németh Jenő: A szorpció egyensúlya és kinetikája egyedi adszorbens szemcséken és szemcsehalmazokon. = *Kémiai Közl.* 1981. 56. köt. 1—2. sz. 127—133. p.
819. HALÁSZ János—VARGA Károly—FEJES Pál: Ammoxidation of propylene over SnO_2 — Sb_2O_3 mixed oxide catalysts doped with Ga, In or Tl. = *React. Kinet. Catal. Lett.* 1981. Vol. 18. No. 3—4. 261—266. p.
820. TIHANYI Tamás—VARGA Károly—HANNUS István—KIRICSI Imre—FEJES Pál: Selective hydrogenation of acrylonitrile over a supported Ni catalyst. = *React. Kinet. Catal. Lett.* 1981. Vol. 18. No. 3—4. 449—455. p.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

821. SIPOS György—AGÓCS Pál: Szerves vegyszer- és anyagismeret. Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 431 p.
822. AGÓCS Pál: Dealkylation side reaction in the synthesis of cholesteryl carbonates and carbamates. = *Acta Chim. Hung.* 1981. Tom. 107. Fasc. 3. 263—267. p.
823. AGÓCS Pál—MOTIKA Gábor—SZABÓ József—ZOLTAI Attila: Liquid crystals. 5. Synthesis of *N*-(alkoxycarbonyl-*n*-pentyl)-3 β -cholesteryl urethanes and their polymorphic and mesomorphic properties. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 81—85. p.
824. AGÓCS Pál—MOTIKA Gábor—SZABÓ József—ZOLTAI Attila: Study of connection between liquid crystalline properties and structures. = *Advances in liquid crystal research and applications*. Vol. 2. (Bp. 1981.) 1039—1048. p.
825. AGÓCS Pál—SZABÓ József—MOTIKA Gábor—ZOLTAI Attila—KERTÉSZ Ferencné—GAJDACSI András—Márffy Ferenc—Daróczy Iván—Császár Kálmán: Eljárás koleszterin-(szubsztituált-fenil)-karbonátok előállítására és a folyadékkrisztályt tartalmazó társított rendszer. Bejelentés: 1979. aug. 24. (RE-658.) Magyar Népköztársaság. 177 725. sz. szabadalom. Megjelent: 1981. aug. 31. [] p. xx
826. AGÓCS Pál—SZABÓ József—MOTIKA Gábor—ZOLTAI Attila—KERTÉSZ Ferencné—GAJDACSI András—Márffy Ferenc—Gáll Gaszton—Daróczy Iván—Császár Kálmán: Eljárás O-koleszteril-karbamátok előállítására. Bejelentés: 1979. aug. 24. (RE-657.) Magyar Népköztársaság. 177 724. sz. szabadalom. Megjelent: 1981. aug. 3. [] p. xx
827. APJOK József—SIROKMÁN Géza—MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály—Rátonyi Zoltán—Gáll Gaszton: Újabb eredmények hazai rovarkártevők feromonjának szintézisében. = *Vegyészkonferencia*. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 106. p.
828. BARTÓK Mihály—CZOMBOS József: Hydroisomerization of 1,3-dioxacycloalkanes to esters on platinum. The role of hydrogen in the isomerization. = *J.C.S. Chem. Comm.* 1981. 978—979. p. Sep.

829. BARTÓK Mihály—CZOMBOS József: Isomerization and hydrogenolysis of 1,3-dioxacycloalkanes on metal catalysts. = *J.C.S. Chem. Comm.* 1981. 106—108. p. Sep.
830. BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád: Hydrogenolysis of Si-C bonds on metals. = 6th International Symposium on Organosilicon Chemistry. Budapest, August 23—29. 1981. Abstracts of papers. 75. p. xx
831. BARTÓK Mihály—NOTHEISZ Ferenc: Hydroisomerization of oxacycloalkanes on platinum. = *Journal of Catalysis*, 1981. 68. 209—212. p. Sep.
832. BARTÓK Mihály—NOTHEISZ Ferenc—KISS János: The role of acidic centers in the isomerization and hydrogenolysis of oxiranes. = *Journal of Catalysis*, 1981. 68. 249—251. p. Sep.
833. BARTÓK Mihály—SÁRKÁNY János—SITKEI András: Investigation of interactions between metals and adsorbed organic compounds by infrared spectroscopic study of adsorbed CO. = *Journal of Catalysis*, 1981. 72. 236—245. p. Sep.
834. Latúpova, F. N.—Zorin, V. V.—Zlotszkij, Sz. Sz.—Rahmankulov, L. L.—Karahanov, R. A.—BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád: Uspzhehi himii 1,3-oksazacikloalkanov. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 87—124. p.
835. BUCSI Imre: Diolok átalakulásai zeolitokon. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 2, 81, 7 lev.
836. DOMBI György: Folyadékkristályokban orientált molekulák nagyfeloldású NMR spektruma és a belőle nyerhető szerkezeti adatok. = *Vegyészkonferencia. Szeged*, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 107. p.
837. Bernáth Gábor—Rudisch Tibor—Lázár János—Fülöp Ferenc—DOMBI György—Kálmán Alajos: Kondenzáltvázas részlegesen telített pirimidin-4 (3*H*)-onok szintézise, konformáció analízise és nem várt könnyű aromatiszási reakciói. = *Vegyészkonferencia. Szeged*, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 169—170. p.
838. FÖLDEÁK Sándor—HEGYES Péter: Szerves kémia. 2. félév. 1. rész. Szeged, 1981. 333—530. p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar./ xx
839. FÖLDEÁK Sándor—HEGYES Péter: Szerves kémia. 2. félév. 2. rész. Szeged, 1981. 533—647. p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar./ xx
840. Molnár József—Béládi Ilona—Domonkos Klára—FÖLDEÁK Sándor—Boda Krisztina—Veckenstedt, Anna: Antitumor activity of flavonoids on NK/Ly ascites tumor cells. = *Neoplasma*, 1981. 28. 11—18. p. xx
841. Bernáth Gábor—Fülöp Ferenc—GERA Lajos—HACKLER László—Kálmán Alajos—Argay Gyula—Sohár Pál: Sztereoizomer cisz- és transz-tetrametilén- és pentametilén-dihidro-1,3-oxazinok szintézise és konformációik. (Synthesis and conformations of stereoisomeric cis and trans tetramethylene- and pentamethylenedihydro-1,3-oxazines.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 8. sz. 352—360. p.
842. Bernáth Gábor—GERA Lajos—GÖNDÖS György—Kovács Kálmán—Jánvári Lászlóné Kanyó Erzsébet—Sebestyén Gyula—Ecsery Zoltán—Hermann Miklósné: Eljárás 2-amino-ciklohexánkarbonsav-amidok és rokonvegyületek előállítására. Bejelentés: 1975. jún. 2. (CI-1580.) Magyar Népköztársaság. 177 576. sz. szabadalom. Megjelent: 1981. szept. 1. [] p. xx
843. GÖNDÖS György—Orr, James C.: Chiral reduction of steroid ketones. = Seminar. Memorial University of Newfoundland, Department of Chemistry. April 15, 1981. Scientific reports. 1980—1981. 19. p. xx

844. Tóth Gábor—GÖNDÖS György—GERA Lajos—Gergely Anna—Hermecz István—Mészáros Zoltán: Szeteokémiai vizsgálatok a 8,13-diazassteroidok és D-gyűrűs homológjai körében. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 210. p.
845. HACKLER László—SCHNEIDER Gyula: Egy új szteroid-tetrahydro-oxazinon-2 szintézis. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 108. p.
846. HEGYES Péter—FÖLDEÁK Sándor—Mécs Imre: Szilíciumtartalmú, antivirális diaminszármazékok szintézise, a hatás és szerkezet közötti összefüggés vizsgálata. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 109. p.
847. HEGYES Péter—FÖLDEÁK Sándor—Zsombok György—Hencsei Pál—Nagy József: Synthesis and determination of the structure of 1,3-dioxo-6-aza-2-sila-cyclooctanes. = 6th International Symposium on Organosilicon Chemistry. Budapest, August 23—29, 1981. Abstracts of papers. 132—133. p. xx
848. KAZA Ilona: List of papers published during 1980 [by the] Institute of Organic Chemistry József Attila University, Szeged (Hungary). Szeged, 1981. 9 p.
849. KISS János: Röntgenamorf részt tartalmazó közetminták vizsgálata infravörös spektroszkópia segítségével. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. 60 lev. 10 t.
850. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Studies on the conversions of diols and cyclic ethers. 1. Investigation of part-steps in the dehydration and fragmentation of 1,3-diols on a copper catalyst. = Journal of Catalysis, 1981. 72. 322—327. p. Sep.
851. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Studies on the conversions of diols and cyclic ethers. Part 48. Dehydration of alcohols and diols on the action of dimethylsulfoxide. = Helv. Chim. Acta, 1981. 64. 389—398. p. xx
852. MOLNÁR Árpád—FELFÖLDI Károly—BARTÓK Mihály: Studies on the conversions of diols and cyclic ethers. 49. Stereochemistry of cyclodehydration of 1,4-diols on the action of Brønsted and Lewis acids: a comprehensive study. = Tetrahedron, 1981. Vol. 37. 2149—2151. p. Sep.
853. MOLNÁR Árpád—FELFÖLDI Károly—BARTÓK Mihály: Transformation of 1,3-diols on homogeneous and heterogeneous rhodium catalysts. = Journal of Molecular Catalysis, 1981. 11. 225—232. p. Sep.
854. MOLNÁR Árpád—SÍROKMÁN Géza—BARTÓK Mihály: Study of the transformations of diols and cyclic ethers. 47. Transformation of 1,3-butanediol on some supported metal catalysts (new data on the mechanism of dehydration). = Acta Chim. Hung. 1981. Tom. 106. Fasc. 3. 189—196. p.
855. MOTIKA Gábor: Folyadékkristályok szintézise és vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [2], 94 lev.
856. MOTIKA Gábor—AGÓCS Pál: Szerkezet és tulajdonság kapcsolatának vizsgálata folyadékkristályokon. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 213. p.
857. NOTHEISZ Ferenc—BARTÓK Mihály: The mechanisms of hydrogenolysis and isomerization of oxacycloalkanes on metals. 2. New results on the transformations of 2-methylloxacycloalkanes on metals. = Journal of Catalysis, 1981. 71. 331—336. p. Sep.
858. Guzzi L.—SÁRKÁNY János: Demanding and structure-intensitive nature of ethane-deuterium exchange reaction. = Journal of Catalysis, 1981. 68. 190—191. p. Sep.
859. SOLYMOSI Frigyes—SÁRKÁNY János: A NO és CO felületi kölcsönhatásának tanulmányozása Rh/Al₂O₃ katalizátoron infravörös spektroszkópiai mérésekkel. (Infrared spectroscopic study of the surface interaction between NO and CO on Rh/Al₂O₃ catalyst.) = Magy. Kém. F. 1981. 87. évf. 10. sz. 433—441. p.

860. SCHNEIDER Gyula—HACKLER László—Sohár Pál: Ring expansion of steroid oxethans into dihydrooxazines. = *Tetrahedron Letters*, 1981. Vol. 22. 341—344. p. Sep.
861. SCHNEIDER Gyula—HACKLER László—Sohár Pál: Ring expansion of steroid oxethans into dihydrooxazines. = 9th Conference on Isoprenoids. Prague, 7—11. Sept. 1981. Abstracts of papers. 46. p. xx
862. Zeigan, Dieter—Engelhardt, Günter—SCHNEIDER Gyula—Schönecker, Bruno: C^{13} -NMR-Untersuchung der Konformation des D-Ringes von 16-mono- und 16,17-disubstituierten 14 α -Steroiden. = 8. Analytikrefren, 1981. Leipzig, 22—25. Sept. 1981. Mitteilungsblatt Chem. Ges. DDR, Beiheft 45. 21. p. xx
863. SIROKMÁN Géza—MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Ketonok α -metil homológjainak előállítása Mannich-reakció alkalmazásával. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 110. p.
864. SOMLAI Csaba—VINCZE Irén: 2-Substituíált androsztén származékok. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 111. p.
865. SOMLAI Csaba—VINCZE Irén—SCHNEIDER Gyula: 2-Substituted androstene derivatives. = 9th Conference on Isoprenoids. Prague, 7—11. Sept. 1981. Abstracts of papers. 45. p. xx
866. Szerves praktikum. Útmutató a szerves preparatív gyakorlatokhoz. Összeáll. SZABÓ József. Szeged, 1981. 165 p. /József Attila Tudományegyetem Szerves Kémiai Tanszék./ xx
867. SZABÓ József—ZOLTAI Attila: New family of cholesteric liquid crystals: The derivatives of 3 β -2'-hydroxy-(ethoxy)-cholest-5-ene. = The Fourth International Liquid Crystal Conference of Socialist Countries. Tbilisi, 5—8 October, 1981. Abstracts C—40. 286—287. p. xx
868. SZABÓ József—ZOLTAI Attila—AGÓCS Pál—MOTIKA Gábor: Synthesis and examination of the liquid crystalline properties of cholesterol and thiocholesterol ethers. = *Advances in liquid crystal research and applications*. Vol. 2. (Bp. 1981.) 1049—1057. p.
869. SZABÓ József—ZOLTAI Attila—MOTIKA Gábor: Új szerkezetű folyadék-kristályos anyagok szintézise és vizsgálata. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 203. p.
870. Fülöp Ferenc—SZABÓ József—DOMBI György—Bernáth Gábor: A telített heterociklusok konformációs egyensúlyának ábrázolása. = Vegyészkonferencia. Szeged, 1981. júl. 21—24. Előadásvázlatok. [Szeged, 1981.] 174. p.
871. Fülöp Ferenc—Bernáth Gábor—SZABÓ József—DOMBI György: Representation of the conformational equilibria of condensed-skeleton saturated heterocycles. = *Meeting on Stereochemistry*. Liblice, April 27—29, 1981. Abstractst. 51. p. xx
872. SZABÓ József—ZOLTAI Attila—KERTÉSZ Ferencné—AGÓCS Pál—MOTIKA Gábor—GAJDACSI András—Márffy Ferenc—Gáll Gaszton—Daróczy Iván—Császár Kálmán: Eljárás 3 β -(2-hidroxi-etoxi)-koleszt-5-én észtereinek előállítására és a folyadékkristályt tartalmazó társított rendszer. Bejelentés: 1979. aug. 25. (RE-656.) Magyar Népköztársaság. 177 723. sz. szabadalom. Megjelent: 1981. aug. 31. [] p. xx
873. SZABÓ József—ZOLTAI Attila—KERTÉSZ Ferencné—AGÓCS Pál—MOTIKA Gábor—GAJDACSI András—Márffy Ferenc—Gáll Gaszton—Daróczy Iván—Császár Kálmán: Eljárás tiokoleszterin-n-alkil-éterek előállítására és a folyadékkristályt tartalmazó társított rendszer. Bejelentés: 1979. aug. 24. (RE-659.) Magyar Népköztársaság. 177 726. sz. szabadalom. Megjelent: 1981. aug. 31. [] p. xx
874. SZENDI Zsuzsanna: Antiekdizonhatású anyagok előállítása. Egyetemi doktori értekezés. [Szeged], 1981. 2, 94 lev.

875. VINCZE Irén—SOMLAI Csaba—SCHNEIDER Gyula—DOMBI György: Stereoselective reduction of a hydroxymethylene keto steroid. (Preliminary communication.) = *Acta Chim. Hung.* 1981. Tom. 106. Fasc. 4. 359—361. p.
876. ZOLTAI Attila—DOMBI György—SZABÓ József: Synthesis and stereochemistry of 1-substituted-10-hydroxydecahydroiso-quinolines. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1981. Nova Ser. Tom. 27. Fasc. 1—4. 73—80. p.

SZERVETLEN ÉS ANALÍTIKAI KÉMIAI TANSZÉK

877. ÁCS Gábor—PÉTER Antal—HUHN Péter: Az etilénoligomerizáció vizsgálata. 2. Az azo-propán termikus bomlásával iniciált etilénoligomerizáció. (Investigation of ethylene oligomerization. 2. Ethylene oligomerization initiated by the thermal decomposition of azo-iso-propane.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 9. sz. 403—407. p.
878. CSÁNYI László: Analytical applications of mixed-ligand complexes. = *Microchemical Journal*, 1981. 26. 10—16. p. xx
879. CSÁNYI László—GALBÁCS Zoltán: Generation of superoxide radicals in alkaline solutions of hydrogen peroxide and the effect of superoxide dismutase in this system. = *Inorganica Chimica Acta*, 1981. 55. 1—4. p. xx
880. CSIKKEL Csabáné SZOLNOKI Anna: Nitrát- és nitritionok redukciója nátriumditionállal. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1981. [3], 104 lev.
881. GALBÁCS Zoltán—KIRÁLY Dezső: Vezetéki víz gáztartalmának automatikus mérése. (Monitoring the gas content of water in the distribution network.) = *Hidr. Közl.* 1981. 61. évf. 10. sz. 473—475. p.
882. GALBÁCS Zoltán—SERES István: Mintavételi eljárások a rétegvizek gáztartalmának meghatározására. (Sampling techniques for determining the gas content of artesian waters.) = *Hidr. Közl.* 1981. 61. évf. 9. sz. 411—413. p.
883. PÉTER Antal—ÁCS Gábor—HORVÁTH István—HUHN Péter: Decomposition of propionaldehyde initiated by the thermal decomposition of azoethane. *Acta Chim. Hung.* 1981. Tom. 108. Fasc. 3. 235—248. p.
884. PÉTER Antal—ÁCS Gábor—HORVÁTH István—HUHN Péter: A propionaldehid azo-etánnal iniciált termikus bomlása. (Decomposition of propionaldehyde initiated by the thermal decomposition of azo-ethane.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 3. sz. 131—137. p.
885. SERES István—Szabó Gábor: Study of the molecular component of diethyl ether decomposition. = *Acta Chim. Hung.* 1981. Tom. 108. Fasc. 3. 305—315. p.
886. SERES László—SERES István: Dialkil-éterek molekuláris bomlási reakciói. 2. A preexponenciális tényezők becslése. (Molecular decompositions of dialkyl-ethers. 2. The estimation of preexponential factors.) = *Magy. Kém. F.* 1981. 87. évf. 9. sz. 390—395. p.
887. VÉBER Margit—CSÁNYI László: A polarographic study of pyrocatechol violet. = *J. Electroanal. Chem.* 1981. 124. 221—228. p. xx

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

888. FEHÉR József: A képzés a személyiségformálás eszköze. (Képességfejlesztés a földrajzoktatásban.) (Education as a means of forming the personality. /Aptitude development in geography education./) = *Tantárgyped. Közl.* 1981. 7—33. p.
889. JAKUCS László: Der Karst ist ein biologisches Produkt. = *Der Höhlenforscher*, 1981. 13. Jg. H. 4. 51—57. p. Sep.
890. MEZŐSI Gábor: Csetürehajzicsnűj énciklopedicseszki szlovar' terminov po fizicseszkoj geografii. [Ism.] = *Földr. Ért.* 1981. 30. évf. 2—3. f. 266. p.

EGYETEMI KÖNYVTÁR

891. DEVICH Andor: A szegedi főiskolai mozgalom. (Die Hochschulbewegung in Szeged.) Szeged, 1981, (JATE Soksz.) 34 p. /Dissertationes ex Bibliotheca Universitatis de Attila József Nominatae. 6./
892. ERDEI Klára: Francia nyelvű meditációk a 16. század végén. (A magyar késő-
reneszánsz elmélkedő irodalom európai hátteréhez.) Egyetemi doktori érteke-
zés. Szeged, 1981. 215 lev.
893. ERDEI Klára—MONOK István: Szeged (Hongrie), Bibliothèque Centrale de
l'Université Attila József. = Nouvelles du Livre Ancien, 1981. No. 29. 5 p.
894. HENCZ Aurél: Felsőfokú közigazgatási szakemberképzés Magyarországon
1848—1948. Szeged, 1981. 320 p. /Dissertationes ex Bibliotheca Universitatis de
Attila József Nominatae. 3./
895. HENCZ Aurél: Ruzsoly József: A választási bíraskodás Magyarországon 1848
—1949. [Ism.] = Áll. és Ig. 1981. 31. évf. 8. sz. 765—767. p.
896. Fényes Miklós—Fogarassy Miklós—MADER Béla: Szakmai irányelvek az
egyetemi könyvtárak fejlesztéséhez. (Professional directives for the development
of university libraries.) = Könyvtári Figyelő, 1981. 27. évf. 5. sz. 325—336. p.
897. Válogatott dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmának történetéből.
Csongrád megye a népi demokratikus átalakulás éveiben. 1945. november
— 1948. június. (Szerk., bev., tanulm. RÁCZ János. Mutatók: MADER Béla.
Kiad. az MSZMP Csongrád m. Biz., Csongrád m. Tanács V. B. TIT Csongrád
m. Szervezete.) Szeged, 1981, (Szegedi Ny.) 585 p.
898. Magángyűjtemények Magyarországon. 1551—1721. Könyvjegyzékek bibliogr-
ráfiája. (Szerk. MONOK István. Előszó: KESERŰ Bálint. Kiad. a JATE Köz-
ponti Könyvtára, I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszéke.) Szeged, 1981. 219
p. /Könyvtártörténeti Füzetek. 1./
899. MONOK István: Peregrinus levelek 1711—1750. Külföldön tanuló diákok levelei
Teleki Sándornak. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1981. 19. évf. 15. sz. 8. p.
900. MONOK István: Szántó Imre új könyvéről. (A végvári rendszer kiépítése és
fénykora Magyarországon — 1541—1593.) [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1981. 19.
évf. 3. sz. 5. p.
901. NAGYMIKLÓSI Erzsébet: Bibliográfiai adalékok Mészöly Gedeon munkás-
ságához. Összeáll. — — . = Magy. Nyelv, 1981. 77. évf. 3. sz. 329—330. p.; A
Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 161. sz. 75—76. p.
902. Kurrens időszaki kiadványok a jelentősebb szegedi könyvtárakban. (1980.) (Fel.
szerk. NOVÁK Ákos. Szerk. BARÁTNÉ HAJDÚ Ágnes.) Szeged, 1981, (Zöld-
érett Soksz.) III, 243 p.
903. NOVÁK Ákos: Együttműködés a hálózati tevékenységben. = Csongrád m.
Könyvtáros, 1981. 13. évf. 1—2. sz. 19—23. p.
904. NOVÁK Ákos: A zordság területi különbségei Magyarországon. (Severity of
climate in Hungary: regional variation.) = Időjárás, 1981. 85. évf. 1. sz. 43—51. p.
905. NOVÁK Ákos: Dalmady Zoltán, a magyar orvosmeteorológiai kutatások meg-
indítója. = Légkör, 1981. 4. sz. 11—12. p. xx
906. SEBESI Judit: A kölcsönzési statisztika mennyiségi elemzése. = Csongrád m.
Könyvtáros, 1981. 13. évf. 3—4. sz. 118—126. p.
907. SEBESI Judit: Válogatott dokumentumok Csongrád megye munkásmozgalmá-
nak történetéből. A Csongrád megyei munkásmozgalom 1868—1917. [Ism.] =
Magy. Könyvsz. 1981. 97. évf. 4. sz. 366—368. p.
908. SZABÓ Éva: Az egyetem oktatóinak és tudományos munkatársainak 1979-ben
publikált szakirodalmi munkássága. (Összeáll. — — .) = A József Attila Tudo-
mányegyetem Évkönyve 1979/80 Szeged, 1981. 153—225. p.

909. SZENTIRMAI László: Az olvasó egyetemi hallgató. (The university student as a reader. Time-budget analysis and the use of libraries.) [Közrem.] (GALAMBOS Gábor). [Kiad. az] OSZK Könyvtártud. és Módszertani Közp. Bp. 1981. 142 p.
910. SZENTIRMAI László: A szegedi ipari munkások irodalmi ízléséről. (További tényközlő adalék egy nagyobb témakörből.) = Csongrád m. Könyvtáros, 1981. 13. évf. 1—2. sz. 8—14. p.
911. SZENTIRMAI László: A szegedi ipari munkások olvasásra fordított ideje. Egy-egy átlagos munkanap és vasárnap időmérleg-felvétele alapján. (Részlet egy nagyobb tanulmányból.) = Csongrád m. Könyvtáros, 1981. 13. évf. 3—4. sz. 110—117. p.
912. SZENTIRMAI László: Zur Diskussion über die Konzeption des Lehrbuches „Arbeit mit Bibliotheksbenutzern“. = Zbl. Bibl.-Wesen, 1981. 95. Jg. H. 11. 502—504. p.
913. SZENTIRMAI László—GALAMBOS Gábor: Szeged város ipari munkásai olvasási tevékenységének vizsgálata többváltozós elemzéssel. (Investigation of reading activity among industrial workers of Szeged with many-variable analysis.) = Könyvtári Figyelő, 1981. 27. évf. 5. sz. 350—355. p.
914. SZENTIRMAI László—GALAMBOS Gábor: Vielfältige Analyse der Lesetätigkeiten der Werkstätigen. = Zbl. Bibl.-Wesen, 1981. 95. Jg. H. 5. 188—195. p.
915. GALAMBOS Gábor—SZENTIRMAI László: Die Anwendung des Modells „Multivariate Nominal Scale Analysis“ bei bibliothekssoziologischen Untersuchungen. = Zbl. Bibl.-Wesen, 1981. 95. Jg. H. 6. 255—261. p.
916. SZENTIRMAI László: Munkások és az olvasás. 1—2. [rész.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 227. sz. 7. p., 233. sz. 6. p.
917. SZENTIRMAI László: Munkások Szegeden. [Cikksorozat.] 1—11., 15. [rész.] = Délmagyarország, 1981. 71. évf. 152—162. sz., 166. sz. 3. p.
918. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve. 1979/[19]80. (Kiad. ANTALFFY György. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta KRISTÓ Gyula.) Szeged, 1981, (Szegedi Ny.) 225 p.

PÓTLÁSOK

az 1978., 1979., 1980. év szakirodalmi munkásságához

FILOZÓFIAI TANSZÉK

919. HORUCZI László: A családmodell átalakulása, a család értékmegőrző, hagyományozó szerepe. = Érték és kultúra. (Összeállítás a TIT Szegedi 9. Művelődéseméleti Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1980. 203—221. p.
920. HORUCZI László: Előszó. = Érték és kultúra. (Összeállítás a TIT Szegedi 9. Művelődéseméleti Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1980. 5—8. p.

POLITIKAI GAZDASÁGTANI TANSZÉK

921. TÓTH László: Einige Probleme der Beziehungen zwischen der Berufsbildung der Arbeitskraft und des Unterrichts in Ungarn. = Greifswalder Koll. vom 19. Sept. 1979. Greifswald, 1980. 49—56. p. xx

922. TÓTH László: Proizvodstvno szel'szkohozjajsztvennüh masin i mirovaja tor-govlja imi vo vzaimosvzjazi sz szel'szkohozjajsztvennüm proizvodstvom. = Osztnovnüe tendencii mirovogo rünka prodvolsztvija i szredsztv szel'szkohoz-jajsztvennogo proizvodszta. Szeged, 1980. 243—256. p. xx
923. TÓTH László: A világmodellek gondolati rendszerének változásai. = Prognosz-tika, 1980. 1—2. sz. 37—42. p. xx
924. VÁCZY Mária: Élelmiszer-probléma a polgári világmodellekben. = Prognosz-tika, 1980. 1—2. sz. 98—102. p. xx

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

925. DURSZT Endréné: PL/1 nyelvleírás. Oktatási segédanyag a gépi programozás tantárgyához. (Lektorálta MÁTÉ Eörs, HORVÁTH Gyula.) [Kiad. a] JATE Kibernetikai Laboratórium. (Szeged), 1980. 154 p.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

926. ZÁNTHÓ Róbert: A fordító- és tolmácsolás tantervi előkészítő munkálatai a József Attila Tudományegyetemen. = Szaknyelvoktatás — szaknyelvtanítás. Országos alkalmazott nyelvészeti és nyelvoktatási konferencia anyagából. Mis-kolc—Aggtelek, 1979. máj. 29—31. (Bp.) 1980. 261—268. p. /Tanulmányok a Felsőoktatás Köréből./

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

927. MEZNERICS Iván—DÁNI Sándor—LALUSKA Pál: Vállalati pénzügyi jog. (1980. jan. 1-én életbe lépett új, módosított szabályozórendszer figyelembe-vételével átdolg. kiad.) Szeged, 1980, (JATE Sokszt.) 185 p. /József Attila Tu-dományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar./
Meznerics: „Pénzügyi jog a szocialista gazdálkodásban és a nemzetközi kapcsolatokban” Bp. 1977. c. könyvének átdolgozott 4. fejezete.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

928. BOTH Ödön: A sajtótermékek terjesztésének a szabadsága Magyarországon 1848-ban. (Die Freiheit der Verbreitung der Presserzeugnisse in Ungarn im Jah-re 1848.) = Jogtörténeti tanulmányok. Emlékkönyv Csizmadia Andor hetvenedik születésnapjára. (Pécs, 1980.) 87—101. p. /Studia Iuridica Auctoritate Uni-versitatis Pécs Publicata. 95./
929. RUSZOLY József: A hazai választási bírászkodás „földrajzához”. (Zur „Geo-graphie” der Wahlprüfung in Ungarn 1861—1875.) = Jogtörténeti tanulmányok. Emlékkönyv Csizmadia Andor hetvenedik születésnapjára. (Pécs, 1980.) 349—368. p. /Studia Iuridica Auctoritate Universitatis Pécs Publicata. 95./
930. TÓTH Árpád: Moratóriumi rendeletek az első világháború idején. (Moratori-ums-Erlasse zur Zeit des 1. Weltkrieges.) = Jogtörténeti tanulmányok. Emlék-könyv Csizmadia Andor hetvenedik születésnapjára. (Pécs, 1980.) 409—422. p. /Studia Iuridica Auctoritate Universitatis Pécs Publicata. 95./

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

931. ÁGOSTON György: A gyakorlóiskola a tanárképzés nélkülözhetetlen intézménye (Visszaemlékezés.) = Gyakorlóiskolánk fél évszázados pedagógiai törekvései. 1929—1979. [Szeged, 1979.] 67—68. p.
932. ÁGOSTON György—CSISZÁR Imre: Kérdőív a fakultatív gimnáziumi kísérleti képzésben részt vevő 4. osztályos tanulók részére. = A tanárok és a tanulók véleménye a gimnáziumi fakultatív képzési kísérletről. A kísérleti gimnáziumi fakultatív képzés Csongrád megyei tapasztalatai. Szeged, 1980. 7—20. p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Paedagogica et Psychologica. Ser. Specifica Paedagogica./
933. ÁGOSTON György—CSISZÁR Imre: Kérdőív a fakultatív gimnáziumi kísérleti képzésben részt vevő pedagógusok részére. = A tanárok és a tanulók véleménye a gimnáziumi fakultatív képzési kísérletről. A kísérleti gimnáziumi fakultatív képzés Csongrád megyei tapasztalatai. Szeged, 1980. 57—79. p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Paedagogica et Psychologica. Ser. Specifica Paedagogica./
934. CSISZÁR Imre: A kérdőívekre adott válaszok értékelése. = A tanárok és a tanulók véleménye a gimnáziumi fakultatív képzési kísérletről. A kísérleti gimnáziumi fakultatív képzés Csongrád megyei tapasztalatai. Szeged, 1980. 99—123. p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Paedagogica et Psychologica. Ser. Specifica Paedagogica./
935. CSISZÁR Imre—LASZLAVIK Éva: A fakultatív gimnáziumi kísérleti képzésben részt vevő 4. osztályos tanulók részére készült kérdőív válaszainak összesítése. = A tanárok és a tanulók véleménye a gimnáziumi fakultatív képzési kísérletről. A kísérleti gimnáziumi fakultatív képzés Csongrád megyei tapasztalatai. Szeged, 1980. 21—56. p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Paedagogica et Psychologica. Ser. Specifica Paedagogica./
936. CSISZÁR Imre—LASZLAVIK Éva: A fakultatív gimnáziumi kísérleti képzésben részt vevő pedagógusok részére készült kérdőív válaszainak összesítése. = A tanárok és a tanulók véleménye a gimnáziumi fakultatív képzési kísérletről. A kísérleti gimnáziumi fakultatív képzés Csongrád megyei tapasztalatai. Szeged, 1980. 81—97. p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Paedagogica et Psychologica. Ser. Specifica Paedagogica./

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

937. DURÓ Lajos: A Magyar Pszichológiai Társaság Délmagyarországi Szekciójának feladatai és az 1979. évi munkaprogramja. = Magyar Pedagógiai Társaság küldöttközgyűlése. Bp. 1980. 111—117. p. xx
938. DURÓ Lajos: A pályaválasztási értékorientáció mint pszichológiai probléma. = Vizsgálatok a pályaválasztási értékorientáció körében. Kecskemét, 1980. 6—26. p. xx
939. DURÓ Lajos—Geréb György: Beszámoló a Magyar Pszichológiai Társaság Délmagyarországi Szekciójának munkájáról. = Magyar Pszichológiai Társaság küldöttközgyűlése. Bp. 1980. 99—107. p. xx
940. ZAKAR András: A középiskolai tanulók pályaválasztási értékorientációjának néhány kérdése. = Vizsgálatok a pályaválasztási értékorientáció körében. Kecskemét, 1980. 45—65. p. xx
941. ZAKAR András: A középiskolások pályaválasztási értékorientációi. = Közoktatás korszerűsítése. Bp. 1980. 54—56. p. xx

MAGYAR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

942. DEME László: A nyelv kultúráközvetítő és értékmegőrző szerepe. = *Érték és kultúra. (Összeállítás a TIT Szegedi 9. Művelődéstudományi Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.)* Szeged, 1980. 183—202. p.
943. B. FEJES Katalin: Kazinczy nyelvemvelő napok Kassán. = *Magy. Nyelvőr*, 1980. 104. évf. 4. sz. 509—510. p.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

944. SZIGETI Lajos: *Sentiment de manque et besoin de totalité dans la poésie d'Attila József.* = *Acta Lit. Hung.* 1980. Tom. 22. Fasc. 3—4. 319—326. p.

KLASSZIKA-FILOLÓGIAI TANSZÉK

945. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu: *Zu einer Episode der persisch-ostromischen Kriege.* = *Problemü anticnoj isztorii. (Dokladü mezsduarodnoj konferencii anticnikov szocialiszticeszkij sztran „Éjrene”)* 2. Jerevan, 1979. 743—480. p.
xx

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

946. FODOR István: *A honfoglaló magyarság kultúrájának keleti gyökerei. Kandidátusi értekezés tézisei.* Bp. 1980. [MTA KESZ Soksz.] 11 p.
947. FODOR István: *A magyar—bolgár—török kapcsolatok történeti háttéréről. = Bolgár tanulmányok. 3. A Hajdú-Bihar Megyei Múzeumok Közleményei,* 1980. 37. 9—48. p. xx
948. (Janin), V(alentin) L(avrent'evics) Janyin: *Nyírfakéreg levelek üzenete. (Ja posz-lal tebe beresztu... Ford. Szvák Gyula, ford. ellenőr., jegyz., [előszó]: FODOR István.)* Bp.—Uzgorod, 1980, Gondolat — Kárpáti Könykiadó. 283 p.
949. FODOR István: *Otto Nyikolájevics Bader 1903—1979.* [Nekr.] = *Arch. Ért.* 1980. 107. köt. 1. sz. 115. p.
950. HOFFMANN Zsuzsanna—MARÓTI Egon: *A Spartacus-felkelés újabb irodalmából. M. Doi: A historical meaning of Spartacus' uprising. — M. Doi: Why did Spartacus stay in Italia? — R. Günther: Der Aufstand des Spartacus.* [Ism.] = *Antik Tan.* 1979. 26. köt. 2. sz. 280—282. p.
951. HOFFMANN Zsuzsanna: *A Fides istenalak és a fides-erényfogalom plautusi felfogásához.* = *Antik Tan.* 1980. 27. köt. 2. sz. 221—230. p.
952. HOFFMANN Zsuzsanna: *A virtus Romana Plautusnál.* = *Antik Tan.* 1980. 27. köt. 1. sz. 49—57. p.
953. MARÓTI Egon: *W. Kaltstadler: Arbeitsorganisation und Führungssystem bei den römischen Agrarschriftstellern (Cato, Varro, Columella).* [Ism.] = *Antik Tan.* 1979. 26. köt. 1. sz. 124—125. p.
954. MARÓTI Egon: *A fundus suburbanus problémái Catónál.* = *Antik Tan.* 1980. 27. köt. 2. sz. 231—239. p.
955. MARÓTI Egon: *A római viae publicae meghatározásának továbbéléséhez.* = *Antik Tan.* 1980. 27. köt. 2. sz. 269—270. p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

956. LAGZI István: Militaires français réfugiés en Hongrie 1942—1945. = Acta Hist. Hung. 1980. Tom. 26. 395—429. p.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

957. ALBERT Sándor: Vers une théorie linguistique de la traduction de textes. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 3—16. p.
958. MARTONYI Éva: Balzac et la peinture. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 17—53. p.
959. PAGLIANO, Jean-Paul: Essai sur Villon, son époque et la mort. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 55—64. p.
960. PÁLFY Miklós: Contributions à la chronologie relative des changements phonétiques en ancien français: analyse en vue de l'enseignement. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 65—77. p.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

961. BENEDEK Nándor: Formazione delle parole mediante prefissi. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 81—125. p.
962. BERNARDELLI, Ezio: Per uno studio sul cronologico in alcuni momenti della cinematografia ungherese. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 127—143. p.
963. NEMÉNYI Kázmér: Il fanciullino di Giovanni Pascoli — un documento caratteristico del decadentismo italiano. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 145—171. p.
964. TIMÁR Erzsébet: I motivi dell'illuminismo nel carteggio dei Fratelli Verri. = Acta Romanica, Szeged, 1979. Tom. 6. 173—206. p.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

965. BARÓTI Tibor: G. P. Makogonenko: „Kapitanszkaja docska” A. Sz. Puskina. [Recenzija.] = Studia Slavica Hung. 1980. Tom. 26. Fasc. 3—4. 431—436. p.
966. GERA Ildikó: Orosz nyelvtani gyakorlatok. Összeáll. — . Szeged, 1980, (JATE Soksz.) 64 p. /József Attila Tudományegyetem./
967. Fonetikai gyakorlatok. (Szóhangsúly, intonáció.) Összeáll. LAKI Éva. Szeged, 1979, (JATE Soksz.) 47 p. /József Attila Tudományegyetem./
968. LEPAHIN, Valerij Vladimirovics: Poszobie po sztilisztike jazüka hudozsesztvennoj literaturü. (Ruszszkaja proza XIX — nacsala XX veka.) Szeged, 1979, (JATE Soksz.) 119 p. /József Attila Tudományegyetem./

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

969. Knoll, H.—NACSA Ágnes—Förgeteg Sándor—Bérces Tibor: Free radical additions to the C=O bond of formaldehyde. = React. Kinet. Catal. Lett. 1980. Vol. 15. No. 4. 481—485. p.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

970. GRASSELLY Gyula: [Hozzászólás az MTA X., Föld- és Bányászati Tudományok Osztályának 1980. évi közgyűlési osztályülésén.] = MTA Föld- és Bányászati Oszt. Közl. 1980. 13. köt. 2—4. sz. 314—316. p.
971. HETÉNYI Magdolna: Thermal degradation of the organic matter of oil shale of Pula (Hungary) at 573—773 K. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Fasc. 2. 301—314. p.
972. SZEDERKÉNYI Tibor: Petrological and geochemical character of the Bár balsalt, Baranya County, South Hungary. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Fasc. 2. 235—244. p.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

973. K. BALOGH Ibolya—H. MÉSZÁROS Mária: Gyökerregeneráció vizsgálata. (Examination of root regeneration.) = Bot. Közl. 1980. 67. köt. 4. f. 285—288. p.
974. H. MÉSZÁROS Mária—H. Jenei Mária—K. BALOGH Ibolya: Olajjal szennyezett víz hatása babnövényre. (Effect of water polluted with oil upon bean plants.) = Bot. Közl. 1980. 67. köt. 4. f. 279—283. p.

BOLYAI INTÉZET

ANALÍZIS TANSZÉK

975. CZÉDLI Gábor: Függőségek relációs adatbázis modellben. (Dependencies in the relational model of data.) = Alkalmazott Matematikai Lapok, 1980. 6. köt. 1—2. sz. 131—143. p.
976. STACHÓ László: On fixed points of holomorphic automorphisms. = Annali di Matematica Pura ed Applicata, 1980. Vol. 128. 207—225. p. Sep.
977. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Similarity to unitary operators. = Proceedings of the 4. Conference on Operator Theory. Timisoara, June 12—22, 1979. Timisoara, 1980. 85—87. p.

HALMAZELMÉLETI ÉS MATEMATIKAI LOGIKAI TANSZÉK

978. VARGA Antal—ECSEDI-TÓTH Péter—MÓRICZ Ferenc: A heuristic method for speeding up manual optimization of Boolean functions. = Acta Techn. Hung. 1980. Tom. 90. Fasc. 3—4. 247—258. p. 1 t.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

979. VARGA Antal—ECSEDI-TÓTH Péter—MÓRICZ Ferenc: A heuristic method for speeding up manual optimization of Boolean functions. = Acta Techn. Hung. 1980. Tom. 90. Fasc. 3—4. 247—258. p. 1 t.

AUTOMATAELMÉLETI KUTATÓ CSOPORT

980. VARGA Antal—ECSEDI-TÓTH Péter—MÓRICZ Ferenc: A heuristic method for speeding up manual optimization of Boolean functions. = Acta Techn. Hung. 1980. Tom. 90. Fasc. 3—4. 247—258. p. 1 t.
981. LEGENDI Tamás: Sejtautomaták alkalmazása számítási rendszerekben. = Sejtautomaták. Bp. 1978. 266—273. p.
982. LEGENDI Tamás: TRANSCCELL — a cellular automata transition function definition and minimization language for cellular microprogramming. = Computational linguistics and computer languages. [Vol.] 12. Bp. 1978. 55—62. p.
983. LEGENDI Tamás: Sejtprocesszorok programozása. = Sejtautomata symposium. Braunschweig, 1977. jún. 2—3. (Előadások az automatarendszerek elméletéből.) Szeged, 1979. 63—76. p.

EMBERTANI TANSZÉK

984. FARKAS Gyula: Changes in the age at menarche of Southern-Hungarian girls depending on the occupation of the parents. = Anthr. Közl. 1980. 24. köt. 1—2. f. 83—89. p.

FÖLDTANI ÉS ŐSLÉNYTANI TANSZÉK

985. MOLNÁR Béla: Changes of source areas as reflected by the depression of the Körös rivers. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Fasc. 2. 339—353. p.
986. MOLNÁR Béla—SZÓNOKY Miklós—Kovács Sándor: Diagenetic and lithification processes of recent hypersaline dolomites on the Danube—Tisza Interfluve. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Fasc. 2. 315—337. p.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

987. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán: A búza terméseredményének értékelése egzakt módszerekkel. = Acta Agronomica, Martonvásárhely, 1980. Tom. 31. 1—2. 97—159. p. xx
988. ABONYINÉ PALOTÁS Jolán—Moholi Károly: A gazdasági növekedés és a struktúra kapcsolatának vizsgálata a kiskunhalasi járás példáján. (Untersuchung des Zusammenhanges zwischen wirtschaftlichem Anstieg und der Struktur am Beispiel des Bezirkes von Kiskunhalas.) = Acta Acad. Paed. Szegediensis, 1980. 2. rész. 75—99. p.

GENETIKAI TANSZÉK

989. BREZNOVITS Ágnes—DUDÁS Brigitta—OROSZ László: Genetikai analízis. Példák és megoldások. (Szeged), 1980, (JATE Soksz.) 209 p. /József Attila Tudományegyetem./

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

990. MICHALOVITS Lehel—BALI Katalin—SZÖRÉNYI Tamás—HEVESI Imre: Characterization of amorphous vanadium pentoxide thin films prepared by chemical vapour deposition (CVD) and vacuum deposition. = (Proceedings of the vacuum conference. Győr, 22—25 October, 1979.) Acta Phys. Hung. 1980. Tom. 49. Fasc. 1—3. 217—221. p.

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

991. DÉKÁNY Imre: Adsorption of liquid mixtures on hydrophilic and organophilic kaolinite. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Suppl. Proceedings of the 10th Kaolin Symposium in Budapest, 3 September, 1979. 157—161. p.
992. SZÁNTÓ Ferenc—PATZKÓ Ágnes—Varjú Gyula: Cosedimentation of kaolinite-montmorillonite suspensions. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Suppl. Proceedings of the 10th Kaolin Symposium in Budapest, 3 Sept. 1979. 153—155. p.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

993. VARGA Magdolna—Paragi Judit: Növekedési inhibitorok alkalmazása pázsitfűvek növekedésének korlátozására. 2. CCC felhasználása gyepek növekedésgátlására. (Application of growth inhibitors for limiting the growth of lawn-grasses. 2. Using CCC for inhibiting the growth of grasses. = Bot. Közl. 1980. 67. köt. 4. f. 251—259. p.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

994. KEDVES Miklós: Palynological investigations on sediments of the lower Dani-an (Fish Clay, Denmark) 2. = Acta Min.—Petr. Szeged, 1980. Tom. 24. Fasc. 2. 355—376. p.
995. KEDVES Miklós: Les pollens du genre de forme Complexiopollis W.Kr. 1959 em. Tschudy 1973 du Cenomanien supérieur de Vila Flor (Portugal). = Revista Española de Micropaleontología, 1980. 12. 469—488. p. xx
996. SZÉLL Julianna: Herbicid vizsgálatok fűféléken. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1980. [2], 130 lev.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

997. PONGRÁCZ Ferenc—SZENTE Magdolna: Microcomputer-aided point-process analysis of epileptic unit activity. = International Symposium on Mathematical and Computational Methods in Physiology. Satellite Symp. to the 28. Int. Congr. of Physiol. Sciences. Budapest, July 1980. Abstracts. (Bp. 1980.) 58. p.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

998. Klivényi Ferenc—Vinkler Elemér—DOMBI György: Über die Synthese von Thia-Protoberberinderivaten. = Pharmazie, 1978. 33. 379—380. p. xx

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

999. Bagdi Sándor—Ivanics János—ANDÓ Mihály: A korai burgonya termesztésének természeti adottságai és lehetőségei Szeged körzetében. (Natürliche Gegebenheiten und Möglichkeiten des Anbaus von Frühkartoffeln im Kreis Szeged.) = Acta Acad. Paed. Szegediensis, 1980. 2. rész. 43—65. p.

EGYETEMI KÖNYVTÁR

1000. ERDEI Klára: Francia kálvinista meditációk a 16. század végén (Ecsedi Báthori István meditáció-modelljeinek kérdéséhez.) = Acta Iuvennum Szeged, Sectio Litteraria, 1980. Tom. 2. 207—234. p.
1001. MONOK István: Bethlen Gábor krónikásai. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1980. 18. évf. 13. sz. 8. p.
1002. NAGYMIKLÓSI Erzsébet: A szocialista nevelő iskola irodalmából. (1970—1980.) Bibliográfia. = A nevelőiskola. (Összeállítás a TIT Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1980. 197—207. p.
1003. NAGYMIKLÓSI Erzsébet: Válogatás az „Érték és kultúra” c. téma irodalmából (1970—1980.) Bibliográfia. = Érték és kultúra. (Összeállítás a TIT Szegedi 9. Művelődéseméleti Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1980. 280—294. p.

SZERZŐI NÉVMUTATÓ

- ABONYI Gyuláné** 699—700, 702
 1. még **ABONYINÉ**
PALOTÁS Jolán 689—698,
 987—988
ÁBRAHÁM Ambrus 450—453
ÁCS Gábor 877, 883—884
ADAMKOVICS István 467
AGÓCS Pál 821—826, 856, 868,
 872—873
ÁGOSTON György 171, 931—933
AGYAGÁSI Klára 225—227
ALBERT Sándor 404, 411—412,
 957
ANDERLE Ádám 353—357
ANDÓ Mihály 999
ANDOR József 468—469, 472—
 473
ANDRÁSSY Adél 37—38
ANTALFFY György 108—110
APIOK József 827
BALÁZS János 731—734
BALÁZS József 162
BALÁZS Mihály 242—244
BALI Katalin 730, 990
BÁLINT Erzsébet 513
BÁLINT Imre 474
BÁLINTNÉ SZENDREI Mária
 559
K. BALOGH Ibolya 973—974
 1. még **KISSNÉ BALOGH**
Ibolya 515
BALOGH Tibor 1—7
BÁN Miklós 474
BANK Klára 703—704
BÁNSÁGI Tamás 492, 495—496
BARANYI Attila 800—805, 808
BARÁTNÉ HAJDÚ Ágnes 902
BARNA Ferencné 441
BARÓTI Tibor 965
BARTÓK Mihály 827—834, 850—
 854, 857, 863
BELÉNYI Gyula 58—59
BENEDEK Nándor 414, 961
BÉRCZI Imre 152
BERKÓ András 489
BERNARDELLI, Ezio 962
BERNÁTH Árpád 391—393
BERTA Árpád 227—230
BODNÁR László (Büntetőjogi
 Tanszék) 126—127
BODNÁR László (Nemzetközi
 Jogi Tanszék) 148
BODROGKÖZY György 784, 795
BOHUS Mihály 85
BOR Zsolt 710—711, 724
BOROSS László 531—533, 536—
 539, 541, 544
BOTH Ödön 928
BRATINKA József 188
BREZNOVITS Ágnes 989
BUCSI Imre 835
BUGYI László 488
BÚZÁS Zsuzsanna 539
BÜKY László 189—190
CSÁKÁNY Béla 560—562
CSÁNYI László 878—879, 887
CSAPÓ Benő 172—173
CSÁSZÁR József 470—471
CSATÁRI Dániel 363
CSEJTEI Dezső 8—10
CSENDES Tibor 86—87
CSERNUS Sándor 322
CSETRI Lajos 245—251
CSIKKEL Csabáné SZOLNOKI
Anna 880
CSIRIK János 88—91, 95, 105
CSIRIKNÉ CZACHESZ Erzsébet
 174
CSISZÁR Imre 932—936
CSOKNYA Mária 454, 462
CSÖRGŐ Sándor 586—593
CSUKÁS István 260—261
CSÚRI Károly 392—393
CZACHESZ Erzsébet 1. **CSIRIK-**
NÉ CZACHESZ Erzsébet
CZÉDLI Gábor 570—572, 975
CZOMBOS József 828—829
DALLMANN Géza 709
DANI Mihály 107
DÁNI Sándor 927

- DARÓCZY Bálint 92, 99
 DÉKÁNY András 11
 DÉKÁNY Imre 734—737, 991
 DEME László 191—204, 942
 DEMETER Anna 39—40
 DÉR Terézia 295
 DEVICH Andor 891
 DIAMANT Tibor 85
 DOMBI György 836—837, 870—
 871, 875—876, 998
 DOMBOS Kálmán 85
 DORGAI László 709
 DREVENI Irén 469, 472—473
 DUDÁS Brigitta 989
 DURÓ Lajos 181—183, 937—939
 DURÓ Lajosné 573
 DURSZT Endréné 925
 ECSEDI-TÓTH Péter 641—642,
 980
 ÉGETŐ Emese 41—44
 ERDEI Klára 892—893, 1000
 ERDŐHELYI András 492—498
 ÉSIK Zoltán 617—619
 FÁBIÁN György 60—62
 FÁBIÁN Zsuzsanna 414
 FABINY Tibor 394—396
 FÁBRICZ Károly 421
 FARKAS Éva 715—716
 FARKAS Gyula 655—667, 984
 FARKAS Mária 1. GILDE Mária
 FEHÉR József 888
 FEHÉR Ottó 800—810, 815
 B. FEJES Katalin 205, 943
 FEJES Pál 441—445, 449
 FELFÖLDI Károly 852—853
 FÉNYES József 683
 FENYVESI István 422—424
 FENYVESI-KONJAEVA
 Elizaveta 429, 432
 FERENCZ Magdolna 455—456
 FERENCZI Imre 241
 FERENCZY Lajos 743—745, 759
 FERINCZ István 425
 FISCHER Ferenc 63
 FODOR István 309—314, 946—
 949
 FOGARASI Miklós 414—417
 FONT Márta 426
 FONYÓ Antal 128
 FÖLDEÁK Sándor 838—840,
 846—847
 FÖLDVÁRINÉ KOCSIS Luca 64
 FÜLÖP Erzsébet 796
 FÜVESI István 93
- GÁBOR Kálmán 78
 GAJDACSI András 825—826,
 872—873
 GÁL Dániel 457
 GALAMBOS Gábor 89, 94—98
 GALÁNTHA Márta 315
 GALBÁCS Zoltán 879, 881—882
 GALLÉ László 458—459
 GÁTI László 712, 716
 GÉCSEG Ferenc 620
 GÉCSEG Ferencné 467
 GÉCZI József 65
 GERA Ildikó 427, 966
 GERA Lajos 841—842, 844
 GERGELY Jenő 184
 GILDE Mária 738, 741
 GÖNDÖS György 842—844
 GRASSELLY Gyula 506, 970
 GROMA Gézáné LÉVI Éva 510
 GULYÁS Sándor 785—786
 GYÉMÁNT Iván Károly 650
 GYIMESI Sándor 358—359
 GYÖRFFY György 460—461, 466
 HACKL Lajos 476—478
 HACKLER László 841, 845, 860—
 861
 HAJDÚ Ágnes 1. BARÁTHNÉ
 HAJDÚ Ágnes
 HALASY Katalin 462
 HALÁSZ János 445
 HANNUS István 449
 HANTOS Zoltán 92, 99
 HATVANI László 574, 579, 585
 HEBLING János 713, 720, 725
 HÉDERNÉ KOZÁK Róza 12—13
 HEGYES Péter 838—839, 846—
 847
 HEGYI András 364—371
 HEGYI Ferenc 14—16
 HENCZ Aurél 894—895
 HERCZEG Tamás 511—512, 525
 HETÉNYI Magdolna 971
 HEVESI Imre 714, 717, 721, 730,
 990
 HEVESI János 513, 524
 HILBERT Margit 715
 HOFFMANN Zsuzsanna 316—
 317, 950—952
 H. HORNING Erzsébet 463—464
 HORUCZI László 17—20, 919—
 920
 HORVÁTH Gábor 428
 HORVÁTH Gyula 621

- HORVÁTH Imre (Növénytani Tanszék) 795
 HORVÁTH István 883—884
 HORVÁTH József 474—478
 HORVÁTH Mária 516
 1. még H. MÉSZÁROS Mária 973—974
 HORVÁTH Róbert 162—170
 HUHN András 563—565
 HUHN Péter 877, 883—884
 HUNYA Péter 85, 100—101
 ILIA Mihály 262—264
 IMREH Balázs 617—618, 622
 JAKUCS László 889
 JANURIK Tamás 220
 JÓNÁS Erzsébet 533
 JÓZSA Zoltán 79—80
 JUHÁSZ János 677—679
 KÁLMÁN Miklós 534
 KANYÓ Zoltán 277—281
 KARÁCSONYI Béla 323
 KÁROLY Sándor 236—239
 KARSAI László 372—377
 KATONA Endre 645—646.
 KATONA Péter 21—23
 KAZA Ilona 848
 KEDVES Miklós 787—794, 994—995
 KEMENES Béla 153—155
 KÉRCHY László 575—576
 KERTÉSZ Ferencné 825—826, 872—873
 KESERŰ Bálint 252—253
 KETSKEMÉTY István 716—718
 KEVEI Ferenc 746—747
 KIRÁLY Dezső 881
 KIRICSI Imre 449
 KISS Ákos 441, 446—447
 KISS János (Reakciókinetikai Kutató Csoport) 489, 499—502
 KISS János (Szervez Kémiai Tanszék) 832, 849
 KISS Lajos 265—267
 KISS László 471
 KISSNÉ BALOGH Ibolya 515
 1. még K. BALOGH Ibolya 973—974
 KISSNÉ NOVÁK Éva 24
 KLEBNICZKI József 92, 99
 KLINCSIK Mihály 577
 KLUKOVITS Lajos 566
 KOCSIS Luca 1. FÖLDVÁRINÉ KOCSIS Luca
 KOCSIS Mária 497—498
 KOCSONDI András 25—27
 KÓNYI Sándor 432
 KOVÁCS István 123—125
 KOVÁCS József 714, 717
 KOZÁK Róza 1. HÉDERNÉ KOZÁK Róza
 KOZMA László 719—720, 725—726
 KÖRMÖCZI László 795
 KÖVÉR Lajos 378—379
 KÖVES Erzsébet 770—771
 KRAJKÓ Erzsébet 1. NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet
 KRAJKÓ Gyula 701—704
 KRISTÓ Gyula 328—340
 KUBA Attila 102—103
 KUCSERA Judit 748
 KUNSÁGI Elemér 175
 B. LABÁDI Gizella 221—222
 LACZKÓ Gábor 516
 LAGZI István 380—386, 956
 LAKI Éva 429, 967
 LALUSKA Pál 115, 927
 LASKAY Gábor 517, 525
 LASZLAVIK Éva 935—936
 LEGENDI Tamás 643—647, 981—983
 LEHOCZKI Endre 518—521, 525
 LEINDLER László 607—612
 LENKEHEGYI Attila 567
 LEPAHIN, Valerij Vladimirovics 430, 968
 LERCH Ágnes 240
 LÉVI Éva 1. GROMA Gézáné LÉVI Éva
 LOVÁSZ László 600—603
 MADARÁSZ István 104
 MADER Béla 896—897
 MAKAY Árpád 623
 MAKK Ferenc 296—303
 MAKKÁR Erzsébet 1. TÍMÁR Erzsébet
 MANCZINGER László 749
 MARÁZ Anna 750—753
 MARCSIK Antónia 656, 664, 668—675
 MARGÓCZI Katalin 796
 MARÓTI Egon 318—321, 950, 953—955
 MARÓTI Imre 796—798
 MARÓTI Péter 516
 MARTONYI Éva 405—409, 958
 MÁTÉ Eörs 105
 MÁTÉ Györgyi 410

- MATKOVICS Béla 546—557
MÉREI Gyula 347—348
H. MÉSZÁROS Mária 973—974
1. még HORVÁTH Mária 516
MÉSZÁROS Rezső 705—707
MEZNERICS Iván 116—119, 927
MEZŐSI Gábor 890
MICHAILOVITS Lehel 990
MICHELLER Magdolna 66—71
MIHALIK Erzsébet 796
MIKOLA Tibor 223—224
MINK Mátyás 754
MÓCZÁR László 461, 465—466
MOLNÁR Árpád 827, 830, 834,
850—854, 863
MOLNÁR Béla 684—687, 985—
986
MONOK István 893, 898—900,
1001
MÓRICZ Ferenc 624—631, 979
MOTIKA Gábor 823—826, 855—
856, 868—869, 872—873
NACSA Ágnes 969
NACSÁDY József 268—270
NAGY Elemér 106
NAGY Ferenc 129—131
NAGY József 176—180
NAGY Károly 149—151
NAGY Lajos 45
NAGY László (Tudományos Szoci-
alizmus Tanszék) 72—75
NAGY László (Mezőgazdasági és
Munkajogi Tanszék) 140—145
NAGY Mária 765
NAGYMIKLÓSI Erzsébet 901,
1002—1003
NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet 28—
30
NÁNAI László 714, 717, 721
NEMCSÓK János 531, 535—544
NEMÉNYI Kázmér 418—420, 963
NÉMET Béla 725—726
NÉMETH Endre 676
NÉMETH István 76
NÉMETH Jenő 411—412
NOTHEISZ Ferenc 831—832, 857
NOVÁK Ákos 902—905
NOVÁK Éva 1. KISSNÉ NOVÁK
Éva
NYIRI Antal 206—209
OLAJOS Teréz 341—342
OLASZ Ferenc 709
OROSZ László 709, 989
ÓTVÖS Péter 254
PAGLIANO, Jean-Paul 411—412,
959
PÁL József 282—287
PÁLFI Gábor 766—769
PÁLFY Miklós 413, 960
PALOTÁS Jolán 1. ABONYI
Gyuláné
PAPP Ignác 111—113
PAPP Katalin 722
PATAKI Erzsébet 95
PATAKY Szerén 799
PATZKÓ Ágnes 992
PÁY Anikó 709
PÉCZELY György 680—681
PELLE László 682
PESTI Miklós 755—761
PETE István 431—433
PÉTER Antal 877, 883—884
PETROVICS István 343—346
PINTÉR Ferenc 723
PINTÉR Lajos 578—579
PÓLAY Elemér 157—161
POLLÁK György 648—649
PONGRÁCZ Ferenc 811—812,
814, 997
PORDÁNY László 397
RÁCZ Béla 724
RÁCZ János 77
RAFFAY Ernő 387—388
RÁKOS István 324
RASKÓ János 490—491, 503, 505
RAUSCHER Ádám 474—478
RÉVÉSZ Béla 114
RINGLER András 516
ROJIK Imre 813, 815
RÓNA-TAS András 227, 231—235
ROZSNYAI Bálint 398
RUDL József 708
RUSZOLY József 133—138, 929
A. SAJTI Enikő 389—390
SALLAI Miklós 46
SÁNTA Imre 725—726
SÁRA Attila 85
SÁRKÁNY János 833, 858—859
SCHNEIDER Gyula 845, 860—
862, 865, 875
SEBESI Judit 906—907
SERES István 882, 885—886
SERES László 479—483
SIMON Ferenc 31—32
L. SIMON Mária 545
SIPICZKI Mátyás 762—764
SIPOS György 448
SIPOS Miklós 38, 47

- SIPOS Sándor 739—740, 742
 SIROKMÁN Géza 827, 854, 863
 SITKEI András 833
 SOLYMOSI Frigyes 489—505
 SOMLAI Csaba 864—865, 875
 SOÓS Katalin 349—352
 STACHÓ László 976
 SZABÓ Éva 908
 SZABÓ Gábor 724, 727—728
 SZABÓ Imre 156
 SZABÓ József (Magyar Nyelvészeti Tanszék) 210—217
 SZABÓ József (Szerves Kémiai Tanszék) 823—826, 866—873, 876
 SZABÓ László (Biológiai Izotóp Laboratórium) 547—549, 554—556
 SZABÓ László (Algebra és Számelmélet Tanszék) 568—569
 SZABÓ Margit 770—771
 SZABÓ Tibor 33—35
 SZABÓ Zoltán 604—606
 SZÁDECZKY-KARDOSS Samu 304—308, 945
 SZAJBÉLY Mihály 255—258
 SZAKÁLL Pál 441
 SZALAY László 516, 522—527
 SZÁNTÓ Ferenc 731, 733—734, 736—737, 741—742, 992
 SZÁNTÓ Imre 325—327
 H. SZÁSZ Anna Mária 399
 SZATMÁRI Sándor 724—725, 729
 SZEDERKÉNYI Tibor 507—509, 972
 SZÉKELY Lajos 364, 368
 SZÉLL Julianna 996
 SZENDI Zsuzsanna 874
 SZENDREI Ágnes 632—639
 SZENDREI Mária 1. BÁLINTÉ SZENDREI Mária
 SZENTE Magdolna 811—812, 814, 997
 SZENTIRMAI László 909—918
 SZENTPÉTERI István 81—83
 SZIGETI Lajos 271—273, 944
 SZIL Elemér 714, 717
 SZIVORICZA Lajos 484—485
 SZITÓ Tatjana 513, 528
 SZOLNOKI Anna 1. CSIKKEL Csabáné SZOLNOKI Anna
 SZÓNOKY Miklós 686, 688, 986
 SZÖGI István 36
 SZÓKEFALVI-NAGY Béla 580—583, 977
 SZŐNYI György Endre 400—403
 SZÖRÉNYI Tamás 730, 990
 SZÚCS István 120—122
 TAKÁCS Edit 796
 TANDORI Károly 594—599
 TARI Irma 770—771
 TERJÉKI József 584—585
 TIHANYI Tamás 449
 TIMÁR Erzsébet 964
 TOKAJI Géza 132
 TOLDI József 815
 TOMBÁ CZ Etelka 741—742
 TOMBÁ CZ Erzsébet 526, 529
 TÓTH Ágnes 360—361
 TÓTH Árpád 139, 930
 H. TÓTH Imre 434—439
 TÓTH Lajos 146
 TÓTH László 48—53, 921—923
 TÓTH Zsuzsa 716
 TOTIK Vilmos 613—615
 ŪRMŐS Ferenc 84
 VÁ CZY Mária 54—55, 924
 VAJDA György Mihály 288—294
 VALACZKAI László 440
 VARGA Antal 616, 978
 VARGA Ilona 362
 SZ. VARGA Ilona 548—550, 555, 557—558
 VARGA Károly 816—820
 VARGA Magdolna 772—774, 993
 VARJÚ Károly 85
 VÁRKONYI Bernát 731—732
 VÁRKONYI Zoltán 526
 VÁRNAY Ernő 56—57
 VASS Imre 651—654
 VÉBER Margit 887
 VECZKÓ József 185
 VELCSOV Mártonné 218—219
 VERES József 147
 VESZTERGOMI Katalin 640
 VINCZE Irén 864—865, 875
 VOZÁRY Eszter 530
 VÖLGYESI László 486—487
 VÖRÖS László 274—276
 ZAKAR András 186—187, 940—941
 ZÁNTHÓ Róbert 926
 ZENTAI Mária 259
 ZOLTAI Attila 823—826, 867—869, 872—873, 876
 ZSOLDOS Ferenc 775—783

Felelős kiadó: Dr. Antalfy György
Készült: monó szedéssel, íves magasnyomással, 22,4 A/5 ív terjedelemben,
az MSZ 5601—59 és 5602—55 szabvány szerint

Példányszám:

83-1218 — Szegedi Nyomda — Felelős vezető: Dobó József igazgató