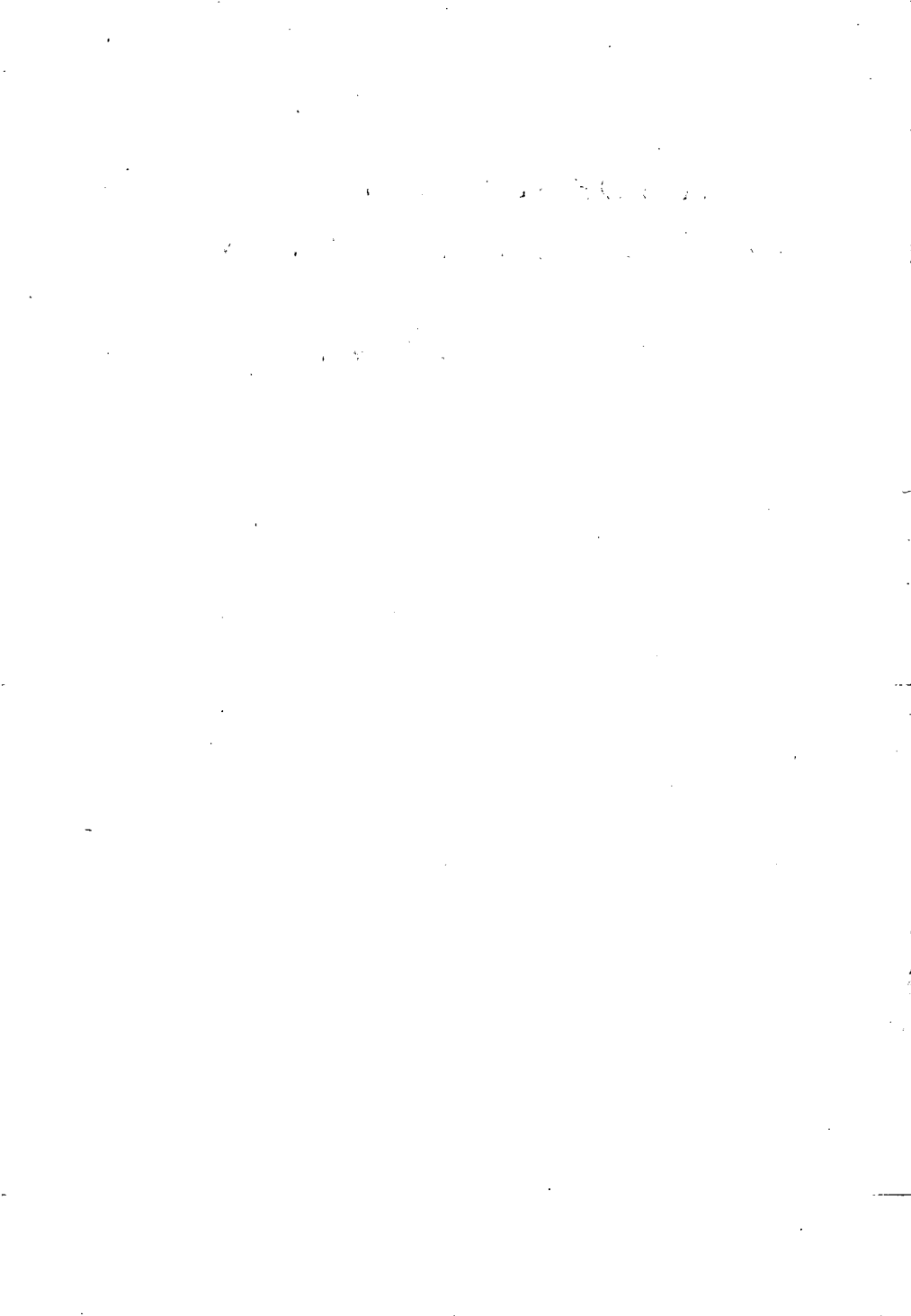


A JÓZSEF ATTILA
TUDOMÁNYEGYETEM

ÉVKÖNYVE

1976/77





A József Attila Tudományegyetem

Évkönyve

1976/77

Szeged

Hungaria

1977

Kiadja

DR. ANTALFFY GYÖRGY

rektor

Szerkesztő bizottság

DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN

egyetemi tanár
elnök

DR. CSUKÁS ISTVÁN

egyetemi tanár

DR. PÓLAY ELEMÉR

egyetemi tanár

DR. SZENTIRMAI LÁSZLÓ

tudományos főmunkatárs

Lektorálta

DR. RÁCZ JÁNOS

egyetemi tanár
oktatási rektorhelyettes

Közreműködtek

Böjte Istvánné Köpe Ida, dr. Csiszár Imre, dr. Karácsonyi Béla, dr. Kemenes Béláné
dr. Hunyadi Sarolta, Pályi Béla, dr. RácZ Béláné Mojzes Katalin, Szabó Béla, dr. Székely Sándor és Szabó Éva (a szakirodalmi munkásság jegyzékének összeállítója)

TARTALOMJEGYZÉK

I. Dr. Antalffy György rektor beszéde az egyetem 1976. szeptember 14-i tanévnyitó közgyűlésén	7
II. Az egyetem és az egyetemi társadalmi szervek vezetői	13
III. Az Egyetemi Tanács	15
IV. Egyetemünk dolgozói	17
V. Az egyetem dolgozóinak és hallgatóinak létszáma	55
VI. Állami kitüntetésben részesítettek	57
VII. Vas-, gyémánt- és aranydiplomával kitüntetettek	59
VIII. Tudományos fokozatot nyert oktatók	61
IX. Aspirantúrára felvételt nyertek névsora és témájuk megnevezése	63
X. Kutatási, fejlesztési szerződéses munkák az 1976. évben	65
XI. A tudományos diákköri munka	67
XII. Évfolyam- és (szak) csoportfelelős oktatók	73
XIII. Az Egyetemi Könyvtár 1976. évi működése	77
XIV. Kulturális élet	83
XV. Tanszékeink külföldi vendégei	85
XVI. Az oktatók és tudományos munkatársak hivatalos külföldi útjai	95
XVII. A hallgatóknak juttatott kedvezmények	127
XVIII. Diákotthonok, kollégiumok	129
XIX. Népköztársasági ösztöndíjas hallgatók	131
XX. Diplomát szerzettek névsora	133
XXI. Doktorrá avatottak névsora	141
XXII. Az egyetem oktatóinak és tudományos munkatársainak 1976-ban publikált szakirodalmi munkássága	145

СОДЕРЖАНИЕ

I. Речь ректора доктора Дердя Анталффи, при открытии пленарного заседания университета 14-ого сентября 1976 года	7
II. Руководители университета и общественных органов университета	13
III. Университетский совет	15
IV. Сотрудники нашего университета	17
V. Численность преподавателей и студентов университета	55
VI. Лауреаты государственных премий	57
VII. Награжденные с железными, алмазными и золотыми дипломами	59
VIII. Преподаватели, новым получившие научную степень	61
IX. Список сотрудников, впущенных к аспирантуре, и перечень их тем	63
X. Хоздоговорные фундаментальные и прикладные исследования в 1976-ом году	65
XI. Работа студенческого кружка	67
XII. Преподаватели, прикрепленные к курсам и группам	73
XIII. Деятельность университетской библиотеки в 1976-ом году	77
XIV. Культурная жизнь	83
XV. Иностранцы гости наших кафедр	85
XVI. Командировки за границу преподавателей и научных сотрудников	95
XVII. Государственная поддержка студентов	127
XVIII. Студенческие общежития	129
XIX. Студенты, получившие Стипендию Народной Республики	131
XX. Список выпускников	133
XXI. Список получивших звание доктора университета	141
XXII. Специальное творчество, опубликованное преподавателями и научными сотрудниками университета в 1976-ом году	145

TABLE OF CONTENTS

I. Inaugural address delivered by the Rector of the University, Dr. György Antalffy at the meeting opening the academic year 1976/1977, held on 14th September, 1976	7
II. The heads of the University and of the social organizations functioning at the University	13
III. The University Senate	15
IV. The staff of the University	17
V. The number of the staff and students of the University	55
VI. Members of the staff awarded State distinctions	57
VII. Doctors of Science awarded standing	57
VIII. Members of the academic staff granted candidate's or doctor's degrees by the Hungarian Academy of Sciences	61
IX. Members of the academic staff benefiting from research fellowships pursuing studies for post-graduate degrees to be granted by the Hungarian Academy of Sciences, with the fields of research indicated	63
X. Commissioned research and development work on a contractual basis for 1976	65
XI. The activity of the students' (research) circles	67
XII. Members of the teaching staff in charge of students in the same year or studying the same subjects	73
XIII. The activity of the University Library during 1976	77
XIV. Cultural activity	83
XV. Visitors to the University departments from abroad	85
XVI. Official visits abroad of some members of the academic staff	95
XVII. Student facilities	127
XVIII. Students' hostels, halls of residence	129
XIX. Students awarded the Scholarship of the Hungarian People's Republic	131
XX. Students graduated in 1977	133
XXI. University doctor's degrees granted in 1977	141
XXII. The list of scientific and scholarly works by the academic staff and research fellows published during 1976	145

INHALTSVERZEICHNIS

I. Die Rede vom Rektor, Dr. György Antalffy, gehalten bei der Eröffnung der Generalversammlung der Universität am 14. September 1976	7
II. Die Leiter der Universität und der sozialen Organe der Universität	13
III. Der Universitätssenat	15
IV. Die Mitarbeiter unserer Universität	17
V. Der Personalstand und Studentenstand der Universität	55
VI. Die Träger von staatlichen Preisen	57
VII. Die mit Eisen-, Diamant- und Golddiplom Ausgezeichneten	59
VIII. Die Lehrkräfte mit neu erworbenen wissenschaftlicher Qualifikation	61
IX. Das Namensverzeichnis der ZUL Aspiranten die Anwesender Themenforschung und Entwicklung im Jahre 1976	62
X. Die Tätigkeit der wissenschaftlichen Studentenzirkel	67
XII. Die jahrgangs- und gruppenverantwortlichen Lehrkräfte.	73
XIII. Die Tätigkeit der Universitätsbibliothek im Jahre 1976	77
XIV. Das kulturelle Leben	83
XV. Die ausländischen Gäste unserer Institute	85
XVI. Die offiziellen ausländischen Reisen der Lehrkräfte und der wissenschaftlichen Mitarbeiter	95
XVII. Die Begünstigungen der Studenten	127
XVIII. Studentenwohnheime	129
XIX. Die Studenten mit Volksrepublikstipendium	131
XX. Das Namenverzeichnis der Absolventen	133
XXI. Das Namenverzeichnis der Promovierten	141
XXII. Die wissenschaftlichen Publikationen der Lehrkräfte und der wissenschaftlichen Mitarbeiter im Jahre 1976	145

I.

DR. ANTALFFY GYÖRGY REKTOR BESZÉDE AZ EGYETEM 1976. SZEPTEMBER 14-I TANÉVNYITÓ KÖZGYŰLÉSÉN

A József Attila Tudományegyetem 1976/77. tanév tanévnyitó ünnepi közgyűlését megnyitom.

Az Egyetemi Tanács nevében szeretettel köszöntöm dr. Garamvölgyi Károly elvtársat, oktatási miniszterhelyettest, dr. Komócsin Mihály elvtársat, az MSZMP Csongrád megyei Bizottsága első titkárát, Török József elvtársat, az MSZMP Szeged városi Bizottsága első titkárát, dr. Perjési László elvtársat, a Csongrád megyei Tanács Végrehajtó Bizottsága elnökét, Papp Gyula elvtársat, Szeged megyei városi Tanács Végrehajtó Bizottsága elnökét, dr. Petri Gábor elvtársat, a Szegedi Orvostudományi Egyetem rektorát, dr. Mohóli Károly elvtársat, a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola főigazgatóját, dr. Horváth Károly elvtársat, a Szegedi Élelmiszeripari Főiskola főigazgatóját, Bódi György elvtársat, a KISZ Csongrád megyei Bizottsága első titkárát, dr. Dékány Klára elvtársnőt, a KISZ Szeged Városi Bizottsága első titkárát, Ökrös János elvtársat, a Pedagógus Szakszervezet Szeged Városi Bizottsága titkárát, az állami és társadalmi szervezetek, egyetemünk professzorait, oktatóit, hallgatóit, dolgozóit és kedves vendégeinket.

Kötelességemnek érzem, hogy mindenekelőtt köszönetet mondjak azért a bizalomért, amellyel engem bíztak meg 3 évre az egyetem rektori teendőinek ellátásával. Jól tudom, hogy a rektori szék elfoglalása egyetemi oktató számára a legnagyobb megtiszteltetés és egyben a legnagyobb felelősség is. Minden igyekezetemmel azon leszek, hogy az előlegezett bizalomnak megfeleljek, az állami és társadalmi szervek, valamint az Egyetemi Tanács szándékai szerint végezzem munkámat.

Engedjék meg, hogy ez alkalommal is kifejezzem köszönetem Fodor Géza professzornak az elmúlt három évben végzett rektori munkájáért. Kérem, hogy továbbra is legyen az egyetemi vezető testületek segítségére. Oktató-nevelő és tudományos munkáját kísérje további siker, kívánok ehhez az Egyetemi Tanács nevében is jó erőt, egészséget.

Régi hagyomány, hogy az új tanévet mindig az előző tanév legfőbb eredményeinek és eseményeinek összefoglalásával kezdjük. Tekintettel azonban arra, hogy az előző tanévet lezáró összekötői értekezleten az elmúlt három tanévről hangzott el rektori összefoglaló beszámoló, enged-

jék meg, hogy az előző időszak eseményeinek részletes ismertetésétől eltekintsek.

Tájékoztatni kívánom viszont az ünnepi közgyűlés tisztelt résztvevőit a tanév befejezése óta bekövetkezett személyi változásokról.

Az Oktatási Minisztérium a kari, illetve az Egyetemi Tanács határozata alapján dr. Rácz János oktatási rektorhelyettes és dr. Kovács István az Állam- és Jogtudományi Kar dékánja megbízását 1976. július 1-től 3 évre meghosszabbította. Ugyancsak 1976. július 1-i hatállyal egyetemi tanári kinevezést kapott a Bölcsészettudományi Karra dr. Berczik Árpád és dr. Madácsy László, a Természettudományi Karra dr. Csákány Béla, dr. Mezősi József.

Docensi kinevezést az Állam- és Jogtudományi Karra dr. Bérczi Imre, dr. Besenyei Lajos, a Bölcsészettudományi Karra dr. Fejér Ádám, dr. Kunsági Elemér, a Természettudományi Karra dr. Baláspiri Lajos, dr. Horváth Imre, dr. Mészáros Lajos, dr. Zalotai Lajos, a Marxizmus—leninizmus szakcsoportnál dr. Mayer László, Nagyné dr. Krajkó Erzsébet és dr. Sipos Miklós.

Az újonnan kinevezetteket az Egyetemi Tanács és a magam nevében e helyről is köszöntöm, kívánok mindannyiójuknak további eredményekben gazdag éveket, sikeres tevékenységet, saját és egyetemünk hírnevének öregbítésére.

Az egyetemünkön folyó tudományos munka eredményességét jelzi az a tény, hogy a Magyar Tudományos Akadémia oktatóink közül dr. Kovács Istvánt és dr. Tandori Károlyt rendes, dr. Graselly Gyulát levelező tagjai sorába választotta. Az elmúlt tanévben tudományok doktora fokozatot szereztek ketten, tudományok kandidátusa fokozatot hatan.

Dolgozóink oktató-nevelő és tudományos valamint társadalmi tevékenységének elismeréseként a Munka Érdemrend ezüst fokozatával tüntették ki dr. Leindler László tudományos rektorhelyettest, dr. Székely Sándort, a Kibernetikai Laboratórium vezetőjét, és dr. Csépanyi Dezső egyetemi docentst. Az Oktatásügy Kiváló Dolgozója kitüntetésben részesültek hatan, miniszteri dicséretet szintén hatan kaptak. Kiváló Dolgozó kitüntetésben részesültek hárman. Szocialista Kultúráért kitüntetést kaptak hárman.

Fájdalmas veszteségeink is voltak az elmúlt tanévben. Nemrég búcsúztattuk el Kalmár László Kossuth- és Állami díjas akadémikust. Elhunytak Bárdosi István, Rózsa Éva adjunktusok és Bárány Ferencné nevelőtanár. Valamennyiük emlékét kegyelettel megőrizzük.

Egészen röviden néhány adatot kívánok ismertetni egyetemünk hallgatói létszámának alakulásáról. Az elmúlt tanév során 498 hallgató fejezte be tanulmányait és kapta meg diplomáját, 372-en nappali, 98-an levelező és 28-an esti tagozaton. A felvételi vizsgák eredményeként az

1976/77. évre felvételt, illetve előfelvételt nyert 1035 hallgató, ebből a nappali tagozatra 609, levelezőre 352, és az esti tagozatra 74. Az újonnan felvettekkel együtt egyetemünk hallgatóinak összlétszáma a tanév kezdetén 3972. Örömmel jelentem be, hogy a kari és az Egyetemi Tanács előterjesztése alapján az oktatási miniszter az Állam- és Jogtudományi Kar 7, a Bölcsészettudományi Kar 3, a Természettudományi Kar 14 hallgatóját részesítette Népköztársasági Tanulmányi ösztöndíjban.

A tanév alapvető feladatait a felsőoktatásra vonatkozó párt és állami határozatok megvalósítása érdekében folytatott eddigi munkánk tapasztalatainak elemzése, értékelése és e felmérő munka eredménye alapján — az 5. ötéves terv központi célkitűzéseinek érvényesítésével összefüggően — az egyetemi tevékenység tartalmi és módszertani korszerűsítése jelöli ki. Meg kell vizsgálnunk az oktatáspolitikai határozatok végrehajtásának helyzetét. Így az 1972. évi KB-határozat megjelenése óta az oktatás korszerűsítésében történt előrelépéseket, a felmerült problémákat, javaslatokat. A tantervi irányelvek és ezzel összefüggően a kari tantervek és programok helyzetét az egyes karokon összefoglaló jelentés alapján vitatják meg. Az intenzív oktatási módszerek érvényesülnek egyetemünkön. Ugyancsak szükséges megvizsgálni az írásos oktatási — a tankönyv, a jegyzetek, valamint az egyéb segédanyagokkal való ellátottság helyzetét. Fő feladatunk az 1976. évben bevezetett egyetemi tanulmányi és vizsgaszabályzat és az 1974-ben bevezetett nyelvvoktatási rendszer tapasztalatainak elemzése, a kiemelten kezelt tanárképzés és tanártovábbképzés helyzete, problémái. Az ifjúsági parlamentek gondos előkészítése is nagy figyelmet érdemel. A hallgatók aktivitása az oktatás rendjében, az ennek erősítését célzó módszerbeli lehetőségek vizsgálata, valamint a hallgatók tanulmányi fegyelmre nevelésének módszerei és formái a KISZ-szervezettel együttműködve ez évi gondjaink közé tartoznak.

Nevelési feladatunk továbbá a hallgatók bekapcsolása a népművelő, kulturális munkába, ami egyben az egyetemi kulturális tevékenység értékelését és a KISZ-Klub működésével kapcsolatos tapasztalatokat is magában foglalja. A kollégiumi nevelés kérdésének megvizsgálása során a kollégiumi fegyelemmel, a koedukált kollégiummal kapcsolatos tapasztalatokkal, házas hallgatók kollégiumi elhelyezésének tapasztalataival, kollégiumi nevelőtanárs rendszer helyzetével, a kollégiumi közösség szerepével kell foglalkozni. Az egyetemi testnevelés és sporttevékenység áttekintése során megvizsgálandó a hallgatók részvétele és helyzete az egyetemi testnevelésben. Foglalkozni kell a tanévben a JATE és a SZEOL kapcsolatával. A honvédelmi nevelés kérdéseit a megyei pártbizottság állásfoglalása alapján egyetemi tanácsunk fogja elemezni és a megfelelő határozatot hozni.

Az egyetemek nevelő tevékenységük mellett mindig fontos feladatuknak tekintették, hogy a tudományos munkában is rangjuknak meg-

felelő eredményeket érjenek el. Ezért sokat tettünk mi is az elmúlt évben és kívánunk tenni az elkövetkezendő időszakban is. Ezt a munkánkat segíti a létrehívott tudományos tanács, amelynek feladata a tudományos tevékenység feltételeinek biztosításával, az eredményeknek a gyakorlat különböző területein való hasznosításával kapcsolatos kérdések elemzése, javaslatok tétele.

Elkészültek az 1972—75. tanévekre vonatkozó tudományos beszámolók és az 1976—80 évekre szóló tudományos kutatási tervek. A kutatási tervekből örömmel állapítottuk meg, hogy egyre több teamjellegű kutatás indult egyetemünkön, országosan kiemelt témák közös kutatására. Ezenkívül elősegítettük a koordinációs bizottságokkal való kapcsolatfelvételt abból a célból, hogy minél több tanszékünk tudjon bekapcsolódni az ún. kiemelt, valamint KGST-témákba. Ezeket a terveket felsőbb hatóságaink értékelték. Az általános értékelésben — egyetemünk számára örömdetesen — elismerően szólnak a kiemelt témakutatások számáról és az egyetemen folyó kutatási tevékenységet hasznosnak, az oktatást és a népgazdasági érdekeket szolgálónak tekintik. A kutatóhelyi konkrét véleményeken túl felhívjuk a figyelmet a komplex kutatási témák kialakításának fontosságára, a belföldi ösztöndíjas tanulmányút lehetőségeinek fokozott kihasználására.

A tudományos munka végzése lehetővé teszi a hallgatók bevonását a kutatási tevékenységbe. A hallgatók tudományos eredményeiket a diákköri konferenciákon ismertetik, ezen elért eredményük fémjelzi a tudományos iskolákat. Ezért is tekintjük fontos feladatunknak az elkövetkezendő tanévben a 13. Országos Tudományos Diákköri Konferencián való sikeres szereplést és az egyetemünkön a jogász és marxista—leninista szekciók üléseinek megrendezését. Oktatóink, kutatóink egyéni fejlődése érdekében — elsősorban a fiatalok és a nők részére — a lehetőségeinkhez mért szociális támogatáson túl belföldi és külföldi tanulmányutakhoz, publikációk megjelentetéséhez, idegen nyelvű tanulmányaik elvégzéséhez kívánunk fokozottabb segítséget nyújtani.

Az új tanévben folytatni kívánjuk az egyetemünk rendelkezésére álló pénzügyi keretek optimális felhasználásához szükséges feltételek kialakítását. Fokozzuk a társadalomtudományokkal foglalkozó karok, egységek támogatását. Tovább javítjuk az egységek információját, részletes tájékoztatást nyújtunk azokról a belső és külső szabályokról, melyek a gazdálkodást meghatározzák. Az a feladatunk, hogy az eddigieknél még nagyobb gondot fordítsunk az ésszerű takarékoság elveinek érvényesítésére és hatékonyabban használjuk fel a rendelkezésre álló eszközöket.

Az oktató, nevelő és tudományos, kulturális munkában természetesen más, nagyon sok fontos feladatunk is van. Megoldásuk csak úgy

lehetőség, ha az állami és pártvezetés, valamint a tömegszervezetek zökkenőmentesen együttműködnek.

Az új tanév kezdetén a hagyományok szerint szeretettel köszöntöm I. éves hallgatóinkat, nyomatékosan felhívva figyelmüket ama kötelezettségükre, hogy minden energiájukkal igyekezzenek választott hivatásukra alaposan felkészülni. Ami ránk nézve azt jelenti, hogy ne csak egyetemet végzetteket neveljünk, hanem valóban jogászokat, tanárokat és egyéb olyan szakembereket, akik kellő hivatástudattal is rendelkeznek. Legalább annyival a választott pálya szépségei iránt, mint amilyet tanúsítottak a felvételi vizsgák során. Vegyék igénybe ennek érdekében professzoraik, oktatóik tudását, tapasztalatait, fejlesszék azokat tovább és adják át az utánuk következőknek. Önök minden támogatást, minden segítséget meg fognak kapni ahhoz, hogy tanulmányaik során minél szélesebb tudást szerezzenek és azt saját maguk és egész társadalmunk boldogulása érdekében gyümölcsöztessék. Az a támogatás, melyet pártunk és kormányunk tanulmányaik folytatásához az Önök számára nyújt, továbbá az a tény, hogy azok jelentkező közül végül is megérdemelten Önök foglalták el helyüket itt az egyetem padjaiban, kötelezi is Önöket arra, hogy ezért a társadalomért dolgozni tudó, ahhoz ragaszkodó jó szakemberekké igyekezzenek. Ezen példaképünk József Attila, kinek hallgatói tulajdonságai közül a mohó tudásvágy említendő legelőször, mint amely legjellemzőbb rá. Önéletrajzában maga is említi, egyetemi anyakönyvei és más dokumentumok pedig bizonyítják, hogy lényegesen több órát hallgatott, mint amennyi kötelező lett volna. Még természettudományi előadásokra is eljárt. Részt vett pl. Ortvy Rudolf: Az anyag korpuszkuláris elmélete és Kiss Árpád: Az atomok és molekulák szerkezetéről című stúdiómain is. A sokoldalú alapos képzettség igénye élt benne. (S amit órái közé felvett, az nem csak formális kötelezettség maradt számára: tanulmányait nagy kedvvel és szorgalommal végezte. Kollokviumi minősítései rendre ilyenek: kitünő, igen szorgalmas, dicséretes, kitünően dolgozott, kitünő szorgalommal és eredménnyel szerepelt, stb. stb.).

Tudásvágya, szorgalma nagyfokú önállósággal, eredeti gondolkodásra való igénnyel párosult. Két tekintélyes professzora, Dézsi Lajos és Bartók György elismerését és rokonszenvét is ezzel vívta ki. Dézsi, az akkor már 56 éves, nagy tudású, konzervatív akadémikus pl. azért „nyilvánította önálló kutatásra érdemes”-nek az egyetemre csak alig egy hónapja járó 19 éves fiatalembert, mert az szemináriumi dolgozatában olyan eredeti és meggyőző bizonyítással állt elő, ami még a nagy tudású, a kérdés minden csínját-bínját ismerő professzort is lefegyverezte.

Időigényes egyetemi tanulmányai (és költői kísérletei) mellett volt ideje és kedve a munkásmozgalomba is bekapcsolódni. Nagy szó ez, hiszen ekkor az egyetemen a hallgatók zöme a különböző jobboldali

diákszervezetek (fajvédők, irredenták, stb.) tagja volt. A hallgatók politikai aktivitása szinte kizárólag a jobboldal szervezeteiben kapott ke­retet. A kortársak emlékei és József Attila egykorú levelezése tanúsítja, hogy ő nem ezekkel a szervezetekkel, hanem a munkásmozgalommal került kapcsolatba. Gyakran eljárt a Maros utcai Munkásotthonba, amelynek életében részt vett. Egyik (1935. március 8-i) levelében maga vallja meg, hogy: „A héten előadást tartottam az alsóvárosi pártser­vezetben: A technikai kultúra kezdetei címen s annyira tetszett, hogy meghívtak a felsővárosba, ahol most szerdán: Szociális költészet címen tartok előadást.” Rendkívül jelképes, hogy — amint a külső életútjának egyik legjobb ismerője-kutatója is megállapította — a külvárosok prole­tárfia az ő idejében még létezett külvárosi pártszervezetekben fejtette ki első mozgalmi munkásságát. Vállalta nemcsak a költői „sorsot” ha­nem a költői hivatást is.

Őszintén remélem, hogy jól élnek lehetőségeikkel. Ebben mi oktatók onzettienai segítőink Önöknek. Számunkra is csak örömet okoz, ha kö­zös munkánk erőfeszítéseinek eredményei láthatjuk. Szeretném, ha büszkén vallanák magukat majdan a József Attila Tudományegyetem neveltjeinek és mi is büszkén mutathatnánk rá volt tanítványainkra. Őszintén kívánom, hogy ezekből a sikereiket siker koronázza egyetemi tanul­mányaik során és azután az életben is, és évtizedek múlva részesei legye­nek annak az ünnepi aktusnak, amellyel tanévnyitó közgyűlésünk be­fejeződik.

Engedjék meg, hogy most valamennyiünk nevében szívből köszönt­sem itt megjelent volt hallgatóinkat, akik arany és vas diplomájuk átvé­telére jelentek meg közöttünk. Önök, 50, 60, illetve 65 évvel ezelőtt hagy­ták el egyetemünk padjait és most visszatértek ide, hogy tanúságot te­gyenek sok évtizeddel ezelőtt tett esküjük mellett. Ezt az esküt Önök hí­ven megtartották, sőt nyugdíjas korukban is tehetségük legjavát adva lelkesen dolgoztak országunk, társadalmunk érdekében. Ez példa mind­annyiunk, de elsősorban ifjúságunk számára.

Kedves volt Diákjaink!

Vas, gyémánt és arany diplomások!

Szívből kívánom az Egyetemi Tanács és a magam nevében, hogy tovább­ra is friss erőben és jó egészségben tevékenykedjenek és élvezzék a be­csületes munkával megszerzett és kiérdemelt nyugalmat.

Befejezésül kérem az 1976—77. tanév feladatainak, célkitűzéseinek megvalósításához mind az oktatók, mind a hallgatók és az egyetem vala­mennyi dolgozójának becsületes munkáját, töretlen munkakedvét, hogy a tanév közös erőfeszítéssel, eredményekben gazdag munkaév lehessen.

Az 1976—77. tanévet ezennel megnyitottnak nyilvánítom.

II.

AZ EGYETEM ÉS AZ EGYETEMI TÁRSADALMI SZERVEK VEZETŐI

Rektor: DR. ANTALFFY GYÖRGY egyetemi tanár.

Tudományos rektorhelyettes: DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár.

Oktatási rektorhelyettes: DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár.

Gazdasági főigazgató: BALOG ISTVÁN.

Az Állam- és Jogtudományi Kar dékánja: DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár, helyettese: DR. BALÁZS JÓZSEF docens.

A Bölcsészettudományi Kar dékánja: DR. CSUKÁS ISTVÁN egyetemi tanár, helyettese: DR. VECZKÓ JÓZSEF docens.

A Természettudományi Kar dékánja: DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár, helyettesei: DR. SERES LÁSZLÓ docens, DR. SIROKMÁN FERENCNÉ DR. KÖVES ERZSÉBET docens.

Az MSZMP Tudományegyetemi Bizottságának titkára: DR. KRAJKÓ ANDRÁS docens.

A KISZ Tudományegyetemi Bizottságának titkára: PAPP ISTVÁN.

A Tudományegyetem Szakszervezeti Tanács Intézőbizottságának elnöke: DR. VERES JÓZSEF docens, függetlenített titkára: DR. HARANGOZÓ JÓZSEF.

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry should be clearly documented, including the date, amount, and purpose of the transaction. This ensures transparency and allows for easy reconciliation of accounts.

Secondly, the document highlights the need for regular audits. By conducting periodic reviews of financial statements, organizations can identify discrepancies early and prevent potential fraud or errors. This proactive approach is essential for maintaining the integrity of the financial system.

Furthermore, the document stresses the importance of clear communication between all parties involved. Regular meetings and reports should be held to discuss the current financial status and any challenges that may arise. This collaborative effort ensures that everyone is on the same page and can contribute to the overall success of the organization.

In conclusion, the document provides a comprehensive overview of the financial management process. It outlines the key steps from record-keeping to communication, providing a clear framework for organizations to follow. By adhering to these principles, organizations can ensure the accuracy and reliability of their financial data, ultimately leading to better decision-making and long-term growth.

III.

AZ EGYETEMI TANÁCS

Elnöke: DR. ANTALFFY GYÖRGY egyetemi tanár, rektor.

Szavazati joggal rendelkező tagjai:

DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár, tudományos rektor-helyettes,

DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár, oktatási rektorhelyettes,

DR. FODOR GÉZA egyetemi tanár, előző évi rektor,

DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár, az Állam- és Jogtudományi

Kar dékánja,

DR. CSUKÁS ISTVÁN egyetemi tanár, a Bölcsészettudományi

Kar dékánja,

DR. TÁNDORI KÁROLY egyetemi tanár, a Természettudományi

Kar dékánja,

BALOG ISTVÁN gazdasági főigazgató,

DR. KRAJKÓ ANDRÁS docens, az MSZMP Tudományegyetemi Bizottságának titkára,

DR. VERES JÓZSEF docens, a Pedagógus Szakszervezeti Bizottság elnöke,

PAPP ISTVÁN a KISZ Tudományegyetemi Bizottságának titkára,

DR. NAGY LAJOS egyetemi tanár, a Marxizmus—Leninizmus Tan-
széki Csoport vezetője,

DR. KATONA PÉTER docens,

DR. RÉTI LÁSZLÓ adjunktus,

DR. KEMENES BÉLA tanszékvezető docens,

DR. TÓTH ÁRPÁD adjunktus,

DR. ÚJVÁRI JÓZSEF tanársegéd,

DR. DEME LÁSZLÓ egyetemi tanár,

DR. MIKOLA TIBOR tanszékvezető docens,

DR. SERFŐZŐ LAJOS docens,

DR. CSÁKÁNY BÉLA egyetemi tanár,

DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanár,

DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN egyetemi tanár,

DR. VALKUSZ PÁL a Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium igaz-
gatója,

DR. ERDÉLYI FERENCNÉ főelőadó,
KARDOS MÁRIA joghallgató,
KATONA MÁRTA bölcsészettudományi kari hallgató,
KOROMPAI ESZTER bölcsészettudományi kari hallgató,
GÁBOR MAGDOLNA természettudományi kari hallgató,
KONCZ CSABA természettudományi kari hallgató.

Tanácskozási jogú tagok:

DR. KARÁCSONYI BÉLA docens, a Központi könyvtár igaz-
gatója,

SZABÓ BÉLA a Rectori Hivatal vezetője,

DR. TÓTH FERENCNÉ a Személyzeti Csoport vezetője.

IV.

EGYETEMÜNK DOLGOZÓI*

A) TANSZÉKEK, KARI HIVATALOK

a) KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HORUCZI LÁSZLÓ egyetemi docens, a filozófia tudományok kandidátusa.

Docensek: DR. KATONA PÉTER, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. KOCSONDI ANDRÁS, a filozófiai tudományok kandidátusa, NAGYNÉ DR. KRAJKÓ ERZSÉBET, a filozófiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: HÉDERNÉ DR. KOZÁK RÓZA, DR. KAPOSÍ MÁRTON, KISSNÉ DR. NOVÁK ÉVA, DR. SZABÓ TIBOR.

Tanárségedek: DR. BALOGH TIBOR, DR. CSEJTEI DEZSŐ, DR. DÉKÁNY ANDRÁS, DR. SIMON FERENC.

Tudományos segédmunkatárs: GÁBOR KÁLMÁN.

Könyvtáros: DR. NAGY PÉTERNÉ KOVÁCS ÉVA.

Előadó: LANGNÉ GYÖRGY ÉVA.

Hivatalsegédek: HALVAXNÉ KRIZSÁN ILONA, ERDEINÉ SZABÓ ETELKA.

TKFA álláson: GYÖRKE ZOLTÁN tudományos segédmunkatárs.

POLITIKAI GAZDASÁGTAN TANSZÉK

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

Docensek: DR. ÉGETŐ EMESE, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. MAYER LÁSZLÓ, a közgazdaságtudományok kandidátusa,

DR. SÍPOS MIKLÓS, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ANDRÁSSY ADÉL, DR. IMRE OTTÓ, DR. TÓTH LÁSZLÓ a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. VÁCZY MÁRIA, DR. KOMÓCSIN MIHÁLY (félálláson).

Tanárségedek: DEMETER ANNA, DR. SALLAI MIKLÓS.

Ösztöndíjas gyakornok: DR. VÁRNAY ERNŐ.

Az 1977. február 1-i állapot szerint.

Könyvtáros: PÁLYI BÉLÁNÉ RÓZSA ÉVA.
Előadó: DR. KATONA PÉTERNÉ POLGÁR MÁRTA.
Hivatalsegéd: BUBORI PÁLNÉ ÁBRAHÁM MÁRIA.

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár, a történelemtudományok kandidátusa.

Egyetemi tanár: DR. ORBÁN SÁNDOR (félálláson), a történelemtudományok doktora.

Docensek: DR. CSÉPÁNYI DEZSŐ, a történelemtudományok kandidátusa,

DR. ÖRDÖGH PIROSKA, a történelemtudományok kandidátusa,

DR. RÉTI LÁSZLÓ, a történelemtudományok kandidátusa,

DR. SZABÓ ISTVÁN, a történelemtudományok kandidátusa,

DR. VARGA LAJOS, a történelemtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BELÉNYI GYULA, DR. FARKAS JÓZSEF (félálláson), DR. NAGY LÁSZLÓ, DR. TÓTH FERENCNÉ PAPP MARGIT (félálláson).

Tanárságédek: DR. GÉCZI JÓZSEF, NÉMETH ISTVÁN.

Könyvtáros: DR. HORVÁTH ISTVÁN KÁROLYNÉ DROZDIK MARGIT.

Tanszéki ügyintéző: CSISZÁR ISTVÁNNÉ TEISZLER ILONA.

Adminisztrátor: PÓCSI ETELKA.

Hivatalsegéd: LENCSE GÉZÁNÉ VECSENYÉS ERZSÉBET.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

Tudományos vezető: DR. SZÉKELY SÁNDOR, a filozófiai tudományok kandidátusa.

Tudományos osztályvezető: DR. MUSZKA DÁNIEL.

Tudományos főmunkatársak: DETTRICH ÁRPÁD, DR. HUNYA PÉTER, DR. MADARÁSZ ISTVÁN, DR. SÁRA ATTILA.

Tudományos munkatársak: DR. CSIRIK JÁNOS, DARÓCZY BÁLINT, DIAMANT TIBOR, FÜVESI ISTVÁN, GALAMBOS GÁBOR, DR. HANTOS ZOLTÁN, DR. HÓDI GABRIELLA, MATIEVICS ISTVÁN, DR. MÁTÉ EÖRSNÉ SZABÓ ÁGNES, NAGY ELEMÉR, PAP ILONA, SALÁNKI ISTVÁNNÉ GULÁCSY SAROLTA, DR. VARGA TIBOR.

Tudományos segédmunkatársak: BARTALOS ISTVÁN, BOHUS MIHÁLY, DOMBOS KÁLMÁN, DR. DÜRSZT ENDRÉNÉ

PALÁSTHY KATALIN, GÁL GYÖRGY, DR. HERENDI ISTVÁN, KUBA ATTILA, OROSZ JUDIT, PATAKI ERZSÉBET, SALAMON KLÁRA, SCHERER FERENC, VARJÚ KÁROLY, DR. SIMON FERENCNÉ ZAJZON ZSUZSANNA.

Tanszéki mérnökök: GULD JÓZSEF, KOPASZ ISTVÁN.

Tanszéki mechanikusok: DUDÁS LAJOS, JOÓ LAJOS, OSVÁTH GÁBOR, PELESKEI ZOLTÁN, VARGA PÁL, VIDA GYÖRGY, VÍGH LAJOS, DR. VARGA TIBORNÉ KRISTÓF MAGDOLNA

Tanszéki munkaezők: DARÓCZY OLGA PÁLINKÁS OLGA, ÉSIK ZSUZSANNA NIKA ZSUZSANNA, FÁBIK MÁRIA, GAJDACSI JÁNOSNÉ MOLNÁR ILONA, GULYÁS LENKE, GYÖMBÉR MÁRTA, DR. HERENDI ISTVÁNNÉ PATAKI ZSUZSANNA, MÓRÓ TAMÁS, TÓTH NÁNDORNÉ KULCSÁR ILONA, TÖRÖK GYULÁNÉ TÓBIÁS ANDREA, VADÁSZ ZOLTÁN, VALENT KLÁRA.

Technikus II.: BARTA GYULA, PATAKI TIBOR.

Adminisztratív ügyviteli dolgozók: JOSZT GYÖRGYNÉ MÍG ETELKA, PORPÁCZY DEZSŐNÉ DEÁK BÁRDOS MARIANNA.

Előadó: HORVÁTH LÁSZLÓNÉ BUMMER KRISZTINA.

Programozó matematikus: SZABÓ MÁRTA.

Programozók: BUDAI KATALIN, CSÚRI MIHÁLYNÉ WAGNER ANNA, DIAMANT TIBORNÉ FODOR ZSUZSANNA, FÜLÖP JÓZSEF, KOVÁCS ANNA, PALÁSTHY ILDIKÓ RÉPA ILDIKÓ, PETRÁŇ ANTALNÉ ZSOLDOS MÁRTA.

Operátorok: FODOR ZITA, MÉLYKÚTI LÁSZLÓ, MUSKÓ FERENC, TÓTH GÉZA, TANÁCS SZILVESZTER, TAS IMRE.

Perforátorkezelők: ÁBRÁNDI TAMÁSNÉ OLÁH ÁGNES, BORDA ANNA.

Diszpécserok: DOBÓ KÁROLYNÉ HEGEDŰS ZSUZSANNA, ORBÁN GÁBORNÉ DÖME ÉVA.

Számítástechnikai alkalmazottak: JUHÁSZ ZSUZSANNA, SZEKENYI MIHÁLYNÉ PAPDI ROZÁLIA, PAPP ERZSÉBET, KIRÁLYNÉ KELETI GIZELLA, VIDÁCS JENŐ.

Adatelőkészítők: GOMBOS JÓZSEFNÉ HAAVISTO KIRSI PAIVIKI, TÍMÁR PÁLNÉ URBÁN ILONA, FARAGÓ BÉLÁNÉ KIRÁLY ARANKA.

Gépkocsivezető: BARA SÁNDOR.

Hivatalsegédek: RÁCZ FERENCNÉ BERKES ETELKA, TÖRÖK FERENCNÉ KOZA PIROSKA.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

Vezető nyelvtanár: DR. ZÁNTHÓ RÓBERT.

Nyelvtanárok: DR. ÁGOSTON GYÖRGYNÉ KONDOR EDIT,
DR. BENCZE GYÖRGYNÉ FÁY ÉVA, BALÁZS MIHÁLYNÉ
BENCZE LÍVIA, DR. BERNÁTH ÁRPÁDNÉ SZABÓ CSILLA,
BILLER GYÖNGYI, DR. DURSZT FERENCNÉ DR. KUN
MARIANNA, DR. DANI MIHÁLY, DR. DURHAM DÁVIDNÉ
KERTAI MÁRIA, FERKA MIHÁLYNÉ DR. SALLAI JULI-
ANNA, GÁTI GYULÁNÉ CSALA KATALIN, GYÉMÁNT
MAGDOLNA, DR. SOROCINSKA MÁRIA, DR. PADLÁS
JÁNOS, SZOPKÓ MIHÁLYNÉ NYIKONOVA ZSANNA, TÁBI
TIBOR, TÖRÖK SÁNDOR, DR. TÖVISFALVI BÁLINT, DR.
VÁGVÖLGYI ANDRÁSNE BURIÁN ÉVA.

Főelőadó: DR. MAROSVÁRY VILMOSNÉ TISZAVÁRY ALICE.

Takarítónő: NOVAKOV MIHÁLYNÉ WÁGNER ROZÁLIA.

TESTNEVELÉSI TANSZÉK

Tanszékvezető: SZARVAS VILMOS testnevelő tanár.

Testnevelő tanárok: BÉLTEKI PÁL, DEBRECZENY PÁLNÉ TÓTH
KATALIN, HEIDRICH GÁBORNÉ KUTI MÁRIA, KECSKE-
MÉTI GÁBOR, KOVÁCS KÁLMÁN, LENGYEL GÉZA,
SZARVAS VILMOSNÉ NÉMETH JÚLIA.

Előadó: KOREK JÓZSEF.

Hivatalsegéd: KURUCSAI LÁSZLÓ, VECSESNYÉS JÓZSEFNÉ
LACZI MÁRIA.

b) ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

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

Dékánhelyettes: DR. BALÁZS JÓZSEF docens.

MSZMP-titkár: DR. TÓTH LAJOS adjunktus.

KISZ-titkár: FORRAI JÓZSEF.

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.

Gyakornok: DR. SÜTŐ JÓZSEF.

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MARTONYI JÁNOS egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok doktora.

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

Docens: DR. SZÚCS ISTVÁN, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. DÁNI SÁNDOR.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

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

Egyetemi tanár: DR. SZENTPÉTERI ISTVÁN, az állam- és jogtudományok doktora.

Adjunktus: DR. TÓTH KÁROLY.

Gyakornok: DR. RÉVÉSZ BÉLA.

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FONYÓ ANTAL egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Docens: DR. CSÉKA ERVIN (félálláson), az állam- és jogtudományok kandidátusa.

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

Tanárségéd: DR. NAGY FERENC.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

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

Adjunktusok: DR. RUSZOLY JÓZSEF, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. TÓTH ÁRPÁD, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

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

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

Adjunktusok: DR. CZUCZ OTTÓ, DR. SIKLÓS SÁNDOR, DR. TÓTH LAJOS, DR. ÚJVÁRI JÓZSEF.

NEMZETKÖZI JOGI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. BODNÁR LÁSZLÓ.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

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

Egyetemi tanár: DR. SZILBEREKY JENŐ (félálláson), az állam- és jogtudományok doktora.

Docensek: DR. BESENYEI LAJOS, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. BÉRCZI IMRE, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. MATHIÁSZ TIVADAR (félálláson), DR. TÓTHNÉ DR. FÁBIÁN ESZTER, DR. WESZELOVSZKY LÁSZLÓ (félálláson).

Tanárségéd: DR. SIMICS ZSUZSANNA.

Gyakornok: DR. SZABÓ IMRE.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. MOLNÁR IMRE.

STATISZTIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HORVÁTH RÓBERT egyetemi tanár, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

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

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. PIKLER KORNÉL KKI főosztályvezető, DR. KERTÉSZ IMRE rendőrezredes, DR. SZÉP GYÖRGY Ig. Min. főosztályvezető-helyettes.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENS

DR. HENCZ AURÉL tudományos főmunkatárs.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: **DR. DOBLER LÁSZLÓ.**

Csoportvezető: **DR. KOVÁCS TAMÁSNÉ DR. WITTENBERGER KATALIN.**

Főelőadók: **DR. BOKOR ISTVÁNNÉ SZABÓ ARANKA, DR. MÁRKUS ANDRÁSNÉ TÓTH ÁGNES.**

Előadók: **HERCZEG ISTVÁNNÉ SERES JOLÁN, HERCZEGNÉ NÉMET MÁRIA.**

Adminisztrátor: **KARA ISTVÁNNÉ KIRÁLY ÉVA.**

Tanszéki adminisztratív ügyintézők: **BARTA SÁNDORNÉ KECZER ANNA, CSURGÓ SÁNDORNÉ BALOGH VERONIKA, GERA ANTALNÉ GÁBOR OLGA, HORVÁTH ISTVÁNNÉ NAGYIDA, SZABÓ ILONA, VARGA ANIKÓ, VARGA IRMA.**

Portás: **KOREK JÓZSEFNÉ MISURA ILONA.**

Hivatalsegéd: **FORGÓ JÁNOSNÉ BOSNYÁK ETELKA.**

Takarítók: **MATYASOVSZKY JÁNOSNÉ LINCZ BORBÁLA, PATKÓ MIHÁLYNÉ HEIMLY ANNA, TOKAI SÁNDORNÉ KATONA ERZSÉBET.**

KARI KÖNYVTÁR

Könyvtárvezető: **DR. KALMÁR ZSUZSANNA.**

Könyvtárosok: **DR. SZOBONYA MIKLÓSNÉ H. FODOR MARGIT, DR. KÁVÁSSY SÁNDORNÉ BULLA MAGDOLNA.**

Raktáros: **BANGÓ ANNA.**

c) BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR

Dékán: **DR. CSUKÁS ISTVÁN** egyetemi tanár.

Dékányhelyettes: **DR. VECZKÓ JÓZSEF** docens.

MSZMP-titkár: **KESERÚ BÁLINT** docens.

KISZ-titkár **MAJSA JÓZSEF.**

Szakszervezeti titkár: **DR. SZÁNTÓ IMRE** egyetemi tanár.

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. ÁGOSTON GYÖRGY egyetemi tanár, a neveléstudományok doktora.

Docensek: DR. KUNSÁGI ELEMÉR, DR. NAGY JÓZSEF, a neveléstudományok kandidátusa.

Adjunktusok: NAGYNÉ DR. VARGA MARGIT, CSISZÁR IMRE.

Tanársegédek: DR. FEKETE JÁNOS, KÉKES SZABÓ MIHÁLY, DR. MERÉNYINÉ MELEG CSILLA.

Ösztöndíjas gyakornok: JAZIMICZKYNÉ TANÁCS ERZSÉBET.

Tudományos munkatárs: HUNYA PÉTERNÉ AMBRUS MARGIT.

Könyvtáros: KOSZTOLÁNYI DEZSŐNÉ GÁL ERZSÉBET.

SZAKMÓDSZERTANI CSOPORT

Csoportvezető: DR. SIPKA SÁNDOR egyetemi adjunktus.

Adjunktusok: MEDZIBRODSZKY ENDRE, MÜLLER JÓZSEF (mellékállásban), DR. PÁLFY MIKLÓS, DR. ROSTA SÁNDOR, DR. SIPKA SÁNDORNÉ SERFŐZŐ RÓZSA (mellékállásban).

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

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

Megbízott docens: DR. VECZKÓ JÓZSEF.

Adjunktusok: DR. GERGELY JENŐ, DR. ZAKAR ANDRÁS.

Tanársegéd: KEMÉNYNÉ GYIMES ERZSÉBET.

Technikus: LUKÁCS MIHÁLY.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. NYÍRI ANTAL egyetemi tanár, a nyelvtudományok kandidátusa.

Docens: DR. VELCSOVNÉ DR. TÓTH KATALIN, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. SZABÓ JÓZSEF, ROZGONYINÉ DR. MOLNÁR EMMA (mellékállásban), DR. VÉGH JÓZSEF (mellékállásban).

Tanársegéd: DR. BÜKY LÁSZLÓ.

Ösztöndíjas gyakornok: BRATINKA JÓZSEF.

Könyvtáros: DR. TAKÁTS KÁROLYNÉ VARGA ERZSÉBET.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MIKOLA TIBOR egyetemi docens, a nyelv-
tudományok kandidátusa.

Docensek: DR. DOMOKOS PÉTER, az irodalomtudományok kandi-
dátusa (mellékállásban), DR. GULYA JÁNOS, a nyelv-
tudományok doktora (mellékállásban).

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

Lektor: MARIA VILKUNA.

ALTAJISZTIKA CSOPORT

Csoportvezető: DR. RÓNA-TAS ANDRÁS egyetemi tanár, a nyelv-
tudományok doktora.

Tanársegéd: DR. IVANICS MÁRIA.

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. DEME LÁSZLÓ egyetemi tanár, a nyelv-
tudományok doktora.

Adjunktusok: DR. BÉKÉSI IMRE (mellékállásban), DR. MARÓTINÉ
KORCHMÁROS VALÉRIA.

NÉPRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FERENCZI IMRE egyetemi docens, a történet-
tudományok (néprajz) kandidátusa.

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: KESERŰ BÁLINT egyetemi docens, az irodalom-
tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. CSETRI LAJOS, DR. LUKÁCSY SÁNDOR, az
irodalomtudományok kandidátusa (mellékállásban), DR. ÖTVÖS
PÉTER, DR. PIRNÁT ANTAL, az irodalomtudományok kandi-
dátusa (mellékállásban).

Tanársegédek: BALÁZS MIHÁLY, DR. KUKOVECZNÉ DR. ZEN-
TAI MÁRIA.

Könyvtáros: DR. PÁRDUTZ ÁRPÁDNÉ HÉJJAS KATALIN.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

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

Docensek: KISS LAJOS, DR. KRAJKÓ ANDRÁS, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. NACSÁDY JÓZSEF, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ILIA MIHÁLY, DR. VÖRÖS LÁSZLÓ.

Tanárségéd: DR. BARANYAI ZSOLT.

Ösztöndíjas gyakornok: SZIGETI LAJOS.

Könyvtáros: DR. GERGELY GYŐZŐNÉ BENKŐ ANNA.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. VAJDA GYÖRGY MIHÁLY egyetemi tanár, az irodalomtudományok kandidátusa.

Docensek: DR. JAKÓCS DÁNIEL, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. PÓSA PÉTER.

Ösztöndíjas gyakornok: PÁL JÓZSEF.

KLASSZIKA-FILOLÓGIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZÁDECZKY-KARDOSS SAMU egyetemi tanár, az irodalomtudományok doktora.

Adjunktusok: DR. LAKATOS PÁL, DR. MAKK FERENC, DR. TAR IBOLYA, DR. LESSI VIKTOR (mellékállásban), DR. VISY JÓZSEF (mellékállásban).

Tanárségéd: SZIGETINÉ GALÁNTAI ERZSÉBET.

Könyvtáros: DR. JÓNÁS ANTAL.

ŐKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MARÓTI EGON egyetemi docens, a történettudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. CZUTH BÉLA.

KÖZÉPKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

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

Docensek: DR. KARÁCSONYI BÉLA, DR. KRISTÓ GYULA, a történettudományok kandidátusa.

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

Tudományos munkatárs: DR. OLAJOS TERÉZIA.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MÉREI GYULA egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Docensek: DR. GAÁL ENDRE, a történettudományok kandidátusa, DR. SERFŐZŐ LAJOS, a történettudományok kandidátusa.

Ösztöndíjas gyakornok: LIPTÁK DOROTTYA.

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

Tudományos segédmunkatárs: VÁLYI ZSUZSANNA.

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN-AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GYIMESI SÁNDOR egyetemi docens, a történettudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ANDERLE ÁDÁM, DR. VARGA ILONA.

Ösztöndíjas gyakornok: I. TÓTH ÁGNES.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

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

Docens: SZÉKELY LAJOS.

Adjunktusok: DR. HEGYI ANDRÁS, VASS ISTVÁN.

Tanársegéd: DR. ANDERLÉNÉ DR. SAJTI ENIKŐ.

Ösztöndíjas gyakornok: KARSAI LÁSZLÓ.

Könyvtáros: DR. SZILÁGYI PÁL.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

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

Egyetemi tanár: DR. BERCZIK ÁRPÁD, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. CSÚRI KÁROLY, DR. KANYÓ ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. MASÁT ANDRÁS, DR. MÁRVÁNY JÁNOS, a nyelvtudományok kandidátusa.

Tanárségéd: HANSEL ISTVÁN.
Lektor: DR. MEIER GERHARD.
Tudományos munkatárs: DR. BERNÁTH ÁRPÁD.
Ösztöndíjas gyakornok: KERPICS KLÁRA.

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. HALÁSZ ELŐDNÉ SZÁSZ ANNA-MÁRIA egyetemi adjunktus, az irodalomtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. MATZKÓ LÁSZLÓ, DR. PORDÁNY LÁSZLÓ, DR. SZILASSY ZOLTÁN (mellékállásban).
Tanárségédek: DR. KENESEI ISTVÁN, KONTRA MIKLÓS, DR. NÉMETHNÉ PAGONYI ÉVA, ROZSNYAI BÁLINT, RÓNAY ZSUZSANNA, IFJ. MATZKÓ LÁSZLÓ (mellékállásban), MADARAS ZSUZSANNA (mellékállásban).
Lektor: WODALÁNÉ KATHLEEN HEASLIP.
Könyvtáros: KISS VERA.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MADÁCSY LÁSZLÓ egyetemi tanár, az irodalomtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. MUCSI JÓZSEF, NAGY GÉZA, DR. NÉMETH JENŐ, DR. PÁLFY MIKLÓS.
Tanárségéd: MARTONYI ÉVA.
Ösztöndíjas gyakornok: DR. PENKÉNÉ JANCSKI OLGA.
Lektor: CATHERINE SCHWARTZ.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. BENEDEK NÁNDOR egyetemi docens, az irodalomtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. NEMÉNYI KÁZMÉR, DR. TÍMÁRNÉ DR. MAKKÁR ERZSÉBET.
Tanárségéd: FÁBIÁN ZSUZSANNA.
Lektor: DOTT. EZIO BERNARDELLI.
Könyvtáros: HEIMAN ILONA.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEJÉR ÁDÁM egyetemi docens, az irodalomtudományok kandidátusa.
Docens: DR. PETE ISTVÁN, a nyelvtudományok kandidátusa.
Vendégdocens: ILJAS, MIHALI IVANOVICS.

Adjunktusok: BAKCSI GYÖRGY (mellékállásban), DR. BARÓTI TIBOR, DR. FERINCZ ISTVÁN, DR. FENYVESINÉ JELIZAVETA MIHAJLOVA KONYAJEVA, DR. HAN ANNA, KÓNYI SÁNDOR, F. DR. SZALAMIN EDIT, DR. ROSTA SÁNDOR, DR. SZALMÁNÉ NATALIA SZEMJONOVNA VIHTER.

Tanárségedek: FRANKNÉ FONT MÁRTA, DR. HARMAT MÁRTA, HORVÁTH GÁBOR, KUGLER KATALIN (mellékállásban), DR. KUN LÁSZLÓ, MINKNÉ SOLYMOSI MÁRIA, LAKI ÉVA.

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

Ösztöndíjas gyakornok: SZŐKE KATALIN.

Könyvtáros: HANSEL ISTVÁNNÉ BARNÁ RÓZSA.

NYELVI LABORATÓRIUM

Vezető: DR. VALACZKAI LÁSZLÓ adjunktus.

Technikus: SZÁNTÓ SÁNDOR.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: DR. BÉLA DÉNES.

Csoportvezető: SÉNYEI RÓBERTNÉ HODÁCS GABRIELLA.

Főelőadók: KISS SÁNDORNÉ BORI ERZSÉBET, SZÁSZ ÉVA.

Előadók: DÉKÁNY ISTVÁNNÉ KIS ZSUZSANNA, KELE GYÖRGYNÉ KOCSIS IRÉN, PAPP KATALIN.

Tanszéki dolgozók:

Előadók: GÖRÖG LAJOSNÉ SZABÓ ETELKA, KEREZSI ISTVÁNNÉ NYERGES MARGIT, KISS VERA, KÓSZÓ KATALIN, VARGA JENŐNÉ SZALMA ÁGNES, VERÉB MARGIT, DR. ZÁNTÓ RÓBERTNÉ RADNAI KATALIN.

Kiemelt hivatalsegéd: HEGEDŰS SÁNDOR.

Hivatalsegéd: ALMÁSSY SÁNDORNÉ SÁNDOR ILONA, GÁSPÁR JÓZSEFNÉ GYŐRI KLÁRA, MAKRA SÁNDORNÉ TARI MÁRIA, MAGYAR ANTALNÉ KISS JÚLIA, MOLNÁR GYÖRGYNÉ GÁDOR ERZSÉBET, PÓPITY LAJOSNÉ LAJTÁR PIROSKA, SCHÜSZLERNÉ BAKACSI ROZÁLIA, URBÁN ANTALNÉ DÉKÁNY ILONA.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. FÓNGYIVÁN, a nyelvészeti tudományok doktora, DR. SZIKLAY LÁSZLÓ, az irodalomtudományok doktora, DR. HORVÁTH KÁROLY, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. TÓTH DEZSŐ, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. KERTÉSZ IMRE.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. BAKOS FERENC, a nyelvészeti tudományok kandidátusa,
DR. BÁLINT ALAJOS, a történelemtudományok kandidátusa,
DR. HAVASI ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa,
DR. TROGMAYER OTTÓ, a történelemtudományok (régészet)
kandidátusa, DR. VISY JÓZSEF, a nyelvészeti tudományok kan-
didátusa, DR. VONSIK GYULA.

d) TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár, a Magyar Tudu-
mányos Akadémia tagja.

Dékanhelyettesek: DR. SIROKMÁN FERENCNÉ DR. KÖVES
ERZSÉBET tanszékvezető docens, DR. SERES LÁSZLÓ docens.

MSZMP titkár: DR. CSÁKÁNY BÉLA docens.

KISZ-titkár: TARCSAY TAMÁS egyetemi hallgató.

Szakszervezeti titkár: DR. GULYÁS SÁNDOR docens.

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

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

Docensek: DR. MÉSZÁROS LAJOS, a kémiai tudományok kandidá-
tusa, DR. SÍPOS GYÖRGY, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. SCHŐBEL GYÖRGY.

Tanársegédek: DR. HALÁSZ JÁNOS, HANNUS ISTVÁN, DR.
KIRICSI IMRE.

Tudományos munkatárs: DR. KATONA SAROLTA.

Előadó: FARKAS TIBORNÉ BEZDÁN ANNAMÁRIA.

Vegyésztechnikus: CSONKA ZOLTÁNNÉ MAROS MÁRIA.

Tanszéki laboránsok: BAGI ILONA, BARNÁ FERENCNÉ BENCZE
KATALIN, KISZELY JENŐ, SIMON FERENCNÉ KECSKE-
MÉTI GABRIELLA.

Segédlaboráns: HORVÁTH ILONA.

Tanszéki mechanikus: DOBÓ FERENC.

Hivatalsegéd: KATONA ISTVÁNNÉ DEÁK ILONA.

KK álláson levő:

Okleveles vegyész: SZAKÁL PÁL.

TKFA álláson levő:

Vegyésztechnikus: TOKOVICS TIBORNÉ SIMKÓ MARIANNA.

ÁLLATTANI TANSZÉK

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

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

Adjunktusok: DR. CSOKNYA MÁRIA, DR. FERENCZ MAGDOLNA, DR. GALLÉ LÁSZLÓ.

Tanárségédek: HALASY KATALIN, HOFGESANG PÉTERNÉ HORNUNG ERZSÉBET.

Előadó: DR. DOMBI JÓZSEFNÉ NÉMETH KATALIN.

Főpreparátor: KESZEI PÉTER.

Laboráns: ACSAI FERENC.

Segédlaboránsok: BODOR RUDOLFNÉ TOKAI GABRIELLA, TÁPAI JÓZSEFNÉ KUSZLI ROZÁLIA.

Takarítónő: RÓZSA GÉZÁNÉ SZÚCS PIROSKA.

Vegetáriuslaboráns tanuló: SZÚCS VIKTÓRIA.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos munkatárs: DR. GÁL DÁNIEL.

Tudományos segédmunkatárs: DR. GYÓRFFY GYÖRGY.

Tudományos ügyintéző: FAZEKAS ANNA.

Laboránsok: GYURIS ZOLTÁNNÉ FÜLÖP VERA, DR. KORMOS JÓZSEFNÉ MATÓK KATALIN.

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

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

Docensek: DR. ANDOR JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. BÁN MIKLÓS, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. HORVÁTH JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. NOVÁK MIHÁLY, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. SERES LÁSZLÓ, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. ZALOTAI LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. ANDOR JÓZSEFNÉ DR. DREVENI IRÉN, DR. BALOG JÁNOS, DR. BOGA ENDRE, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. GÉCSEG FERENCZNÉ PÁPAI MÁRIA, DR. GÖRGÉNYI MIKLÓS, DR. HACKL LAJOS, DR. HACKL LAJOSNÉ DR. TÖLGYESI MARGIT, DR. HALÁSZ DEZSŐ, DR. HORVÁTH ERZSÉBET, DR. KISS LÁSZLÓ, DR. KISS

ZOLTÁN, DR. RAUSCHER ÁDÁM, DR. RÁCZ FODOR
BENŐ, DR. SZIROVICZA LAJOS.
Tanársegédek: FARKAS JUDIT, DR. RÉVÉSZ MÁRTA, DR. SZABÓ
TERÉZ, VISY CSABA.
Ösztöndíjas gyakornok: BOA JÁNOS, MAKÁRY ANNA.
Tanszéki mérnökök: CZEGLÉDI ISTVÁNNÉ TARKOVÁCS ROZÁ-
LIA, DOBOS LÁSZLÓ.
Könyvtáros: JUHÁSZ PÉTERNÉ CSAJKA ÁGNES.
Előadók: BAKAITY LÁSZLÓNÉ BUGYINSZKY GIZELLA, GODA
ISTVÁNNÉ SERFŐZŐ ANNA, MÁRTA ERZSÉBET.
Tanszéki technikusok: ALBERT VERA, DR. NOVÁK ÁKOSNÉ
BIZONY MÁRIA, RIBIZSÁR GYULA, TRANGER BÉLÁNÉ
BALOG ILONA, KÖRMENDI MIKLÓSNÉ FAZEKAS MÁRIA.
Műhelyvezetők: DOBÓ IMRE, HERCZEG TAMÁS.
Mechanikusok: DRAHONY PÉTER, KIRÁLY KÁROLY.
Laboránsok: KISS ANDRÁSNÉ BILINECZ ANNA, KOVÁCS
ISTVÁNNÉ SZALAY ÁGNES, NAHÓCZKY ENDRÉNÉ
DÁVID ERZSÉBET.
Szakmunkások: BERÉNYI MIKLÓS, BÖRCsök JÁNOS, SZÜCS
JÁNOS.
Segédlaboránsok: BABAI JÁNOSNÉ JENEI KATALIN, RESETE-
RICS GUSZTÁVNÉ PORDÁN GIZELLA.
Betanított munkás: BODÓ FERENC.
Kisegítő: KESERŰ IMRÉNÉ ERDÉLYI ERZSÉBET.
KK álláson levő:
Laboráns: PÁLINKÁS ÉVA.
Akadémiai álláson levők:
Tudományos tanácsadó: DR. SOLYMOSI FRIGYES, a kémiai tudomá-
nyok doktora.
Tudományos főmunkatárs: DR. BÉRCES TIBOR, a kémiai tudomá-
nyok kandidátusa.
Tudományos munkatársak: DR. BÁNSÁGI TAMÁS, DR. BÁRDI
ISTVÁN, DR. BOZSÓ FERENC, DR. FÖRGETEG SÁNDOR,
DR. RASKÓ JÁNOS, DR. SZILÁGYI ISTVÁN.
Tudományos segédmunkatársak: ASZTALOS TIBOR ISTVÁN,
DOBÉ SÁNDOR, DR. KISS JÁNOS.
Gazdasági ügyintéző: DR. VÍGH LÁSZLÓNÉ MARKOVITS KA-
TALIN.
Műszaki ügyintézők: GELLÉN FERENCNÉ PINTÉR KATALIN,
KOVÁCS KÁROLYNÉ TÓTH MÁRTA, MARKOVICS MIR-
JANA, DR. RAUSCHER ÁDÁMNÉ NAGY MÁRIA, TAKÁCS
FERENCNÉ SIMON ERZSÉBET.

Tudományos ügyintézők: ERDŐHELYI ANDRÁS, JÁNOSI JÁNOS,
SÁRKÁNY JÁNOS, TOMBÁ CZ IMRE.
Laboráns: LOVAS IBOLYA, TÓTH IBOLYA.
Szakmunkás: REISZ FERENC.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Egyetemi tanár: DR. MEZŐSI JÓZSEF, a föld- és ásványtani tudományok doktora.

Adjunktus: DR. MUCSI MIHÁLY

Tanársegédek: BERTALAN ÁKOSNÉ BALOGI MARGIT, PÁPAY LÁSZLÓ.

Tudományos munkatárs: DR. HETÉNYI MAGDOLNA.

Tanszéki mérnökök: BERTALAN ÁKOS, DR. MOLNÁR ÁRPÁDNÉ FILEP ERIKA.

Laboránsok: DR. KISPÉTER JÓZSEFNÉ JÁRMAI ILONA, STREITMANN LÁSZLÓNÉ BARANYI MAGDOLNA, URBÁN IMRÉNÉ DEMETER IDA, LENGYEL ERZSÉBET.

Adminisztratív ügyviteli dolgozó: DOMONKOS ERZSÉBET.

Hivatalsegéd: CSIGA LAJOSNÉ DADAI ILONA.

Betanított munkás: BODÓ FERENC.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZALAI 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.

Adjunktusok: DR. RINGLER ANDRÁS, DR. SZALAY LÁSZLÓNÉ DR. TOMBÁ CZ ERZSÉBET, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN, DR. VÁRKONYI ZOLTÁNNÉ DR. BÁLINT ERZSÉBET, DR. ZÖLLEI MIHÁLY.

Tanársegédek: MARÓTI PÉTER, DR. VOZÁRY ESZTER.

Ősztöndíjas gyakornok: HERCZEG TAMÁS.

Biológus: FAZEKAS MÁRTA.

Előadó: NAGY GÁSPÁRNÉ BODOR IRÉN.

Technikusok: CSIZMÁR ANDRÁS, KOSZKA FERENCNÉ ERDÉSZ ILONA.

Laboránsok: BALOGI DÁNIELNÉ PÓCSI ANNA, DR. BÁNÁTHY JÁNOSNÉ HALÁSZ MÁRTA.

Hivatalsegéd: EPERJESI MIHÁLYNÉ TAKÁCS ANNA.

Szerződéses laboráns: POLECSÁK MELINDA.

Szerződéses kisegítő: TÓTH ISTVÁNNÉ CUTH MARGIT.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. LEHOCZKI ENDRÉNÉ DR. SIMON MÁRIA.

Tanársegédek: ÁBRAHÁM TAMÁSNÉ DR. GULYÁS MAGDOLNA, CSORBA IMRE, DR. KISS JÁNOSNÉ DEÉR ARANKA, JÓNÁS ERZSÉBET.

Ösztöndíjas gyakornok: DORGAI LÁSZLÓ.

Előadó: ZSEBIK JÓZSEFNÉ RADÁNYI ERZSÉBET ÉVA.

Laboránsok: BALÁZS ÁGNES, MOLNÁR LAJOSNÉ BÁLINT ARANKA.

Segédlaboránsok: CSOMPILLA GYÖRGYNÉ PÁL TERÉZIA ÉVA, CSORBA ANTALNÉ ZSÍROS IRÉN.

Szerződéses laboráns: DUDÁS MÁRIA.

Szerződéses segédlaboráns: TÓTH JÁNOSNÉ FRÁNYÓ ZSUZSANNA.

KK álláson levők:

Tudományos segédmunkatársak: BÚZÁS ZSUZSANNA, DR. MARÓY PÉTERNÉ KÖKÉNY ESZTER.

Laboránsok: BESENYI MAGDOLNA, BOANÉ PINKE ILDIKÓ, MAROSI CSABÁNÉ MAJOR ANNA, VAJTAI JÓZSEFNÉ MAG MÁRIA, ZSILINSZKY LÁSZLÓ.

BIOLÓGIAI IZOTÓP LABORATÓRIUM

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

Tanársegéd: DR. SZÖLLŐSI ISTVÁNNÉ DR. VARGA ILONA.

Laboráns: SZABÓ LÁSZLÓ.

KK álláson levő:

Tudományos segédmunkatárs: NOVÁK RÓBERT.

BOLYAI INTÉZET

Az Intézeti Tanács elnöke: DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár, A Magyar Tudományos Akadémia tagja.

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

ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

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

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

Tanársegédek: LENKEHEGYI ATTILA, DR. SZABÓ LÁSZLÓ, SZENDREI MÁRIA.

Aspiráns: DR. KLUKOVITS LAJOS.

Ösztöndíjas gyakornok: SZENDREI ÁGNES.

ANALÍZIS TANSZÉK

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

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

Docensek: DR. KOVÁCS ISTVÁN, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. PINTÉR LAJOS; a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. DÚRÓ LAJOSNÉ LÉVAY ROZÁLIA, DR. HATVANI LÁSZLÓ, DR. SZALAY ISTVÁN.

Tanársegédek: KÉRCHY LÁSZLÓ, STACHÓ LÁSZLÓ.

Tudományos főmunkatárs: DR. SZÚCS JÓZSEF, a matematikai tudományok kandidátusa.

Tudományos munkatárs: DR. DURSZT ENDRE.

Aspiráns: DR. NÉMETH JÓZSEF.

Ösztöndíjas gyakornok: TERJÉKI JÓZSEF.

ANALÍZIS ALKALMAZÁSI TANSZÉK

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

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

Tanársegéd: DR. VERMES DOMOKOS.

Aspiráns: DR. JOÓ ISTVÁN.

GEOMETRIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. LOVÁSZ LÁSZLÓ egyetemi docens, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: CSÚRI JÓZSEFNÉ PAÁR PIROSKA, DR. GEHÉR LÁSZLÓ, DR. NAGY PÉTER.

Tanársegédek: JUHÁSZ ROZÁLIA, DR. SZABÓ ZOLTÁN.

HALMAZELMÉLETI ÉS MATEMATIKAI LOGIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FODOR GÉZA egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.

Tanársegéd: VARGA ANTAL.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

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

Docens: DR. MÓRICZ FERENC, a matematikai tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. IMREH BALÁZS.

Tanársegédek: DÉVÉNYI KÁROLY, ÉSIK ZOLTÁN, HORVÁTH, GYULA, LOVAS KATALIN, MARÓTI GYÖRGY, RÁCZ ÉVA, VIRÁGH JÁNOS, DR. VESZTERGOMBI KATALIN.

Tudományos főmunkatárs: BERECZKI ILONA.

Adminisztratív ügyviteli dolgozó: DR. ÜRMÖS FERENCNÉ DOMBOVÁRI ZSUZSANNA.

A Bolyai Intézet nem oktató dolgozói:

Könyvtáros: DR. HORVÁTH JÁNOSNÉ KRISTÓ ERZSÉBET.

Főelőadó: DR. LIPPAY LÁSZLÓNÉ KOVÁCS KLÁRA.

Előadó: SZABÓ TIBORNÉ BAGI MÁRIA.

Ügyintéző: TURÁNI ANTALNÉ KENYERES ZSUZSANNA.

Hivatalsegéd: TRÁM PÉTERNÉ TÖRZSMAGI ROZÁLIA.

Kisegítők: BUGYI FERENCNÉ PINTÉR IRÉN, LESZNIK FERENCNÉ FARKAS MÁRIA, SULIK KATALIN.

MATEMATIKAI LOGIKAI ÉS AUTOMATAELMÉLETI TANSZÉKI KUTATÓCSOPORT

Vezető: DR. GÉCSEG FERENC tanszékvezető docens, a matematikai tudományok doktora.

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

Tudományos munkatársak: DR. LEGENDI TAMÁS, DR. MAKAY ÁRPÁD.

Tudományos segédmunkatársak: DOMBI JÓZSEF, NAGY ELEMÉR-NÉ SCHÁB MARGIT, TÓTH PÉTER.

Tudományos ügyintéző: SIMON ENDRE.

Főelőadók: DR. FOLBERTH BÉLÁNÉ ANGYAL PIROSKA, DR. KALMÁR LÁSZLÓNÉ ÁRVAY ERZSÉBET.

Műszaki ügyintézők: ÁBRÁNDI TAMÁS, GOSZTONYI LÁSZLÓ, GYIMÓTHY TIBOR, KOLOZSVÁRI JÚLIA, DR. MUSZKA DÁNIELNÉ NÁRAY ZSUZSANNA, ZACHAR ZOLTÁN.

Gazdasági ügyintéző: ÖRDÖG ÁGNES.

Adminisztratív ügyviteli alkalmazott: KINDL ISTVÁNNÉ CSERI GIZELLA.

Kiemelt szakmunkás: KASSI KÁROLY.

Szakmunkás: BOLDVAI ISTVÁN.

MTA MATEMATIKAI KUTATÓ INTÉZET

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

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GILDE FERENC egyetemi docens, a fizikai tudományok kandidátusa.

Docens: DR. BERENCZ FERENC, a fizikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BENEDICT MIHÁLY, DR. MARÁZ VILMOS, DR. PAPP GYÖRGY.

Adjunktusok: DR. BENEDICT MIHÁLY, DR. MARÁZ VILMOS, DR. PAPP GYÖRGY.

Tanársegédek: VARGA ZSUZSANNA, VASS IMRE.

Adminisztratív ügyintéző: HÁRSHEGYI ANNA.

Laboráns: DR. BALÁZS JÁNOSNÉ CSÉBI ILONA.

Hivatalsegéd: LACZI ISTVÁNNÉ BELLÉR ILONA ANNA.

EMBERTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. LIPTÁK PÁL egyetemi tanár, a biológiai tudományok doktora.

Adjunktusok: DR. BOROS JÓZSEFNÉ DR. MARCSIK ANTÓNIA, DR. FARKAS GYULA, a biológiai tudományok kandidátusa.

Tanárségéd: KOVÁCS LÁSZLÓ.
Előadó: MOLNÁR FERENCNÉ KÁNTOR EMMA.
Tanszéki mechanikus: PINTÉR JÓZSEF.
Hivatalsegéd: PAMUK IMRÉNÉ SÜVEG ROZÁLIA.
TKFA álláson levők (szerződéssel):
Fordító: KOPASZ ISTVÁNNÉ DR. PÁLFY BUDINSZKY ESZTER.
Segédlaboránsok: BÍRÓ IRÉN, LANTOS ILONA.
Kisegítő: KÁDÁR ÉVA.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. PÉCZELY GYÖRGY egyetemi tanár, a földrajz-
tudományok (meteorológia) doktora.
Docens: DR. JUHÁSZ JÁNOS, a földrajztudományok kandidátusa.
Adjunktus: DR. KISS ÁRPÁD.
Tanárségéd: MAKRA LÁSZLÓ.
Aspiráns: DR. KÁROSSY CSABA.
Adminisztratív ügyintéző: ZVARA JÁNOSNÉ KAKUSZI MARGIT.
Műszaki rajzoló: DR. GAÁL IMRÉNÉ GAJDA ERZSÉBET.
Tanszéki munkaerő: VINCZE LÁSZLÓ.
Tanszéki segédmunkaerő: TISZA JÓZSEFNÉ KOVÁCS ERZSÉBET.

FÖLDTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BALOGH KÁLMÁN egyetemi tanár, a föld- és
ásványtani tudományok doktora.
Docens: DR. MOLNÁR BÉLA, a földtani tudományok kandidátusa.
Adjunktus: DR. SZÓNOKY MIKLÓS.
Tanárségéd: KOVÁCS SÁNDOR.
Előadó: TARNAI ISTVÁNNÉ ÁRENDÁS MÁRIA.
Mechanikus: NOVOSZÁTH LÁSZLÓ.
Laboráns: PUSKÁS ZSUZSANNA.
Hivatalsegéd: BÓDI JÓZSEFNÉ SALAMON MARGIT.
TKFA álláson levő:
Laboráns: MÁRAMAROSI ÉVA.
SZAB álláson levő:
Laboránsok: FEHÉR LAJOSNÉ BALLA JULIANNA, LÖVEI GÁ-
BOR, SZELEI KATALIN, TÓTH ZOLTÁNNÉ SZABÓ
ANDREA.
KK-ra alkalmazva:
Laboráns: BENKŐ ATTILÁNÉ CZIROK EDIT.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KRAJKÓ GYULA egyetemi tanár, a földrajztudományok doktora.

Adjunktusok: ABONYI GYULÁNÉ DR. PALOTÁS JOLÁN, a földrajztudományok kandidátusa, DR. MÉSZÁROS REZSŐ.

Tanársegédek: LEÉ ERZSÉBET, RUDL JÓZSEF.

Tudományos segédmunkatárs: DR. DÖBRÖNTE ZOLTÁNNÉ DR. KAJDÓCSY KATALIN.

Adminisztratív ügyintéző: DR. HORVÁTH IMRÉNÉ SÍPOS ÉVA.
Tanszéki könyvtáros: KÁSZONY ATTILÁNÉ TÓTH-MÁDI ROZÁLIA

Tanszéki munkaerő: DR. SZÓNOKY MIKLÓSNÉ ANCSIN GABRIELLA.

Műszaki rajzoló: KATONA LÁSZLÓNÉ SZABÓ ÉVA.

GENETIKAI TANSZÉKI CSOPORT

A csoport vezetője: DR. OROSZ LÁSZLÓ egyetemi docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. BEREK IMRE.

Tanársegédek: DR. SZIDONYA JÁNOSNÉ DR. BREZNOVITS ÁGNES, DUDÁS BRIGITTA.

Ösztöndíjas gyakornok: OROSZ SÁNDORNÉ SZELES ANNA.

Adminisztrátor: SZILÁGYI SÁNDORNÉ DR. BALOGH ÉVA.

Laboránsok: BANKA ILDIKÓ, KOROM ÉVA.

Segédlaboráns: KOVÁCS IMRÉNÉ VIASZ ILONA.

Szakmunkás: ÁBRÁHAM ZSUZSA.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN egyetemi tanár, 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. KOZMA LÁSZLÓ, a fizikai tudományok kandidátusa, DR. PINTÉR FERENC, a fizikai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DEÁK GYÖRGYNÉ DR. FARKAS ÉVA, DR. KISPÉTER JÓZSEF, DR. LANG JÁNOS, DR. MICHAILOVITS LEHEL, DR. MOLNÁR MIKLÓS, DR. SÁRKÁNY BÉLA,

DR. SÜLI ÁRPÁD, DR. SZANKA KÁROLY, DR. VIZE LÁSZ-
LÓ.

Tanárségedek: DR. NÁNAI LÁSZLÓ, DR. NÉMETH BÉLA, DR.
PAPP GYÖRGYNÉ PAPP KATALIN, SZIL ELEMÉR, VARJÚ
KÁROLYNÉ HILBERT MARGIT.

Szerződéses tanárségedek: LACZKÓ PIROSKA, SÁNTA IMRE.

Könyvtáros: DR. BENKŐ LÁSZLÓNÉ CSEH MÁRTA.

Előadók: FURKA LAJOSNÉ PAPP MÁRIA, TÓTH JOLÁN.

Tanszéki mechanikus: SAJTOS MIHÁLY.

Technikusok I.: HORVÁTH JÓZSEFNÉ MIKLÓS IBOLYA, JED-
LICSKA ANTAL.

Technikusok II.: CSÓTI MIHÁLY, HALMOS LAJOS, VILLIM JÓ-
ZSEF.

Szaktanársok: BÖRCSÖK GYULA, NÉMETH LÁSZLÓ.

Tanszéki segédmunkaerők: ALMÁSI JÁNOS, FÖLDI ANDRÁS
BAKOS ERZSÉBET.

Hivatalsegédok: DOROGI IMRÉNÉ MUCSI ERZSÉBET, EPERJESI
JÓZSEFNÉ HORVÁTH IRMA, KORMÁNYOS ANDRÁS.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos munkatársak: DR. BOR ZSOLT, DR. RÁCZ BÉLA,
DR. SZÖRÉNYI TAMÁS, DR. TÖRÖK MIKLÓS.

Tudományos segédmunkatárs: BOR PÁLNÉ BALI KATALIN.

Tudományos ügyintézők: DR. BOGA ENDRÉNÉ HORNOK KATA-
LIN, DR. SZALMA ISTVÁN.

Gazdasági ügyintéző: BOZSÓ SÁNDORNÉ SZÚCS ÉVA.

Műszaki ügyintézők: ALBERT PÉTER, DÓRA FERENC, DÓRÁNÉ
TÖRÖK MÁRIA, JÓZSA KÁROLYNÉ DIENES ANNA, DR.
SCHAFFERNÉ VARGA ÉVA, TÓTH JÓZSEF PÉTER.

Laboránsok: BENKŐ ATTILA, HORVÁTH EDIT, HORVÁTH
LAJOSNÉ PESZLEG ZSUZSA, IVÁNYI ZOLTÁNNÉ HÓDI
VALÉRIA, SÁNDOR BÓDI EDIT.

Szerződéses alkalmazottak: ANDÓ ISTVÁNNÉ BABOS ÁGNES,
DR. APJOK JÓZSEFNÉ SZOLOMATYINA VERA, DEBRECENI
ANIKÓ.

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZÁNTÓ FERENC egyetemi docens, a kémiai
tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BALÁZS JÁNOS, DR. DÉKÁNY IMRE, DR.
GILDE FERENCNÉ DR. FARKAS MÁRIA, HEMMERTNÉ
DR. PATZKÓ ÁGNES, DR. SIPOS SÁNDOR, DR. VÁRKONYI
BERNÁT.

Előadó: SÁNDORFI MARGIT.

Önálló laboráns: BARANYI BÉLA.

Laboráns: BAUER LAJOSNÉ CSÚCS ILONA.

Hivatalsegéd: GULYÁS JÓZSEFNÉ KOVÁCS MÁRIA.

MM kutatói álláson levő:

Laboráns: DR. MOLNÁR ISTVÁNNÉ WOLF KATALIN.

KK álláson levő:

Vegyészlaboránsok: BALOGH MARGIT, CSENDES ÉVA, KUHN
KLÁRA, TÖRÖK CSABÁNÉ FLÖGL ÁGNES.

SZOTE Gyógyszerészkeri álláson levő:

Központi gyakornok: CSÁKINÉ TOMBÁ CZ ETELKA.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FERENCZY LAJOS egyetemi docens, a biológiai
tudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. KEVEI FERENC.

Tanársegéd: MARÁZ ANNA, DR. SIPICZKI MÁTYÁS, SZEGEDI
MIHÁLY.

Előadó: PRÁGAI MÁRIA.

Technikusok: NAGY LAJOS, DR. VITOS GERÓNÉ BOGNÁR
ILONA.

Laboránsok: FORRAI TAMÁSNÉ SZIRÁKI ÉVA, DR. PALÁGYI
ANDRÁSNÉ KONCZ ILONA, PÖLÖS MÁRIA, ROMVÁRI
MAGDOLNA.

Segédlaboráns: EGYHÁZI JÁNOSNÉ SZALAY ERZSÉBET.

Elektroműszerész: SZÖGI ISTVÁN.

Táptalajmester: GAGÓ JÓZSEFNÉ TATÁR MARGIT.

Hivatalsegédek: BÁLÓ JÁNOSNÉ LIPPAI IRÉN, UNGÁR
GYÖRGYNÉ KISPÁL VIKTÓRIA.

Ipari tanuló laboráns: SZABÓ MÁRIA.

Kutatói álláson levők:

Tudományos főmunkatárs: DR. ZSOLT JÁNOS, a biológiai tudomá-
nyok kandidátusa.

Tudományos segédmunkatársak: AVASINÉ KUCSERA JUDIT,
FRANKÓ ANDRÁS, MANCZINGER LÁSZLÓ.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SIROKMÁN FERENCNÉ DR. KÖVES ERZSÉ-
BET egyetemi docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

Docens: DR. ZSOLDOS FERENC, a biológiai tudományok kandidá-
tusa.

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

Tanárségéd: LÁZÁRNÉ DR. TÓTH ILDIKÓ.

Ösztöndíjas gyakornok: DR. GÖRGÉNYI MIKLÓSNÉ TARI IRMA.

Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁSNÉ BACSÓ KATALIN.

Előadó: FARKAS ARANKA.

Technikus: DANI TIVADARNÉ FELFÖLDI SAROLTA.

Laboránsok: BALOG SZABOLCSNÉ GYÖNGYÖSI JOLÁN, BERTA GABRIELLA, GÖRÖG MÁRIA, SZABÓ IBOLYA, VASTAGH ANDRONÉ SZALMA ILDIKÓ.

Hivatalsegédék: CSÁSZÁR ISTVÁNNÉ BALOG MÁRIA ARANKA, FÜRI SÁNDORNÉ PAKAI ILONA.

Ipari tanuló: VARAGYA ANNA.

Kutatói álláson levők:

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

KK álláson levők:

Adjunktus: DR. VÁMOS REZSŐ.

Segédlaboráns: GYŐRI JÓZSEFNÉ FRIEDRICH JÓZSA.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HORVÁTH IMRE egyetemi tanár, a biológiai tudományok doktora.

Docensek: DR. GULYÁS SÁNDOR, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. MARÓTI IMRE, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. SIMONCSICS PÁL, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BODROGKÖZY GYÖRGY, DR. ENDRÉDI LAJOS, DR. JUHÁSZ MIKLÓS, DR. MARÓTI IMRÉNÉ DR. PATAKY SZERÉN.

Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁSNÉ BACSÓ KATALIN.

Előadó: TÖRÖK GYÖRGYNÉ BÁZSA ZSUZSANNA.

Laboránsok: DR. GYÖRFFY GYÖRGYNÉ KINCSEK IRÉN, KENDERESI SÁNDORNÉ FEJES MÁRTA, KEMENES ZOLTÁN, LÉGRÁDI MÁRIA, LŐRINCZ ANNA.

Hivatalsegédék: HUGYECZ JÁNOSNÉ HEGYKÖZI ERZSÉBET, SÖVÉNYHÁZI MÁRTONNÉ TANÁCS ILONA.

Kutatói álláson levő:

Tudományos munkatárs: DR. LEHOCZKY ENDRE.

Akadémiai álláson levők:

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

Tudományos segéd munkatársak: BALÁZS LÁSZLÓNÉ DR. TAKÁCS EDIT, BOLDOCZKI MÁRIA, KOCSIS VILMOSNÉ MIHALIK ERZSÉBET, LACZKÓ GÁBOR.

Tudományos ügyintézők: DR. FEKETE RÓZSA, RICHTER ILONA; Laboránsok: HAJÓS JÁNOSNÉ BALOGH ZSUZSANNA, HERTELENDY ZSOLTNÉ SZŐKE RÓZSA, SZÉL SÁNDORNÉ CSISZÁR ÁGNES, VARGA ZOLTÁNNÉ GŐSI ILONA.

Szerződéses alkalmazottak:

Tudományos segéd munkatárs: GRUBER MARIANNA.

Laboránsok: FODOR IRÉN, ROSTÁS KLÁRA.

Tanszéki munkaerő: HOLTZ MÁRIA.

FÜVÉSZKERT

Technikai szakoktatók: SZÉLL JÚLIA, SZÖLLŐSI ISTVÁN.

Szaktanácsadók: BENE IMRE, CSÚRI ISTVÁN, HORVÁTH ZSUZSANNA, NYÁRI SZILVESZTER, PATOCSKAI MÁRIA, TAKÁCS ILLÉS, TANÁCS GIZELLA.

Betanított munkás: TASNÁDY SZ. ZOLTÁN.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékegyetemes vezető: DR. FEHÉR OTTÓ, az orvostudományok doktora.

Adjunktusok: DR. ERDÉLYI LAJOS, DR. GAÁL IMRE, DR. KÖRTVÉLYESSY LÁSZLÓ, DR. TÚRY GÉZA.

Tanársegédek: BARANYI ATTILA, DR. SZENTE MAGDOLNA.

Tanszéki mérnökök: PONGRÁCZ FERENC, DR. ROJIK IMRE.

Ösztöndíjas gyakornok: TOLDI JÓZSEF.

Előadó: MADURKA GYÖRGYNÉ KOMÁROMI JUDIT.

Technikus: DR. FEJES PÁLNÉ FÁBIÁN MARGIT.

Mechanikus: TRÁM PÉTER.

Laboráns: VÁGVÖLGYI ANIKÓ.

Segéd laboráns: VECSENYÉS VINCÉNÉ NAGY ÁGNES.

Takarítók: KOVÁCS PÉTERNÉ KASZA ROZÁLIA, SÁNDOR VILMOSNÉ BÍRÓ MÁRIA.

Szaktanácsadói tanuló: VIRÁGH TIBOR.

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. HAJDU ÉVA, DR. SCHÖBEL GYÖRGYNÉ DR. GILDE ANNA.

Tanárségéd: MOHL MIKLÓS.

Villamosmérnök: KÓKAI MÁTYÁS.

Tanszéki előadó: DÖMÖTÖR LÁSZLÓNÉ LAKATOS ZSUZSANNA.

Vegyészmérnök: SZEPESI GÁBORNÉ BÉVÁRDI ERZSÉBET.

Segédlaboráns: SZOMBATI MIHÁLYNÉ HALMAY MÁRIA.

SZERVESKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BARTÓK MIHÁLY egyetemi docens, a kémiai tudományok kandidátusa.

Docensek: DR. APJOK JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa,

DR. BALÁSPIRI LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa,

DR. BERNÁTH GÁBOR, a kémiai tudományok doktora, DR.

FÖLDEÁK SÁNDOR, a kémiai tudományok kandidátusa, DR.

KOCZKA KÁROLY, a kémiai tudományok kandidátusa, DR.

WEISZ IMRÉNÉ DR. VINCZE IRÉN, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. AGÓCS PÁL, DR. CZOMBOS JÓZSEF, DR.

GÖNDÖS GYÖRGY, DR. LAKOS ANTALNÉ, DR. LÁNG

KORNÉLIA, DR. MOLNÁR ÁRPÁD, DR. NOTHEISZ FE-

FERENC, DR. SZABÓ JÓZSEF.

Tanárségéd: DR. FELFÖLDI KÁROLY.

Ösztöndíjas gyakornok: GREGUS GÉZÁNÉ ZSIGMOND ÁGNES.

Tanszéki, mérnökök: DOMBI GYÖRGY, KISS JÁNOS.

Könyvtáros: KAZA ILONA.

Előadók: DR. RÉPÁS NÁNDORNÉ MONOSTORI RÓZSA, TAR-

JÁNYI REZSÓNÉ PAPP T. ERZSÉBET.

Vegyészmérnökök: SAIN ANNA, SZÁSZ ANDRÁS.

Mechanikusok: FÖLDEÁK IMRE, FÜLÖP JÓZSEF, GAJDACSI

ANDRÁS.

Laboránsok: GÁCS GYÖRGYNÉ GERGELY ÉVA, HORVÁTH

CSILLA, POLYÁK ARANKA.

Betanított munkások: HEGEDÚS JÓZSEFNÉ SÁNDOR GIZELLA,

SZABÓ MIHÁLYNÉ SEBŐK ZSUZSANNA.

Kutatói álláson levők:

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

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

Okleveles vegyészek: HACKLER LÁSZLÓ, LASZLAVIK MÁRTA, DR. SOMLAI CSABA.

Okleveles gyógyszerész: NAGY FERENCNÉ SZÚCS ÉVA.

Laboránsok: AKLÁN PÁL, DÁVID JÓZSEFNÉ KÓRÓDI GIZELLA, KERTÉSZ FERENCNÉ CSÁNYI JULIANNA.

TKFA álláson levők:

Laboránsok: FÖLDI ANDRÁS (félálláson), GAJDACSI FERENCNÉ VÉN ERZSÉBET, WINCZHEIM AMÁLIA.

Kari keret terhére:

Üzemmérnök: MISIK REZSŐ (félálláson).

SZERVETLEN ÉS ANALITIKAI KÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HUH N 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. BARTHA LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BATTÁ ISTVÁN, DR. GALBÁCS ZOLTÁN, DR. JÁKY KÁROLY, DR. KEDVES MIKLÓSNÉ DR. SCHNEIDER JOLÁN, DR. KIRÁLY DEZSŐ, DR. NEMES GÁBORNÉ DR. VETÉSSY ZSUZSANNA, DR. SERES ISTVÁN, DR. VERES SÁNDOR.

Tanársegédek: DR. BERKES MÁRIA, CSIKKEL CSABÁNÉ SZOLNOKI ANNA, DR. DOMBI ANDRÁS, HORVÁTH ISTVÁN.

Ösztöndíjas gyakornok: NAGY LÁSZLÓ.

Előadók: DELI LAJOSNÉ KÉRI IRÉN, SIMON ERNŐNÉ KAPÁS VERONIKA.

Könyvtáros: LAZUR BRIGITTA.

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

Tanszéki laboránsok: LEHOCZKYNÉ KOVÁCS ERIKA, MÁRAMAROSI IMRÉNÉ VAJDA MARCELLA, TANÁCS BÉLÁNÉ KISPÉTER PIROSKA.

Tanszéki mechanikus: SIMON NÁNDOR.

Takarítók: ÁBRAHÁM PÁLNÉ BÖRCSÖK JULIANNA, LELE ISTVÁNNÉ VINCZE ROZÁLIA, MOLNÁR PÁLNÉ KARAI ROZÁLIA.

KK szerződéses álláson:

Kisegítő: MÉZES TIBOR.

Műszerész: SEBŐK LAJOS.

MTA Oldatreakciókinetikai Kutatócsoport

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

Tudományos segédmunkatárs: DR. LABÁDI IMRE.

Műszaki ügyintézők: FITUS ZOLTÁN, ILOSVAY GYÖRGYNÉ JÓZSA ENIKŐ, KOVÁCS EMIL, KUHN MIKLÓSNÉ DANIEDIT, LOSONCZI JENŐNÉ FRINDT ERZSÉBET, PALOTAI JÁNOSNÉ CSONKA MÁRIA.

Laboránsok: KARVALY GELLÉRTNÉ CZÉRNA KATALIN, KOVÁCS JÓZSEFNÉ SZÉKELY ROZÁLIA.

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.

Ősztöndíjas gyakornok: MEZŐSI GÁBOR.

Adminisztratív ügyviteli dolgozó: BALOGH ARTÚRNÉ KANDÓ ÉVA.

Műszaki rajzoló: KASZA KATALIN.

Kisegítő ügyintéző: TÓTH MIHÁLYNÉ SZALMA ILONA.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: VADAS GYÖRGYNÉ DR. SCHORDJE KATALIN.

Főelőadók: GUNDA MIKLÓSNÉ RENKECZ JÚLIA, DR. HEVESI JÁNOSNÉ JÓZSA ANNA, KIRÁLY JÁNOSNÉ KOVÁCS ÉVA, NEMES CSABÁNÉ TÖRÖK ÉVA.

Előadó: KOVÁCS ISTVÁNNÉ SZABÓ KATALIN.

Adminisztratív ügyviteli dolgozók: FODOR JÓZSEFNÉ FODOR ILONA, ILLÉS ISTVÁNNÉ ANTAL KATALIN, RÁCZ ILONA.

Hivatalsegéd: LEHOCZKI LÁSZLÓ.

Takarító: ÁBRAHÁM JÓZSEFNÉ FARKAS ETELKA.

ÜVEGTECHNIKAI MŰHELY

Műhelyvezető: SAMU LAJOS.

Szakmunkás: RÓZSA ISTVÁNNÉ CSÚRI ANNA.

Kisegítő IV.: KISS ESZTER, KISS FERENC.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. ZOMBORY LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora, DR. SZELÉNYI GUSZTÁV, a biológiai tudományok doktora, DR. RÉDEI LÁSZLÓ, akadémikus, DR. BÉLL BÉLA, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, DR. KIRÁLY ZOLTÁN, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja, DR. FARKAS GÁBOR, akadémikus, DR. PRÉCSÉNYI ISTVÁN, a biológiai tudományok doktora, DR. TÉTÉNYI PÉTER, a biológiai tudományok doktora, DR. ÖTVÖS LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora, DR. SOLYMOSI FRIGYES, a kémiai tudományok doktora.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. HÍRES JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. KERESE ISTVÁN, a műszaki tudományok kandidátusa, DR. POLLÁK GYÖRGY, a matematikai tudományok kandidátusa, DR. PÁVÓ IMRE, a műszaki tudományok kandidátusa, DR. TÓTH JÓZSEF, a földrajztudományok kandidátusa, DR. FALUDI BÉLÁNÉ DR. DÁNIEL ÁGNES, a biológiai tudományok doktora, DR. SOLYMOSSY FERENC, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. ERDEI PÉTER, a mezőgazdasági tudományok kandidátusa, DR. SIROKMÁN FERENC, a kémiai tudományok kandidátusa.

D) AZ EGYETEM KÖZPONTI HIVATALAI

a) REKTORI HIVATAL

Hivatalvezető: SZABÓ BÉLA.

Osztályvezetők: DR. KEMENES BÉLÁNÉ DR. HUNYADI SAROLTA, PÁLYI BÉLA, DR. TÓTH FERENCNÉ PAPP MARGIT.

Adjunktus: DR. KARDOS JÓZSEF.

Főelőadók: CSIKÓS MÁRIA, KINCSES ANDRÁSNÉ DEÁK MARGIT, KIRSCH ATTILA, PADALA PÁLNÉ NÁDOR EMÍLIA.

Előadók: BUDA SÁNDORNÉ FARKAS SÁRA, FARSANGNÉ HERCZEG JUDIT, LACZI ISTVÁNNÉ LINK MÁRTA, POR-SZÁSZ LÁSZLÓNÉ SZIRÁKY KATALIN, DR. SIMONCSICS JÁNOS.

Titkárnők: ÁCS SÁNTA LAJOS ZOLTÁNNÉ SEBŐK JOLÁN, KÖNYA JÓZSEFNÉ ROLICSEK MATILD.

b) GAZDASÁGI IGAZGATÓSÁG

Gazdasági főigazgató: BALOG ISTVÁN.

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

Osztályvezetők: DR. TANÁCS ANTAL, VÁRNAI SZILÁRD.

Osztályvezető-helyettesek: DR. CSISZÁR IMRE, MIHÁLY FERENC, SZAMOSY LÁSZLÓ.

Önálló csoportvezető: VARGA JENŐ.

Csoportvezető: PÁLFY TAMÁS.

Főelőadók: DR. ERDÉLYI FERENCNÉ DR. JUHÁSZ ÁGNES, KOLLÁR ISTVÁNNÉ BAUER ETELKA, KRIZSÁN ANDRÁS, PAPP LAJOSNÉ MAJEVSZKY EUGÉNIA, DR. SZEKERES ANDRÁSNÉ BALOGH VERONIKA, URBÁN EDIT.

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

Előadók: ABONYI MÁRIA, ANGYAL GYÖRGYNÉ MAYER ÁGNES, ÁKOSI GÁBORNÉ EPERJESI ÁGNES, BALLA MIHÁLYNÉ BÖRCsök MÁRIA, BÁLÓ MAGDOLNA, BÁRDOSI JÁNOS, BENKOVICS ÁGNES, BIRINYI IMRÉNÉ FELDMANN LÚJZA, DARÓCZI ISTVÁNNÉ CSÁNYI PIROSKA, FITOR GÁBORNÉ ERTSEY ANIKÓ, GYIMESI LÁSZLÓNÉ SZIGETFALVI ILONA, HEGYESHALMI JÓZSEFNÉ HERPAI JULIANNA, JÁHNI LÁSZLÓNÉ KÓKAI GABRIELLA, KALLÓS BOTOND, KELEMEN LAJOSNÉ VARGA MARGIT, KOICS ERZSÉBET, MAGOSI ISTVÁNNÉ KISZI MÁRIA, MAYER KLÁRA, MARTONOSI SÁNDORNÉ SZABÓ KATALIN, MOLNÁR ISTVÁN, NYÁRI FERENCNÉ GELLÉN JULIANNA, PÁRTOS ISTVÁNNÉ FARKAS MÁRTA, PÓSA TIBORNÉ BALÁZS ROZÁLIA, SUTI ILDIKÓ, SZABÓ EDIT, SZABÓ IMRÉNÉ MOGYORÓSI ZSUSZANNA, SZABÓ VINCE, SZEMMÁRI LÁSZLÓNÉ KOHA ANNA, SZENTANDRÁSI PÁLNÉ BARICSA KLÁRA, TARI FERENC, ÚJVÁRI JENŐNÉ FARKAS ROZÁLIA, VERES ANNA, VINCZE KATALIN, ZSEMBERI LÁSZLÓNÉ VECSENYÉS ANNA.

Irodavezető: KASZA PÁLNÉ ÖRDÖGH IRÉN.

Titkárnő: TAMÁS BORBÁLA.

Háziműhely:

Főműhelyvezető: PINTÉR GYULA.

Műhelyvezető-helyettes: SAJTOS SZÚCS LÁSZLÓ.

Szakmunkások: BARÁTH JÁNOS, BERÉNYI GYÖRGY, BÉRES FERENC, BÓZSÓ LAJOS, DAKA JÓZSEF, DÓCZI ILLÉS, ERDŐDI SZILVESZTER, FIAM SÁNDOR, FORGÓ BÉLA, HARASZTI GYÖRGY, HEGYI LÁSZLÓ, HORVÁTH ISTVÁN, KÁLMÁN ENDRE, KERESZTES GYÖRGY, KEREZSI ISTVÁN, KLIVINYI NÁNDOR, KOTHENCZ DEZSŐ, KOVÁCS BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ, KOKOVECZ ZOLTÁN, KRISTÓ PÁL, MAKAI TIBOR, MAKRA MIHÁLY, MARTONOSI LÁSZLÓ, NACSA ANTAL, NAGYIVÁN FERENC, ORSY GYÖRGY, PRIVÁCZKI JUHÁSZ NÁNDOR, RESETERICS IVÁN, SÁRI JÓZSEF, SPRÁJCKER PÁL, TAMASKÓ GYÖRGY, TÁPAI GYULA, VERÉB ISTVÁN, WOLCZ LÁSZLÓ.

Betanított munkások: MENGYI ISTVÁN, PÓSA ISTVÁN, RAKONCZAI MIHÁLY, RAKONCZAI MIHÁLYNÉ DARÓCZI GIZELLA, SZABÓ MIKLÓS, TANÁCS GÉZA, TÓTH PÉTER, ZSIGA ANTAL.

Segéd munkások: PAPDI FERENC, IFJ. TÁCSI LAJOS, URBÁN SÁNDOR.

Gondnokság:

Műhelyvezetők: BALÁZS JÁNOS, BENKŐ GYULA, LENGYEL GÁBOR.

Gépkocsivezetők: AMPOVICS JENŐ, ÁGOSTON JÁNOS, BERÉNYI ISTVÁN, CZIROK ENDRE, DARÓCZI ISTVÁN, SELYMES ISTVÁN, SZABÓ LÁSZLÓ, SZÉLPÁL ISTVÁN, TAMÁS GYULA, TÖRÖK LÁSZLÓ.

Szakmunkások: CSEHÓK FERENC, FITOR SÁNDORNÉ ERDEI ILONA, GYEBROVSZKY ATILÁNÉ KORÉNYI ANIKÓ, HETESI BÉLÁNÉ CSEH MÁRIA, KERESZTES PÉTERNÉ BANKÓ HAJNALKA, ÖRDÖGH VINCÉNÉ TÖLGYESI ILONA, SIMICZ JÓZSEFNÉ HRAPÓ ÉVA, SZABÓ LAJOSNÉ TAKÁCS MÁRIA, WITMANN JÓZSEF.

Betanított munkások: JAKUS KLÁRA, REHÁK SÁNDORNÉ KÓKAI ERIKA, TANÁCS ILONA.

Segéd munkások: LŐKÖS ANDRÁS, KÓNYA MIHÁLY, TÓTH LÁSZLÓ, VESZELI GYÖRGY.

Hivatalsegéd: HÓDI GYÖRGY, MÁRTON MIHÁLYNÉ PAPP FRANCISKA.

Raktárosok: MIHÁLY FERENCNÉ AGÓCS MÁRIA, PEÁK TIBOR, TÓTH GYÖRGY.

Telefonkezelők: CZIKORA SÁNDORNÉ MARKOVICS VALÉRIA, MIHÁLYI ISTVÁNNÉ SZIVERI JULIANNA, RÓZSAHEGYI SÁNDOR, SUTI LAJOSNÉ NAGY VERONIKA.

Kapusok: GÁL ISTVÁNNÉ MIKU ROZÁLIA, HÓDI JÓZSEFNÉ RUTAI ILONA, KISS JÓZSEFNÉ SZÉPFALVI ILONA, KOVÁCS MÁRIA, MORVAY ANTALNÉ KOVÁCS JULIANNA, NAGY MIHÁLYNÉ ASZTALOS IRÉN, NAGYSZÖLLŐSI MIHÁLYNÉ FODOR HERMINA, ÖRDÖGH IMRÉNÉ SZINCSEK MÁRIA, SÁRI ISTVÁNNÉ TELEKI JULIANNA.

Takarítók: BUBORI JÁNOSNÉ ÁBRAHÁM IDA, DOBAI SÁNDORNÉ RÁCZ GIZELLA, KOVÁCS ISTVÁNNÉ GOMBOS ROZÁLIA, KRASZNAVÖLGYI PÉTERNÉ PETROVICS BORBÁLA, MOLNÁR LAJOSNÉ TERHES ERZSÉBET, MOLNÁR PÁLNÉ GYURIS MAGDOLNA, PINTÉR PÉTERNÉ DEZSÉNYI ROZÁLIA, SIMON ISTVÁNNÉ MATUSKA TERÉZIA, TÓTH PÁLNÉ BODÓ VERONIKA, VÁCZI JÁNOSNÉ ÁRMÁN ROZÁLIA.

Éjjeliőrök: KORMÁNYOS KÁROLY, MÓRA ISTVÁN.

B) EGYETEMI KÖNYVTÁR

Igazgató: DR. KARÁCSONYI BÉLA egyetemi docens.

Igazgató helyettes: KOREK JÓZSEF.

Osztályvezetők: BEZERÉDY ISTVÁNNÉ DR. HERTELENDY MAGDOLNA, H. NÉMETH ZSÓFIA, MADER BÉLA, DR. NOVÁK ÁKOS, DR. TROGMAYER OTTÓNÉ ÜRECZKY ÉVA.

Osztályvezető-helyettesek: MADER BÉLÁNÉ KISS MÁRTA, SZABÓ ENÉH, URBÁN LÁSZLÓNÉ MARKOS JUDIT.

Csoportvezetők: DR. KLUKOVITS LAJOSNÉ PARÓCZY KATALIN, KÖVESI MÁRIA, DR. NAGYMIKLÓSI ERZSÉBET, PAPP JÓZSEFNÉ BODNÁR KLÁRA.

Tudományos főmunkatárs: DR. SZENTIRMAI LÁSZLÓ.

Főkönyvtárosok: DR. BÁCSKAI SÁNDORNÉ DR. POLLÁK ZSUZSANNA, BORSÁNYI ELVIRA, FRICK MÁRIA, DR. GAUSZ JÁNOSNÉ TELEKI SÁRA, DR. NÉMETH JENŐNÉ PATAKI MÁRTA, DR. RÉTI LÁSZLÓNÉ RAKONCZÁS JUDIT, SZABÓ ÉVA.

Könyvtáros I.: BORSOS MÁRTA, BAKONYI GÉZA, BALOGH JUDITH, DR. CSÚRI KÁROLYNÉ SZŐKEFALVI-NAGY ERZSÉBET, CSERNUS SÁNDOR, DR. DÉKÁNY IMRÉNÉ BOZSÓ KLÁRA, FRITSI ERZSÉBET, GÁBOR KÁLMÁNNÉ KLEMENT ILDIKÓ, HORVÁTH GYÖRGYNÉ ZSILINSZKY

PIROSKA, HOFFMANN ZSUZSANNA, KUNOS MIKLÓSNÉ
BÍRÓ EMESE, KELLER GYÖRGYNÉ PAPP KATALIN,
KAZAI MAGDOLNA, LÁBAS LÁSZLÓNÉ KELEMEN SÁRA,
LENGYEL ANDRÁS, NAGY EDIT, DR. RESCH BÉLÁNÉ
DR. MARINOVICH SAROLTA, DR. RÁCZ BÉLÁNÉ MOJZES
KATALIN, SALIGA LÁSZLÓNÉ TRÁM IRÉN.

Könyvtáros II.: BAKONDI KATALIN, BÁNKÚTI SZILVESZTER-
NÉ BALTOVICS MARGIT, CSERTŐ MARGIT, FÁBRICZ
KÁROLYNÉ KOVÁCS MÁRIA, KECSKEMÉTI JÁNOSNÉ
VARGA MÁRIA, PELSŐCZI GYÖRGYI, SZANDTNER RÉKA,
SZÁNTAI-KISS ÁGNES.

Főelőadó: GÉMES ISTVÁNNÉ SZABÓ ILONA.

Műszaki ügyintéző II.: KUN SÁNDOR.

Műszaki ügyintéző IV.: KOVÁCS LAJOSNÉ BURKUS MÁRIA.

Könyvtári raktárvezetők: ERDEI ISTVÁNNÉ ÁCS ROZÁLIA,
HORVÁTH GÉZÁNÉ KARAKAS MARGIT, SISKÓ ANDRÁS-
NÉ TERHES JULIANNA.

Fotószakmunkás: KUN SÁNDORNÉ SZENTESI MARGIT.

Kíségítő I.: KIRÁLY SÁNDOR.

Kíségítő II.: LAJOS IMRÉNÉ CZÉKUS ANNA, LIBOR GYÖRGY-
NÉ KOVÁCS ÉVA, SEBŐK BÉLÁNÉ KOVÁCS IBOLYA,
UTRATA NÁNDORNÉ GORCSA ÉVA.

Kutatói álláson levő:

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

C) GYAKORLÓ GIMNÁZIUM ÉS ÁLTALÁNOS ISKOLA

a) SÁGVÁRI ENDRE GYAKORLÓ GIMNÁZIUM

Igazgató: DR. VAKUSZ PÁL.

Igazgatóhelyettesek: KAKUSZI LÁSZLÓ, DR. SZABÓ ISTVÁN.

Tanárok: APRÓ MÁTYÁS, BALLÁCS KLÁRA, BARTHA ERZSÉ-
BET, BOGÁTHY LÁSZLÓ, DR. BUDÓ ÁGOSTONNÉ FARKAS
GABRIELLA, CSURI JÓZSEF, DR. CSIZMAZIA GYÖRGY,
DINNYÉS JÓZSEFNÉ SZABÓ ILONA, ENESSEY LÁSZLÓNÉ
GÖNDÖS MÁRTA, ERDEI IMRE, DR. FARKAS ISTVÁN,
FEKETE ZOLTÁNNÉ HEGYES ANNA, GÁBRIS IDA, HAJ-
NAL IMRE, HEVÉR LÁSZLÓNÉ SZILÁGYI ZSUZSANNA,
HORÓCZI FERENC, DR. HORVÁTH JÓZSEFNÉ UNGER

MÁRTA, DR. JANURIK TAMÁSNÉ MENNER KATALIN, JÓZSA GYÖRGY, KAKUSZI LÁSZLÓNÉ GAJDÁCS MAGDOLNA, KAMARÁS GYÖRGY, DR. KARDOS JÓZSEFNÉ GÉMES ANNA, KÁLLAI ISTVÁN, KISS GÁBOR, KOCSIS VILMOS, KOVÁCS BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ, KOVÁCS JÓZSEFNÉ RÓVÓ TERÉZIA, KÜRTI JÁNOS, MAJOR JENŐNÉ NAGY EDIT, MÉSZÁROS MÁRIA, DR. MINKER EMILNÉ VÉGH MÁRTA, MOLNÁR ISTVÁNNÉ DR. KURUNCZI ETELKA, DR. NAGY JÓZSEFNÉ SEBŐK ERZSÉBET, DR. ÖTVÖS PÉTERNÉ PALOTÁS ÉVA, PÉNZES JÓZSEFNÉ KISS ILONA, DR. PINTÉR LAJOSNÉ VIDÓ ERZSÉBET, DR. RÁCZ JÁNOSNÉ KÁLLAI ARANKA, DR. SUKI BÉLA, SZABÓ ZOLTÁNNÉ TÓTH GABRIELLA, SZILÁGYI PÁLNÉ DR. NÁNAY ZSUZSANNA, SZÉCSI JÓZSEF, UDVARDI FERENC, VARGA BÉLÁNÉ FRANK JUDIT, WODALA JÁNOS.

**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 LAJOS, DR. GYÉMÁNT IVÁNNÉ PINTÉR CSILLA, DR. GYŐRI ISTVÁNNÉ HARKAI EDIT, HUDI ANTALNÉ MAGYARI GYÖNGYVÉR, DR. KECSKEMÉTI SAROLTA, KESZTYŰS LAJOSNÉ LAKATOS KATALIN, DR. KRISTÓ GYULÁNÉ FÁBIÁN ILONA, KUNSTÁR JÁNOS, DR. MAKK FERENCNÉ KISS JULIANNA, DR. MIHÁLY ENDRÉNÉ KATONA ILONA, DR. NAGY PÁLNÉ DRÁVUCZ IRÉN, DR. NEMES GÁBOR, DR. PÁLFY MIKLÓSNÉ PAPP OLGA, PÁSZTOR LÁSZLÓ, PETRITY JAKAB, RADNÓTI TAMÁSNÉ KÖNYVES PETRI KLÁRA, DR. RUSZÁLINÉ HALÁSZ ZSUZSANNA. DR. SERES LÁSZLÓNÉ MAGÓCSI EDIT, SOMOGYI GYÖRGYNÉ DR. BALOGI KORNÉLIA, SZÉCSI IMRÉNÉ CSONKA ERZSÉBET, DR. SZILÁGYI KÁROLYNÉ MÓS ÉVA, SZILASSI LAJOSNÉ FOGARASI MARGIT, DR. SZÖRÉNYI JÓZSEFNÉ ZABKA EMMA, SZÚCS ÁRPÁDNÉ KOVÁTS MARGIT, UDVARDI FERENCNÉ KURUCZI MARGIT.

Tanítók: CSONKA LÁSZLÓNÉ RÓZSA MARGIT, FÁBIÁNNÉ PÁGER ANNA, DR. KUNSÁGI ELEMÉRNÉ SZIGETI GIZEL-

LA, DR. KOVÁCS LÁSZLÓNÉ CSANÁDI MAGDOLNA,
MÁRKI ANTALNÉ MAGYAR MÁRTA, DR. NÉMETH KÁL-
MÁNNÉ BEREK IZABELLA, PÓPITY JÁNOSNÉ VASS
IRMA ÉVA, RÓTH FERENC, DR. SZABÓ ISTVÁNNÉ VÁCZI
MÁRIA, DR. SZOMORA JÓZSEFNÉ DOBÓ ANNA, TANKÓ
IMRÉNÉ MARÓTI VIKTÓRIA, TAMÁSI JÁNOS, DR. TOLDI
MIKLÓSNÉ GÉCZY MÁRIA, DR. WITTMAN TIBORNÉ
GÁL ERZSÉBET.

Gondnok: GÁSPÁR ATTILÁNÉ SZIRÁK ILONA.

Irodakezelő: DOMONKOS ISTVÁNNÉ BÁRÁNY ZSUZSANNA.

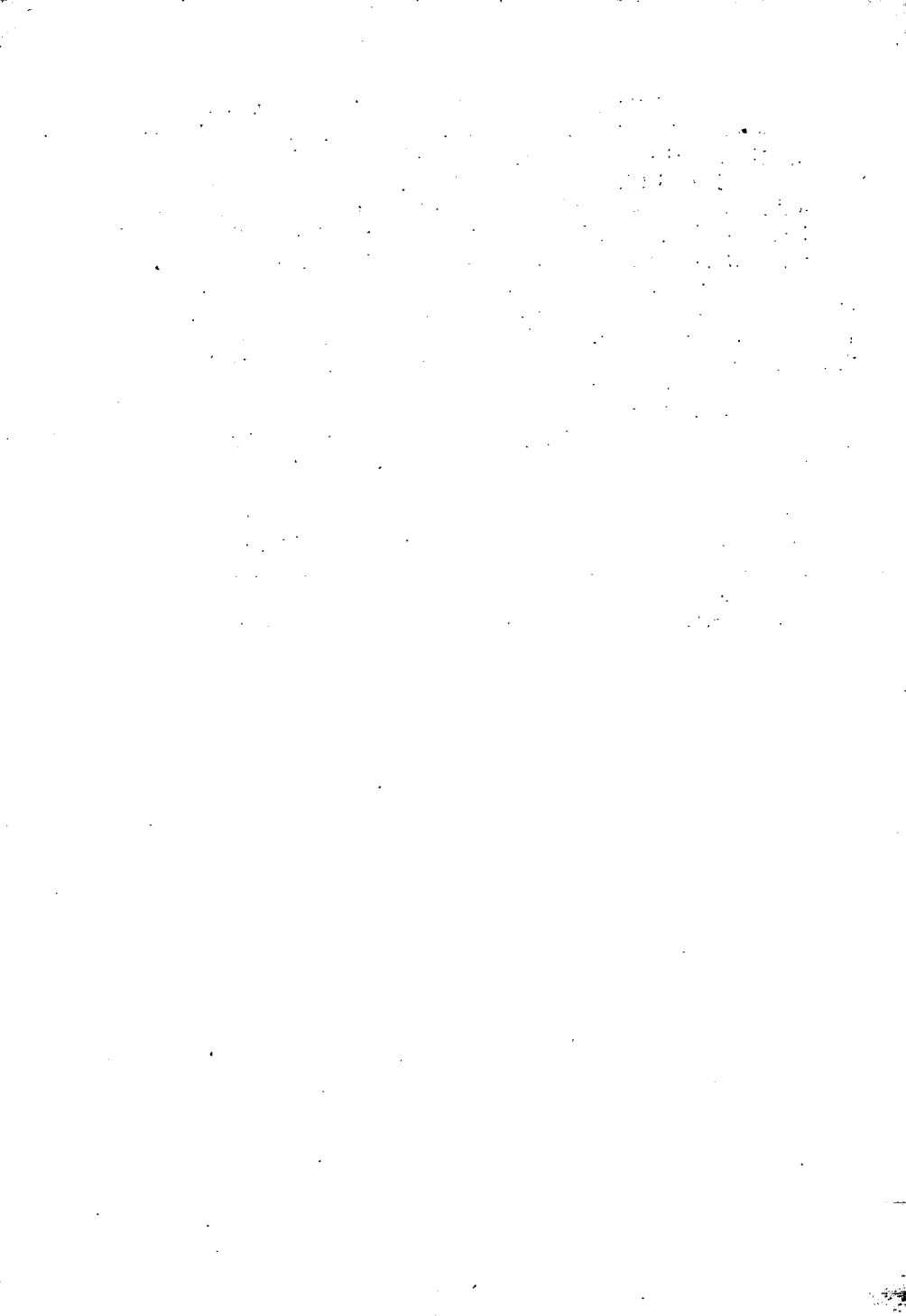
Szakmunkások: DÉKÁNY FERENC, RUZSA B. LÁSZLÓ.

Vizsgázott fűtő: KONDÁSZ ISTVÁN.

Portás: RUZSA B. LÁSZLÓNÉ CSIKÓ IRMA.

Takarítók: BALÁZS ISTVÁNNÉ BAKAI ROZÁLIA, BAKAI IST-
VÁNNÉ HAJDÚ MÁRIA, BÉNYI JÁNOSNÉ KATONA PI-
ROSKA, BOROS.SÁNDORNÉ HORVÁTH ROZÁLIA, RUZSA
BAKACSI ISTVÁNNÉ KATONA JULIANNA, PIPICZ MI-
HÁLYNÉ HORVÁTH ILONA, VARGA GÁBORNÉ RÉBÉK
NAGY ERZSÉBET, BATTANCS JENŐNÉ BOLDIZSÁR JU-
LIANNA, SZOROCSEK GÉZÁNÉ.

Felhasználó: KIRÁLY ISTVÁNNÉ RÉBÉK NAGY ILONA.



V.

**AZ EGYETEM DOLGOZÓINAK ÉS HALLGATÓINAK
LÉTSZÁMA**

*Az egyetem dolgozóinak létszáma***

Oktatók	482 fő
Kutatók	56 fő
Igazgatási adminisztratív dolgozók és tanszéki segédszemélyzet	604 fő
Egyetemi Könyvtár	61 fő
Gyakorlóiskolák	121 fő
Nevelőtanárok	6 fő
Óvoda	7 fő
	<hr/>
	1337 fő

*Az egyetem hallgatóinak létszáma***

A) *A nappali hallgatók létszáma:*

Állam- és Jogtudományi Kar	610 fő
Bölcsészettudományi Kar	632 fő
Természettudományi Kar	1214 fő
	<hr/>
	2456 fő

B) *Az esti és levelező hallgatók létszáma:*

Állam- és Jogtudományi Kar esti tagozat	278 fő
Állam- és Jogtudományi Kar levelező tagozat	526 fő
Bölcsészettudományi Kar	311 fő
Természettudományi Kar	230 fő
	<hr/>
	1345 fő

Diákotthonban elhelyezett hallgatók száma: 1176 fő

** Az 1977. február 1-i állapotnak megfelelően



VI.

ÁLLAMI KITÜNTETÉSBEN RÉSZESÍTETTEK

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

A Munka Érdemrend arany fokozatát kapta:

DR. CSATÁRI DÁNIEL egyetemi tanár.

A Munka Érdemrend ezüst fokozatát kapták:

DR. GILDE FERENC egyetemi docens, DR. ÖRDÖGH PIROSKA egyetemi docens.

A Munka Érdemrend bronz fokozatát kapta:

DR. VERES JÓZSEF egyetemi docens.

A Szocialista Kulturáért Érdemrendet kapták:

BEZERÉDI ISTVÁNNÉ DR. osztályvezető, DR. HORVÁTH JÁNOSNÉ könyvtáros, DR. MADÁCSY LÁSZLÓ egyetemi tanár, DR. VÖRÖS LÁSZLÓ adjunktus.

Kiváló Tanár kitüntetést kapta:

DR. VALKUSZ PÁL gimnáziumi igazgató.

Az Oktatásügy Kiváló Dolgozói lettek:

DR. BELÉNYI GYULA egyetemi adjunktus, DR. CSÁSZÁR JÓZSEF egyetemi tanár, DR. FARKAS ISTVÁN szakvezető tanár, DR. HUNYA PÉTER tudományos főmunkatárs, DR. KEMENES BÉLA egyetemi docens, DR. KESERÚ BÁLINT egyetemi docens, DR. MEZŐSI JÓZSEF egyetemi tanár, DR. NOVÁK MIHÁLY egyetemi docens, DR. PETRI GÁBORNÉ egyetemi adjunktus, DR. SERFŐZŐ LAJOS egyetemi docens, DR. STAMMER ARANKA egyetemi docens, DR. SZENTPÉTERI ISTVÁN egyetemi tanár, DR. SZÚCS ISTVÁN egyetemi docens, DR. TÚRY GÉZA egyetemi adjunktus, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN egyetemi adjunktus.

Kiváló Dolgozók lettek:

BOKOR ANDRÁS technikus, TRÁM PÉTERNÉ hivatalsegéd, VARGA TIBORNÉ gazdasági felelős.

Pedagógus Szolgálati Emlékérmét kapott:

DR. BUDÓ ÁGOSTONNÉ szakvezető tanár.

Miniszteri Dicséret-ben részesültek:

DR. CSATÁRI DÁNIEL egyetemi tanár, DR. DOBLER LÁSZLÓ
dékáni hivatalvezető, DR. GAUSZ JÁNOSNÉ könyvtáros, KOL-
LÁR ISTVÁNNÉ, főelőadó, DR. NAGY FERENC egyetemi ta-
nársegéd, SZILASSI LAJOSNÉ szakvezető tanár.

VII.

VAS-, GYÉMÁNT- ÉS ARANYDIPLOMÁVAL KITÜNTETETTEK

Egyetemünk rektora, dr. Antalffy György egyetemi tanár a tanévnyitó ünnepi közgyűlésen vas-, gyémánt- és aranydiplomát nyújtott át az egyetem 70, 60, illetve 50 évvel ezelőtt végzett hallgatóinak.

Vasdiplomát kaptak: DR. DROTTNER ELEMÉR jogász, DR. GÁBORY BERTALAN jogász, DR. CSEPREGY JÓZSEF középiskolai tanár.

Gyémántdiplomát kapott: DR. MAGAY FERENC jogász.

Aranydiplomát kaptak: DR. ÁGAI DEZSŐ, DR. BORBÁS GÁBOR, DR. DEÁK ENDRE, DR. GUOTHFALVY DORNER ZOLTÁN, DR. HAÁGH JÁNOS, DR. MARIK DÉNES, DR. SIMÓ BÉLA, DR. SZARKA SÁNDOR jogászok, CSATHÓ ERNŐ, DR. KEMÉNY ISTVÁN, PAPP LAJOS középiskolai tanárok.



VIII.

TUDOMÁNYOS FOKOZATOT NYERT OKTATÓK

Politikai Gazdaságtan Tanszék

DR. NAGY LAJOS egyetemi tanár, a közgazdaságtudományok doktora, DR. TÓTH LÁSZLÓ adjunktus, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

Állam- és Jogtudományi Kar

DR. RUSZOLY JÓZSEF adjunktus, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. TÓTH ÁRPÁD adjunktus, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

Bölcsészettudományi Kar

DR. FEJÉR ÁDÁM docens, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. SIPKA SÁNDOR adjunktus, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. ANDERLE ÁDÁM adjunktus, az irodalomtudományok kandidátusa.

Természettudományi Kar

DR. BARTÓK MIHÁLY docens, a kémiai tudományok doktora, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN adjunktus, a biológiai tudományok kandidátusa, DR. FARKAS L. GYULA adjunktus, a biológiai tudományok kandidátusa.



IX.

ASPIRANTÚRÁRA FELVÉTELT NYERTEK NÉVSORA ÉS TÉMÁJUK MEGNEVEZÉSE

Tudományos Szocializmus Tanszék

DR. MICHELLER MAGDOLNA adjunktus

„Értékorientáció ifjúkorban, különös tekintettel a felsőoktatási kollégiumokban élő hallgatók pályaválasztására és hivatástudatára.”

Kibernetikai Laboratórium

MÁTÉ EÖRS tudományos munkatárs

„A számítástudomány izotópdiagnosztikai alkalmazásai.”

Finnugor Nyelvészeti Tanszék

BERTÉNYINÉ DR. LABÁDI GIZELLA adjunktus

„Infinitivus és gerundium a szamojéd nyelvekben.”

Analízis Alkalmazásai Tanszék

DR. HEGEDŰS JENŐ tanársegéd

„Parciális differenciálegyenletek numerikus és gépi megoldása.”

Kísérleti Fizikai Tanszék

DR. KOÓS MARGIT adjunktus

„Vanádiumpentoxid (V_2O_5) felületének spektroszkópiai vizsgálata vákuumban és katalitikus hatás szempontjából fontos gázatmoszférában.”

X.

KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI SZERZŐDÉSES MUNKÁK AZ 1977. ÉVBEN

Az egyetemünk tanszékein elért tudományos eredmények szerződéses formában történő hasznosítása az elmúlt évekhez viszonyítva 1977. évben tovább emelkedett. A kutatóhelyek által megkötött, több évre áthúzódó, 17 millió Ft árbevételt jelentő szerződésekből elszámolásra került 14 millió Ft; a Kibernetikai Laboratórium számítógépes munkái után az árbevétel 15 millió Ft volt. Ez a jelentős árbevétel érezhető formában jelentkezett a folyó évi költségvetési keretek egységekre bontásánál, a korábbi rendkívül szűkös kereteket némileg emelte.

A szerződések száma, a volumen növekedésével szemben csökkent, ami tartalmi változást is jelent; a megbízási összegek nagyobbodása a hasznosított tudományos eredmények jelentőségének emelkedését jelzi.

1977. május 14-én életbel épített az új rendelkezések alapján elkészített új egyetemi KK-szabályzat — bár a személyi juttatások csökkenését jelentette — rendezte az érintett egységek, illetve kar részére visszaháruló fejlesztési alap mértékét, s ilyenformán a műszerpark korszerűsítésére fordítható összeg volumene révén fokozottabban érdekeltté tette az egységeket eredményeik szerződéses formában történő hasznosítására.



XI.

A TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI MUNKA ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

A kar tudományos diákkörei, amelyek több, mint két évtizedes múltra tekinthetnek vissza, a legutóbbi években is a jól bevált keretek közt folytatták munkájukat, lehetőséget nyújtva a hallgatóknak tanulmányaik elmélyítésére, az életpályájukra való jobb felkészülésre és a tudományos kutatómunka módszereinek elsajátítására. Diákkör úgyszólván minden tanszék mellett működik, sőt a több tárgyat gondozó tanszékek mellett esetenként kettő is. Azok a tanszékek, amelyek bizonyos előfeltételek híján (pl. latin nyelvtudás) nem tudnak tudományos diákkört kialakítani, szintén aktíve foglalkoznak egy-egy kiváló hallgató továbbképzésével, a kutatómunka műhelyitkainak megismertetésével, s ezek a hallgatók is bekapcsolódnak a diákköri konferenciák munkájába. Az ideológiai tárgyak tudományos művelése iránt érdeklődő hallgatók a központi tanszékek diákköreiben tevékenykednek. Ezzel is magyarázható, hogy vannak joghallgatók, akik egyszerre több diákkörnek is tagjai. A diákkörök tagsága, bár az utolsó éves hallgatók tanév közbeni kiválása miatt a létszámot tekintve hullámzik, évek óta a kar nappali tagozaton tanuló hallgatóinak mintegy 20%-át teszi ki. Az elmúlt néhány évben történtek kísérletek egyes kiválóbb képességű, s egy-egy szaktárggyal elmélyültebben, kutatási szinten foglalkozni kívánó esti tagozatos hallgatók bevonására is. E kísérletek eddig különösebb eredményt nem hoztak (pl. ilyen hallgatók által készített diákköri dolgozatok), de remélhető, hogy az esti tagozat hallgatói között is lesznek olyanok, akik a foglalkozásokon való hozzászólásokon túlmenő eredményeket is tudnak felmutatni.

A kari diákköri tagok élénk szervezeti életet élnek. Rendszeresen tartják üléseiket, vitadélutánjaikat, s olykor — az illetékes tanszék szervezésében — tanulmányi kiránduláson is kollektíve vesznek részt. A munkájukat összefogó Kari Diákköri Tanács dr. Kemenes Béla tanszékvezető egyetemi docens elnökségével működik.

A kar diákköreinek kiemelkedő eseménye volt a XIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Állam- és Jogtudományi Szekciójának ülése, amely 1977. március 31. napjától április 2. napjáig Szegeden zajlott le. A kar a II. (1956), a IV. (1960), a VI. (1963) és a X. (1972)

Országos Tudományos Diákköri Konferencia Állam- és Jogtudományi Szekciója üléseinek megrendezése során nyert tapasztalatok hasznosításával immár ötödikben látta el példamutató gondossággal a jogász diákkörök nagy országos seregszemléjének házigazdai tisztét.

A szekció 6 tagozatában 54 tudományos diákköri dolgozat került bemutatásra, amelyek közül a kar diákkörei 15 dolgozattal vettek részt, és pedig az I. Államjog, államigazgatási jog és pénzügyi jog tagozatban 2 dolgozattal, a II. Állam- és jogelmélet, szociológia és statisztika tagozatban 2 dolgozattal, a III. Polgári jog, polgári eljárásjog, családjog tagozatban 4 dolgozattal, a IV. Büntetőjog, büntető eljárásjog, kriminológia, kriminalisztika tagozatban 3 dolgozattal (az V. Nemzetközi jog, Állam- és jogtörténet, római jog tagozatban dolgozat benyújtására nem került sor, azonban e diákkörök, ill. tanszék mellett működő hallgatók, aktívan részt vettek a másik két kar és más intézetek által benyújtott dolgozatok bírálóiként), míg a VI. Mezőgazdasági jogi és munkajogi tagozatban 4 dolgozattal. Valamennyi tagozatban részt vettek az ELTE és a Pécsi Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karának diákkörei, s ezenkívül a IV. és V. tagozatban bemutatásra került a Rendőrtiszti Főiskola hallgatói által készített két, a SZOTE egy hallgatója által készített egy dolgozat, míg az V. tagozatban a Moszkvai Nemzetközi Kapcsolatok Intézete egy dolgozattal vett részt.

A szegedi joghallgatók közül az I. tagozatban különdíjban részesült Boda Ilona „A laikus részvétel az igazságszolgáltatásban” c. dolgozatával, második díjban pedig Bíró György. A II. tagozatban Révész Béla egyetemi gyakornok első, Antal Péter joghallgató második díjat nyert; a III. tagozatban Pintér Ferenc és Tompos Judit első díjban, míg Magyar Erzsébet és Kovács Andrienn jutalomban részesült; a IV. tagozat fődíját Bodnár László joghallgató „A végszükség a büntetőjogban” c. dolgozata nyerte el, míg a második díjat Mester Judit, a harmadikat pedig Kiss István kapta; végül a VI. szekció második díjában Györgyi Lajos, Lemák Ella, Szöllösi Ágnes és Konkoly János részesültek.

A szekció munkájának érdemi értékelését dr. Nagy Ferenc egyetemi tanársegéd, a Kari Diákköri Tanács titkára „A XIII. Országos Tudományos Diákköri Konferencia Állam- és Jogtudományi Szekciónak ülései” c. cikkében (Magyar Jog, 1977. évi augusztusi számának 746—749. oldalán) foglalta össze.

A kar több hallgatója részt vett a marxizmus—leninizmus diákkörök szekciójában is, s közülük Posta Ilona joghallgató fődíjat nyert.

Jelentős mozzanata volt a Kar diákköri életének az Ifjúsági Acta (Acta Iuvenum. Sectio Juridica et Politica. Series Nova. Tomus I. Szeged, 1976) másfél évtized múltán való újbóli megjelentetése, 245 oldal terjedelemben. A kötetben a Polgári Jogi Diákkört Farkas Szabina és Molnár Tibor, a Római Jogi Tanszékét Kertész László, az Államiogi

Diákkört Molnár Pál, a Jogtörténeti Diákkört Stipta István, a Nemzetközi Jogi Diákkört Szilágyi István, a Büntetőjogi Diákkört pedig Wagner Márton dolgozata képviseli. Az Ifjúsági Actát szakmai körök kedvező véleménnyel fogadták, s a további kötetek megjelenése várható.

BÖLCSÉSZEZETTUDOMÁNYI KAR

A kar tudományos diákkörei kialakulásuk óta rendszeresen működnek és a 112/1973. (M. K. 8.) MM számú utasítás biztosította kereteket és lehetőségeket igyekeznek kitölteni és felhasználni.

Létszámuk sok körülménytől (vezető tanár személye, diákköri titkár agilitása, a diákköri munka megbecsülése az adott tanszéken stb.) függően változó, de aktív, vagy adott alkalmakra (országos konferenciák) mozgósítható létszámuk a kar teljes hallgatói létszámának 20%-a körül mozog.

Legkedvezőbb helyzetben a hazai történelem és a filológia tanszékei körül csoportosuló, legnagyobb létszámú diákkörök vannak, az elmúlt 10 év öt országos konferenciáján is ezek hozták el a legtöbb minisztériumi, ill. KISZ KB-díjat, valamint a különdíjat. De az aránylag fiatalabb s ráadásul idegen nyelvekkel és kultúrákkal foglalkozó tanszékek körül is örvendetesen fellendült a tudományos diákkörök élete, mint ezt a sokszor minimális hallgatói létszám, sőt helyenként nem is minden évfolyamban induló szak ellenére is működő, egyes dolgozatokkal országos figyelmet is keltő diákkörök példája is igazolja, nem beszélve arról, hogy a két legutóbbi OTDK társadalomtudományi szekciójának színhelyeiről, Debrecenből és Pécsről már világirodalmi fődíjakat is hozott a kari küldöttség.

Egyedül az országos diákköri konferenciákon elért eredmények alapján nem lehet teljesen hiteles képet nyújtani a diákkörök életéről és tevékenységéről, de az a körülmény, hogy az utóbbi országos konferenciákra a kar általában 80—100 fős küldöttségeket indíthatott, s a küldöttség fele-kétharmada felolvashatta és megvédhette dolgozatát, önmagában is elég megbízható mércének tűnik. A szinte rendszeressé vált legalább egy történész fődíj mellett, az irodalmi diákkörök szép eredményei váltak feltűnővé: az 1971-es budapesti XI. OTDK-n régi magyar irodalmi témájú különdíjak, 1973-ban Nyíregyházán az 5 minisztériumi fődíjból hármat a szegediek hoztak el, közülök kettőt Petőfi-tárgyú irodalmi dolgozatokkal, 1975-ben Debrecenből 6 fő- és különdíj, közöttük a 3 magyar irodalmi fődíj közül 2, egy régi magyar és egy XX. századi témájú.

Az egyéb díjra javasoltakat megemlíteni azért nem lett volna teljesen reális, mert azokra a dolgozatokra vonatkozóan nem folyt annyira

igényes zsürizés, az egyes zsürik többnyire elfogadták az intézmények javaslatait saját dolgozataik minősítésére. Ez változott meg viszont gyökeresen az 1977. XIII. OTDK Társadalomtudományi szekciójának pécsi konferenciája előkészítéséül, mert országosan egységes pontozási táblázatot vezettek be. S mivel minden beküldött dolgozatot ugyanolyan mércé alapján ugyanolyan titkossággal ítélték meg, a döntés először vonatkozatható nem csupán a kiemelkedő dolgozatokra, hanem a diákköri munka egészére. A karról beküldött dolgozatoknak kb. 8%-át nem fogadták el díjazásra. A kar eredményei: 3 minisztériumi és KISZ KB-fődíj (egy világtörténelmi — Dél-Amerika —, egy reformkori magyar irodalmi — Vörösmarty — és egy világirodalmi — angol — témájú dolgozat), két különdíj (egy magyar történelmi és egy orosz), 19 I. díj, 16 II. díj és 8 III. díj. Ez az összesen 48 díjazásban részesített dolgozat elég kedvező képet nyújt a kari munkáról.

Örvendetes kezdeményezésként kell említeni a régi magyar tanszék és a modern filológiai tanszékek hatáskörébe tartozó diákkörök reneszánsz-ülésszakát. Az egyetemek diákkörei közötti kapcsolatfelvétel is e téren történt meg: a három bölcsészkar diákkörei a karok székelyén felváltva üléseznek, első ülészakukról már meg is jelent egy kiadvány a szegedi diákkör kiadásában, a másodikról most van készülöben a pestiek kiadásában.

A magyar irodalmi diákkörnek saját kiadványa volt, a reneszánsz poétikáról publikáció is megjelent. Országos tudományos konferenciákra is leginkább a magyar irodalmi diákkör tagjai jutottak el nagyobb létszámban, ahol az országos Reneszánsz és barokk kutatócsoport nagyobb mozgékonyosságát kihasználva, számos hallgatónak sikerült bepillantást nyernie a tudományos intézetek vagy ülészakok munkájába. Ritkábban egy-egy ülészakra vagy irodalomtörténeti vándorgyűlésre más korok témáit kutató hallgatónak is sikerült eljutniuk. Más tanszékek gyűjtőmunkába (nyelvészeti, néprajzi, régészeti stb.), vagy helytörténeti kutatómunkába vonták be hallgatóikat.

Nemzetközi kapcsolatokat még kevésbé sikerült teremteni; a szocialista országok nemzetközi diákköri konferenciáján csak történészek voltak érdekeltek.

A magyar irodalmi diákkör az újvidéki egyetem magyar diákkörével vette fel a kapcsolatot.

A kar többi diákköre a szocialista országok nemzetközi diákköri konferenciáin való részvételbe óhajt a jövőben nagyobb mértékben bekapcsolódní.

A minisztériumi utasítás és a kari Szabályzat szellemében megindult azoknak a diákköri üléseknek a szervezése is, melyeken neves tudósok vesznek részt. Az eddigi néhány ilyen rendezvény elsősorban irodalom-

történeti témájú volt, de az egyik legnagyobb sikerű az az ülés volt, melyet a pedagógiai és a magyar irodalmi diákkör közösen szervezett, s amelyre meghívták az új II. gimnáziumi magyar irodalmi tankönyv megbízott szerzőit.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

A Kari Tudományos Diákköri Tanács irányításával folyó tudományos diákköri tevékenység az 1976/77. tanévben igen sokoldalú volt. Középpontjában a XIII. OTDK különböző szekcióiban való részvétel és az azt előkészítő munka állt; emellett azonban növekedett a tanszéki tudományos diákköri foglalkozások száma és színvonala is. Nemzetközi kapcsolatainkat is tovább ápoltuk és fejlesztettük.

A Kari Tudományos Diákköri Tanács összetétele az 1976/77. tanévben: Dr. Maróti Imre docens, elnök; Kiricsi Imre tanársegéd, alelnök Pell László III. éves matematika-földrajz szakos hallgató, diákelnök; Rybárik Ilona V. éves vegyészhallgató, diáktitkár; Dr. Andor József docens, Dr. Erdélyi Lajos adjunktus, Dr. Huhn András docens, Dr. Szanka Károly adjunktus, Dr. Szónoky Miklós adjunktus, a szakterületeket képviselő tagok. A Tudományos Diákköri Tanácsban helyet foglaltak tudományos társaságok és intézmények képviselői is.

A tanszéki diákköri csoportok száma a karon 23 volt összesen 371 taggal. A csoportok általában havonta tartottak foglalkozásokat, amelyek programjában témabeszámolók, meghívottak előadásai és intézetlátogatások szerepeltek.

Helyi Tudományos Diákköri Konferenciára 1976. március 18-án került sor, amelynek kiegészítéseképp 1976. november 25-én tanszéki diákköreink újabb üléseket tartottak, hogy az eddig még elő nem adott kész pályamunkákat a hallgatók ismertessék és ezzel a jogot megszerezék az országos diákköri konferencián való részvétellel.

A XIII. OTDK 1977. április 6—8-án megtartott szekcióüléseire hallgatóink által benyújtott pályamunkák és jutalmazásuk adatai:

Szekció és szervező intézmény megnevezése	Benyújtott pályamunkák száma	Jutalmazottak száma
1. Természettudományok Budapest, ELTE	53	30
2. Kémia, NME Vegyipari és Automatizálási Műszaki Főiskola Kar, Kazincbarcika	14	6

Szekció és szervező intézmény megnevezése	Benyújtott pályamunkák száma	Jutalmazottak száma
3. Számítástechnika, NME Kohó, és Fémmipari Főisk. Kar. Dunaújváros	4	3
4. Pedagógia-Pszichológia-Közművelődés, Juhász Gyula Tanárképző Főiskola, Szeged	3	1
5. Mezőgazdaság-Élelmiszer és Gazdaságtudomány, Állatorvostudományi Egyetem, Budapest	1	1
Összesen:	75	40

A 40 jutalomból 7 OM—KISZ-fődíj volt, amelyet a következő hallgatók nyertek:

1. Bottka Sándor	vegyész
2. Lovász Ágnes és Botykai E.	földrajz—nyelv
3. Szabó Gábor és Zoltán Csaba	fizikus
4. Rostás Katalin	biológus
5. Szendrei Ágnes	matematikus
6. Németh Ilona	biológia—kémia
7. Kuba Attila	progr. tervező mat. szak.

A benyújtott pályamunkák tartalmilag színvonalasaknak, külalakjukat tekintve igényeseknek bizonyultak, amit a díjazott pályamunkák aránya (53%) is kifejezésre juttat.

Vegyészhallgatóink testvéregyetemünkön, Újvidéken, meghívás alapján két előadással szerepeltek az 1976. december 15—20. között rendezett tudományos diákköri konferencián. Viszonzásképpen az újvidéki Egyetem küldöttségét a Vegyész Tudományos Diákkör meghívta a XIII. OTDK Kémiai Szekciójának ülésére, ahol két meghívott hallgató sikeresen szerepelt.

A Pécsi Orvostudományi Egyetem által rendezett Nemzetközi Diákköri Konferencián két hallgatónk — Császár Lajos és Koncz Csaba V. éves biológus tartott előadást, amiért dicséretben részesültek.

A tudományos diákköri tevékenység nyáron sem szünetelt teljesen. 1976 nyarán két hallgatónk a Zempléni-hegységben rendezett környezetvédelmi tábor keretében, kutatómunkában vett részt. 1977 nyarán pedig matematikus és földrajz szakos diákkörös hallgatóink közül néhányan matematikus, illetve éghajlattani nyári iskolán vettek részt.

XII.

ÉVFOLYAM- ÉS (SZAK)CSOPORTFELELŐS OKTATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

I. évfolyam:	DR. MOLNÁR IMRE adjunktus
helyettese:	DR. RÉVÉSZ BÉLA gyakornok.
II. évfolyam:	DR. TÓTH KÁROLY adjunktus.
helyettese:	DR. NAGY FERENC tanársegéd.
III. évfolyam:	DR. HOF SZANG JÓZSEF adjunktus.
helyettese:	DR. SIKLÓS SÁNDOR adjunktus.
IV. évfolyam:	DR. DÁNI SÁNDOR adjunktus.
helyettese:	DR. VASTAGH PÁL adjunktus.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

I. évfolyam	A) VÁLYI ZSUZSA tudományos segédmunkatárs, B) CSISZÁR IMRE adjunktus, C) DR. ZENTAI MÁRIA tanársegéd, D) SOLYMOSI MÁRIA tanársegéd, E) DR. GERGELY JENŐ adjunktus
II. évfolyam	A) DR. CSEJTEI DEZSŐ tanársegéd, B) S. DR. KISS ERZSÉBET adjunktus, C) DR. EÖTVÖS PÉTER adjunktus, D) P. JANCSKI OLGA gyakornok, E) DR. FEKETE JÁNOS tanársegéd, F) SZÓKE KATALIN gyakornok.
III. évfolyam	A) DR. GYIMESI SÁNDOR docens, B) DR. IVANICS MÁRIA tanársegéd, C) DR. JAKÓCS DÁNIEL docens, D) KONTRA MIKLÓS tanársegéd.
IV. évfolyam	A) MELEG CSILLA tanársegéd, B) DR. MARÓTI EGONNÉ KORCHMÁROS VALÉRIA adjunktus, C) DR. ANDERLE ÁDÁM adjunktus, D) HANSEL ISTVÁN tanársegéd, E) DR. PÁLFY MIKLÓS adjunktus, F) F. KOCSIS LUCA.

V. évfolyam

- A) DR. HEGYI ANDRÁS adjunktus,
- B) A. DR. SAJTI ENIKŐ tanársegéd,
- C) DIENES DÓRA tanársegéd,
- D) DR. RÓNA-TAS ANDRÁS egyetemi tanár,
- E) DR. PETE ISTVÁN docens,
- F) DR. ZAKAR ANDRÁS adjunktus.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Matematika—fizika szak

- I. évfolyam DR. SZALAY ISTVÁN adjunktus,
DR. BENEDICT MIHÁLY adjunktus.
- II. évfolyam DR. PAPP GYÖRGY adjunktus,
DR. SZABÓ ZOLTÁN tanársegéd.
- III. évfolyam DR. MOLNÁR MIKLÓS adjunktus,
DR. POLLÁK GYÖRGY c. docens.
- IV. évfolyam DR. PAPP GYÖRGYNÉ tanársegéd,
DR. HUHN ANDRÁS adjunktus.
- V. évfolyam CSÚRI JÓZSEFNÉ adjunktus,
DR. NÁNAI LÁSZLÓ tanársegéd.

Matematika—földrajz szak

- I. évfolyam RUDL JÓZSEF tanársegéd.
- II. évfolyam DR. KEVEI FERENCNÉ adjunktus.
- III. évfolyam DR. MÉSZÁROS REZSŐ adjunktus.
- IV. évfolyam DR. ANDÓ MIHÁLY docens.
- V. évfolyam DR. SZÓNOKY MIKLÓS adjunktus.

Földrajz—idegennyelv szak

- I. évfolyam RUDL JÓZSEF tanársegéd.
- II. évfolyam DR. KEVEI FERENCNÉ adjunktus.
- III. évfolyam DR. MÉSZÁROS REZSŐ adjunktus.
- IV. évfolyam DR. ANDÓ MIHÁLY docens.
- V. évfolyam DR. SZÓNOKY MIKLÓS adjunktus.

Kémia—fizika szak

- I. évfolyam DR. GÉCSEG FERENCNÉ adjunktus.
- II. évfolyam DR. NOTHEISZ FERENC adjunktus.
- III. évfolyam DR. KIRICSI IMRE tanársegéd.
- IV. évfolyam DR. SCHŐBEL GYÖRGYNÉ adjunktus.
- V. évfolyam DR. GALBÁCS ZOLTÁN adjunktus.

Biológia—kémia szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam
- IV. évfolyam
- V. évfolyam

JÓNÁS ERZSÉBET tanársegéd.
DR. JUHÁSZ MIKLÓS adjunktus.
DR. BOROS JÓZSEFNÉ adjunktus.
DR. HORVÁTH IMRÉNÉ docens.
DR. GULYÁS SÁNDOR docens.

Matematikus szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam
- IV. évfolyam
- V. évfolyam

GÁL GYÖRGY tudományos munkatárs,
DR. CSÖRGŐ SÁNDOR adjunktus.
DR. MEGYESI LÁSZLÓ adjunktus,
VIRÁGH JÁNOS tanársegéd.
DR. MÓRICZ FERENC docens,
VARGA ANTAL tanársegéd.
DR. HATVANI LÁSZLÓ adjunktus,
HORVÁTH GYULA tanársegéd.
DR. VERMES DOMOKOS tanársegéd,
DR. HUNYA PÉTER tudományos munkatárs.

Fizikus szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam
- IV. évfolyam
- V. évfolyam

MEGYERI ÁRPÁDNÉ nevelő tanár.
DR. SÜLI ÁRPÁD adjunktus.
DR. KISPÉTER JÓZSEF adjunktus.
VARJÚNÉ HILBERT MARGIT tanársegéd.
DR. VIZE LÁSZLÓ adjunktus.

Biológus szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam
- IV. évfolyam
- V. évfolyam

DORGAI LÁSZLÓ ösztöndíjas gyakornok.
DR. CSOKNYA MÁRIA adjunktus.
DR. SZABÓ MARGIT adjunktus.
DR. FARKAS GYULA adjunktus.
DR. MARÁZ ANNA tanársegéd.

Vegyész szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam
- IV. évfolyam
- V. évfolyam

DR. GÖRGÉNYI MIKLÓS adjunktus.
DR. HORVÁTH JÓZSEF docens.
DR. HALÁSZ DEZSŐ adjunktus.
DR. AGÓCS PÁL adjunktus.
DR. ÁCS GÁBOR docens.

Programozó matematikus szak

I. évfolyam	RÁCZ ÉVA tanársegéd, DR. IMREH BALÁZS adjunktus.
II. évfolyam	DR. ANDRÁSSY ADÉL adjunktus, DÉVÉNYI KÁROLY tanársegéd.
III. évfolyam	DR. GEHÉR LÁSZLÓ adjunktus, FÜVESI IMRE tudományos munkatárs.

XIII.

AZ EGYETEMI KÖNYVTÁR 1976. ÉVI MŰKÖDÉSE

Az Egyetemi Könyvtár legfontosabb célkitűzése 1976-ban is az egyetemi oktató-, tanulmányi és kutatómunka érdemi segítése volt. Az olvasótermi férőhelyek számának 1975-ben bekövetkezett növelése alapot adott ahhoz, hogy a szolgáltatások terén is közelítsünk a felsőoktatási tudományos könyvtár modelljéhez. A nyilvános könyvtári jelleget megőrizve, adminisztratív intézkedések nélkül — a tudományos és szakmai érdeklődésű olvasók igényeit jobban kielégítő szolgáltatásokra törekedve — módosult a kölcsönzés és a helyben olvasás aránya. A kölcsönözhető művek körének szűkítése nemcsak állományvédelmi szempontból volt szükséges, hanem a tanulmányi és tudományos munka támogatása érdekében is. Így a legkeresettebb, legfontosabb munkák mindenkori hozzáférhetőségét sikerült biztosítani.

Felterjesztés készült az Egyetem vezetéséhez az épület udvartereiinek beépítésére és olvasótermi hasznosítására. Befejeződött a könyvtári bejárati folyosó társalgóvá alakítása. A könyvtári pártcsoport és a módszertani bizottság közreműködésével javaslat készült az Egyetemi Tanács felé a könyvtárhálózat távlati fejlesztésének lehetőségeire. Az év folyamán alakult állományrevíziós csoport feladata a számbavételen és a hiányok megállapításán túl a katalógusok kiegészítése, pontosítása, illetve az állománnyal kapcsolatos információk számítógépre alkalmazható rögzítése volt.

A Könyvtár több dolgozója kapcsolódott be az egyetemi oktatásba, mint óraadó, szemináriumvezető, speciális kollégiumok előadója. Sor került a IV. éves természettudományi kari hallgatók szakirodalmi képzésére és az I. éves magyar szakos hallgatók könyvészeti bevezetésére. Munkatársaink előadásokat és gyakorlatokat tartottak a Debreceni Tanítóképző Főiskola szegedi tagozatának könyvtáros—népművelő szakán. A Könyvtár több munkatársának tudományos tevékenységét megjelent publikációk, elkészült egyetemi doktori értekezések jelzik.

Az új könyvtári törvény értelmében szükségessé vált az állománygyarapítási politika alapelveinek újrafogalmazása. Az irányelvekben foglalt szemléleti változások elsősorban a válogatás tekintetében voltak érvényesíthetők, mivel az állománygyarapításra fordítható költségvetési hitel összege az előző évihez viszonyítva nem változott.

Az 1976-ban vásárolt kötetek száma 4204. A cserében érkezett anyag elemzése azt mutatja, hogy a tavalyihoz képest növekedett a szovjet és a tőkés könyvek mennyisége. A tőkés anyagban igen nagy a disszertációk aránya. Az érkezett csereanyag 1976-ban 5731 könyvtári egység 224 512 Ft értékben.

Az előfizetett folyóiratok körének részletes elemzése az 1976-os rendelkezések módosítását eredményezte. Az 1977. évre történő rendelkezések-nél ehhez képest jelentősebb változások nem történtek.

A Szegedi Könyvtárközi Bizottság felkérésére elkészült a Központi Könyvtár és a hálózati könyvtárak 1977-re rendelt, import folyóiratainak cédulakatalógusa.

A Könyvtár kurrens könyvgyarapodásából 7437 mű feltárása készült el, ebből 595 mű a tanszéki, intézeti könyvtáraknak. Befejeződött a Könyvtár birtokában levő, 4929 műből álló Eszterházy-anyag feldolgozása, s kezdetét vette ennek tükröztetése a központi betűrendes katalógusban, de katalóguslapok készültek a felállítandó Eszterházy-katalógus számára is. Spanyolul tudó külső munkatárs bevonásával megkezdődött Wittman Tibor professzor hagyatékának a feldolgozása. A katalógus-építő munka területén folytatódott a választó- és utalólap-rendszer bővítése, az olvasói betűrendes katalógus sorrendi revíziója, az ETO-katalógus egyes területeinek revíziója, s befejeződött az Orvostudomány osztály átdolgozásával kapcsolatos munka. Folytatódott a feldolgozásra kerülő tanulmánykötetek Csongrád megyével foglalkozó tanulmányiainak tárgyszavazása.

Elkészült a folyóiratok betűrendes katalógusának szerkesztési szabályzata, s nagy ütemben folytatódott a már rekatalogizált folyóiratok katalóguscéduláinak készítése.

A Kibernetikai Laboratóriumnak és a Könyvtári Módszertani Bizottság Gépesítési Albizottságának munkatársaival együttműködve sor került a könyvekre és folyóiratokra vonatkozó input-adatok és a kapcsolódó kódok összeállítására, rendszerezésére, amelyek szükségesek az új R-40-es számítógép könyvtári programjának elkészítéséhez.

Az 1975—1976. tanévben a JATE 2448 nappali hallgatója közül 2062 hallgató (84%) volt a Könyvtár beíratkozott olvasója; éspedig a bölcsészhallgatók 99%-a (660 fő), a természettudományi kari hallgatók 83%-a (973 fő), a joghallgatók 70%-a (427 fő). A Szegedi Orvostudományi Egyetem hallgatóinak 41%-a (723 fő), a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola hallgatóinak pedig 69%-a (975 fő) íratkozott be a könyvtárba.

Az 1976. évben beíratkozott olvasók száma 6172 fő volt a következő megoszlásban: a JATE oktatója, dolgozója és nappali hallgatója 2469 fő (40%), más szegedi felsőoktatási intézmények nappali hallgatója 1860 fő (30%), városi látogató és középiskolai tanuló 1843 fő (30%).

A könyvvasolótermeket — a hagyományoknak megfelelően — 92,3%-ban egyetemi és főiskolai hallgatók látogatták. A JATE hallgatók forgalma a termék összeforgalmának 66,5%-át tette ki. A mintegy 15 000 kötetes kézikönyvtári anyag 1976-ban 679 kötettel bővült; a polcrendszertelítettségének elkerülése érdekében számos új beszerzésű könyv, amely hallgatói érdeklődésre számíthat, a raktárakban nyert elhelyezést, használatukat helyben olvasáshoz kötve.

A Könyvtár kölcsönzőjét 1976-ban 28 221 alkalommal keresték fel az olvasók: 13 756 látogatás esett a Tudományegyetem oktatóira, dolgozóira és hallgatóira (48,7%), 7491 alkalommal egyéb szegedi felsőoktatási intézmények hallgatóira (26,6%), 6969 alkalommal pedig (24,7%) a városi látogatókra és középiskolásokra.

Könyvtárközi kölcsönzési kéréssel 343 (277 hazai és 66 külföldi) intézmény fordult a Könyvtárhoz az év folyamán. A kérések 41%-a — az előző évihez hasonlóan — tudományos és szakkönyvtáraktól érkezett. A Könyvtár 158 olvasó kérését továbbította más könyvtárakhoz, közülük 49% az Egyetem oktatója, ill. tudományos dolgozója, 33% a JATE hallgatója, 18% pedig más szegedi felsőoktatási intézmények oktatója, hallgatója és városi értelmiségi szakember volt. Kéréseik 87%-a társadalomtudományi művekre vonatkozott, s 88%-ban külföldi irodalmat kértek.

A könyvtár tájékoztató tevékenysége a hagyományos keretek között folyt. A hallgatók tájékoztatásában továbbra is az egyéni foglalkozáson, instrukción volt a hangsúly. A tájékoztató munka fontos részét képezték a kiállítások. Tematikus kiállítás rendezésére három alkalommal került sor: május 9-e, a Győzelem napja alkalmából a Magyar—Szovjet Baráti Társasággal közreműködve, a tanév kezdetekor pedig Pável Ágoston születésének 90. és halálának 30. évfordulóján az Orosz Nyelvi és Irodalmi Tanszékkel közösen. November 7-e tiszteletére a Könyvtár KISZ-tagjai állítottak össze kiállítást.

A folyóirat—olvasóteremben tovább emelkedett mind az olvasók száma, mind a szolgáltatott anyag mennyisége. Az 1975-ben jelentkező 13 789 látogatóval szemben 15 799 olvasó volt, s a 2000-es növekedés sok esetben azt eredményezte, hogy a folyosón és a munkaszobákban is helyet kellett adni az érdeklődőknek. Mennyiségben és színvonalban is növekedett a tájékoztató tevékenység. A kérdések „ad hoc” megválaszolása mellett egyre jelentősebbé vált az Egyetem egyes oktatóival, más helyi tudományos intézetek kutatóival való szoros együttműködés. Említésre méltó, hogy jugoszláviai és romániai magyar kutatók is rendszeresen felkeresték a folyóirat-osztályt, segítséget kérve munkájukhoz.

Szolgáltatásait a Könyvtár a szorgalmi időszakban továbbra is heti 66 órában, a nyári időszakban heti 25 órában biztosította olvasóinak.

A különgyűjteményi munka keretében folytatódott az OSZK és az RMNY szerkesztősége megbízásából az 1601—1800 között Magyarországon és külföldön megjelent magyar nyelvű — a Könyvtár állományában meglévő — könyvek bibliográfiájának készítése. Elkészült a Reitzer Béla munkásságát tartalmazó kötet kézírata. Megkezdődött az iskolai értesítők feltárása, amely jelenleg cédulaformában készül, a végeredmény a katalógust s a programértekezések bibliográfiáját egyaránt magába foglaló kötet lesz.

Az Egyetemi Gyűjtemény anyagának gyarapítása érdekében több alkalommal került sor megbeszélésre a hagyatékok tulajdonosaival. 1976 folyamán G. Fazekas Erzsébet és Szádeczky-Kardoss Béla hagyatékából került értékes anyag a gyűjteménybe. Koltay-Kastner Jenő professzor több dokumentumot adott át másolásra és megőrzésre a felszabadulás utáni évekből.

Elkészült és az Egyetemi Évkönyvhöz csatolva jelenik meg az Egyetem oktatói és tudományos munkatársai 1975. évi szakirodalmi munkásságának jegyzéke. Befejeződött az Egyetemi Gyűjteményben található és 1945—1975 között elfogadott doktori disszertációk jegyzékének kiegészítése, címléírása, szakozása és a kiadásra előkészítése. Az Egyetem korábbi története felderítésének segédeszközeként folytatódott, s az 1928—1943 közti időszak feltárása készült el, regisztrálva a tanszemélyzet névsorát, beosztását, tudományos előrehaladását, az alkalmazás kezdetét, az esetleges távozás időpontját, valamint a tanszékek nevének változásait. Megkezdődött a József Attila Tudományegyetem története (1963—1978) című témára vonatkozó anyaggyűjtés. Emellett az Egyetem Szegedre kerülésének időszakából, az 1920—1922 közti évekre 177 annotált feljegyzés készült a Pesti Napló, Délmagyarország és Szegedi Napló évfolyamaiból. 1976 folyamán új szempontokkal bővítve folytatódott az egyetemi hallgatók könyvtárhasználati szokásait elemző, empirikus szociológiai vizsgálat.

Az Egyetemi Gyűjtemény rendszeresen adott tájékoztatást mind az Egyetem vezetésének, mind az érdeklődőknek, a disszertációk, fényképek, névsorok és tudományos munkásságot regisztráló kartonjai alapján.

1976-ban a Tudományegyetem több tagkönyvtára jutott kedvezőbb szolgáltatási, pontosabban helyiségfeltételekhez. Befejeződött az Állam- és Jogtudományi Kar új könyvtárának berendezése. A Ságvári Endre Gyakorló Általános Iskolában is korszerű, esztétikus könyvtárhelyiséget alakítottak ki. A Központi Könyvtár javaslatait is méltányolva általános felújítás, korszerűsítés következett be a Filozófiai Tanszék Könyvtárában. Új helyre került a Tudományos Szocializmus Tanszék könyvtára, ahol külön olvasói teret is létesítettek.

Az év második felében a Könyvtár tanfolyamot kezdeményezett a szakképzetlen tanszéki könyvtárosok és a kezdő központi könyvtári munkatársak részére — eredményes vizsga esetén az alapfokú szakképesítést is igazolva. Biztosította továbbá a főfoglalkozású tanszéki könyvtárosok számára is a részvételt a Központi Könyvtárban rendezett szakmai—ideológiai továbbképző előadásokon.

A Bölcsészettudományi Karon és az ideológiai tanszékeken egyaránt tapasztalható a tömbösített könyvtárak kialakítására való törekvés, amiben az érintett tanszékek a Központi Könyvtár aktív segítségét, elvi és metodikai irányítását, igénylik. Ez azt bizonyítja, hogy Egyetemünkön a könyvtárak összevonásának ügye túljutott az elképzelések időszakán.

A hálózati munkatársak bekapcsolódtak több alkalmi és távlati munka végrehajtásába (a tagkönyvtárak kurrens periodika-katalógusának összeállítása, a hálózati folyóiratállományt is tükröző országos címjegyzék nyers kéziratának ellenőrzése). Jelentős vállalkozás volt a tagkönyvtárakról, szolgáltatásaikról is felvilágosítást adó regionális kiadványokhoz történő anyaggyűjtés.

A reprográfiai szolgáltatások jelentősége 1976-ban tovább nőtt. A megrendelések száma 1975-ben 420, 1976-ban 500. Ebből a legtöbbet az egyéb kategóriába tartozó megrendelők kérték, csak ezek után következik a Központi Könyvtár. A tanszékek közül az Általános és Fizikai Kémiai Tanszék kért a legtöbbször szolgáltatást, majd az Orosz, a Klasszika—Filológiai és a Szerves Kémiai Tanszék. 1976-ban is sok igénylő kért folyóiratokból, művészletről, ábrákról, táblázatokról reprográfiai terméket; 37 teljes műről is készült másolat. Különösen kedvelt a gyorsmásolat, amelyből 1975-ben 10 230, 1976-ban 13 164 darabot kellett készíteni. A tömegmunkára való tekintettel mielőbb szükség lenne nagyobb teljesítményű gyorsmásolóra.



XIV.

KULTURÁLIS ÉLET

A Közművelődési Bizottság irányítása alatt működő művészeti csoportok közül az Egyetemi Énekkar ősszel — a szegedi szimfonikusokkal közreműködve — a Közművelődési Hangversenysorozat két koncertjén szerepelt. Sikeres fellépése volt a Szovjet Kultúra Házában. Az országos minősítésen elnyerte a „diplomás fesztivál kórus” címet. Februárban a Beethoven halálának 150. évfordulója tiszteletére a Dómban rendezett hangversenyről, amelyen az Énekkar is szerepelt, rádiófelvétel készült. Márciusban a Nemzeti Színházban Wagner Nürnbergi mesterdalnokok előadásán énekeltek, majd Budapesten a Várban, a Nemzeti Galéria termében szerepeltek. Közreműködtek a Közművelődési Hangversenysorozat harmadik előadásán, majd a május 10-i orgonahangversenyen.

Az Egyetemi Színpad a VAGYUNK című produkcióval kezdte őszi szerepléseit Miskolcon, Dunaújvárosban, Kecskeméten, Hódmezővásárhelyen, a Budapesti Műszaki Egyetemen. A „Ki mit tud” városi döntőn a JAKAB produkcióval vettek részt. Tavasszal a TV Ki mit tud műsorában szerepeltek. A MIKÉNT című előadásukat az Auditorium Maximumban, a VAGYUNK-at a Budapesti Egyetemi Színpadon, majd a Színművészeti Főiskolán mutatták be. A Tanácsköztársaság évfordulóján a KISZ Klubban rendezett ünnepi műsornak és a hazánk felszabadításának 32. évfordulóján emlékműsornak résztvevői voltak. Az Egyetemi Színpad az elmúlt évi munkájáért a Kulturális Minisztérium dicséretében részesült.

Az Egyetemi Néptáncsoportnak az év során a sok új táncos miatt nem voltak fellépései. Új repertoárt tanultak be, amit a tanév végén be is mutattak az Auditorium Maximumban. Táncosaik a magyarországi nemzetiségek folklórával ismertették meg a közönséget. Nagy problémát okozott és okoz mind az Egyetemi Színpad, mind az Egyetemi Néptáncsoport számára a próbaterem hiánya.

A JATE KISZ Klubban több kulturális sorozat indult (pszichológiai, szexológiai, Balázs Béla filmstúdió stb.) nagy sikerrel. Neves írók költők (Weöres Sándor, Hernádi Gyula) előadóművészek (Csernus Mariann, Pécsi Ildikó, Harsányi Gábor) mutatkoztak be. Megtartották emellett

a minden évben szokásos jazznapokat. Nagy sikert aratott a külpolitikai sorozat (Chrudinák Alajos, Gellért Gábor). A folk pódium keretében fellépett a Láma-duó, a Calcutta trió és a Kormorán együttes. A klub kezdi visszanyerni közönségét.

A Collegium Artium előadássorozatban minden meghirdetett előadást megtartottak. Különösen nagy érdeklődés nyilvánult meg a Collegium Polytechnicum iránt. A téli népművelési gyakorlaton résztvevők jó munkát végeztek. Leginkább dicséretet érdemelnek a Jogi Karról jelentkező hallgatók, akik a felkészüléstől a dolgozatok megírásáig teljes számban vettek részt. Sajnos a bölcsészhallgatók — létszámukhoz viszonyítva — kevesen jelentkeztek erre az igen fontos közművelődési akcióra.

A központi rendezvények közül az Art Kino a cseh és az olasz újhullám filmjeiből vetített nagy sikerrel.

Legérdekesebb és legtöbb hallgatót mozgóató esemény a JATE VESE (vetélkedő seregszemle) volt. A hallgatók egy hónapon keresztül járták a közelmúltban Szegedhez csatolt községeket, Tápét, Dorozsmát, Szőreget, ahol szoros kapcsolatokat alakítottak ki a helybéliekkel, feldolgozták a községek múltját, jelenét, s ezáltal igen hasznos közművelődési tevékenységet fejtettek ki.

XV.

TANSZÉKEINK KÜLFÖLDI VENDÉGEI

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

Filozófiai Tanszék

POPOVA, I. M. professzor, Odessza, Egyetem, 1 hónap, 1976. okt. 1—nov. 1. A szociológia helyzete a Szovjetunióban. Bevezetés a szociológiai módszerek használatához.

Politikai Gazdaságtan Tanszék

WUNDRAK, Richard docens, Greifswald, Egyetem, 5 nap, 1976. okt. 5—9. A munkaerő fejlődésének kérdései az NDK-ban.

LOBUNYEC, A. G. professzor, Odessza, Egyetem, 10 nap, 1976. okt. 7—17. A XV. kongresszus gazdasági, oktatási kérdései.

PIOTROWSKI, Wladyslaw professzor, Lodz, Egyetem, 3 nap, 1977. ápr. 22—24.

Tudományos Szocializmus Tanszék

SCSERBAKOV, G. A. egyetemi tanár, Odessza, Egyetem, 14 nap, 1977. június.

Kibernetikai Laboratórium

POSER, Hans osztályvezető, Greifswald, Egyetem, 6 nap, 1976. okt. 3—8.

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Büntetőjogi és Büntető Eljárásjogi Tanszék

WASZCZYNSKI, Jan egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976. okt. 19—23. A többszörös visszaeséssel kapcsolatos kérdések.

Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék

- PATZOLD, Erhard egyetemi tanár, Lipcse, Egyetem, 1 hét, 1976. szept. 20—27. Az NDK munkajoga fejlődésének irányai.
- LUPÁN, Erneszt egyetemi tanár, Kolozsvár, Egyetem, 2 nap, 1976. november.
- POP, Liviu egyetemi adjunktus, Kolozsvár, Egyetem, 2 nap, 1976. november.
- SZTAVINSZKI, Pável egyetemi docens, Odessza, Egyetem, 10 nap, 1976. dec. 12—22.
- A Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék a Magyar Jogász Szövetség közreműködésével 1976. november 23—26. között az üzemi balesetek orvoslásának munkajogi, társadalombiztosítási és szociálpolitikai eszközei témában nemzetközi kollokviumot rendezett, amelynek külföldi résztvevői voltak:
- GALVAS, Milan tanársegéd, Brno.
- HASIEC, Marian docens, Lublin.
- HEUSE, R. docens, Lipcse.
- JACKOWIAK, Czeslaw professzor, Gdansk.
- LOGA, Jerzy docens, Lodz.
- KALENSKÁ, Marie docens, Prága.
- KOSTECKA, Jan tudományos munkatárs, Prága.
- KUJNISCH, Frantisek tanársegéd, Kassa.
- LISZCZ, Teresa adjunktus, Lublin.
- NOVOTNA, Regina tanársegéd, Prága.
- PAVLATOVA, Jarmila docens, Prága.
- SANDER, Peter professzor, Berlin.
- SCHLEGEL, Roger docens, Berlin.
- SEWERYNSKI, Michat docens, Lodz.
- SZUBERT, Waclaw professzor, Lodz.
- THIEL, Wera tanársegéd, Berlin.
- WITZ, Karel professzor, Prága.
- ZÁVACKY, Milan tanársegéd, Brno.
- ZYLINSKI, Tadeusz adjunktus, Wroclaw.

Polgári Jogi és Polgári Eljárásjogi Tanszék

- WANATOWSKA, W. docens, Lodz, Egyetem, 1 hónap, 1976. nov 3—dec. 3. A lengyel családjogi törvény reformja.
- VILUS, Jelena professzor, Újvidék, Egyetem, 3 nap, 1976. dec. 8—10. A fogyasztói érdekvédelem jogi problémái.
- SOGOROV, Stevan asszisztens, Újvidék, Egyetem, 3 nap, 1976. dec. 8—10.
- FEJŐS István asszisztens, Újvidék, Egyetem, 3 nap, 1976. dec. 8—10.

Római Jogi Tanszék

KÖHN, Jens tudományos munkatárs, Berlin, Akadémia, 3 hónap,
1977. ápr. 12—júl. 12. Entwicklung des Kolonats im antiken Rom.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Neveléstudományi Tanszék

BUCHMANN, Otto adjunktus, Greifswald, Egyetem, 2 hét, 1977. ápr.
12—24.

BADURA, Jan aspiráns, Lodz, Egyetem, 1 hónap, 1976. ápr.

Pszichológiai Tanszék

VIER, Walter docens, Greifswald, Egyetem, 4 nap, 1976. szept. 20—23.

ENGEL, M. tanársegéd, Greifswald, Egyetem, 4 nap, 1976. szept.
20—23.

Finnugor Nyelvtudományi Tanszék

POPOVA, Jadviga tudományos munkatárs, Novoszibirszk, SZUTA,
2 hét, 1976. december. A novoszibirszki nyelvészeti kutatásokról.

GANSCHOW, Gerhard professzor, München, Egyetem, 2 hét, 1977.
március. Obugrische und finnisch-ugrische Lautgeschichtsforschung.

KYLSTRA, A. D. professzor, Groningen (Hollandia), Egyetem, 2 hét,
1977. július.

Altajisztikai Tanszéki Csoport

HEISSIG, Walter egyetemi tanár, Bonn, Egyetem, 2 nap, 1976. szept.
tember.

I. és II. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

GÁLL Ernő egyetemi tanár, Kolozsvár, Egyetem, 6 nap, 1976. október.

Klasszika—Filológiai Tanszék

OLIVIER, Jean-Marie tudományos kutató, Párizs, Centre National de
la Recherche Scientifique, Institut de Recherche et d'Histoire des
Textes. 3 nap, 1976. okt. 21—23.

MONEGIER DU SORBIER, Mari-Aude tudományos kutató, Párizs,
Centre National de la Recherche Scientifique, Institut de Recherche
et d'Histoire des Textes, 3 nap, 1976. okt. 21—23.

REZSINSZKI, P. tudományos munkatárs, Brno, Régészeti Kutató In-
tézet, 1 nap, 1976. nov. 24.

Új- és Legújabbkori Magyar Történeti Tanszék

STADLER, Karl R. rektor, Linz, Egyetem, 2 nap, 1976. máj. 10—11.

Középkori Egyetemes Történeti és Latin-Amerika Története Tanszék

GONTÁR, Alexander Vaszil'evics docens, Odessza, Egyetem, 1 hét, 1976. szept. 10—17.

DA SILVA, José Gentil egyetemi tanár, Nizza, Egyetem, 1 nap, 1976. okt. 16. The diet of townman and peasant and the slow growth of the market for agricultural products in Portugal.

Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék

JACK, Ian professzor, Cambridge, Pembroke College, 2 nap, 1977. márc. 24—25. Tristram Shandy.

Olasz Nyelvi és Irodalmi Tanszék

FOLENA, Gianfranco egyetemi tanár, Pádua, Egyetem, 1 nap, 1976. nov. 2. Tiziano, Aretino e il linguaggio artistico.

JERNEJ, Josip egyetemi tanár, Zágráb, Egyetem, 3 nap, 1976. nov. 23—25. Analisi tassematica della proposizione.

PROSCIUTTI, Ottavio egyetemi tanár, Perugia, Egyetem, 1 nap, 1977. márc. 8.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Alkalmazott Kémiai Tanszék

HOFFMANN, Jürgen docens, Lipcse, Egyetem, 7 nap, 1976. szept. 13—19. Butilén-izomerizáció vizsgálata átmenetifém-zeolitokon.

PSCHEIDL, Helmut docens, Greifswald, Egyetem, 10 nap, 1976. szept. 23—okt. 2.

BECKER, Kurt professzor, Nyugat-Berlin, Fritz-Haber-Institut der Max Planck Gesellschaft, 4 nap, 1976. nov. 8—11. Az adszorpciós potenciál számítása.

Állattani Tanszék

SAUTER, Willi egyetemi tanár, Zürich, Eidgenössische Technische Hochschule, 6 nap, 1976. szept. 20—25. Wide-spread of Southern Species in National Park Switzerland.

PETERS, Stephan tudományos kutató, Frankfurt am Main, Naturwiss.

Museum, 7 nap, 1976. okt. 4—10. Biogeography and phylogeny of some species of *Osmia*.

P. GOVINDAN, M. A. egyetemi tanár, dékán, Annamalainagar (India), Egyetem, 7 nap, 1977. ápr. 30—máj. 6. Physiological and histological studies on the reproductory organs of some insects.

Általános és Fizikai Kémiai Tanszék

NAGAYAMA, Masaichi professzor, Sapporo, Egyetem, 6 nap, 1976. aug. 31—szept. 5.

KNOLL, Helmut adjunktus, Lipcse, Egyetem, 6 hónap, 1976. okt. 1—1977. márc. 31. Kémia oktatás és oktatási reform az NDK-ban.

GOEL, D. P. professzor, Delhi, St. Stephens. College, 2 nap, 1977. jan. 20—21.

MOTOHERA, Tanaka professzor, Nagoya, Egyetem, 2 nap, 1977. jún. 5—6.

Ásványtani, Geokémiai és Közvetlen Tanszék

TMOLANOV, N. docens, Plovdiv, Egyetem, 1 nap, 1976. okt. 26.

ROCHUS, W. vegyész, Göttingen, Lehrgebiet Chemie, 1 nap, 1976. okt. 28.

HAMDY, H. egyetemi tanár, Kairo, Egyetem, 1 nap, 1977. febr. 3.

KIROLOS, S. geológus, Alborg (Dánia), Egyetem, 5 nap, 1977. febr. 14—18.

Biofizikai Tanszék

ROSEN, D. professzor, London, Egyetem, 6 nap, 1976. szept. 5—10.

TRIPSA, M. tanársegéd, Bukarest, Egyetem, 1 hét, 1976. szept. 21—27.

LAVOREL, J. professzor, Gif-sur-Yvette, Fotoszintézis Laboratórium, 1 hét, 1976. dec. 4—10. Oxygen emission and the S states problem.

HAMDY, Hassan egyetemi tanár, Kairo, Egyetem, 3 nap, 1976. dec. 4—6.

EL DAMATY egyetemi tanár, Kairo, Egyetem, 3 nap, 1976. dec. 4—6.

REUTER, G. tanársegéd, Magdeburg, Egyetem, 1 hét, 1976. dec. 6—13.

Biokémiai Tanszék

WANDA, Leyko egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1977. máj. 23—27. Changes of properties of erythrocyte membrane following gamma irradiation.

GONDKO, Roman docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1977. máj. 23—27. Hemolymph proteins of some decapoda.

- KRAJEWSKI, Tadeusz egyetemi tanár, Lodz, Egyetem, 1977. máj. 23—27.
- DUDA, Wirgiliusz docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1977. máj. 23—27.
Effect of gamma irradiation on the structure and function of cattle hemoglobine. Changes of adenine nucleotides content and release reaction of human blood platelets following gamma irradiation.
- WALTER, Zofia docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1977. máj. 23—27.
Multiple forms of DNA-dependent RNA polymerases from calf thymus.

Algebra és Számelmélet Tanszék

- LJAPIN, Jevgenij Szergejevics professzor, Leningrád, LGPI 4 hét, 1976. szept. 2—30. Cszaszticsnue asszociativnue operacii. Kollektivnue tozsgyesztva v polugruppah.
- KAISER, Hans docens, Bécs, Egyetem, 1 hét, 1976. szept. 5—12. Completeness conditions.
- STRASSNER, Karl asszisztens, Freiberg, Bergakademie, 2 nap, 1976. okt. 6—7. Kongruenzverbände autonomer Semiautomaten.
- DAY, Alan professzor, Thunder Bay, Lakehead University, 1 hét, 1976. okt. 25—30. Pitzer type theorems in lattice theorje.
- HERRMAN, Manfred professzor, Berlin, Egyetem, 2 nap, 1977. ápr. 13—14. Remarks on regular sequences.
- HERRMANN, Christian docens, Darmstadt, Technische Hochschule, 1 hét, 1977. máj. 9—16. Commutators in general algebra.
- HOWIE, John M. professzor, St. Andrews, Egyetem, 3 nap, 1977. máj. 20—22. Semigroup amalgams.
- BOVDI, Adalbert Adalbertovics docens, Ungvár, Egyetem, 3 nap, 1977. máj. 27—29. Csoportgyűrűk egységeinek csoportjáról.
- SZKORNIAKOV, Lev Anatoljevics, Moszkva, Egyetem, 6 nap, 1977. jún. 21—26. Poligonü nad monoidami.

Analízis Tanszék

- KROTOV, Venjamin Grigorjevics docens, Odessza, Egyetem, 10 hónap, 1976. okt.—1977. júl.
- RATAJSKI, Henrik docens, Poznan, Egyetem, 2 hét, 1976. nov. 15—29.
- HENSZ, Éva tanársegéd, Lodz, Egyetem, 1 hónap, 1976. nov. 15—dec. 14. Extreme point method in probability theory.
- PANDEY, G. S. professzor, Ujjain (India), 1 hét, 1977. ápr. 5—11.

Analízis Alkalmazásai Tanszék

- KROTOV, V. G. docens, Odessza, Egyetem, 12 hónap, 1976. szept. 15—1977. aug. 15. Sorok átrendezéséről.
- CSÖRGŐ Miklós professzor, Ottawa, Egyetem, 2 nap, 1976. nov. Erős approximációk a valószínűségszámításban.
- RATAJSKI, H. professzor, Poznan, Egyetem, 1 hét, 1976. nov. Ortogonális polinomsorok szummációja.
- PANDEY, G. S. professzor, Ujjain, Egyetem, 3 nap, 1977. ápr.

Geometriai Tanszék

- SPENCER, Joel professzor, Stony Brook (USA), Egyetem, 4 nap, 1976. okt. 13—16. Balancing games.
- MIHÁK, Peter tanársegéd, Kassa, Egyetem, 2 nap, 1976. okt. 20—21.
- PULTR, Ales docens, Prága, Egyetem, 3 nap, 1977. máj. 17—19. On product dimension of graphs.
- NESETRIL, Jaroslav adjunktus, Prága, Egyetem, 3 nap, 1977. jún. 7—9. Ramsey type problems.
- RÖDL, Vojtech tanársegéd, Prága, Egyetem, 3 nap, 1977. jún. 7—9.
- KUPCSUN, Janusz adjunktus, Łódź, Egyetem, 2 hét, 1977. jún. 2—14. On an axiomatic foundation of geometry.
- PLUMNER, Michael professzor, Nashville (USA), Egyetem, 3 hét, 1977. jún. 5—25.

Számítástudományi Tanszék

- STEINBY, Magnus egyetemi tanár, Turku, Egyetem, 2 hét, 1976. okt. 10—24. Iterative systems of tree automata.
- MACHNER, Joachim docens, Freiberg, Bergakademie, 2 hét, 1977. aug. 26—szept. 9. On decomposition of fuzzy automata.

Elméleti Fizikai Tanszék

- WINOGRADZKI, Judith professzor, Rouen, Egyetem, 2 nap, 1976. nov. 22—23.

Embertani Tanszék

- FINNEGAN, Michael professzor, Manhattan (Kansas) Department of Anthropology, 6 nap, 1977. júl. 13—19.

Földtani Tanszék

- MÜLLER, German egyetemi tanár, Heidelberg, Egyetem, 1 nap, 1977. ápr. 2.
KOZUR, Heinz tudományos munkatárs, Meiningen, Staatliche Museum, 8 nap, 1977. júl. 16—23.

Kísérleti Fizikai Tanszék

- BUCKLING laboratórium vezető, Helsinki, Egyetem, 1 nap, 1976. okt. 13.
CSESZNOKOV, Michail Nikolajevics Odessza, Egyetem, 2 hét, 1976. okt. 14—23.
DATIEV, K. docens, Ordzsonokidzse, Észak-Kaukázusi Fémipari Intézet, 10 hónap, 1976. okt.—1977. aug.
ASZIMOV, M. M. tudományos munkatárs, Minszk, Akadémia, 14 nap, 1977. máj. 20—jún. 3.
EFENDIEV, T. S. tudományos munkatárs, Minszk, Akadémia, 3 hónap, 1977. jún. 3—aug. 31.

Kolloidkémiai Tanszék

- LAGALY, Gerhard egyetemi tanár, Kiel, Egyetem, 8 nap, 1977. jún. 27—júl. 4. Organische Derivate von Schichtsilikaten als Modellé für Biomembrane.

Mikrobiológiai Tanszék

- MUZILKOVÁ, Marie adjunktus, Prága, CSAV, 1 hét, 1976. okt. 1—okt. 8. Protoplazmképző Aspergillus fajokról.
HERRERA MARTINY, Luis S. kutató, Habana, Egyetem, 1 hét, 1976. okt. 15—22.
GATENBECK, Sten mérnök Stockholm, The Royal Institute of Technology, 1 nap, 1976. nov. 11.
NOTREFER, Iufoar mérnök, Stockholm, Swediic Board of Technical Development, 1 nap, 1976. nov. 11.
HAMDY, H. professzor, Kairó, Egyetem, 1 nap, 1976. dec. 2.
EL-DAMATY, A. H. professzor, Kairó, Egyetem, 1 nap, 1976. dec. 2.
GBADOVIC, Melanoja kutató, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1976. dec. 17.
ANOTELIC, Marija kutató, Újvidék, Egyetem, 1 nap, 1976. dec. 17.
MARKKAUERZ, Pertti kutató, Helsinki, VTT/Bio, 1 nap, 1977. jan. 13.

THURIAUX, Pierre kutató, Bern, Institut für Allgemeine Microbiologie,
2 hét, 1977. jan. 16—febr. 2. Saccharomyces cerevisiae sejtciklusá-
nak genetikája.

FUMPERT, Johannes adjunktus, Jena, Zentralinstitut für Mikrobiologie,
1 nap, 1977. máj. 6.

IGOREVNA, B. T. kutató, Minszk, Egyetem, 1 nap, 1977. júl. 5.

Növényélettani Tanszék

HAUNOLD, Ernst intézetvezető, Bécs/Seibersdorf, Osztrák Reaktor-
centrum, Mezőgazdasági Intézet, 2 hét, 1977. jún. 13—25.

Növénytani Tanszék

OBRADOVIČ, Melanija egyetemi tanár, Újvidék, Egyetem, 2 nap,
1976. dec. 16—18.

ANDRJELIČ, Marija adjunktus, Újvidék, Egyetem, 2 nap, 1976. dec.
16—18.

MEIER, N. G. tudományos főmunkatárs, Moszkva, Egyetem, 4 nap,
1977. ápr. 19—23.

JELEN, Bogomir tudományos kutató, Ljubljana, Szlovén Állami Föld-
tani Intézet, 5 nap, 1977. jún. 20—jún. 24.

Összehasonlító Élettani Tanszék

LERER, Jeffrey professzor, Cordiff, Egyetem, 1 nap, 1976. szept. 23.
SAFONOVA, T. A. professzor, Leningrád, Egyetem, 3 nap, 1976. okt.
14—16.

WHILTAKER, Victor professzor, Göttingen, Max-Planck Institute
BRD, 1 nap, 1977, ápr. 2.

GOVINDAN, P. professzor, Annamalainaga, (India) Egyetem, 1 nap,
1977. ápr. 2.

Szerves Kémiai Tanszék

KARAHANOV, Robert egyetemi tanár, Moszkva, SZUTA, 2 hét,
1976. dec. 25—1977. jan. 9.

KARAHANOV, Eduard docens, Moszkva, Egyetem, 1 hét, 1977. ápr.
LUNIN, Valerij docens, Moszkva, Egyetem, 1 hét, 1977. ápr.

AP SIMON, John egyetemi tanár, Ottawa, Egyetem, 5 nap, 1977. ápr.
Some synthetic approaches to triterpenes.

- ZBIRAL, Emil egyetemi tanár, Bécs, Egyetem, 1 hét, 1977. máj. Triphenylphosphan-Azodicarbonsäurester-Ein-wertvolles System in dre Organischen Synthese.
- GROSSE, Peter tudományos munkatárs, Jena, Zentralinstitut für Mikrobiologie, 1 hét, 1977. máj.
- CASPI, Eliahu egyetemi tanár, Shrewsbury (USA), The Worcester Foundation for Experimental Biology. Inc. 1 hét, 1977. jún. Biosynthetic role of proteins and steroids.
- GRONOWITZ, Salo egyetemi tanár, Stockholm, Egyetem, 4 nap, 1977. jún. Thienyllithium derivatives and their ring-opening reactions.

XVI.

**AZ OKTATÓK ÉS A TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSOK
HIVATALOS KÜLFÖLDI ÚTJAI**

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

Név	Beosztás	: A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
<i>Filozófiai Tanszék</i>				
Dr. Horuczi László	tanszékv. docens	Lodz	Egyetem	2 hét
		Lodz	Egyetem	1 hét
Dr. Kocsondi András	docens	Lodz	Egyetem	1 hét
Nagné dr. Krajkó Erzsébet	docens	Lodz	Egyetem	1 hét
<i>Politikai Gazdaságtan Tanszék</i>				
Dr. Nagy Lajos	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	8 nap
Dr. Sipos Miklós	docens	Odessza	Egyetem	3 hét
Dr. Váczy Mária	adjunktus	Greifswald	Egyetem	3 nap
<i>Tudományos Szocializmus Tanszék</i>				
Dr. Ráczy János	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	6 nap
Dr. Szabó István	docens	Lublin	Egyetem	6 nap
		Odessza	Egyetem	1 hó
<i>Központi Idegennyelvi Lektorátus</i>				
Dr. Bernáth Árpádné	nyelvtanár	Párizs	Egyetem	1 hó
Ferka Mihályné dr.	nyelvtanár	Moszkva— Leningrád	Herzen Ped. Főiskola	4 hét
Szopkó Mihályné	nyelvtanár	Moszkva— Leningrád	Herzen Ped. Főiskola	4 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. nov. 1977. júl.	tanulmányút konferencia	Filozófiai élet Magyarországon A mai katolikus család és házasság etika-kritikája.
1977. júl.	konferencia	A pozitivistá tudomány-koncepció bírálatához.
1977. júl.	konferencia	A Heisenberg-féle határozatlanság re- lációk idealista interpretációinak bí- rálata.
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1976. dec.	egy. cserekapcsolat	Uzspehi i problemü razvitija ekono- miki VNR.
1977. febr.	egy. cserekapcsolat	Einige Fragen des Unterrichts der politischen Ökonomie an der József Attila Universität von Szeged.
1976. nov.	tanulmányút	—
1977. máj.	tanulmányút	—
1976. szept.—okt.	egy. cserekapcsolat	—
1977. júl.	továbbképzés	—
1977. júl.	vezető tanár	—
1977. júl.	vezető tanár	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
<i>Kibernetikai Laboratórium</i>				
Dr. Hunya Péter	tud. főmunkatárs	Párizs	UNESCO	6 nap
Dr. Madarász István	tud. főmunkatárs	Firenze	Int. Federation for Information Processing	6 nap
Dr. Varga Fibor	tud. munkatárs	Lipcese	ROBOTRON Oktatóközpont	75 nap
Dr. Hantos Zoltán	tud. munkatárs	Szófia	Bolgár Orvostud. Társ.	3 nap
Dr. Csirik János	tud. munkatárs	Moszkva	Radiológiai Int.	4 nap
		Karlovy Vary	Egyetem	5 nap
		Prága		
		Kolozsvár	Román Atom- energiai Biz.	5 nap
Kuba Attila	tud. segédmtárs	Kolozsvár	Román Atom- energiai Biz.	5 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1977. febr.	rendezvény	On some aspects of the effectiveness study of the scientific research activity.
1977. márc.	rendezvény	—
1976. okt.—dec.	tanulmányút	—
1976. nov.	rendezvény	Characterization of the transpulmonary dynamics by a non-linear model. Automatic evaluation of plethysmographic data.
1977. jan.	KGST approbáció	—
1977. máj.	rendezvény	—
1977. máj.	rendezvény	The SEGAMS data processing system.
1977. máj.	rendezvény	Reconstruction of spatial distribution.

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
<i>Állam- és Jogelméleti Tanszék</i>				
Dr. Antalffy György	egyetemi tanár	Brüsszel	Nemzetk. Jogász Szöv.	3 nap
		Brüsszel	Nemzetk. Jogász Szöv.	3 nap
		Moszkva	Békeerők Világkongr.	10 nap
		Párizs	Parlamentari delegáció	8 nap
<i>Államigazgatási és Pénzügyi Jogi Tanszék</i>				
Dr. Martonyi János	egyetemi tanár	Bécs	Egyetem	3 nap
		Brüsszel— Párizs	Nemzetközi Közig. Tud. Int.	8 nap
<i>Államjogi Tanszék</i>				
Dr. Kovács István	egyetemi tanár	Moszkva	SZUTA	10 nap
<i>Büntetőjogi és Büntető Eljárásjogi Tanszék</i>				
Dr. Fonyó Antal	egyetemi tanár	Lipcse	Egyetem	3 nap
Dr. Tokaji Géza	docens	Lipcse	Egyetem	3 nap
<i>Jogtörténeti Tanszék</i>				
Dr. Ruszoly József	adjunktus	Újvidék	Egyetem	4 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. nov.	—	—
1977. ápr.	—	—
1977. máj.	—	—
1977. jún.	—	—
1976. dec.	meghívás	Rechtsquellen und Kodifikation im heutigen ungarischen Verwaltungsrecht.
1977. febr.	tudományos ülés	—
1977. márc.	MTA kiküldetés	A közigazgatás komplex tudományos vizsgálata.
1976. nov.	konferencia	Über einige Fragen der Gewaltkriminalität.
1976. nov.	konferencia	Entkriminalisierungsfragen im Kreise der sexuellen Straftaten.
1976. dec.	egy. cserekapcsolat	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
<i>Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék</i>				
Dr. Veres József	tanszék v. docens	Lipcse	Egyetem	5 nap
Dr. Nagy László	egyetemi tanár	Odessza Odessza	Egyetem Egyetem	1 hét 1 hét
Dr. Tóth Lajos	adjunktus	Lipcse	Egyetem	5 nap
Dr. Siklós Sándor	adjunktus	Odessza	Egyetem	15 nap
<i>Nemzetközi Jogi Tanszék</i>				
Dr. Bodnár László	adjunktus	Kolozsvár Lipcse	Egyetem Egyetem	14 nap 14 nap
<i>Polgári és Polgári Eljárásjogi Tanszék</i>				
Dr. Tóth Lászlóné	adjunktus	Temesvár— Kolozsvár	Egyetem Egyetem	14 nap 5 nap
Dr. Bérczi Imre	adjunktus	Lipcse	Egyetem	5 nap
<i>Római Jogi Tanszék</i>				
Dr. Pólay Elemér	egyetemi tanár	Lipcse Linz Lipcse	Egyetem Egyetem Egyetem	1 hét 1 hét 1 hét
<i>Statisztikai Tanszék</i>				
Dr. Horváth Róbert	egyetemi tanár	Poznan Párizs	Egyetem Egyetem	1 hét 3 hét
		Újvidék— Belgrád	Egyetem	1 hét
		Párizs	College de France	1 hó
		Lipcse— Halle	Egyetem	1 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. nov.	rendezvény	Fragen der Entwicklung des LPG— Rechts in Ungarn.
1977. máj.	tanulmányút	—
1977. máj.	tanulmányút	—
1976. nov.	rendezvény	Fragen der Entwicklung des LPG— Rechts in Ungarn.
1976. szept.	egy. cserekapcsolat	—
1976. szept.	tanulmányút	—
1976. okt.	tanulmányút	—
1976. szept.	egy. cserekapcsolat	—
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1976. szept.	konferencia	Die Hermogenianfrage.
1976. szept.	kongresszus	Einfluss der Pandektistik in Ungarn.
1977. ápr.	konferencia	Studien des römischen Rechts in den sozialistischen Ländern.
1976. okt.	ünnepi ülés	—
1976. nov.	—	La pensée monétaire actuelle en Hongrie.
1976. dec.	—	The Forints 30 Year Statistical Ideas.
1977. márc.	—	Le développement de la pensée démographique en Hongrie.
1977. jún.	tapasztalatcsere	—

BÖLCSÉSZTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
<i>Neveléstudományi Tanszék</i>				
Dr. Ágoston György	egyetemi tanár	Bochum— Fankfurt/M.	Népfőisk. Szöv.	9 nap
Dr. Kunsági Elemér	docens	Újvidék	Egyetem	6 nap
Dr. Kékes Szabó Mihály	tanársegéd	Greifswald	Egyetem	5 nap
<i>Pszichológiai Tanszék</i>				
Dr. Duró Lajos	tanszékv. docens	Moszkva	SZUTA	5 nap
Dr. Zakár András	adjunktus	Lodz	Egyetem	6 nap
Keményné Gyimes Erzsébet	tanársegéd	Greifswald	Egyetem	6 nap
		Leningrád	Herzen Főisk.	1 hó
<i>Magyar Nyelvészeti Tanszék</i>				
Dr. Nyiri Antal	egyetemi tanár	Ada	Jugoszláviai Magyar Nyelvműv. Egyesület	3 nap
<i>Finnugor Nyelvtudományi Tanszék</i>				
Dr. Mikola Tibor	tanszékv. docens	Helsinki— Turku	Egyetem	2 hónap
Dr. Janurik Tamás	adjunktus	Párizs	Egyetem	1 év
<i>Altajisztikai Tanszéki Csoport</i>				
Dr. Róna-Tas András	egyetemi tanár	Bécs	Nemzetközi Nyelvész Kongr.	5 nap
Ivanics Mária	tanársegéd	Ankara	Török Tört. Társ.	7 nap
		Odessza	Egyetem	14 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. okt.	delegáció	—
1976. dec.	egy. cserekapcsolat	A Pedagógiai Tanszék kutatási tevékenysége.
1977. máj.	egy. cserekepcsolat	—
1976. nov.	konferencia	Osazonovnie napravlenijja psichologicseszkih isszledovanyij vengerszkih universzitetov.
1976. dec.	egy. cserekapcsolat	—
1977. máj.	egy. cserekapcsolat	—
1977. jún.	egy. cserekapcsolat	—
1976. okt.	szakkonferencia	—
1977. ápr.—máj.	tanulmányút	Die Geschichte des Plurals im Nord-samojedischen.
1976. szept.— 1977. aug.	lektor	—
1977. aug. 1976. okt.	kongresszus kongresszus	Macaristandaki Kirim Tatanlarina ait tarihi vesikalar.
1977. ápr.	tanulmányút	—

Név	Beosztás	város	A kiküldetés helye intézmény	Idő- tar- tam
<i>Általános és Alkalmazott Nyelvészeti Tanszék</i>				
Dr. Deme László	egyetemi tanár	Ada	Jugoszláviai Magyar Nyelvmű- velő Társaság	3 nap
		Varsó	Egyetem	5 nap
<i>Összehasonlító Irodalomtudományi Tanszék</i>				
Dr. Vajda György Mihály	egyetemi tanár	Blooming- ton Urbana- Chapel Hill	Egyetem	2 hét
		Weimar	Goethe-Társaság	4 nap
<i>Klasszika—Filológiai Tanszék</i>				
Dr. Szádeczky-Kardoss Samu	egyetemi tanár	Athén	Akadémia	7 nap
<i>Ókori Történeti és Régészeti Tanszék</i>				
Dr. Maróti Egon	tanszék- docens	Lipcse	Egyetem	3 nap
Dr. Czuth Béla	adjunktus	Lipcse	Egyetem	3 nap
<i>Középkori Magyar Történeti Tanszék</i>				
Dr. Szántó Imre	egyetemi tanár	Bonn	FDP	5 nap
Dr. Kristó Gyula	docens	Moszkva	Egyetem	50 nap
Dr. Olajos Teréz	tud. munkatárs	Odessza	Egyetem	2 hónap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. okt.	konferencia	—
1977. ápr.	szerk. biz. munkaülés	—
1977. ápr.	rendezvény	Art Nouveau in Arts and Letters Literary Situation of the Danubian Monarchy (before the first World War).
1977. jún.	rendezvény	—
1976. szept.	kongresszus	Der Awarenesssturm im historischen Bewusstsein der Byzantiner der XI—XIII. Jahrhunderte.
1976. szept.	konferencia	Technikgeschichtliche Beiträge zum Übergang von der Sklavenhalterordnung zum Feudalismus. Zur Rolle der Wassermühle in dem Formationswechsel.
1976. szept.	konferencia	Petronius Maximus, Kaiser des senatorischen Adels von Italien (455).
1977. máj.	konferencia	—
1976. szept.—nov.	tanulmányút	—
1977. jún.—aug.	egy. cserekapcsolat	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Idő- tar- tam
<i>Új- és Legújabbkori Magyar Történeti Tanszék</i>				
Dr. Soós Katalin	tud. fő munkatárs	Linz—Bécs	Nemzetközi Kongr.	10 nap
<i>Középkori Egyetemes Történeti és Latin-Amerika Története Tanszék</i>				
Dr. Gyimesi Sándor	tanszékv. docens	Prato Bécs	IX. Tudós Szeminárium Magyar—osztrák történész napok	10 nap 4 nap
<i>Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Halász Elődné	docens	Oxford	IATEFL	4 nap
Dr. Pordány László	adjunktus	Cholchester	Egyetem	10 hónap
Dr. Rozsnyai Bálint	tanársegéd	London— Portsmouth	Egyetem	3 hét
<i>Francia Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Madácsy László	egyetemi tanár	Párizs— Montpel- lier—Strass- bourg	Egyetem	21 nap
Dr. Mucsi József	adjunktus	Párizs	Bibliothèque Nationale	2 hó
<i>Olasz Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Benedek Nándor	tanszékv. docens	Pauda Zágráb	Egyetem Egyetem	3 nap 5 nap
<i>Orosz Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Pete István	docens	Moszkva	SZUTA	2 hét
Dr. H. Tóth Imre	tud. főmunkatárs	Moszkva	SZUTA	1 év

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. szept.	rendezvény	—
1977. ápr.	rendezvény	Communal building and investment in the towns in the XVIII-th century. Die funktionale Gliederung der Städte in erster Hälfte des 19. Jh.
1977. máj.	rendezvény	
1977. Jan.	konferencia	—
1976. okt.—aug.	tanulmányút	—
1977. máj.	cserekapcsolat	—
1977. máj.	tanulmányút	La Fontaine "poete hongrois".
1977. jún.—júl.	tanulmányút	—
1976. okt.	kongresszus	Parole d'origine italiana nel lessico dell' ungherese contemporaneo. Il linguaggio della comunicazione. Osservazioni sulla sintassi della frase in italiano.
1977. máj.	meghívás	
1976. dec.	tanulmányút	—
1976. nov. 1-től	Keldis ösztöndíj	—

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
<i>Alkalmazott Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Fejes Pál	egyetemi tanár	Novoszi- birszk Moszkva	SZUTA Zelinszkij Szerves Kémiai Intézet	10 nap 4 nap
Dr. Mészáros Lajos	docens	Berlin Moszkva	Zentralinst. für Katalizis Vegyigépeszeti Főiskola	3 nap 6 nap
Dr. Katona Sarolta	tud. mtárs	Moszkva Bécs	Vegyigépeszeti Főiskola Technische Universität	5 nap 9 hó
<i>Állattani Tanszék</i>				
Dr. Móczár László	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	7 nap
<i>Általános és Fizikai Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Andor József	docens	Újvidék	Egyetem	4 nap
Dr. Bán Miklós	docens	Pozsony	Techn. Főiskola	3 nap
Dr. Novák Mihály	docens	Moszkva— Alma-Ata	SZUTA	2 hét
Dr. Rauscher Ádám	docens	Zürich	Swiss Fed. Inst. of Technology	5 nap
Dr. Seres László	docens	Manchester	Egyetem	6 nap
Dr. Kiss László	adjunktus tud.	Greifswald	Egyetem	7 nap
Dr. Solymosi Frigyes	tanácsadó	Novoszi- birszk	SZUTA	1 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. szept.	tanulmányút	Szénhidrogének krakkolása zeolitokon.
1976. szept.	tanulmányút	—
1976. nov.	tapasztalatcsere	—
1976. dec.	kiállítás	Eljárások és készülékek pneumatiskus porlasztással és nagyfelületű filmreaktorokkal.
1977. ápr.	kiállítás	—
1976. okt.— 1977. jún.	tanulmányút	—
1976. szept.	egy cserekapcsolat	Kárpátmedence állatföldrajza, különös tekintettel a jellegzetes állatokra.
1976. dec.	konferencia	—
1976. okt.	kongresszus	New method for the calculation of many-electron functions and electronic repulsion integrals in the ligand-field theory.
1976. nov.	tapasztalatcsere	—
1976. szept.	konferencia	Effect of cathodic pretreatment on the passivation of iron in neutral borate solution.
1977. júl.	konferencia	The combination of isopropyl-allyl radicals.
1976. nov.	tapasztalatcsere	—
1977. júl.	kongresszus	The formation and reactivity of isocyanate complexes on supported noble metal catalysts.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
Dr. Bérces Tibor	tud. fő munkatárs	Nancy— Párizs— Clermond— Ferrand	Egyetem	2 hét
János János	tud. mtárs.	Varsó		2 hét
Dr. Kiss János	tud. mutárs.	Novoszi- birszk	SZUTA	6 nap
Dr. Raskó János	tud. mtárs	Moszkva Novoszi- birszk	SZUTA	7 nap

Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék

Dr. Grasselly Gyula	egyetemi tanár	Bécs Berlin	Osztrák Állami Földtani Intézet Akadémia	8 nap 4 nap
---------------------	-------------------	----------------	--	----------------

Biofizikai Tanszék

Dr. Szalay László	egyetemi tanár	Bukarest	Egyetem	7 nap
		Moszkva	Egyetem	6 nap
		Várna	Akadémia	6 nap
		Szabadka	Mű. Főiskola	1 nap
		Moszkva— Novosibirszk	SZUTA	14 nap
		Spetsai szigete	Nukleáris Kutató Közp.	5 nap
Dr. Hevesi János	docens	Róma	VII. Int. Congress on Photobiology	6 nap
		Várna	Akadémia	6 nap
		Moszkva	Egyetem	6 nap
		Lodz	Egyetem	5 nap
Dr. H-né Mészáros Mária	docens	Odessza	Egyetem	3 hó
Dr. Ringler András	adjunktus	Kühlungsborn	VI. UV Kollokvium	6 nap
Dr. Várkonyi Zoltánné	adjunktus	Bukarest	Egyetem	7 nap
		Várna	Akadémia	6 nap
		Grenoble	VI. Nemzetközi Fotoszintézis konferencia	6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. szept.	megbeszélés	The role of olefins in the pyrolysis of hydrocarbons. The photolysis of n-butyraldehyde.
1976. szept. 1977. jún.	tapasztalatcsere szimpozion	— Adsorption and reduction of NO on SnO ₂ based catalysts.
1977. jún.	szimpozion	A NO és CO Al ₂ O ₃ Cr ₂ O ₃ katalizátorokkal való kölcsönhatásának vizsgálata infravörös spektroszkópiai módszerrel.
1977. febr.	IUGS vb-ülés	—
1977. ápr.	konferencia	—
1976. szept.	konferencia	The transfer of the electron excitation energy in biological system models. (Dr. Várkonyinéval közösen.)
1976. okt.	konferencia	Az energiavándorlás újabb problémái.
1976. okt.	KGST koord. ért.	Munkabeszámoló.
1977. máj.	szakmai megbeszélés	—
1977. jún.	szimpozion	—
1977. júl.	szimpozion	—
1976. szept.	kongresszus	Electronic excitation energy transfer by pigment in detergent.
1976. okt.	KGST koord. ért.	—
1976. okt.	konferencia	—
1976. dec.	cserekapcsolat	—
1976. szept.—dec.	tanulmányút	—
1977. ápr.	kollokvium	—
1976. szept.	konferencia	L. dr. Szalay Lászlónál.
1976. okt.	KGST koord. ért.	—
1977. máj.	konferencia	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
Maróti Péter	tanársegéd	Kühlungs- born	VI. UV Kollok- vium	6 nap
Dr. Vozáry Eszter	tanársegéd	Moszkva	Egyetem	3 hó
<i>Biokémiai Tanszék</i>				
Dr. Boross László	egyetemi tanár	Lodz	Egyetem	8 nap
Jónás Erzsébet	tanársegéd	Koppenhága	FEBS Kongresszus	6 nap
Dr. Kiss Jánosné	tanársegéd	Koppenhága	FEBS Kongresszus	6 nap
BOLYAI INTÉZET				
<i>Algebra és Számelmélet Tanszék</i>				
Dr. Csákány Béla	egyetemi tanár	Ruzomberok	Algebrai Nyári Iskola	10 nap
Dr. Huhn András	docens	Varsó Halle	Banach Centrum Egyetem	14 nap 3 nap
Dr. Klukovits Lajos	adjunktus	Darmstadt	Technische Hochschule	4 hó
Dr. Pollák György	tud. fmtárs	Halle— Potsdam	Egyetem Ped. Főiskola	5 nap
<i>Analízis Tanszék</i>				
Dr. Szőkefalvi-Nagy Béla	egyetemi tanár	Silivri	Mat. Kut. Intézet	14 nap
		Párizs	Magyar Intézet	14 nap
		Uppsala	Egyetem	7 nap
		Várna	Akadémia	7 nap
		Temesvár	Egyetem	4 nap
Dr. Leindler László	egyetemi tanár	Giessen— Aachen— Darmstadt	Egyetem	3 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1977. ápr.	kollokvium	—
1976. szept.—dec.	tanulmányút	—
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1977. aug.	rendezvény	—
1977. aug.	rendezvény	—
1977. aug.	rendezvény	—
1976. szept.	rendezvény	Malcev type theorems.
1977. márc.	rendezvény	—
1977. ápr.	tanulmányút	Über n-distributive Verbände.
1977. máj.—aug.	tanulmányút	Hamiltonian varieties. On affine complete algebras. On Malcev-type conditions.
1977. jún.	tanulmányút	Über endlich basierte Varietäten. Über kommutative Hauptideal- hauptgruppen.
1976. szept.	kiküldetés	Nevanlinna class functions of opera- tors. Hardy class functions.
1977. okt.	kiküldetés	Riesz Frigyes (1880—1956) és a mai magyar matematika jellemző vonása.
1977. ápr.	konferencia	Quasi-similarity of operators.
1977. jún.	konferencia	Functional models of operators.
1977. júl.	egy. cserekapcsolat	Diagonalization of matrices over H^∞ .
1977. máj.—júl.	vendégoktató	On a certain converse of Hölder's inequality. Strong: approximation and summa- bility. (Előadássorozat.) On strong and best approximation. Strong approximation and LIPSCHITZ classes.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
Dr. Hatvani László	docens	Prága	Jednota Cseh- szlovák Mat. Társ.	5 nap
Dr. Pintér Lajos	docens	Újvidék	Egyetem	5 nap
Dr. Duró Lajosné	adjunktus	Újvidék— Szabadka	Egyetem	5 nap
Dr. Szalay István	adjunktus	Blagvevgrád	Bolgár Mat. Társ.	7 nap
Stachó László	tanársegéd	Pisa	Scuola Normale Superiore	10 hó
Dr. Németh József	aspiráns	Blagvevgrád	Bolgár Mat. Társ.	7 nap

Analízis Alkalmazási Tanszék

Dr. Tandori Károly	egyetemi tanár	Stockholm	Mittag—Leffler Intézet	14 nap
Dr. Csörgő Sándor	adjunktus	Vilnius		7 nap

Geometriai Tanszék

Dr. Lovász László	tanszék v. docens	Oberhof	Techn. Hochschule	7 nap
		Waterloo (Kanada) Egham	Egyetem Royal Holloway College	7 nap
Dr. Nagy Péter	adjunktus	Vancouver	Egyetem	2 hét
		Moszkva Moszkva	Egyetem Egyetem	6 hét 1 hó

Számítástudományi Tanszék

Dr. Gécegy Ferenc	egyetemi tanár	Varsó	Banach Központ	2 hét
Dr. Móricz Ferenc	docens	Vilnius	SZUTA	1 hét
		Oberwolfach	Mat. Forschungs- institut	1 hét
Horváth Gyula	tanársegéd	Varsó	Banach Központ	2 hét
		Turku	Egyetem	4 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1977. aug. 1976. dec.	konferencia meghívott vizsgáztató	—
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1977. máj.	konferencia	On the strong summability of orthogonal series.
1976. szept.—1977. júl.	tanulmányút	—
1977. máj.	konferencia	L. dr. Szalay Istvánnál.
1976. okt.	meghívás	—
1977. jún.	konferencia	Erdős—Rényi laws.
1977. ápr.	konferencia	On covering critical graphs.
1977. júl.	konferencia	Topological and algebraic methods...
1977. júl.	konferencia	Plats in geom. and geom. graphs.
1977. aug. 1977. jan.—febr. 1977. jún.	konferencia aspirantura aspirantura	Graph theory and integer program. — —
1977. jún.	konferencia	Tree automata.
1977. júl.	konferencia	Exponential estimations for the maximum of partial sums.
1977. aug.	konferencia	Maximal inequalities and the convergence properties of multiple orthogonal series and random fields.
1977. jún.	szeminárium	—
1977. jún.—júl.	konferencia	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
<i>Embertani Tanszék</i>				
Dr. Lipták Pál	egyetemi tanár	Nizza	IX. Nemzetközi Prehist. és Protohist. Kongresszus	10 nap
Dr. Farkas Gyula	docens	Nizza	L. fent	10 nap
		Jéna	NDK Biol. Társ.	6 nap
Dr. Boros Józsefné Kovács László	adjunktus tanársegéd	Moravica	Moravicai tanács	4 nap
		Jéna	NDK Biol. Társ.	6 nap
		Moravica	Moravicai tanács	4 nap
<i>Éghajlattani Tanszék</i>				
Dr. Péczely György	egyetemi tanár	Tbiliszi	SZUTA	7 nap
<i>Földtani Tanszék</i>				
Dr. Balogh Kálmán	egyetemi tanár	Bécs	Akadémia	3 nap
<i>Gazdasági Földrajzi Tanszék</i>				
Dr. Krajókó Gyula	egyetemi tanár	Berlin	NDK Tervhivatal	7 nap
		USA több városa		1 hó
Rudl József	tanársegéd	Varsó Odessza	Lengyel Tervhivatal Egyetem	7 nap 2 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. szept.	kongresszus	Magyarországi szarmaták, hunok és avarok antropológiája.
1976. szept.	kongresszus	Die antropologischen Probleme der Bronzezeit in Südungarn.
1976. okt.	konferencia	Paläopathologische Fälle in der awarenzeitlichen Serie von Bačka-Topola aus Jugoslawien. (Marcsik Antonióval közösen.) Hypothese der biologisch-gesellschaftlichen Beziehungen in einer awarenzeitlichen Serie. (Hunya Péterrel és Marcsik Antonióval közösen.)
1977. márc.	tanulmányút	—
1976. okt.	konferencia	L. Farkas Gyulánál.
1977. márc.	tanulmányút	—
1977. ápr.	kongresszus	—
1976. okt.	szimpozium	Die Lage der Triasforschungen in Ungarn.
1976. szept.	kongresszus	Izsledovanija po peresztrojke teritorialnoj sztrukturu.
1976. okt.	tanulmányút	—
1976. nov.	konferencia	—
1977. júl.	hallgatók vezetése	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
<i>Kísérleti Fizikai Tanszék</i>				
Dr. Kozma László	docens	Drezda	ILA konferencia	5 nap
Dr. Süli Árpád	adjunktus	Minszk Odessza	Akadémia Egyetem	7 nap 1 hó
Dr. Nánai László	tanársegéd	Moszkva	Egyetem	1 hét
Dr. Rácz Béla	tud. mtárs	Drezda	ILA konferencia	5 nap
Dr. Bor Zsolt	tud. mtárs	Drezda	ILA konferencia	5 nap
<i>Kolloidkémia Tanszék</i>				
Dr. Sipos Sándor	adjunktus	Újvidék	Egyetem	5 nap
		Brassó	Technika Háza	3 nap
<i>Mikrobiológiai Tanszék</i>				
Dr. Ferenczy Lajos	tanszék- docens	London— Nottingham— Glasgow	Egyetem	14 nap
Dr. Sipiczki Mátyás	tanársegéd	Pozsony— Brno— Prága	Egyetem	2 hó
Dr. Zsolt János	tud. fntárs	Kairó	Desert Institute	3 hó
<i>Növényélettani Tanszék</i>				
Dr. Zsoldos Ferenc	docens	Bécs— Seibersdorf	Reaktorcentrum	3 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1977. márc.	konferencia	Improved linewidth narrowing and wavelength stabilization technique distributed feedback dye lasers.
1977. ápr. 1976. okt.	cserekapcsolat tanulmányút	— Photoconductivity of V_2O_5 -nSi heterojunction.
1976. dec. 1977. márc. 1977. márc.	tanulmányút konferencia konferencia	— L. Kozma Lászlónál. L. Kozma Lászlónál.
1977. ápr.	rendezvény	Untersuchung von Makromolekulare und andere Kolloiden durch die von den MOM—Werken hergestellte Ultrazentrifuge.
1977. jún.	szimposium	Einige Untersuchungen mit Ultrazentrifuge.
1977. márc.	tanulmányút	—
1976. nov.—dec.	tanulmányút	—
1977. jan.—ápr.	tanulmányút	—
1976. szept.	vendégkutató	Untersuchung des Einflusses von Herbiziden auf die Nährstoffaufnahme von Kulturpflanzen.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tar- tam
<i>Növénytani Tanszék</i>				
Dr. Horváth Imre	egyetemi tanár	Kolozsvár Kassa Varsó	Botanikus Kert Botanikus Kert KGST konferencia	2 nap 1 nap 6 nap
Dr. Juhász Miklós	adjunktus	Újvidék	Vízügyi Hivatal	1 nap
Szell Julianna	kertvezető	Odessza	Egyetem	2 hét
Szöllösi István	szakoktató	Kolozsvár Kolozsvár	Botanikus Kert Botanikus Kert	2 nap 2 nap
<i>Összehasonlító Élettani Tanszék</i>				
Dr. Fehér Ottó	egyetemi tanár	Magdeburg	Neurobiol. Szimposium	4 nap
Dr. Körtvélyessy László	docens	Lipcse		4 nap
Dr. Erdélyi Lajos	adjunktus	Párizs	Nemzetközi Élettani Kongr.	7 nap
<i>Szerves Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Bartók Mihály	egyetemi tanár	Odessza	Egyetem	4 nap
Dr. Apjok József	docens	Szófia	Akadémia	14 nap
Dr. Bernáth Gábor	docens	Teherán	Egyetem	10 nap
Dr. Weisz Imréné	docens	Újvidék	Egyetem	3 nap
Dr. Schneider Gyula	tud. fntárs	Berlin— Jéna Tátralomnic	Akadémia	14 nap 7 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1977. máj. 1977. jún.	egy. cserekapcsolat konferencia	Gyejsztvüje hromaticszeszkoj adaptacii na elektronno-mikroszkopiczeszkuju sztrukturu kloroplaszta.
1977. aug.		—
1977. aug.	egy. cserekapcsolat	—
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1977. jún.	szimpoziium	Plastic changes of postsynaptic potentials in the motor cortex of the cat.
1977. máj.	szimpoziium	Möglichkeiten der Kontaktgestaltung mit dem alltäglichen Leben während des Biologieunterrichts.
1977. júl.	kongresszus	An analysis of the heterogenous effects of barium on neurones of the snail brain.
1976. okt.	egy. cserekapcsolat	—
1977. máj. 1977. júl.	tanulmányút kongresszus	Synthesis, conformational analysis and quaternization of stereoisomeric <i>cis</i> - and <i>trans</i> -tetramethylenetetrahydro-1,3-oxazines.
1976. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1976. okt.	tanulmányút	—
1977. máj.	konferencia	New preparation of 16-methylene-17-keto steroids.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő- tar- tam
		város	intézmény	
<i>Szervetlen Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Seres István	adjunktus	Manchester	Egyetem	6 nap
<i>Természeti Földrajzi Tanszék</i>				
Dr. Andó Mihály	docens	Újvidék	Egyetem	14 nap
<i>Egyetemi Könyvtár</i>				
Dr. Nagymiklósi Erzsébet	csoportvezető	Weimar	Jénai Egyetem	4 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1977. júl.	szimposium	Product influence in the thermal decomposition of diethyl ether.
1976. szept.	tanulmányút	Az alföldi térszinek természeti földrajzi problémái.
1977. aug.	Nyári Egyetem	



XVII.

A HALLGATÓKNAK JUTTATOTT KEDVEZMÉNYEK

A felhasznált összeg részletezése jogcímenként

Az 1976. év során a nappali tagozatos hallgatók ösztöndíjára és szociális támogatására felhasznált összeg:	18 906 000 Ft
tanulmányi ösztöndíj	5 433 000 Ft
szociális támogatás:	13 473 000 Ft
Egy hallgatóra jutó átlagos támogatás	7 845 Ft
Általános tanulmányi ösztöndíj	3 710 000 Ft
Költségvetés terhére engedélyezett társadalmi ösztöndíj	832 000 Ft
Népköztársasági ösztöndíj:	317 000 Ft
Szakmai gyakorlatos ösztöndíj:	523 000 Ft
Rendszeres pénzbeli támogatás:	3 760 000 Ft
Diákotthoni étkeztetés:	7 194 000 Ft
Kedvezményes ebéd és vacsora:	1 026 000 Ft
Rendkívüli segély:	540 000 Ft
Tanulmányutak:	100 000 Ft
Kulturális szolgáltatás:	118 000 Ft
Hallgatói sportolásra:	131 000 Ft
Ösztöndíj kiegészítés:	604 000 Ft
Ipari tanulók ösztöndíja:	51 000 Ft



XVIII.

DIÁKOTTHONOK, KOLLÉGIUMOK

Bolyai János Kollégium

Létszám: 155 fő
Igazgató: Kiss Árpád
Senior: Dr. Kiricsi Imre.

Eötvös József Kollégium

Létszám: 31 fő
Igazgató: Nagy Géza.

József Attila Diákotthon

Létszám: 110 fő
Igazgató: Kiss Árpád,
Seniorok: Dr. Hegyi András, Dr. Bodnár László.

Irinyi János Kollégium

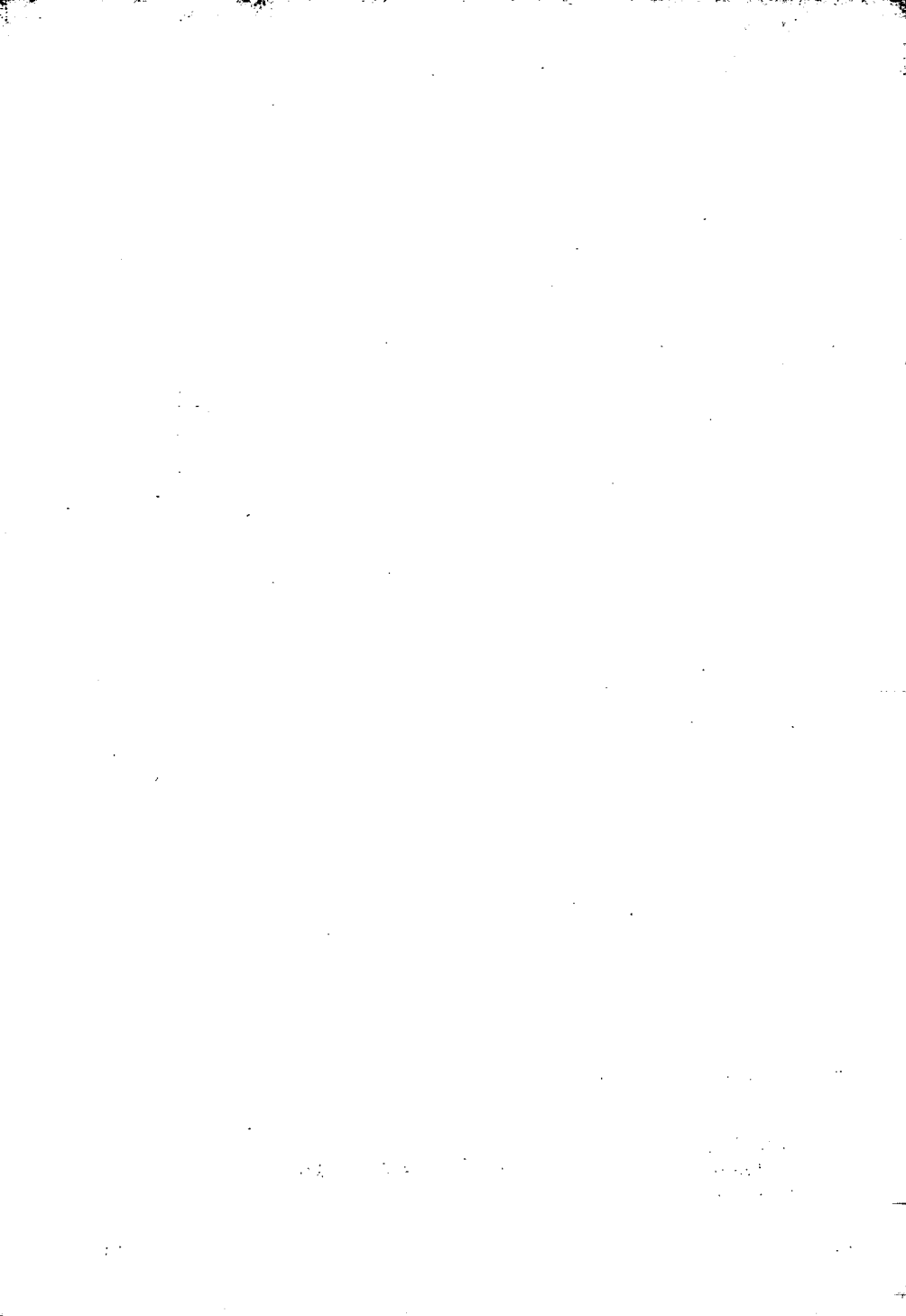
Létszám: 293 fő
Igazgató: Keserű Bálintné Ocskó Gizella.
Kollégiumi tanár: Bálint Józsefné.
Senior: Rácz Éva.

Móra Ferenc Kollégium

Létszám: 316 fő
Igazgató: Dr. Vörös Lászlóné Petróczi Kornélia.
Kollégiumi tanár: Erdélyi Ágnes.
Senior: Dr. Micheller Magdolna.

Herman Ottó Kollégium

Létszám: 271 fő
Igazgató: Dr. Kozma László.
Kollégiumi tanár: Megyeri Árpádné Varga Anna.
Senior: Dorgai László.



XIX.

NÉPKÖZTÁRSASÁGI ÖSZTÖNDÍJAS HALLGATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

1. Antal Péter III. évfolyam,
2. Kiss Barnabás III. évfolyam,
3. Melles Judit IV. évfolyam,
4. Bodnár László IV. évfolyam,
5. Csizmás József IV. évfolyam,
6. Kardos Mária IV. évfolyam,
7. Posta Róza IV. évfolyam.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

1. Székely Szabó Magdolna IV. éves magyar—orosz szakos hallgató,
2. Majsa József IV. éves történelem—francia szakos hallgató,
3. Nagy Judit IV. éves orosz—olasz szakos hallgató,
4. Zöldi Kovács Katalin IV. éves angol—orosz szakos hallgató,
5. Szőnyi György V. éves magyar—angol szakos hallgató,
6. Szajbély Mihály V. éves magyar—speciális képzés szakos hallgató,
7. Dárdai Ágnes V. éves történelem—német szakos hallgató,
8. Fischer Ferenc V. éves történelem—speciális képzés szakos hallgató,
9. Kurucz Katalin V. éves történelem—régész szakos hallgató.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

1. Bara Tamás IV. éves matematikus szakos hallgató,
2. Beck György IV. éves matematikus szakos hallgató,
3. Boros Imre IV. éves biológus szakos hallgató,
4. Czédly Gábor V. éves matematikus szakos hallgató,
5. Iglói Ferenc V. éves fizikus szakos hallgató,
6. Karikó Katalin IV. éves biológus szakos hallgató,

7. Koncz Csaba V. éves biológus szakos hallgató,
8. Krajcsy Péter V. éves vegyész szakos hallgató,
9. Nagy Ferenc V. éves biológus szakos hallgató,
10. Pálinkás József V. éves matematikus szakos hallgató,
11. Pelczer István V. éves vegyész szakos hallgató,
12. Sirokmán Géza V. éves vegyész szakos hallgató,
13. Sümeghy Ferenc V. éves matematikus szakos hallgató,
14. Totik Vilmos IV. éves matematikus szakos hallgató.

XX.

DIPLOMÁT SZERZETTEK NÉVSORA

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Ádám Anna	Gyimesi Andrea
Bagi Ilona	Hajdók Ilona
Bagossy Erzsébet	Hardy Mária
Balogh Gabriella	Harmat Sándor
Barabás Klára	Hegedűs Gizella
Bartucz Anna	Hegedűs Ilona
Benkő Kornélia	Hegyháti Teréz
Békevári Zsuzsanna	Herczegh Zoltán
Bondor Katalin	Héjjas Hedvig
Bukovicz Zsuzsa	Hódi Ildikó
Csaplár Krisztina	Horváth Éva
Csereklyei Ildikó	Horváth Klára
Cserjés Katalin	Hózsá Éva
Csonkás Erika	Huszárik Ildikó
Dárdai Ágnes	Józsa Judit
Demeter Éva	Juhász Zoltán
Démuth Ágnes	Kajtár Ilona
Dér Terézia	Katona Márta
Dobai Katalin	Kákonyi Mária
Domokos István	Kiss Dezső
Farkas Beáta	Kóczyán Mária
Fábik Gabriella	Kocsis Hajnalka
Felber Ágnes	Kolodics Zsuzsanna
Fischer Ferenc	Körkes Zsuzsanna
Fülöp Éva Mária	Korompai Eszter
Galántha Márta	Kósa Mária
Gera Ildikó	Kovács Aranka
Görbe Ilona	Kozalk Éva
Grega Éva	Kövi Márta
Gruber Mária	Kurucz Katalin
Gyenesé Csaba	Lazarevics Katalin

Lázár Borbála
Lipták Mária
Lohn Zsuzsanna
Lovász Aranka
Madarász Klára
Madaras László
Mányik Júlia
Márvány Attila
Máthé Valéria
Mikita Antónia
Molnár Mária
Mónok Mária
Montag Katalin
Mosonyi Piroska
Muzsai Viktória
Nagy Andrea
Nagy Magdolna
Notaisz Zsuzsanna
Novák Zsuzsanna
Oláh Erzsébet
Pál Zsuzsanna
Pálus Margit
Perczel Erzsébet
Petrovics István
Pichner Rozália
Pulai Zita
Raffai Ernő
Rác Mária
Retkes Anikó
Sepsei Mihály
Solymosi Rózsa
Schauer Hilda
Szabó Márta
Szajbély Mihály
Szász Katalin
Szemők Erzsébet
Szentgyörgyi Klári
Szentpéteri Csilla
Székely János
Szőnyi György
Terjék Zsuzsanna
Tóth Ilona
Tóth Margit

Tóth Magdolna
Tóth Sándor
Tusz Ágnes
Varga Zsuzsanna
Vályi Katalin
Vigh Éva
Visy Melinda
Vlasics Sarolta
Wenner Éva
Zahorán Hilda
Zsizsik Ilona

LEVELEZŐ TAGOZAT

Antal István
Ágoston Ildikó
Babics Edit
Bánhegyi Péter
Beer István László
Berkes Miklós
Bíró Katalin
Bognár Ágoston
Bogyai Leticia
Csiba Gyula
Csoknyai Erzsébet
Drescher József
Farkas Ágnes
Farkas Ildikó
Farkas Katalin
Fejes Ferenc
Fejes Katalin
Fricska Anna
Garay Rudolf
Gebula Edit
Gondos Éva
Hegyi Marianna
Henits Erzsébet
Horváth Béla
Horváth István
Iby Klára
Janovszky Sándor
Jóger Márta Mária

Kádár Judit
Kasza Ilona
Károlyi Dóra
Katona Gábor
Keczeli Mészáros Amália
Kecskés János
Kemecsey Imre
Kemény Erzsébet
Kerékgyártó József
Kerényi Márta
Klivényi Éva
Korim János
Kovács Gabriella
Kovács Gyula
Kunoss Judit
Láng Gáspár
Lele Rozália
Lénárt Béla
Lencsés Valéria
Lóránd Klára
Matuz Edit
Mocsai Zoltán
Nagy Margit
Nagy Sándor
Nagygyörgyi Rozália
Németh Edit
Orosz Imre
Ötvös Sándor
Pais Ella Regina
Paksi Judit
Pártai László
Papdi Antal
Pataki Györgyi
Péter László
Pintér Ilona
Póka György
Pósfai Klára
Sajgál Rózsa
Sárvári Zoltán
Schvarcz Klára
Szabó Irén
Szemkeő Péter
Szentés Ilona

Szigetváry Judit
Szilárd József
Tatár István
Dr. Vajda Ferenc
Vártelkes Edit
Vincze László
Wachter Klára
Welther Vilmos

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Matematika—fizika szak

Anka Irén
Ábrahám Mária Kinga
Baka Kinga
Balogh Éva
Bánki Mária Ibolya
Egyházi Klára
Eichinger Márta
Fazekas Erzsébet
Fábián Beáta
Fábris Géza
Fekete Zsuzsanna
Fomanek István
Gacs Emília
Gábor Mária Magdolna
Halasi Éva Mária
Havasi Ibolya
Hámori Ildikó
Házi Erzsébet
Horváth Lajos
Huber Viktória
Ivány Péter
Kaiser Mária
Kasza Julianna
Katona Zsuzsanna
Kárpáti Ágnes
Kishalmi Rózsa
Kiss Gabriella
Kiss Julianna Borbála

Koch Péter
Kothencz Irén
Miseta Rozália
Nagy Veronika Mária
Oláh Zoltán
Patay Anikó
Puruczki Ágnes
Rehova Márta
Szabó Erzsébet
Szűcs Katalin
Tóth Ibolya
Török Erzsébet
Újvári Erzsébet
Zátonyi Sándor

Matematika—földrajz szak

Bank Klára
Csordás Éva
Csere Márta Irén
Héger Mária Anna
Hódi Imre
Jeges Marianna
Kovács Judit
Pataki Anna
Tóth Mária

Földrajz—angol nyelv szak

Kovács Katalin
Szepesi Katalin

Földrajz—francia nyelv szak

Botykai Erzsébet Ilona
Dorogman Judit

Földrajz—német nyelv szak

Kiss Zsófia Magdolna

Földrajz—orosz nyelv szak

Szalay Márta Bernadett

Földrajz—földtan szak

Rendeki Ágoston

Kémiai—fizika szak

Bárkányi Katalin
Bodóczy Dezső
Csányi Cecília
Dzubay Ilona Katalin
Győrös Amália Gizella
Halász Etelka
Horváth László
Lőkös Magdolna
Nagy Mária Anna

Biológia—kémia szak

Balla Sarolta
Csekő József
Ferencz Márta Ilona
Feró Mária Anna
Foltányi Klára
Illés Zoltán
Kálmán Anna Mária
Kéri Ágnes
Nagy Ildikó
Némethy Kornélia
Pálfi Edit
Sándor Zoltán
Tiszai Erzsébet
Turesányi Emese Ildikó
Vucskovics Anna
Zsoldos Zsuzsanna Anikó

Matematikus szak

Blahó Ágnes
Bodor László
Borbély József János
Borsódy Julianna
Czédli Gábor
Czibik István
Csetényi Artúr István
Fanady Éva Edit
Fodor Irén Éva
Fodor Péter Ferenc
Friedler Ferenc
Galántai Imre
Gémes György Andor
Góg János
Gyöke Gábor
Hajnal Rudolf
Hegyí Ferenc
Horváth László
Jeszenszky József
Juhász Klára
Kaczkó Gábor Zoltán
Katona Endre Zoltán
Kálmos Éva Erzsébet
Keresztszeghy István
Kohajda András
Kovács Lajos
Lepsényi Imre
Lovas István
Olti István
Paál Lajos
Pattanyús Péter Lóránt
Pintér Zoltán István
Piros Veronika
Pósfai János
Raisz Attila
Simon Magdolna
Somló Béla
Sümeghy Ferenc Pál
Tarján Klári
Tóth Károly
Tölgyessy László Jenő

Tömösközy Enikő Klára
Török Gábor András
Török Tamás István
Túri Erzsébet
Varga Rudolf
Vas Zoltán Antal
Veress Géza

Fizikus szak

Groma Géza
Iglói Ferenc
Kiss József Géza
Klebniczki József Sándor
Kovács Károly
László Sándor Mátyás
Pálinkás József
Rakonczaí Sándor

Biológus szak

Bartha Katalin
Bácsi Zsuzsanna
Bánfalvi Zsófia
Császár Lajos
Dallmann Ágoston Géza
Frank László Béla
Koncz Csaba
Kulinyi Gábor Zoltán
Lippai Klára Éva
Major Jenő
Marinc Ferenc
Molnár Ilona
Nagy Ferenc István
Radvánszki Margit
Rostás Katalin
Simon Gyula
Tóth Sándor
Végh Ágnes Zsuzsanna
Ahmad Hamad Dalloul
Bui Thuy Khang

Nguyen Huu Ninh
To Chien Thang
Wissam Joseph Saab

Vegyész szak

Bottka Sándor Előd
Bugyi László József
Csapó Zsuzsanna
Horváth Klára
Jeszenszky Erzsébet
Kálmán Miklós
Kondor Erzsébet
Kovács Ágnes Zsuzsanna
Kőnig László
Krajcsi Péter
Maitz Klára
Meskó Eszter
Motika Gábor Ottó
Nagy Kornél István
Pelczér István
Rybárik Ilona
Sirokmán Géza Ferenc
Szomor Judit
Szűcs Mária
Tokovics Tibor
Tóth Éva
Tóth Gábor
Völgyesi László

*Főiskolai végzettségű programozó
matematikus szak*

Almási László
Balogi Sárolta
Báthory Magdolna
Benke Gábor
Borbély Ilona
Csordás Imre Mihály
Duska Gizella
Egyed Endre
Eller Margit
Feiler Zsuzsanna Mária

Gál Piroska
Gombos Judit
Gyurmán Ágnes
Hanny Elvira Kornélia
Horváth Helga Rózsa
Horváth Klára
Illés Eszter
Kása Anna Erzsébet
Kertész Anikó Irén
Kékesi Péter
Kovács Aranka
Leicht Gábor Péter
Makranczi László
Mogyorósi Katalin
Moór Ádám
Németh Erzsébet Ilona
Németh Katalin
Pados István
Pálmai József
Pálmai Klára Judit
Rábai Irén
Salacz Margit
Sándor Katalin Zsuzsanna
Szabó Erzsébet Julianna
Szakács Ildikó Katalin
Szekér Ottília
Szűcs Márta
Takács Katalin
Tarjányi Anna
Tóth Ágnes Margit
Varga Judit Mária
Zsilák Zsuzsanna Edit

LEVELEZŐ TAGOZAT

Matematika szak

Pletka Katalin Klára

Földrajz szak

Ambrus Lászlóné Bullás Rózsa
Bálint Ernő
Bán Sándorné Görge Anna Erzsébet

Darabos László
Darabos Lászlóné Osztermayer
Márta Erzsébet
Esztergomny Zoltán
Füredi József Istvánné Csanády
Kunigunda

Gregor Róza (Baranyiné)
Kocsis Gyuláné Nagy Irma
Kovács Gyula
László Ilona
Margton Ildikó
Osváth Ilona Mária (Suták Jánosné)
Szabó Battancs Béla
Szlankó István
Dr. Turzóné Perényi Mária
Varga Eszter Mária
Vincze István

Matematikus szak

Losonci Zoltán
Pintér Sándor

Matematika—fizika szak

Jáhn Erzsébet Vilma (Theiszné)
Lakatos-Tóth István

Matematika—pedagógia szak

Cserpán Mária

Földrajz—angol nyelv szak

Lovász Ágnes Apollónia
(Drevenka Istvánné)

Földrajz—orosz nyelv szak

Piros Christa Gizella

Kémia—fizika szak

Csapó Benő

Biológia—kémia szak

Adamik Ágnes
Németh Ilona Mária (Bartáné)
Varga Dudás Klára

Biológus szak

Szabó László
Vargha János

Kémia szak

Dr. Hétényi Magdolna

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. This is essential for ensuring the integrity of the financial statements and for providing a clear audit trail.

2. The second part of the document outlines the various methods used to collect and analyze data. These methods include direct observation, interviews, and the use of specialized software tools.

3. The third part of the document describes the results of the data collection and analysis. It shows that there are significant differences in the way that different departments handle their data, which can lead to inconsistencies and errors.

4. The fourth part of the document discusses the implications of these findings. It suggests that a more standardized approach to data collection and analysis is needed to improve the accuracy and reliability of the financial statements.

5. The fifth part of the document provides a summary of the key findings and recommendations. It emphasizes the need for a comprehensive review of the current data collection and analysis processes and the implementation of a more consistent and transparent system.

6. The sixth part of the document discusses the challenges associated with implementing these recommendations. It notes that there may be resistance to change and that it will be necessary to provide training and support to ensure a successful transition.

7. The seventh part of the document provides a conclusion and a final summary of the findings. It reiterates the importance of accurate data collection and analysis for the overall health of the organization and the reliability of its financial statements.

8. The eighth part of the document discusses the next steps in the process. It suggests that a detailed plan should be developed to address the identified issues and that regular monitoring and reporting should be implemented to ensure ongoing compliance.

9. The ninth part of the document provides a final summary and a list of references. It includes a list of the sources used in the research and a list of the organizations and individuals who provided assistance and support during the project.

XXI.

DOKTORRÁ AVATOTTAK NÉVSORA

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

A-csoport

Boda Ilona
Csányi Terézia Katalin
Nagy Erika Klára
Nagyiván Péter Antal
Nánási Éva
Nemcsik Pál
Négyesi Péter
Papp Dezső József
Papp Katalin Róza
Pesti Gábor
Petróczi Olga
Pénzes Károly Lajos
Pintér Ferenc János
Pravda Erzsébet
Révész Erzsébet
Rokolya Gábor
Rontó Magdolna Éva
Simon László Sándor
Simon Sarolta Erzsébet
Sipos Ágnes Klára
Sóváry Katalin
Stefkó Katalin
Stern Sándor
Sutya Edit Ildikó
Szabó Éva Etelka
Szarvas Judit
Szilas Brigitta Rózsa
Szloboda János
Szöllősi Anna Erzsébet

Szöllősi Zoltán
Tanács Magdolna
Tatár Ágnes
Ternyák Ildikó Katalin
Téglás Péter
Tompos Judit Katalin
Tóth Edit
Tóth Gyula Kálmán
Vass János
Vass Mária
Velcsov Katalin
Veszprémi Irén Ilona
Virág István
Zoltán Erna Mária

B-csoport

Annus Rózsa Ibolya
Bagdi Lajos
Bajzath Melinda Mária
Bakró Nagy Veronika
Balla György
Bencze János
Bene István
Berecz Sándor
Bodoni Ildikó Edit
Borda Tibor
Bottka Erzsébet
Csele Judit Mária
Dienes Mária

Dobosy Márta
Drizdik Cecília
Elekszay Mária Éva
Feldmájer Péter
Feleky Gábor
Ferenczi Flóra Mária
Ficsór Gabriella Mária
Főző Lajos
Füredi Éva
Gazdig Mária Magdolna
Gosztolya Ferenc
Göczi Mária
Horváth Andrea
Horváth Zsikó László András
Imre György
Kardos Gyula Sándor
Kis István
Kisjuhász Gyula
Kliszsek Antal
Kovács Adrienna Zsuzsanna
Kovács Zsuzsanna
Kócsó József
Köstner István
Lakatos Rozália
Lemák Irén
Lukács Tibor
Madarász Anna
Magyar Erzsébet
Mester Judit Zsuzsanna
Mesterházy Eleonóra
Módos Anna Elvira
Mucsi Erika Csilla

C-csoport

Angeli Éva Erzsébet
Benke András Tibor
Bige László
Bihary Béla
Csákány Éva
Csányi Zsuzsanna

Csele Erika
Doboczky Károly Kálmán
Erdélyi Tamás
Faragó Irén
Farkas Miklós
Flórián Imre
Forgács István
Földvári László Zoltán
Garamvölgyi Tibor
Grandpierre Erzsébet
Gruttó Margit
Gurka Zoltán
Harányi Ágnes
Hubert Imre
Kalydy Zsuzsanna
Kapronczay Árpád
Karácsonyi István
Kovács István
Kovács József
Kovács Zsuzsanna
Lengyel Albert
Leveles László
Lőrinczy Jenő
Palotás Klára
Pálmai László
Pintér Ágota
Pintér László
Porkoláb Mária
Sándor László Hanibál
Simon Sándor
Szabó András
Szabó Éva
Szabolcsi József
Szilicsány Piroska
Teleki Ágnes
M. Tóth Pál
Török Géza
Varga Gusztáv
Vas Irén
Veress Klára
Vezsenyi Péter

D-csoport

Bánkúti Antal
Beke Zoltán Mátyás
Berkes András
Borgulya Mária
Borzi Miklós
Bucsi László
Burszky Béla
Dóczy Mária
Erdősi Ibolya
Erki Ilona
Farkas Gyula
Gyuricska András
Harsányi Gábor
Holzmann László
Hódi Zsolt
Kalmár Zsuzsanna
Kara Dénes
Kastyák János
Koppány Csilla
Korcsmáros Attila
Kovács Tibor
Kubász Gabriella
Kulhanek Anna Mária
László Éva Anikó
Légrády Ilona
Lőrincz Sándor
Lukácsi Endre
Magyar Júlia
Magyarfalvi Krisztina Anna
Major Mária
Masa István
Mátrahegyi Éva
Meszlényi Mária
Mihalecz Ilona
Molnár Sarolta
Mucsinai Éva
Nikházy László
Nyerges Ilona
Olasz József
Órlós Gábor
Pataki Tamás

Perényi Mária
Pintér Borbála
Roth Imre
Sándor Zsuzsanna
Tandari János
Terényi László
Tóth Erzsébet
Turcsányi András
Vadász Károly

BÖLCSÉSZEZETTUDOMÁNYI KAR

Abonyi Lajos
Arató Ágnes
Árvai Edit
Babári Ernő
Bacsics Julianna
Baracs Gabriella
Berta Sándor
Borsos Márta
Czachesz Erzsébet
Csentés Mihály
Cseres Judit
Csiszár Imre
Csór Gabriella
Fogarasi Margit
Gaszner István
Gerencsér Klára
Gonda József
Grin Igor
Gulyás Mária
Hann Ferenc
Hegedűs András
Ivanics Mária
Kékes Szabó Mihály
Kiss Julianna
Koczkás Imre
Kozma Róbert
Kőkuti Lajos
Krajcsovszki József
Krékits József

Ludwig Éva
Martonyi Éva
Martsa Sándor
Meleg Éva Csilla
Müller József
Pató Imre
Pápai Mária
Rakonczás Pál
Révész Mihály
Ritecz József
Solymosi János
Schwaln Pál
Szabó Mária Gyöngyvér
Szálás Béla
Szemenyei Sándor
Szigeti Lajos
Tóth Balázs
Tóth János
Tóth Rózsa
Unti Mária
Varsányi György
Vető Anna Ágota
Vihter Natália

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Bagány Mihály
Baranyi Attila
Baróthy Béla Elek
Bozóki Ferenc
Tombác Etelka (Csákiné)
Csányi István
Csorba Imre György
Deák László
Dombi György

Dobos Ilona
Lévai Rozália
(Dr. Dúró Lajosné)
Fátrai Zsuzsanna Ildikó
Horváth László István
Keresztes Tibor József
Torday Ágnes Mária
(Kigyóssy Zsoltné)
Kiss Endre György
Kiss Ibolya Mária
Koczor Lajos
Kurucz Béla István
Kuti László Rikárd
Lászlavik Márta Rózsa
Lövei Gábor Lajos
Lutter Kinga Mária
Maráz Anna Mária
Maróti Péter Ferenc
Mezősi Gábor
Mindszenti László
Németh Ferenc Zoltán
Nyéki Lajos
Papp Bertalan
Pesti Miklós
Szeghy Andrea Sarolta
(Sántha Lászlóné)
Pap Ilona Paulina (Simákné)
Sárkány János Lőrinc
Simon Endre
Szegedi Mihály
Ancsin Gabriella
(Dr. Szónoky Miklósné)
Terjéki József
Vas Imre Gyula
Veresegyházi Béla
Visy Csaba Béla

XXII.

AZ EGYETEM OKTATÓINAK ÉS TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSAINAK 1976-BAN PUBLIKÁLT SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA

TÁJÉKOZTATÓ

A szakirodalmi munkásságot tartalmazó jegyzék a József Attila Tudományegyetem dolgozóinak 1976 során nyomtatásban közzétett szakirodalmi publikációt tanszékek szerint felsorolva tartalmazza. Alapul a tanszékek bejelentései szolgáltak, de a teljességre törekedve, a rendelkezésünkre álló dokumentumok alapján kiegészítésekre is sor került.

A címleírások 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 vezetéknevének 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 1976-ban az Egyetem alkalmazásában álltak.

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

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

The first part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system (1) for large values of the parameter ϵ . The second part is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system (1) for small values of the parameter ϵ .

RÖVIDÍTÉSEK

- Acta Acad. Paed. Szegediensis = *Acta Academiae Paedagogicae Szegediensis. A Szegedi Tanárképző Főiskola Tudományos Közleményei. Szeged.*
- Acta Biochim. et Biophys. Hung. = *Acta Biochimica et Biophysica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Biol. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Biologica. Szeged.*
- Acta Bot. Hung. = *Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Chim. Hung. = *Acta Chimica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Diss. Slav. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Dissertationes Slavicae. Szeged.*
- Acta Ethn. Ling. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Ethnographica et Linguistica. Szeged.*
- Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae. Anthropologica = *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae. Anthropologica. Bratislava.*
- Acta Geogr. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Geographica. Szeged.*
- Acta Hist. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Historica. Szeged.*
- Acta Iuvenum. Sectio Jur. et Pol. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Iuvenum. Sectio Juridica et Politica. Szeged.*
- Acta Jur. Pol. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Juridica et Politica. Szeged.*
- Acta Lit. Hung. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Historiae Litterarum Hungaricarum. Szeged.*
- Acta Math. Hung. = *Acta Mathematica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Min. — Petr. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Mineralogica Petrographica. Szeged.*
- Acta Orient. Hung. = *Acta Orientalia Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Phys. Chem. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Physica et Chemica. Szeged.*
- Acta Romanica Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Romanica. Szeged.*
- Acta Sci. Math. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Scientiarum Mathematicarum. Szeged.*

- Acta Univ. Nicolai Copernici
Biologia 18. — Nauki Matematyczno-Przyrodnicze —
Algebra Universalis
All. és Ig.
Állattani Közl.
Analysis Mathematica
Annales Academiae Scientiarum Fennicae. Series A. 1. Mathematica
Annales Historico—Naturales Musei Nationalis Hungarici
Anthr. Közl.
Anthropologie
Audio-Vizuális Közl.
Beiträge zur Analysis
A Biológia Aktuális Problémái
Die Bodenkultur
Bot. Közl.
Bulletin of the American Mathematical Society
Bűvár
Colloquium Mathematicum
Comp. Biochem. Physiol.
Cumania
A Debreceni Déri Múzeum Évkönyve
Delta
Deutsche Literaturzeitung
Élet és Tudomány
Experientia
Felsőokt. Sz.
Fiz. Sz.
Geonómia és Bányászat
Hadtört. Közl.
Herba Hungarica
Hevesi Sz.
Hidr. Közl.
Hidr. Tájék.
Hungarian Journal of Industrial Chemistry
Idegen Nyelvek Tanítása
Időjárás
Informacionnűj Bjulleten' International Chemical Engineering
Int. J. Bio-Medical Computing
- = *Acta Univ. Nicolai Copernici Biologia 18.* —
Nauki Matematyczno-Przyrodnicze — Torun.
= *Algebra Universalis. Basel.*
= *Állam és Igazgatás. Budapest.*
= *Állattani Közlemények. Budapest.*
= *Analysis Mathematica. Budapest.*
= *Annales Academiae Scientiarum Fennicae. Series A. 1. Mathematica. Helsinki.*
= *Annales Historico—Naturales Musei Nationalis Hungarici. Budapest.*
= *Anthropológiai Közlemények. Budapest.*
= *Anthropologie. Paris.*
= *Audio-Vizuális Közlemények. Budapest.*
= *Beiträge zur Analysis. Berlin.*
= *A Biológia Aktuális Problémái. Budapest.*
= *Die Bodenkultur. Journal für Landwirtschaftliche Forschung. Wien.*
= *Botanikai Közlemények. Budapest.*
= *Bulletin of the American Mathematical Society. Menasha.*
= *Bűvár. Budapest.*
= *Colloquium Mathematicum. Warszawa—Wroclaw.*
= *Comparative Biochemistry and Physiology. London.*
= *Cumania. Bács-Kiskun Megyei Múzeumok Közleményei. Kecskemét.*
= *A Debreceni Déri Múzeum. Évkönyve. Debrecen.*
= *Delta. Budapest.*
= *Deutsche Literaturzeitung für Kritik der Internationalen Wissens. Berlin.*
= *Élet és Tudomány. Budapest.*
= *Experientia. Basel.*
= *Felsőoktatási Szemle. Budapest.*
= *Fizikai Szemle. Budapest.*
= *Geonómia és Bányászat. Budapest.*
= *Hadtörténelmi Közlemények. Budapest.*
= *Herba Hungarica. Budapest.*
= *Hevesi Szemle. Eger.*
= *Hidrológiai Közöny. Budapest.*
= *Hidrológiai Tájékoztató. Budapest.*
= *Hungarian Journal of Industrial Chemistry. Veszprém.*
= *Idegen Nyelvek Tanítása. Budapest.*
= *Időjárás. Budapest.*
= *Informacionnűj Bjulleten'. Warszawa.*
= *International Chemical Engineering. New York.*
= *International Journal of Bio-Medical Computing. Amsterdam—London.*

- International Journal of Chemical Kinetics = *International Journal of Chemical Kinetics. Easton.*
 Ipargazdaság = *Ipargazdaság. Budapest.*
 Irodalomtört. Közl. = *Irodalomtörténeti Közlemények. Budapest.*
 Jogtud. Közl. = *Jogtudományi Közlöny. Budapest.*
 Journal of Catalysis = *Journal of Catalysis. New York.*
 Journal of Chromatography = *Journal of Chromatography. Amsterdam.*
 Journal of Combinatorial Theory = *Journal of Combinatorial Theory. New York.*
 Journal of Medicinal Chemistry = *Journal of Medicinal Chemistry. Washington.*
 Journal of the London Mathematical Society = *Journal of the London Mathematical Society. London.*
 Kísérletes Orvostudomány = *Kísérletes Orvostudomány. Budapest.*
 Kortárs = *Kortárs. Budapest.*
 Könyvtári Figyelő = *Könyvtári Figyelő. Budapest.*
 Közgazd. Sz. = *Közgazdasági Szemle. Budapest.*
 Köznevelés = *Köznevelés. Budapest.*
 Kvantovaja Élektrohimika = *Kvantovaja Élektrohimika. Kiev.*
 Légkör = *Légkör. Budapest.*
 Létünk = *Létünk. Novi-Sad.*
 Magy. Kém. F. = *Magyar Kémiai Folyóirat. Budapest.*
 Magy. Nyelv = *Magyar Nyelv. Budapest.*
 Magy. Nyelvőr = *Magyar Nyelvőr. Budapest.*
 Magy. Ped. = *Magyar Pedagógia. Budapest.*
 Magy. Tud. = *Magyar Tudomány. Budapest.*
 Magy. Zene = *Magyar Zene. Budapest.*
 Mikrochimica Acta = *Mikrochimica Acta. Wien.*
 Molecular and General Genetics = *Molecular and General Genetics. Berlin.*
 A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve = *A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve. Szeged.*
 MTA Kémiai Oszt. Közl. = *A Magyar Tudományos Akadémia Kémiai Tudományok Osztályának Közleményei. Budapest.*
 Műszaki Élet = *Műszaki Élet. Budapest.*
 Nagyvilág = *Nagyvilág. Budapest.*
 Növénytermelés = *Növénytermelés. Budapest.*
 Nyelvtud. Közl. = *Nyelvtudományi Közlemények. Budapest.*
 Optics Communications = *Optics Communications. Amsterdam.*
 Państwo i Prawo = *Państwo i Prawo. Warszawa.*
 Párttört. Közl. = *Párttörténeti Közlemények. Budapest.*
 Pécsi Műszaki Szemle = *Pécsi Műszaki Szemle. Pécs.*
 Ped. Sz. = *Pedagógiai Szemle. Budapest.*
 Pedagógusképzés = *Pedagógusképzés. Budapest.*
 Periodica Math. Hung. = *Periodica Mathematica Hungarica. Budapest.*
 Periodica Polytechnica = *Periodica Polytechnica, Electrical Engineering. Budapest.*
 Physica Status Solidi = *Physica Status Solidi. Berlin.*
 Physics and Chemistry of Glasses = *Physics and Chemistry of Glasses. Sheffield.*
 Plant Physiology = *Plant Physiology. Lancaster.*
 Pollen et Spores = *Pollen et Spores. Paris.*
 Příkladnaja Matematika i Mehanika = *Příkladnaja Matematika i Mehanika. Moszkva.*
 Publ. Math. = *Publicationes Mathematicae. Debrecen.*
 Reaction Kinetics and Catalysis Letters = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters. Budapest.*

- Rad Vojvodanskih Muzeja = *Rad Vojvodanskih Muzeja. Novi Sad.*
 Review of Contemporary Law = *Review of Contemporary Law. Bruxelles.*
 Revue des Études Byzantines = *Revue des Études Byzantines. Paris.*
 Ruszszkij Jazük v Nacional'noj = *Ruszszkij Jazük v Nacional'noj Skole. Moszkva.*
 Skole
 Soosiana = *Soosiana. A TIT Bács-Kiskun megyei Szervezete Biológiai Szakosztály. Malakológiai Közlemények. Kecskemét.*
 Stat. Sz. = *Statisztikai Szemle. Budapest.*
 Studia Slavica Hung. = *Studia Slavica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
 Századok = *Századok. Budapest.*
 Szegedi Egyetem = *Szegedi Egyetem. Szeged.*
 Szovjet Irod. = *Szovjet Irodalom. Budapest.*
 Tájékoztató = *Tájékoztató. Filozófia, politikai gazdaságtan, tudományos szocializmus. Budapest.*
 Telma = *Telma. Hannover.*
 Természet Világa = *Természet Világa. Budapest.*
 Tetrahedron Letters = *Tetrahedron Letters. London.*
 Tiscia = *Tiscia. Dissertationes Biologicae a Collegio Exploratorum Fluminis Tisciae Editae. Szeged.*
 Tiszatáj = *Tiszatáj. Szeged.*
 Újítók Lapja = *Újítók Lapja. Budapest.*
 Ügyészségi Értesítő = *Ügyészségi Értesítő. Budapest.*
 Vállalatvezetés — Vállalat- = *Vállalatvezetés — Vállalatszervezés. Budapest.*
 szervezés
 Valóság = *Valóság. Budapest.*
 Városépítés = *Városépítés. Budapest.*
 Világosság = *Világosság. Budapest.*
 Voproszű Jazükoznanija = *Voproszű Jazükoznanija. Moszkva.*
 Wissenschaftliche Beiträge der = *Wissenschaftliche Beiträge der Martin-Luther-Universität Halle—Wittenberg.*
 Martin-Luther-Universität
 Halle—Wittenberg
 Wissenschaftliche Zeitschrift der = *Wissenschaftliche Zeitschrift der Humboldt-Universität zu Berlin, Math.—Nat. R.*
 Humboldt-Universität zu Berlin,
 Math.—Nat. R.
 Zbornik radova Prirodno-mate- = *Zbornik radova Prirodno-matematickog fakulteta — Univerzitet u Novom Sadu.*
 matickog fakulteta — Univer-
 zitet u Novom Sadu
 Zeitschrift für Meteorologie = *Zeitschrift für Meteorologie. Berlin.*
 Zeitschrift für Mikroskopisch- = *Zeitschrift für Mikroskopisch-Anatomische*
 -Anatomische Forschung = *Forschung. Leipzig.*
 Z. Wahrscheinlichkeitstheorie = *Zeitschrift für wahrscheinlichkeitstheorie und*
 verw. Gebiete = *verwandte Gebiete. Berlin.*
 Zeszyty Naukowe Uniwersytetu = *Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellonskiego.*
 Jagiellonskiego. Prace = *Prace Prawnicze. Krakow.*
 Prawnicze
 Zsurnal Organicseszkoj Himii = *Zsurnal Organicseszkoj Himii. Leningrad.*

TECHNIKAI RÖVIDÍTÉSEK

- Sep. = *Separatum. Annak jelzésére, hogy a tétel leírása különnyomatról készült.*
 ** = *A jelzett tételt nem állt módunkban autopszia alapján leírni.*

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIAI TANSZÉK

1. BALOGH Tibor: Egyensúly vagy harmónia. A pszichikus egyensúlyi séma és a szociális normák. = Világosság, 1976. 17. évf. 7. sz. 438—442. p.
2. CSEJTEI Dezső: Az „ázsiai termelési mód” hegeli forrásai, különös tekintettel Hegel történetfilozófiájára. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 71 lev.
3. DÉKÁNY András: A tudat fogalmának szerepe Jean Paul Sartre fiatalkori filozófiai műveiben. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 129, 14 lev.
4. HORUCZI László: Gondolatok a fejlett szocialista társadalom jellemzőiről. = Tanulmányok... 1976. [Békéscsaba, 1976.] 134—159. p.
5. HORUCZI László: Népesedéspolitikánk néhány erkölcsi vonatkozása. = Szocializmus és erkölcs. Országos Etikai Továbbképző Konferencia. Szeged, 1975. május 27—30. [Bp.] 1976. 204—210. p. /A Filozófia Időszzerű Kérdései. 23./
6. GROSSMANN Ferenc—HORUCZI László: Die Umwandlung der Wissenschaft in eine Produktivkraft, unter besonderer Berücksichtigung der Rolle der Gesellschaftswissenschaften. = Die Wissenschaft als Produktivkraft in der entwickelten sozialistischen Gesellschaft — unter besonderer Berücksichtigung der Rolle der Naturwissenschaften. Greifswald, 1976. 29—35. p. xx
7. Tanulmányok... 1976. (Lektorálta HORUCZI László, Bereczki Elemér. Szerk. Juhász József.) Kiad. az MSZMP Békés megyei Bizottság Oktatási Igazgatósága. [Békéscsaba, 1976.] 240 p.
8. KOCSONDI András: Modell-módszer. A modellek helye és szerepe a tudományos megismerésben. Bp. 1976, Akad. Kiadó. 210 p.
9. KOCSONDI András: A tudományos előrelátásról. [Kiad. az] Oktatási Minisztérium Marxizmus—Leninizmus Oktatási Főosztály. [Bp.] 1976. 102 p. /A Filozófiai Időszzerű Kérdései. 25./
10. NAGY Zoltánné: Az anyag kémiai mozgásformájáról. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 161—185. p.
11. NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet: H. Laitko—W. D. Sprung: Kémia és filozófia. [Ism.] = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 7—8. sz. 512—513. p.
12. SZABÓ Tibor: Gramsci az új kritikai kiadás fényében. [Ism.] = Valóság, 1976. 19. évf. 2. sz. 104—107. p.

POLITIKAI GAZDASÁGTANI TANSZÉK

13. ANDRÁSSY Adél: Dinamikus termelési függvények alkalmazásának egyes kérdései a magyar mezőgazdaság növekedésének elemzésében. = Tájékoztató, 1976. 4. sz. 90—111. p.
14. ANDRÁSSY Adél: A magyar mezőgazdasági termelés alakulását jelentősen befolyásoló, releváns gazdasági változók kiválasztása egy- és többtényezős korrelációanalízissel. (The selection of relevant economic variables, significantly influencing the production of Hungarian agriculture, with the help of one- and multifactorial analysis.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1976. Tom. 13. 3—16. p.

15. ÉGETŐ Emese: Felhalmozás és jövedelmezőség a termelészövetkezetekben. [Bp.] 1976, Kossuth Könyvkiadó. 192 p.
16. ÉGETŐ Emese: A szövetkezeti tulajdon fejlődési tendenciái. = Tanulmányok... 1976. [Békéscsaba, 1976.] 29—50. p.
17. GROSSMANN Ferenc—HORUCZI László: Die Umwandlung der Wissenschaft in eine Produktivkraft, unter besonderer Berücksichtigung der Rolle der Gesellschaftswissenschaften. = Die Wissenschaft als Produktivkraft in der entwickelten sozialistischen Gesellschaft — unter besonderer Berücksichtigung der Rolle der Naturwissenschaften. Greifswald, 1976. 29—35. p. xx
18. IMRE Ottó: A munka szerinti elosztás néhány elvi kérdése. (Some theoretical issues of the distribution according to work.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1976. Tom. 13. 17—30. p.
19. MAYER László: A mezőgazdaság szerepe a gazdasági fejlődésben és az agrárpolitika néhány általános kérdése Tanzániában. (The role of agriculture in the economic development and some general issues of agricultural policy in Tanzania.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1976. Tom. 13. 31—42. p.
20. NAGY Lajos: A differenciálódás közigazgatási alapjai, valamint a hatékonyság- és a személyi jövedelem differenciák kapcsolata a mezőgazdaságban. (Korreferátum.) = Differenciáltság a mezőgazdaságban. Tudományos konferencia. Szeged, 1976. március 30—31. 85—104. p.
21. NAGY Lajos: Az ipari és mezőgazdasági személyi jövedelmek aránya és arányos fejlesztése. (Relative ratio of personal incomes in industry and agriculture, problems of income-parity.) = Közgazd. Sz. 1976. 23. évf. 3. sz. 279—292. p.
22. NAGY Lajos: Munkatermelékenység és személyi jövedelmek a mezőgazdaságban. Bp. 1976, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 407 p.
23. NAGY Lajos: A munkatermelékenység, személyi jövedelmek és kapcsolatuk a mezőgazdaságban. Doktori értekezés. Szeged, 1976. 449 p. xx
24. NAGY Lajos—Takács Béla—Zinhober Ferenc: A szocializmus politikai gazdaságtana. 2. [köt.] Egységes jegyzet a tudományegyetemek Állam- és Jogtudományi Karai számára. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 224 p. /Állam- és Jogtudományi Karok./
25. SALLAI Miklós: A mezőgazdasági differenciálódás kérdései. Vitaülés Szegeden. = Délmagyarország, 1976. 66. évf. 82. sz. 5. p.
26. SIPOS Miklós: Szovmesztnoe izdanie szovetszkij, polszkih i vengerszkij ucsonüh. = Znamja Kommunizma, 1976. ápr. 4. 3 p. xx
27. SIPOS Miklós: A termelészövetkezetek állami támogatási rendszerének fejlődése Magyarországon. (The development of state support system of producer co-operatives in Hungary.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1976. Tom. 13. 43—65. p.
28. SIPOS Miklós: Felhalmozás és jövedelmezőség a térszekben. Dr. Égető Emese könyvéről. [Ism.] = Délmagyarország, 1976. 66. évf. 86. sz. 4. p.
29. SIPOS Miklós: Lengyel, magyar és szovjet kutatók közös tanulmánykötete. [Ism.] = Délmagyarország, 1976. 66. évf. 68. sz. 4. p.
30. TÓTH László: A jövőtudomány módszereinek alkalmazása az élelmiszertermelés vizsgálatában. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 328 p. xx
31. TÓTH László—Vantára János: A termelészövetkezetek differenciáltságának egyes kérdései a Körösök Vidéke Tsz Szövetség területén. = Tanulmányok... 1976. [Békéscsaba, 1976.] 51—70. p.
32. VÁCZY Mária: A költséggazdálkodás kialakulását elősegítő és befolyásoló tényezők a mezőgazdasági termelészövetkezetekben. (Factors promoting and influencing the development of cost economy in the agricultural co-operatives.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1976. Tom. 13. 67—78. p.

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

33. **ÖRDÖGH Pirokska:** Kerekes Lajos: Az első osztrák köztársaság alkonya Mussolini, Gömbös és az osztrák Heimwehr. [Ism.] = Századok, 1976. 110. évf. 2. sz. 377—379. p.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

34. Nyelvi laboratóriumi füzetek. Leíró német nyelvtani gyakorlatok. Alaktan. 1. [köt.] Összeáll. **BERNÁTH Árpádné.** Szeged, 1976, [JATE Soksz.] 88 lev. 1 t. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
35. **DANI Mihály:** Orosz nyelvi jegyzet társalgási és állami nyelvvizsgára előkészítő tanfolyamok számára. 1. rész. (Lektorálta: **SZOPKÓ Mihályné.**) Szeged, 1976 [JATE Soksz.] 178 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./
36. **DANI Mihály:** Orosz nyelvi jegyzet társalgási és állami nyelvvizsgára előkészítő tanfolyamok számára. 2. rész. (Lektorálta: **SZOPKÓ Mihályné.**) Szeged, 1976, (JATE Soksz.) 179—379. p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegen nyelvi Lektorátusa./
37. **DANI Mihály:** Orosz nyelvű szakszöveggyűjtemény matematikusok számára. Szeged, 1976, [JATE Soksz.] 74 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátus./
38. **TÖRÖK Sándor:** Orosz nyelvi szöveggyűjtemény matematika, fizika szakosok számára. Szeged, 1976, [JATE Soksz.] 139—227. p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./
39. **ZÁNTHÓ Róbert:** Angol nyelvi jegyzet állami nyelvvizsgára előkészítő tanfolyamok számára. 2. rész. Szeged, 1976, [JATE soksz.] 127—303. p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./
40. **ZÁNTHÓ Róbert:** Felsőoktatási pedagógiai tanulmányok. Korszerű nyelvoktatás. 2. (Tanulmányok a lektorátusokon folyó nyelvoktatás helyzetéről.) [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 2. sz. 126—127. p.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

41. **CSIRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád—MÁTÉ Eörs:** A SE-GAMS felhasználói programkönyvtára. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Szegeden, 1975. december 1—2—3-án, tartott kollokviumának anyaga. Szeged, 1976. 229—233. p.
42. **Csernay László—CSIRIK János:** Automatische Klassifizierung der Formen der Leberszintigramme mit Hilfe von EDV. = Radioaktive Isotope in Klinik und Forschung. 12. Band. (Vienna, 1976.) 73—78. p. Sep.
43. **HANTOS Zoltán—Galgóczy G.—DARÓCZY Bálint—HUNYA Péter:** Computer-aided investigations of respiratory data. = Int. J. Bio—Medical Computing, 1976. 7. 93—105. p. Sep.
44. **Rablóczy György—HANTOS Zoltán—Galgóczy Gábor—DARÓCZY Bálint—Dombos Kálmán:** Transzpulmonáris légzésmechanika modell-vizsgálata. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Szegeden, 1975. december 1—2—3-án tartott kollokviumának anyaga. Szeged, 1976. 9—17. p.

57. MARTONYI János: A közigazgatás tudományos vizsgálatának közigazgatási jogi iránya. = All. és Ig. 1976. 26. évf. I. sz. 20—27. p.
58. MARTONYI János: Néhány gondolat az államigazgatás törvényessége feletti ügyeszi felügyeletről. = Ügyességi Értesítő, 1976. 12. évf. I. sz. I. p.

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

51. ANTALFÉY György: Système juridique, branche du droit, branche de science juridique en égard aux conditions en Hongrie. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. I. 76 p.
52. ANTALFÉY György: Dr. Kalmár László. [Nekr.] = Szegedi Egyetem, 1976. 14. évf. 10. sz. 2. p.
53. PAPP Ignác: Ö resenli, o vzaimosozjavazi mezdu inereszami i vinneszeniem re-senja v mehaznime szocialisziceszkogo goszuudarstva. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. 5. 25 p.
54. PAPP Ignác: Politikai- és jogi gondolkodás Észak-Amerikában a XVIII. szá-zadban. = All. és Ig. 1976. 26. évf. 8. sz. 714—723. p.
55. VASTAGH Pál: The Budapest Conference and after. = Review of Contem-porary Law, 1976. 2. 171—176. p.
56. VASTAGH Pál: Harminc éves a köztársasági törvény. (30th anniversary of the Republic Act.) = Jogtud. Közl. 1976. 31. új évf. 3. sz. 133—137. p.

ÁLLAM- ÉS JOGELMÉLETI TANSZÉK

ÁLLAM- ÉS JOGUDOMÁNYI KAR

50. Kovács Iván—KOVÁCS Kálmán: Alkati jellemzők és a fizikai képességszint helyzete 18—22 éves korú hallgatóknál. = Pedagógusképzés, 1976. 2. 54—64. p.

TESTNEVELÉSI TANSZÉK

45. PÉCZELY György—HERENDI István: Csapadékeliről: idő statisztikai elemzése. (Sztausziceszkoe isszledovanie vremeni obespečenija oszadkamt.) = Időjárás, 1976. 80. évf. 2. sz. 93—102. p.
46. MADARÁSZ István—Kemény Imre—Nádori László: Az iramtanulás pszichofiziológiai kérdései. = A sport és testnevelés időszertti kérdései. (15.) [Köt.] Tömegsport — versenysport. Bp. 1976. 101—132. p.
47. MUSZKA Dániel: Eljárás a gépjárművezetők elfáradásai okozó specifikus té-nyezők dinamikus közeltitő mérésére. Bejelentés: 1971. szept. 21. (10—176.) Magyar Népköztársaság. 165 939. sz. szabadalom. Megjelent: 1976. 4. p. xx
48. Szamitasteschnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. A Neumann János Szamitógéptudományi Társaság Szegeden, 1975. december 1—2—3-an tartott kollókviumának anyaga. Szerk. MUSZKA Dániel, HANTOS Zoltán, SZÉKELY István, MADARÁSZ István, Csernay László. [Kiad. a] József Attila Tudományegyetem Kibernetikai Laboratóriuma [és a] Neumann János Szamitógéptudományi Társaság Csongrád Megyei Szer-vezeti és Orvos-biológiai Szakosztálya. Szeged, 1976. XIII. 437 p.
49. Hégeley Gábor—SÁRA Atilia: Egy valós-idejű magánhangzó-felismerő és megjelentitő készülék alkalmazása síkerek artikulációjis területén. = A Beszéd-szimpozium magyar előadásai. Bp. 1976. 36—39. p. / A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 139. /

59. MEZNERICS Iván: Fizetések egyszerűsítésére irányuló nemzetközi törekvések. = Külkereskedelem, 1976. 12. sz. [] xx
60. MEZNERICS Iván—DÁNI Sándor: Vállalati jövedelemszabályozás az 5. ötéves tervidőszakban. (Meznerics: „Pénzügyi jog a szocialista gazdálkodásban és a nemzetközi kapcsolatokban.” (Bp. 1972.) c. könyvének 4. és 5. fejezetéhez, a 167—226. és 271—323. oldalak helyébe.) Szeged, 1976. [JATE Soksz.] 174 p. /József Attila Tudományegyetem./
61. MEZNERICS Iván: György Ernő: A gazdasági verseny jogi kérdései. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1976. 31. új évf. 10. sz. 607—610. p.
62. SZÜCS István: Az államigazgatási hatósági eljárás főbb elméleti kérdései. (Die wichtigsten theoretischen Fragen des verwaltungsbehördlichen Verfahrens.) Bp. 1976, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 280 p.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

63. KOVÁCS István: On the problem of Act of Parliament and Law—Decree. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. 4. 62 p.
64. Az emberi jogok dokumentumokban. Összeáll.: KOVÁCS István, Szabó Imre. (Bev. tanulm. KOVÁCS István.) Bp. 1976, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 624 p.
65. SZENTPÉTERI István: Az egyetemek belső strukturájának szervezésméleti kérdései. = A Felsőoktatási Intézmények belső szervezete. Bp. 1976. 47—100. p. /Felsőoktatási Pedagógiai Tanulmányok./
66. SZENTPÉTERI István: A modern szervezés elmélettörténete. Szeged, 1976, (JATE Soksz.) 232 p. /József Attila Tudományegyetem./
67. SZENTPÉTERI István: Otrazslevoj (linejnüj), funkcional'nüj i territorial'nüj principü v sziszteme organov goszudarsztvennogo upravlenija. = Apparat upravlenija szocialiszticeszkzogo goszudarsztva. Csasz' I. Juridiceszkzaka literatura. Moszkva, 1976. 196—209. p. xx

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

68. DOBÓ István: A Dél-Alföldön elkövetett emberölések kriminológiai jellemzői. (Kriminologische Charakteristika der in der Süd-Tiefebene Ungarns Verübten Tötungen.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. 2. 54 p.
69. [NAGY Ferenc]: Acta Iuvenum. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1976. 14. évf. 13. sz. 2 p.
70. TOKAJI Géza: Fejezetek a büntetőjog általános része köréből. (2., bőv. kiad.) Szeged, 1976. 112 p.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

71. RUSZOLY József: Diákkörök, diákköri konferenciák, diákköri kiadványok. = Acta Iuvenum, Sectio Jur. et Pol. Szeged, 1976. Ser. Nova, Tom. 1. VII—XIV. p.
72. RUSZOLY József: A választási bíráskodás története Magyarországon. Kandidátusi értekezés tézisei. Szeged, 1976. 18 p.
73. RUSZOLY József: Veres Péter levele Bagamérba. = Múzeumi Kurir, 1975. 17. sz. (2. köt. 7. sz.) 36—37. p.
74. [RUSZOLY József]: Joghallgatók dolgozatai. [Ism.] = Délm. 1976. 66. évf. 262. sz. 5. p.

75. RUSZOLY József: Kiadványok a Somogyi-Könyvtárból. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1976. 14. évf. 9. sz. 2. p.
76. TÓTH Árpád: A kivételes hatalom bevezetésének problémái a dualizmus idején. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 587 p. xx

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

77. NAGY László: A kollektív szerződés rendszere és gyakorlata. 3. ,bőv., jav. kiad. Bp. 1976, Táncsics Könyvkiadó. 375 p.
78. NAGY László: Ustawa o ubezpieczeniach społecznych. = Państwo i Prawo, 1976. 10. [] p. xx
79. Munkaügyi Kislexikon. (Főszerk. Józsa Ödön. A cikkeket írták: Bálint Ernő, ... NAGY László, ... [stb.]) [Bp.] 1976, Kossuth Könyvkiadó. 347 p.

NEMZETKÖZI JOGI TANSZÉK

80. Haraszi György—Herczegh Géza—NAGY Károly: Nemzetközi jog. (Egyetemi tankönyv.) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 491 p.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁR ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

81. BÉRCZI Imre: Az újítások szabályozásának néhány kérdése a szocialista országokban. = Vállalatvezetés — Vállalatszervezés, 1976. 1. sz. 38—44. p. xx
82. BÉRCZI Imre: Kandidátusi disszertáció az iparjogvédelem köréből. [Ism.] = Újítók Lapja, 1976. 28. évf. 15. sz. 5—6. p.
83. BESENYEI Lajos: Az ingatlan tulajdonjogának megszerzése — az ingatlannyilvántartás. (Eörsi—Világhy: Magyar Polgári Jog. I. (Tankönyv) XVI. Fejezet 57. §-a helyett.) Lektorálta: KEMENES Béla. Szeged, 1976, [JATE Soksz.] 16 p. 3 t. /József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar./
84. KEMENES Béla: DR. Bárdosi István. [Nékr.] = Szegedi Egyetem, 1976. 14. évf. 9. sz. 7. p.
85. A polgári perrendtartás magyarázata. 1. köt. (Szerzők: Bacsó Jenő, ... SZILBEREKY Jenő, ... [stb.] Szerk. SZILBEREKY Jenő, Névai László.) Bp. 1976, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 1115 p.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

86. PÓLAY Elemér: Hauskaufvertrag aus dem römischen Dakien. (Ein Beitrag zum provinziellen Bodeneigentum der Römer.) = Oikumene. Studia ad historiam antiquam classicam et orientalem spectantia. 1. Bp. 1976: 197—213. p.
87. PÓLAY Elemér: Die Grundlagen der modernen Strafrechte und das Strafrecht der Römer. = Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego, [1976.] 411. Prace Prawnicze. Zeszyt 73. 39. p. Sep.
88. PÓLAY Elemér: A levelező és az esti oktatás problémái a jogászképzésben. = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 7—8. sz. 390—395. p.
89. PÓLAY Elemér: A pandektisztika és hatása a magyar-magánjog tudományára. (Die Pandektistik und ihr Einfluss auf die ungarische Privatrechtswissenschaft.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. 6. 158 p.
90. PÓLAY Elemér: Sztehlo Zoltán 1889—1975. = Jogtud. Közl. 1976. 31. új évf. 2. sz. 105—106. p.

STATISZTIKAI TANSZÉK

91. (BALÁZS József): A statisztikai sokaság és a megfigyelési egység az egységes rendőrségi és ügyészségi büntügyi statisztikában. (Die statistische Gesamtheit und die Beobachtungseinheit in der einheitlichen Kriminalstatistik der Polizei und Staatsanwaltschaft.) = Kriminálstatisztika és kibernetika. (Bp.) 1976. 60—70. p.
92. HORVÁTH Róbert: Quetelet és a magyar statisztika. = Stat. Sz. 1976. 54. évf. 3. sz. 290—309. p.
93. HORVÁTH Róbert: Quetelet et la statistique de son époque. (Essais choisis en l'honneur de Quetelet à l'occasion du centenaire de sa mort.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1976. Tom. 23. Fasc. 3. 107 p.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

94. ÁGOSTON György: Az Ausztriában folyó iskolakísérletek az iskolaköteles korban. (School age experiments in Austria.) = Ped. Sz. 1976. 26. évf. 10. sz. 948—966. p.
95. ÁGOSTON György: A pedagógia alapfogalmai és a nevelési célrendszer. Bp. 1976, Akad. Kiadó. 181 p.
96. CSIRIKNÉ CZACHESZ Erzsébet: Vizsgálat a tízéves tanulók írásos szókészletének köréből. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. [3], 118, 130 lev.
97. GRUBER László—KÉKES SZABÓ Mihály: Javulóban egyetemi hallgatónk nyári nevelési gyakorlatai. = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 10. sz. 628—630. p.
98. NAGY József: Embereszményünk és az általános iskola. = Köznevelés, 1976. 32. évf. 23. sz. 11—12. p.
99. NAGY József: Az oktatás stratégiái. = Köznevelés, 1976. 32. évf. 17. sz. 11—12. p.
100. NAGY József—VE CZKÓ József: Volt hallgatónk iskolai helytállása. [1—2. rész.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 1. sz. 7—16. p.; 2. sz. 75—80. p.
101. Standardizált készségmérő tesztek. 2. [köt.] NAGY József—Csáki Imre: Alsó tagozatos szöveges feladatbank. (Kiad. a JATE Pedagógiai Tanszéke.) Szeged, 1976. 234 p. /Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae Sectio Paedagogica, Series Specifica./
102. NAGY József: Tanulmányok a neveléstudomány köréből 1972—1974. [Ism.] = Magy. Ped. 1976. 3. 299—300. p.
103. SIPKA Sándor: Beöthy Zsolt irodalomtörténeti tankönyve a középiskolai oktatásban. = Acta Lit. Hung. Szeged, 1976. Tom. 14. 93—135. p.
104. SIPKA Sándor: Németh László, a pedagógus. = Hevesi Sz. 1976. 4. 3. 27—28. p. xx
105. SIPKA Sándor: 100 év (1850—1950) magyar irodalomtörténeti tankönyvei. Kandidátusi értekezés tézisei. Szeged, 1976. 25 p.
106. SIPKA Sándor: Toldy Ferenc irodalomtörténeti művei a gimnáziumi oktatásban. = Magy. Ped. 1976. 1—2. 96—110. p.

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

107. NAGY József—VE CZKÓ József: Volt hallgatónk iskolai helytállása. [1—2. rész.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 1. sz. 7—16. p.; 2. sz. 75—80. p.
108. ZAKAR András: A nevelési eredmények mérésének és értékelésének problémái, 1975. [Beszámoló a greifswaldi konferenciáról.] = Ped. Sz. 1976. 26. évf. 7. sz. 647—648. p.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

109. BÜKY László: Az egységes szemlélet megvalósulása Petőfi *Disznótorban* című versében. (Die Verwirklichung der einheitlichen Anschauung in dem Gedicht *Disznótorban* /'Auf dem Schlachtfest'/ von Petőfi.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 379—386. p.
110. NYÍRI Antal: A Bécsi Kódex és a Münchener Kódex magyar—latin és latin—magyar szótárának nyelve. Szeged, 1976. 39 p. xx
111. NYÍRI Antal: A belső keletkezésű szavak szöfejtésének módszertani problémái. = Az entimológia elmélete és módszere. Az 1974. augusztus 22. és 24. között rendezett nemzetközi konferencia előadásai. Bp. 1976. 217—222. p. /Nyelvtudományi Értekezések. 89. sz./
112. (NYÍRI Antal): Hangsúly, hanglejtés. = Mai magyar nyelvünk. Bp. 1976. 38—44. p.
113. NYÍRI Antal: [Hozzászólás a nyelvtudomány jövőjéről, 1972-ben rendezett vitához.] = Vita a nyelvtudomány jövőjéről. (1972.) Bp. 1976. 56—57. p. /Eötvös Loránd Tudományegyetem. Nyelvtudományi Dolgozatok. 21./
114. NYÍRI Antal: Az omagyar labiális utótagú kettőshangzók kérdésének vitája és valószínű megoldása. (Die Diskussion über die sogenannten altungarischen Diphthonge mit labialem Nachglied und deren wahrscheinliche Lösung.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 291—301. p.
115. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2 [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Karsánád, ... FERENCZI Imre, FERINZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKI-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
116. NYÍRI Antal: Búcsú Bárczi Gézától. [Nekrológ.] = Magy. Nyelv, 1976. 72. évf. 1. sz. 8. p.
117. NYÍRI Antal: Molnár József—Simon Györgyi: Magyar nyelvemlékek. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 10. sz. 633—635. p.
118. NYÍRI Antal: Velcsov Mártonné: Antropometrikus mértékevek a magyar nyelvben. [Ism.] = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 389—394. p.
119. SZABÓ József: A kendermunka és szókincse Nagykönyiban. (Obrabotka konoplji i ee lekszika v derevne Nad'koni.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 83—143. p.
120. SZABÓ József: Megfigyelések a nagykönyi nyelvjárás változásáról, különös tekintettel a köznyelvi hatásra. = Magy. Nyelv, 1976. 72. évf. 1. sz. 100—113. p.
121. SZABÓ József: A mellérendelt és az alárendelt mondatok gyakoriságának vizsgálata Nagykönyi nyelvjárásban. = Magy. Nyelvőr, 1976. 100. évf. 2. sz. 201—233. p.
122. SZABÓ József: Kristó Gyula—Makk Ferenc—Szeffű László: Adatok „korai” helyneveink ismeretéhez 1—2. [Ism.] = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 394—396. p.
123. VELCSOV Mártonné: Az *and/and* időjeles jövő idő történetéhez. (Zur Geschichte des mit dem Tempuszeichen *and/and* versehenen Futurs.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 303—310. p.
124. VELCSOV Mártonné: [Hozzászólás a nyelvtudomány jövőjéről, 1972-ben rendezett vitához.] = Vita a nyelvtudomány jövőjéről. (1972.) Bp. 1976. 71—72. p. /Eötvös Loránd Tudományegyetem. Nyelvtudományi Dolgozatok. 21./

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

125. DEME László: A beszéd és a nyelv. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 189 p.
126. DEME László: A beszédbeli szintek és egységek afázias kapcsolataihoz. = A Beszédszimpozion magyar előadásai. Bp. 1976. 18—23. p. /A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 139./
127. DIENES Dóra: A mondatbeli hiányosság és kiegészülés főbb típusai. (The main types of constructional ellipsis and contextual completion.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 361—378. p.
128. KORCHMÁROS Valéria: Két megfigyelés a Halotti Beszéd névmáshasználatáról. = Magy. Nyelv, 1976. 72. évf. 2. sz. 210—212. p.
129. KORCHMÁROS Valéria: A mutató névmás tartalmi feltöltődésének forrásai. (The sources of charging up of the contents of the demonstrative pronouns.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 331—360. p.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

130. DOMOKOS Péter: Egy udmurt irodalomtörténészről. = Szovjet Irod. 1976. 12. sz. 138—139. p.
131. DOMOKOS Péter: Az udmurt irodalom kezdetei: Grigorij Verescagin. (Origins of the Udmurt literature: Grigorij Vereščagin.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 207—216. p.
132. IVANICS Mária: Két krími-tatár oklevél Bethlen Gáborhoz. (Zwei krimtatarische Urkunden an den Fürsten Gábor Bethlen.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 253—276. p.
133. IVANICS Mária: Salagvárdá. = Magy. Nyelv, 1976. 72. évf. 4. sz. 479—481. p.
134. JANURIK Tamás: „A magyar szókészlet finnugor elemei” hangmegfeleltetési rendszeréről. = Az etimológia elmélete és módszere. Az 1974. augusztus 22. és 24. között rendezett nemzetközi konferencia előadásai. Bp. 1976. 147—156. p. /Nyelvtudományi Értekezések. 89. sz./
135. JANURIK Tamás: A személyes névmások birtokos névmásai használata a középső-obi szölkup nyelvjárásban. (Der possessivpronominale Gebrauch der Personalpronomina im Mittel-Ob-Dialekt des Sölkupischen.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 189—206. p.
136. LABÁDI Gizella: Veijo Meri: Aleksis Stenvallin elämä. [Ism.] = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 387—389. p.
137. MIKOLA Tibor: Hangtan és jelentéstan az etimológiában. = Az etimológia elmélete és módszere. Az 1974. augusztus 22. és 24. között rendezett nemzetközi konferencia előadásai. Bp. 1976. 290—212. p. /Nyelvtudományi Értekezések. 89. sz./
138. MIKOLA Tibor: A szamojéd koaffixum eredetéről. (Über den Ursprung des sam. Koaffixes.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 155—164. p.
139. RESSNÉ IVANICS Mária: A magyarországi krími-tatár oklevelek. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. [8], 336 lev. 1 t.
140. RÓNA-TAS András: Az Akadémiai Könyvtár Keleti Gyűjteménye. = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 9. sz. 573—577. p.
141. RÓNA-TAS András: Egy bolgár—török mondat 1307-ből. (The oldest Chuvash sentence from 1307.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 225—242. p.
142. RÓNA-TAS András: Az etimológia elméleti és módszertani kérdései a turkológiában. = Az etimológia elmélete és módszere. Az 1974. augusztus 22. és 24. kö-

- zött rendezett nemzetközi konferencia előadásai. Bp. 1976. 262—267. p. /Nyelvtudományi Értekezések. 89. sz./
143. RÓNA-TAS András: [Hozzászólás a nyelvtudomány jövőjéről, 1972-ben rendezett vitához.] = Vita a nyelvtudomány jövőjéről. (1972.) Bp. 1976. 61—65. p. /Eötvös Loránd Tudományegyetem. Nyelvtudományi Dolgozatok. 21./
144. RÓNA-TAS András: On the meaning of "Altaic". = Tractata Altaica. Wiesbaden, 1976. 549—556. p. xx
145. RÓNA-TAS András: A runic inscription in the Kujbysev Region. = Acta Orient. Hung. 1976. Tom. 30. Fasc. 3. 267—271. p.
146. RÓNA-TAS András: Some Volga Bulgarian words in the Volga Kipchak languages. = Hungaro — turcica. Studies in honour of Julius Németh. Bp. 1976-169—175. p.
147. RÓNA-TAS András: A Volga Bulgarian inscription from 1307. = Acta Orient. Hung. 1976. Tom. 30. Fasc. 2. 153—186. p.
148. Rédei Károly—RÓNA-TAS András: Ob odnom agrikul'turnom termine v jazükah szrednego Povolzs'ja. = Turcologica. K szemideszjatiletiju akademika A. N. Kononova. Leningrád, 1976. 142—145. p.
149. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:1. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 308 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
150. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
151. RÓNA-TAS András: Benedict, Paul K.: Sino-Tibetan. A Conspectus. [Review.] = Orientalische Literaturzeitung, 1976. 71. 513—515. p. xx
152. RÓNA-TAS András: I. I. Lomakina: Marzan Šarav. [Review.] = Acta Orient. Hung. 1976. Tom. 30. Fasc. 2. 261—262. p.

NÉPRAJZI TANSZÉK

153. FERENCZI Imre: Egy anekdotakör tanulságai. (Bagi-históriák és rokonaik). I. [rész]. (The lesson of a cycle of anecdotes. /Publication I./) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 5—52. p.
154. FERENCZI Imre: Rákóczi és a nép találkozásai. (Halk népeposz a fejedelemtől.) = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 3. sz. 49—56. p.
155. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

156. BALÁZS Mihály: Barbara Otwinowska: Modele i style prozy w dyskusjach na przełomie XVI i XVII wieku. [Ism.] = Irodalomtört. Köz. 1976. 80. évf. 1. sz. 134—135. p.
157. BALÁZS Mihály: Juliusz Domański: Erasm i filozofia. Studium o koncepcji filozofii Erazma z Rotterdamu. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 1. sz. 132—133. p.
158. BALÁZS Mihály: Stanisław Salmonowicz: Toruńskie Gimnazjum Akademickie a Ziemie Korony Węgierskiej w XVI—XVIII wieku. [Ism.] = Irodalomtört. Köz. 1976. 80. évf. 2. sz. 271—272. p.
159. CSETRI Lajos: Berzsenyi Dániel: Amathus. [Verselemzés.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 6. sz. 64—72. p.
160. CSETRI Lajos: A kelet-közép-európai felvilágosodásról. = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 3. sz. 82—84. p.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

161. BARANYAI Zsolt: Naturalista szemlélet és szecessziós kompozíció. Egy Bródy-novella elemzése. = Acta Lit. Hung. Szeged, 1976. Tom. 14. 137—159. p.
162. CSUKÁS István: Vajanský műveinek magyar világa. (Panorama vengerszkoj dejsztvitel'noszti v proizvedenijah Vajanszkogo.) = Acta Lit. Hung. Szeged, 1976. Tom. 14. 3—69. p.
163. KISS Lajos: Németh László, századunk reneszánsz embere. = Kortárs, 1976. 20. évf. 12. sz. 1979—1984. p.
164. SZIGETI Lajos: Aránytalanság-képzetek és arányosságigény József Attila személyes lírájában. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 262 lev.
165. SZIGETI Lajos: A „felnötség” vállalása József Attila költészetében. — József Attila Kosztolányi-bírálatának lírai fedezete — = Acta Lit. Hung. Szeged, 1976. Tom. 14. 161—183. p.
166. SZIGETI Lajos: Mocsár Gábor: Ég alatt, föld felett. [Ism.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 8. sz. 92—93. p.
167. SZIGETI Lajos: M. Pásztor József: József Attila műhelyei. [Ism.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 3. sz. 107—109. p.
168. VÖRÖS László: A tükrözés kategóriája Marx filozófiájában. = Acta Lit. Hung. Szeged, 1976. Tom. 14. 71—92. p.
169. VÖRÖS László: Király István: Irodalom és társadalom. [Ism.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 11. sz. 88—93. p.
170. VÖRÖS László: Moldova György: A Szent Imre-induló. [Ism.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 7. sz. 91—93. p.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

171. VAJDA György Mihály: Aspects de l'évaluation du néo-classicisme comme courant littéraire international. = Studies on Voltaire and the eighteenth century. [Vol.] 151—155. Oxford, 1976. 2137—2147. p. Sep.
172. VAJDA György Mihály: Gondolatok az együttműködésről. [Hozzászólás Jurij Barabas cikkéhez.] = Szovjet Irod. 1976. 12. sz. 161—162. p.
173. VAJDA György Mihály: Az összehasonlító irodalomtudomány helyzete és távlatai. = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 12. sz. 748—755. p.

174. VAJDA György Mihály: Összehasonlító irodalomtudományi kongresszus Budapest. = Nagyvilág, 1976. 21. évf. 7. sz. 1077—1079. p.
175. VAJDA György Mihály: Die ungarische Literatur 1905—1918. = Neues Handbuch der Literaturwissenschaft. Bd. 19. Jahrhundertende—Jahrhundertwende. 2. Wiesbaden, 1976. 365—376. p. Sep.

KLASSZIKA—FILOLÓGIAI TANSZÉK

176. MAKK Ferenc: Kristó Gyula: Az Aranybullák évszázada. [Ism.] = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 9. sz. 103—106. p.
177. SZÁDECZKY-KARDOSS Samu: Nouveau fragment de Polybe sur l'activité d'un proconsul romain, distributeur de terres en Hispanie. (Suda s. v. ΠΕΡΙΑΙ-PEIN sur le père des Gracques.) = Oikumene. Studia ad historiam antiquam classicam et orientalem spectantia. 1. Bp. 1976. 99—107. p.
178. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

179. MARÓTI Egon: The vilicus and the villa-system in Ancient Italy. = Oikumene. Studia ad historiam antiquam classicam et orientalem spectantia. 1. Bp. 1976. 109—124. p.
180. Livius, Titus: A római nép története a város alapításától. (Ab urbe condita libri.) 7. köt. (41—45. könyv. A szöveget az eredetivel egybevetette: MARÓTI Egon.) Bp. 1976, Európa Könyvkiadó. 432 p.
181. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (BÁLINT Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
182. MARÓTI Egon: F. Speranza: Scriptorum Romanorum de re rustica reliquiae I. Messina 1974. [Recensio.] = Deutsche Literaturzeitung, 1976. 97. 758—760. p. xx

KÖZÉPKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

183. Szemelvények Gellért Deliberatio-jából. Ford.: KARÁCSONYI Béla és Szegfü László. = Világosság, 1976. 17. évf. 2. sz. 97—99. p.
184. KRISTÓ Gyula: Az aranybullák évszázada. (Bp.) 1976, Gondolat. 254 p. /Magyar História./

185. KRISTÓ Gyula: Szempontok korai helyneveink történeti tipológiájához. (Contributions à la typologie historique des toponymes hongrois anciens.) = Acta Hist. Szeged, 1976. Tom. 55. 99 p.
186. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:1. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 308 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
187. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
188. OLAJOS Terézia: La chronologie de la dynastie avar de Baian. = Revue des Études Byzantines, 1976. Tom. 34. 151—158. p.
189. OLAJOS Terézia: K voproszu ob izstorii zaszelenija balkanszkih zemel' szlavanami. = Oikumene. Studia ad historiam antiquam classicam et orientalem spectantia. I. Bp. 1976. 239—245. p.
190. SZÁNTÓ Imre: Megjegyzések Marosi Endre: Török várostromok Magyarországon II. Szulejmán korában című cikkére. = Hadtört. Közl. 1976. 23. évf. 2. sz. 370—375. p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

191. MÉREI Gyula: Hozzászólás E. Sestan és P. Brezzi: „A historiográfia mint történettudomány” című referátumához. = Századok, 1976. 110. évf. 3. sz. 517—524. p.
192. MÉREI Gyula: Korszerű történetírás. = Magyar Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 10. sz. 559—606. p.
193. MÉREI Gyula: Erzsébet Andics: Metternich und die Frage Ungarns. [Buchbesprechung.] = Studia Slavica Hung. 1976. Tom. 22. Fasc. 1—2. 201—208. p.
194. MÉREI Gyula: A nemzetközi munkásmozgalom története 1945—1974. [Ism.] = Párttört. Közl. 1976. 22. évf. 4. sz. 233—240. p.
195. LIPTÁK Dorottya: A Gömbös-kormány külpolitikájának egyes kérdései a magyar történeti irodalom tükrében. (Die einzelnen Fragen der Aussenpolitik der Gömbös-Regierung im Spiegel der ungarischen historischen Literatur.) = Acta Hist. Szeged 1976. Tom. 57. 61—70. p.
196. SERFŐZŐ Lajos: A titkos társaságok és a konszolidáció 1922—1926-ban. (Les sociétés secrètes et la consolidation entre 1923 et 1926.) = Acta Hist. Szeged, 1976. Tom. 57. 3—60. p.
197. SERFŐZŐ Lajos: A titkos társaságok és a róluk folytatott parlamenti viták 1922—1924-ben. (Les sociétés secrètes et les débats parlementaires y relatifs en 1922—1924.) = Párttört. Közl. 1976. 22. évf. 3. sz. 69—113. p.
198. SOMLYAI Magda: Jó szóval oktatott, játszani is engedett. = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 7. sz. 69—72. p.

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN—AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

199. ANDERLE Ádám: A chilei kommunisták González Videla kormányában. (1946. november — 1947. április.) = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. 1975/76. (Bp.) 1976. 194—199. p.
200. ANDERLE Ádám: La emigración Húngara a América Latina después de la derrota de la revolución de 1848—49. = Jahrbuch für Geschichte von Staat, Wirtschaft und Gesellschaft Latein-amerikas, Bd. 13. Köln—Wien, 1976. 73—83. p. Sep.
201. ANDERLE Ádám: Indián proletárdiktatúra? = Élet és Irod. 1976. 20. évf. 48. sz. 6. p.
202. ANDERLE Ádám: J. C. Mariátegui és a perui munkásmozgalom az 1920-as években. = Acta Hist. Szeged, 1976. Tom. 59. 57—84. p.
203. ANDERLE Ádám: A Kubai Kommunista Párt harca az antiimperialista egységért az 1930-as években. = Tanulmányok... 1976. [Békéscsaba, 1976.] 191—207. p.
204. ANDERLE Ádám: Mariátegui, José Carlos (1895—1930). = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. 1975/76. (Bp.) 1976. 244—246. p.
205. ANDERLE Ádám: Politikai mozgalmak Peruban a két világháború között. Kandidátusi értekezés tézisei. Szeged, 1976. 25 p. xx
206. VARGA Ilona: A kivándorlás irányváltozása és a magyar kivándorlók beilleszkedése Latin-Amerikában a két világháború között. (El cambio de la línea de la emigración húngara y la integración de los emigrantes en América Latina entre las dos guerras mundiales.) = Acta Hist. Szeged, 1976. Tom. 56. 51 p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

207. CSATÁRI Dániel: Balogh Edgár életrajzához. Dokumentummontázs. = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 9. sz. 59—66. p.
208. CSARÁTI Dániel: Nép és Nemzet. Bp. 1976, T(áncsics) K(iadó). 29 p. /A Mi Világunk. 16./
209. CSATÁRI Dániel: Zum Gedenken Lajos Mocsárys. = Neue Zeitung, 1976. 24. Dez. 1. p. xx
210. Hazafiság — nemzetköziség. Szemelvénygyűjtemény. Összeáll.: Bakos Gyula, ... CSATÁRI Dániel. Kiad. az MSZMP Budapesti Bizottsága Propaganda és Művelődési Osztály. Bp. 1976. 205 p. xx
211. HEGYI András: Agrárforradalom Csongrád megyében. [Ism.] = Szegedi Egyetem, 1976. 14. évf. 13. sz. 2. p.
212. SAJTI Enikő: Arató Endre: A feudális nemzetiségtől a polgári nemzetig. = Tiszatáj, 1976. 30. évf. 10. sz. 79—81. p.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

213. BERCZIK Árpád: Die französische Kultur in der ersten ungarischen Zeitschrift für Komparatistik. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 57—86. p.
214. BERCZIK Árpád: Vermutliche ungarische Spuren in Nibelungenlied. = Akten des V. Internationalen Germanisten Kongresses. Cambridge, 1975. 383—388. p. xx
215. BERCZIK Árpád: Klement Tamás: A magyar felsőoktatás 1945—1975. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 5. sz. 316—318. p.

216. BERCZIK Árpád: Lajos Némedi: Die Geschichte der Deutschen Literatur im 18. Jahrhundert. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 10. sz. 635—637. p.
217. BEREZIK Árpád: Némedi Lajosné: Einführung in das Studium der neueren Deutschen Literaturwissenschaft. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 6. sz. 383—384. p.
218. CSÚRI Károly: Egy narratív struktúratípus néhány szabályszerűsége. (Generatív szempontú megközelítés.) = Általános Nyelvészeti Tanulmányok. 11. A szöveg megközelítései. Bp. 1976. 37—50. p.
219. KANYÓ Zoltán: Szövegelmélet és irodalomelmélet. = Általános Nyelvészeti Tanulmányok. 11. A szöveg megközelítései. Bp. 1976. 167—181. p.

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

220. HALÁSZ Elődné—SZÁSZ Anna Mária: Társadalmi mozgástendenciák ábrázolása és műfaji sajátosságok a 20. századi családtörténeti regényekben. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 252 p. xx
221. KRETZOI Miklósné: Edmund Wilson: The devils and canon Barham. Ten essays on poets, novelists and monsters. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 2—3. sz. 455—456. p.
222. KRETZOI Miklósné: Lewis P. Simpson: The man of letters in New England and the South. Essays on the history of the literary vocation in America. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 2—3. sz. 454—455. p.
223. KRETZOI Miklósné: Thomas E. Porter: Myth and modern american drama. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 2—3. sz. 454. p.
224. SZILASSY Zoltán: Sixteenth and seventeenth century English poetry and prose. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 113 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
225. SZILASSY Zoltán: Doris V. Falk: Eugene O'Neill and the tragic tension. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 1. sz. 142. p.
226. SZILASSY Zoltán: Gunnar Brandell: Strindberg in Inferno. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 1. sz. 141—142. p.
227. SZILASSY Zoltán: J. H. Matthews: Theatre in dada and surrealism. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 1. sz. 139—140. p.
228. SZILASSY Zoltán: Winifred L. Frazer: E. G. and E. G. O. Emma Goldman and The iceman cometh. [Ism.] = Helikon, 1976. 22. évf. 1. sz. 142—143. p.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

229. MADÁCSY László: La Fontaine, "poète hongrois". = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 7—56. p.
230. NÉMETH Jenő: La raison d'être d'un genre "avorté". (La théorie du poème héroïque sous l'Ancien Régime.) = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 87—153. p.
231. PÁLFY Miklós: Les Auxiliaires de mode dans le contexte: Fonctions Particulières. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 188—208. p.
232. PÁLFY Miklós: Az egyetem és a középiskola együttműködése a nyelvoktatás szakmódszertanáért. = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 5. sz. 292—294. p.
233. PÁLFY Miklós: A kérdő és a vonatkozó névmások a francia nyelvi tananyagban. = Idegen Nyelvek Tanítása, 1976. 3. 87—90. p.
234. PENKE Olga: GYULA Illyés et la littérature française. Considérations sur le XIX^e siècle. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 154—187. p.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

235. BENEDEK Nándor: Le parole composte della lingua italiana contemporanea. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 248—270. p.
236. BENEDEK Nándor: Szöveggyűjtemény a kezdetek és a Duecento olasz irodalomból. [Szeged, 1976, JATE soksz.] 340 p.
237. FÁBIÁN Zsuzsanna: Una possibilità della rappresentazione del carattere attraverso il linguaggio (analisi stilistica). = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 271—281. p.
238. Nyelvi laboratóriumi füzetek. Olasz 1. [köt.] Nyelvtani gyakorlatok. Hangtan. Alaktan. Összeáll. FÁBIÁN Zsuzsanna. Szeged, 1976, (JATE soksz.) 77 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
239. KOLTAY—KASTNER Jenő: Il romanzo ellenistico nel rinascimento europeo ed ungherese. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 210—236. p.
240. TIMÁR Erzsébet: Classicismo nelle opere di Ugo Foscolo. = Acta Romanica Szeged, 1976. Tom. 3. 237—247. p.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

241. BARÓTI Tibor: Principü i vozmoznoszti primenenija hudozsesztvennüh perevodov sztihotvorenij. = Informacionnűj Bjulleten', 1976. 11. p. xx
242. FEJÉR Ádám: Vtoroj bunt Duha. (Interpretacija poemű Lermontova "Demon"). = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 3—19. p.
243. FERINCZ István: Jegyzetek Pável Ágoston délszláv filológiai munkásságához. = Pável Ágoston: A szlovén irodalom vázlatos áttekintése. (Történelmi áttekintés.) Szeged, 1976. 63—68. p.
244. FERINCZ István—LAKI Éva: Orosz nyelvgyakorlatok. 1. [rész.] (Lektorálták: E[lizaveta] M[ihajlova] FENYVESI—KONJAEVA és VASS István.) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 220 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
245. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I-2 [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZÁDECZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
246. FERENCZ István: Bihari József—H. Tóth Imre: Bevezetés a russisztikába. [Ism.] = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 12. sz. 761—762. p.
247. FONT Márta: Letopiszi i hroniki. [Ism.] = Irodalomtört. Közl. 1976. 80. évf. 4. sz. 549—550. p.
248. HAN Anna: K probleme zsanrovogo szvoeobrazija rannej liriki A. Ahmatovoj. 2. (Opűt parallel'nogo analiza szemanticseszkøj sztrukturű tekszta i pszihologicseszkøj sztrukturű zsanrovøj modeli.) = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 21—44. p.
249. HAN Anna: V. M. Zsirmunskij: Tvorcsesztvo Annű Ahmatovoj. [Recenzija.] = Studia Slavica Hung. 1976. Tom. 22. Fasc. 1—2. 218—225. p.
250. HAN Anna—SZŐKE Katalin: Zbigniew Baranski—Jerzy Litwinow: Rosyjskie manifesty literackie (przelom XIX i XX wieku). [Recenzija.] = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 192—197. p.

251. HARMATH Márta: Problemü izucsenija proszvcsenija v ruszskoj literature XVIII veka. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 45—55. p.
252. KÖNYI Sándor: A százesztendős csoze. = Magy. Nyelvőr, 1976. 100. évf. 1. sz. 89—95. p.
253. KUN László: K izucseniju porjadka szlov v ruszskom jazüke. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 103—110. p.
254. KUN László: K neresennüm voproszam teorii aktual'nogo cslenenija. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 111—122. p.
255. PETE István: Az időviszonyok kifejezése az orosz nyelvben a magyar nyelv tükrében. Szposzobü vürazsenija vremennüh otnosenij v ruszskom jazüke v zerkale vengerszkogo jazüka. (Lektorálta: Elizaveta FENYVESI—KONJAEVA.) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 256 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
256. PETE István: Szposzobü vürazsenija kontaktirovanija v ruszskom jazüke v szoposztavlenii sz vengerszkim jazükom. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 79—101. p.
257. PETE István: Vidovoe protivoposztavlenie glagolov v povelitel'nom naklonenii. = Ruszskij Jazük v Nacional'noj Skole, 1976. 6. 72. p.
258. SZALAMIN Edit: A magyar mondatformák kérdéséhez. (K voproszu o szstrukturnüh szhemah predlozsenija v vengerszkom jazüke.) = Nyelvtud. Közl. 1976. 78. köt. 2. sz. 453—465. p.
259. SZŐKE Katalin: Ornamental'nüj szkaz ili ornamental'naja proza? (K problematike romana Andreja Belogo "Szerebrjanüj golub"). = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 57—64. p.
260. H. TÓTH Imre: Agoston Pavel — filolog. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 171—186. p.
261. H. TÓTH Imre: Asbóth Oszkár kapcsolata bolgár nyelvészekkel. = Magy. Nyelv, 1976. 72. évf. 2. sz. 250—252. p.
262. H. TÓTH Imre: A bolgár felsőoktatás időszerű kérdései. = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 2. sz. 123—125. p.
263. H. TÓTH Imre: K isztorii szklonenija szucsceszvitel'nüh sz osznovoj na -ö i -ü. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1976. 11. 165—170. p.
264. H. TÓTH Imre: Magyarország és a magyarok Paiszi Hilendarszkinál. (Vengrü i Vengrija u Paiszija Hilendarszkogo.) = Acta Ethn. Ling. Szeged, 1975—1976. 19—20. 277—290. p.
265. H. TÓTH Imre: O szocsetanija hreducirovannüh pered plavnümi mezsdu szoglasznümi v drevneruszszkih rukopiszjah XI v. = Voproszü Jazükoznanija, 1976. 4. 100—104. p.
266. H. TÓTH Imre: Pável Ágost (1886—1946). = Pável Ágoston: A szlovén irodalom vázlatos áttekintése. (Történelmi áttekintés.) Szeged, 1976. 54—62. p.

NYELVI LABORATÓRIUM

267. VALACZKAI László: Abriss einer ungarisch-deutschen kontrastiven Phonetik. Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 152 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
268. VALACZKAI László: Magyar és német *e* hangok realizálásának összehasonlító vizsgálata. = A Beszédszimpozion magyar előadásai. Bp. 1976. 81—83. p. /A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 139./
269. VALACZKAI László: Palatogramme, Labiogramme, Sonagramme und neue Röntgenbilder zur Artikulation im Deutschen und im Ungarischen. = Wissenschaftliche Beiträge der Martin-Luther-Universität Halle—Wittenberg, 1976. 24. 230—237. p. xx

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR
ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

270. FEJES Pál: Adsorption on solid-gas interfaces. = Contact catalysis. Vol. 1. Amsterdam—Oxford—New York, 1976. 125—303. p.
271. FEJES Pál: Radiokémia. Szeged, 1976, [JATE soksz.] IV, 195 p. 14 t. /József Attila Tudományegyetem./
272. KIRICSI Imre—VARGA Károly—FEJES Pál: Some theoretical and practical aspects of the use of radio gas chromatographs. = Journal of Chromatography, 1976. 123. 279—286. p. Sep.
273. König Péter—FEJES Pál: Computer estimation of kinetic parameters in the gas-phase heterogeneous-catalytic hydrogenation reaction of olefins. = International Chemical Engineering, 1976. 16. No. 1. 43—47. p. xx
274. KATONA Sarolta: Ca—Na bentonit szuszpenzió folyamatos ülepítése. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. [2], 68 lev.
275. MÉSZÁROS Lajos—Sirokmán Ferenc—S. GILDE Anna: Komplektnűe laboratorii. 3. Praktikum po proceszszam himicseszkoego raspűlenija. (Prev-rascsenie periodicseszkih himicseszkih i fizicseszkih proceszszov v neprerűvniűe sz novűmi metodami intenzifikacii.) = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 19. Suppl. 1. 95 p.
276. MÉSZÁROS Lajos—Sirokmán Ferenc—S. GILDE Anna: Komplette Laboratorien. 3. Praktikum der chemischen zerståubungstechnischen Verfahren. Die kontinuierliche Vornahme von periodischen chemischen und physikalischen Vorgängen mittels neuartiger Intensivierungsmethoden. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Suppl. 75 p.
277. MÉSZÁROS Lajos—Szabó Mária: Alumíniumpigmentek elektromos erűzióval történű előállitása és hasznositása. = 25 éves a magyar alumíniumpigment-gyártás. Szimpozion. Kecskemét, 1976. okt. 12—13. Elűadásűsszefoglalűk. 120. p. xx
278. MÉSZÁROS Lajos—Szabó Mária—Grega Jűzsef—Tasi Lászlű: Agitators built up of new elements and the application thereof. Part. 2. = Hungarian Journal of Industrial Chemistry, 1976. Vol. 4. 191—200. p.
279. MÉSZÁROS Lajos—Szabó Mária—Tasi Lászlű—Grega Jűzsef: Komplet laboratoriumok. 5. Műveletek pont- és vonalszerű keverű-szedimentáló és diszpergáló impulzust-adű elemekkel. (Szakaszos kémiai és fizikai műveletek folyamatositása új intenzifikáló módszerekkel.) = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Suppl. [5], 163 p.
280. MÉSZÁROS Lajos—Szakál Pál: Chromatographic detecting based on the measurement of the differences in temperature. = 1. Danube Symposium on Chromatography. (27—30 September), 1976. Szeged, Hungary. Abstracts. (Bp.) [1976.] 62. p.
281. MÉSZÁROS Lajos—VARGA Károly—Szabó Mária: Komplet laboratoriumok. 4. Fűmporok előállitása elektromos módszerekkel kémiai cűlokra. (Szakaszos kémiai és fizikai műveletek folyamatositása új intenzifikáló módszerekkel.) = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Suppl. [4], 151 p.
282. Szabó Mária—MÉSZÁROS Lajos: Thread chromatography separations. = 1. Danube Symposium on Chromatography. (27—30 September), 1976. Szeged, Hungary. Abstracts. (Bp.) [1976.] 51. p.
283. Szakál Pál—Szabó Mária—MÉSZÁROS Lajos: Új eljárűstechnikák fizikai és kémiai célű diszpergálás erűdekében. Neue Verfahrenstechniken im Interesse der physikalischen und chemischen Dispergierung. = 13. Kolorisztikai szimpozion. Gyűr, 1976. október 19—22. Elűadás-űsszefoglalűk. Zusammenfassungen. 17., 70. p.

ÁLLATTANI TANSZÉK

284. ÁBRAHÁM Ambrus: Elektronmikroszkópos vizsgálatok a házikaeca ceromáján, különös tekintettel a Grandry-féle testekre. (Electron microscopic examinations on the ceroma of the duck with special regard to Grandry's corpuscules.) = *Állattani Közl.* 1976. 63. köt. 1—4. f. 15—37. p.
285. ÁBRAHÁM Ambrus: Structure of synapses in the supraoesophageal ganglion of the water beetle (*Dytiscus marginalis*). = *Zeitschrift für Mikroskopisch—Anatomische Forschung*, 1976. Bd. 90. 226—238. p. xx
286. GALLÉ László: Adatok a Formica pratensis Retz. (Hymenoptera: Formicidae) anyag-és energiaforgalmi szerepének ismeretéhez dél-alföldi psammophil ökoszisztémákban. = 12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen, 1976. aug. 26—28. Előadáskivonatok. 126—128. p. xx
287. GÁL Dániel: A Körtyvélyesi Holt-Tisza zooplanktonja. = 12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen, 1976. aug. 26—28. Előadáskivonatok. 152—154. p. xx
288. GYÖRFFY György: Data on seasonal dynamics and environmental claims of *Empoasca fabae* Harris (Homoptera: Cicadellidae) on condiment paprika. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 87—95. p.
289. CSOKNYA Mária—HALASY Katalin—HORVÁTH Imre—STAMMER Aranka: Morfológiai tanulmányok a tiszavirág lárva thoracalis dúcain. = 12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen, 1976. aug. 26—28. Előadáskivonatok. 200—202. p. xx
290. HORVÁTH Imre—STAMMER Aranka: Citológiai elváltozások szennyeződés hatására a Tisza csontoshalainak (Teleostei) anyagcsere szerveiben. = 7. Tiszakutató Anket. Szeged, 1976. Előadáskivonatok. 2. p. xx
291. MÓCZÁR László: New species of *Sulcomesitius* Móczár from Laos (Hymenoptera: Bethyilidae) = *Annales Historico—Naturales Musei Nationalis Hungarici*, 1976. 68. 279—284. p. xx
292. MÓCZÁR László: New *Sulcomesitius* species from Borneo. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 97—105. p.
293. MÓCZÁR László: Some data to the Termite fauna of Egypt. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 107—112. p.
294. STAMMER Aranka—ÁBRAHÁM Ambrus: Comparative light and electron microscopic investigations on neurosecretory cells. [Abstract.] = *Int. Symp. Neurosecretory Cells. Leningrad*, 1976. 7. p. xx
295. STAMMER Aranka—HORVÁTH Imre—CSOKNYA Mária—HALASY Katalin: A hal kopolyúszerkezetének változásai kénhidrogénes víz hatására. = 12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen, 1976. aug. 26—28. Előadáskivonatok. 274—276. p. xx
296. STAMMER Aranka—HORVÁTH Imre—CSOKNYA Mária—HALASY Katalin: Szennyeződés hatásainak tanulmányozása állati sejtekben. = *Magyar Biológiai Társaság Didaktikai Szekciójának 13. Tantárgypedagógiai Napjai. Budapest*, 1976. Előadáskivonatok. 8. p. xx

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI-KÉMIAI TANSZÉK

297. ANDOR József—BALÁZS János: Investigation of structures and rheological characteristics of multicomponent emulsion systems. = 7. Mezőgazdasági kongresszus a poverhnosztno-aktivnum vescsesztvam. Teziszü. Szekc. B. Moszkva, 1976. 144. p.
298. ANDOR József—BALÁZS János—Rybárik Ilona: Változó vegyértékű fémek szappanjainak és ezek organo-géljeinek szerkezetvizsgálata. *Strukturuntersuchung von Seifen von Metallen mit veränderlicher Valenz sowie von deren*

- Organogelen. = 13. Kolorisztikai szimpozion. Győr, 1976. október 19—22. Előadás-összefoglalók. Zusammenfassungen. 16., 69. p.
299. ANDOR József—KISS Zoltán—BALÁZS János: Sziszledovanie sztrukturú szvojsztv mü. 2. Infrakrasznúe szpektrüh kal'cievüh szolej alifaticseszkih odnosznovnúh kiszlot. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 117—126. p.
300. BALOGH János—CSÁSÁR József: Study of the Schiff-bases of salicylaldehyde and aminophenols. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 88. Fasc. 1. 53—59. p.
301. BALOGH János—Farkas Judit—KISS Zoltán—SZABÓ Terézia—ZALOTAI Lajos: Fizikai kémia laboratóriumi gyakorlatok 2. éves gyógyszerészhallgatók számára. Szeged, 1976. 251 p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar./
302. CSÁSÁR József—SZABÓ Terézia—DOMBI György: Ligand substitution and complex structure. 13. NMR spectra of diamagnetic Ni(II)-Schiff-base complexes. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 88. Fasc. 1. 1—11. p.
303. CSÁSÁR József: E. Körös. Molecular complexes. [Review.] = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 91. Fasc. 1. 101. p.
304. BÁN Miklós: Alacsony szimmetriájú és torzult ligandumterek elmélete. Doktori értekezés. Szeged, 1976. 150 p. xx
305. BÁN Miklós: A természettudományok és ezen belül a kémia fejlődésének társadalmi összefüggései. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 79—115. p.
306. BÁN Miklós—Fekete László—Kocsis Jenő—Laczkó István—MÉSZÁROS Lajos—Mindszenti László—Virág István: Eljárás és berendezés folyadék-fázisban vagy folyadék-gáz-rendszer határfelületén végbemenő folyamatos, különösen exoterm reakciók fokozott sebességgel való levezetésére. Bejelentés napja: 1971. nov. 12. (UI—185). Magyar Népköztársaság. 165 159. sz. szabadalom. Megjelent: 1976. április 30. 4 p. 2 t. xx
307. BÁRDI István—BÉRCES Tibor—SZILÁGYI István: Reactions of methyl radicals with acetaldehyde and acetaldehyde-d₁. 1. Relative rates of atom abstraction reactions at 785 °K. = International Journal of Chemical Kinetics, 1976. Vol. 8. 285—294. p. Sep.
308. BÉRCES Tibor: A kötődisszociációs potenciális energia és kötéstávolság empirikus összefüggése. (Empirical correlation between the potential energy of bond dissociation and bond length.) = Magy. Kém. F. 1976. 82. évf. 12. sz. 585—592. p.
309. BÉRCES Tibor: A természettudományos megismerés (és ezen belül a kémiai megismerés) néhány módszertani kérdése. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 52—78. p.
310. BÉRCES Tibor—DOMBI József: Minimum energy path equation for A + BC → AB + C type hydrogen atom abstraction reactions. = Reaction Kinetics and Catalysis Letters, 1976. Vol. 5. No. 3. 281—288. p.
311. BÉRCES Tibor—MÁRTA Ferenc: Reactions of methyl radicals with acetaldehyde and acetaldehyde-d₁. 2. BEBO calculations of the temperature dependence of the rate constants. = International Journal of Chemical Kinetics, 1976. Vol. 8. 295—306. p. Sep.
312. (N. BIZONY Mária—KUNOS Miklósné—NOVÁK Ákos): Munkásművelődés Magyarországon. 1965—1975. Bibliográfia. (Összeáll. ——. Kiad. a TIT Csongrád m. Szervezete.) Szeged, 1976. 194 p.
313. BOGA Endre: A benzaldehyd kobalt(II)-acetáttal katalizált oxidációja ecetsavban. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 101 p., 30 p. xx
314. BOGA Endre: The catalytic effect of cobalt(III) acetylacetonate on the autoxidation of 1-methylcyclohexene. = Internationales Symposium Flüssigphasen-

- oxydation von Kohlenwasserstoffen. Potsdam, 27—29. April, 1976. Kurzreferate. 49—50. p.
315. HACKL Lajos: A természettudományos megismerés ismeretelméleti alapjairól és a természettudományos megismerés néhány ismeretelméleti kérdéséről. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 2—51. p.
316. MÁRTA Ferenc: A tudomány társadalmi hivatása. = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 6. sz. 337—343. p.
317. MÁRTA Ferenc: Tudományos életünk néhány kérdéséről. = Tiszatáj, 1976. 30.évf. 4. sz. 3—7. p.
318. MÁRTA Ferenc: Tibor Erdey—Grúz. [Nekr.] = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 91. Fasc. 3. 225—230. p.
319. RÁCZ-FODOR Benő: A kémia tudomány helye a tudományok rendszerében a kémiai tudomány rendszerezése. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 116—148. p.
320. RAUSCHER Ádám—Nagayama, M.: Effect of cathodic pretreatment on the passivation of iron in neutral borate solution. = 27th Meeting [of the] International Society of Electrochemistry. Zürich, September 6—11, 1976. Extended abstracts. No. 126.
321. SOLYMOSI Frigyes: Kinetics and mechanism of the thermal decomposition of metal chlorites, chlorates, and perchlorates. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 75—115. p.
322. SOLYMOSI Frigyes—Block, J. H.: Catalytic decomposition of HClO_4 vapor over CuO by field ion mass spectrometry. = Journal of Catalysis, 1976. Vol. 42. 173—176. p. Sep.
323. SOLYMOSI Frigyes—Block, J. H.: A perklórsav réz(II)-oxidokkal katalizált bomlásának vizsgálata térionizációs tömegspektrometriával. (Catalytic decomposition of HClO_4 over CuO by field ion mass spectrometry.) = Magy. Kém. F. 1976. 82. évf. 9. sz. 450—453. p.
324. SOLYMOSI Frigyes—BOZSÓ Ferenc: The oxidative dehydrodimerization and aromatization of propylene on Sn_2 — Bi_2O_3 binary oxides. = Proceedings of the Sixth International Congress on Catalysis. Vol. 1. London, 1976. 365—375. p. xx
325. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: Adsorption and reduction of NO on tin(IV) oxide catalysts. = Journal of Catalysis, 1976. 41. 202—211. p. Sep.
326. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Some reactions of the ipsoropyl radical. = International Journal of Chemical Kinetics, 1976. Vol. 8. 897—910. p. Sep.
327. TÖLGYESI Margit—BÉRCES Tibor—NACSA Ágnes: The role of excited states in the photolysis of *n*-butyraldehyde. I. Triplet state quenching by piperylene. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 57—73. p.
328. ZALOTAI Lajos: A kémia és fizika néhány filozófiai problémája. = Előadások a kémia és a fizika filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 186—221. p.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

329. GRASSELY Gyula: A Geokémiai, Ásványtani és Közettani Tudományos Bizottság feladatai. = Geonómia és Bányászat, 1976. 9. köt. 1—2. sz. 113—116. p.
330. GRASSELY Gyula: A természettudományi karok belső struktúrájának problémái. = A Felsőoktatási Intézmények belső szervezete. Bp. 1976. 129—157. p. /Felsőoktatási Pedagógiai Tanulmányok./
331. Cseh Németh J.—GRASSELY Gyula—Konda J.—Szabó Z.: Manganese ore deposits of Hungary. = 25th International Geological Congress, Sydney, 1976. Abstracts. Vol. 3. 766—767. p. xx

332. Szabó Z.—GRASSELLY Gyula: Conditions of formation of the manganese oxide ores in the Urkút basin, Hungary. = 25th International Geological Congress, Sydney, 1976. Abstracts. Vol. 3. 797. p. xx
333. Az Akadémia új levelő tagjai. GRASSELLY Gyula: Mindenki tudása annyit ér, amennyit abból másoknak át akar és át tud adni. = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt 9. sz. 578—581. p.
334. HETÉNYI Magdolna—VARSÁNYI Irén: Contributions to the isolation of the kerogen in Hungarian oil shales. = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 231—239. p.
335. MEZŐSI József—MUCSI Mihály: Data on the geology and mineralogy of the oil shale occurrence at Pula, Hungary. = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 195—220. p.
336. SZEDERKÉNYI Tibor: A földtudományok és a természeti-környezeti potenciál. = Pécsi Műszaki Szemle, 1976. 21. évf. 2. sz. 11—15. p.
337. VARSÁNYI Irén—Lisztkai Mária: Sediment volume of the Hungarian oil shales in organic solvents. = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 221—229. p. 1 t.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

338. BÁLINT Erzsébet—HEVESI János: Degree of polarization of fluorescence in the pigment-detergent model of the photosynthetic unit. = Acta Biochim. et Biophys. Hung. 1976. Vol. 11. No. 2—3. 157. p.
339. HEVESI János: Fizikai laboratórium gyakorlatok. (Összeáll. BÁLINT Erzsébet, BOR Edit, TOMBÁ CZ Erzsébet, VÁRKONYI Zoltán.) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 119 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
340. HORVÁTH Mária—Nemcsók J.: Changes in the peroxidase enzyme and in its ability to hydroxylate under the effect of actinomycin D and chloramphenicol in seedling bean plants. = Acta Bot. Hung. 1976. Tom. 22. Fasc. 3—4. 367—372. p.
341. HORVÁTH Mária—Tran Van Le: Effect of the sodium salt of 2,4-dichloro-oxyphenylacetic acid on Cucurbitaceae seedlings. = Acta Biol. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 79—81. p.
342. MARÓTI Péter: A fotoszintetikus egység működési mechanizmusának vizsgálata a gerjesztő fény koherenciájának változtatásával. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. [2], 53 lev.
343. SZALAY László—VÁRKONYI Zoltán: Biofizika. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 164 p. /József Attila Tudományegyetem./
344. VÁRKONYI Zoltán: A peroxidáz fényelnyelése, fluoreszcenciája, konformációs, változásai és molekulán belüli energia-átadási folyamatai. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 126 p. xx
345. VÁRKONYI Zoltán—BÁLINT Erzsébet: Light absorption and fluorescence of lysozyme and peroxidase labelled with fluorescamine. = Acta Biochim. et Biophys. Hung. 1976. Vol. 11. No. 2—3. 157—158. p.
346. VOZÁRY Eszter—SZALAY László: Transfer of electronic excitation energy in protein-detergent solutions. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 17—24. p.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

347. BOROSS László—Cseke Emilia: Complex of D-glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase with Cu^{2+} ion. 1. The apoenzyme — Cu complex. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1976. Vol. 11. No. 4. 245—256. p.
348. Cseke Emilia—BOROSS László: Complex of D-glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase with Cu^{2+} ion. [2] The properties of ternary Cu-enzyme-coenzyme complex. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1976. Vol. 11. No. 4. 257—265. p.
349. Szajáni B.—Bodóki Réka—Ivony Katalin—Gráf Márta—BOROSS László: Comparative studies on the stability of different immobilized enzymes. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1976. Vol. 11. No. 2—3. 220. p.
350. DORGAI László: Characterization of the alcohol oxidase isolated from *Candida boidinii*. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 77. p.
351. JÓNÁS Erzsébet: Study of an extracellular proteinase produced by thermophilic microorganism. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 81. p.
352. KONCZ Csaba: The dual effect of the aldose reductase inhibitor alrestatin. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 93. p.
353. MATKOVICS Béla—NOVÁK Róbert—Hoang Duc Hanh—SZABÓ László—VARGA Ilona—Zalesna, G.: A comparative study of some important experimental animal peroxide metabolism enzymes (Part 8/A) of the series "Properties of enzymes". = *Comp. Biochem. Physiol.* 1976. Vol. 56/B. 31—34. p. xx
354. MATKOVICS Béla—SZÖLLŐSINÉ VARGA Ilona: A molekuláris oxigénből keletkező gyökök biológiai szerepe. = *A Biológia Aktuális Problémái*, 1976. 7. 203—268. p.
355. MATKOVICS Béla—SZ. VARGA Ilona—SZABÓ László: Metabolite separation and identification by TLC. = *I. Danube Symposium on Chromatography.* (27—30 September), 1976. Szeged, Hungary. Abstracts. (Bp.) [1976.] No 37—148—49. p.
356. Mayláth-Palágyi J.—MATKOVICS Béla—VARGA Ilona: Biological effectiveness of electron-donor and electron-acceptor compounds and some naturally-occurring pharmacons. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 99—100. p.
357. NOVÁK Róbert: Peroxide metabolism enzyme comparison of normal and virus-infected tomato plants of various ages. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 43. p.
358. SZABÓ László—NAGY István: The effect of ascorbic acid on the continuously-perfused isolated rat liver. = Proceedings of the 16th Hungarian Annual Meeting for Biochemistry. Debrecen, 5—8 July, 1976. (Bp.) [1976.] 95—96. p.

BOLYAI INTÉZET

ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

359. CSÁKÁNY Béla: Conditions involving universally quantified function variables. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 7—11. p.
360. CSÁKÁNY Béla: Varieties whose algebras have no idempotent elements. = *Colloquium Mathematicum*, 1976. Vol. 35. Fasc. 2. 201—203. p. Sep.

361. CSÁKÁNY Béla: Ernst G. Manes: Algebraic theories. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 439. p.
362. HUHN András: Two notes on n -distributive lattices. = Lattice theory. (Conference, held in Szeged, 27—30. August, 1974.) Amsterdam—Oxford—New York, (1976.) 137—147. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 14./
363. Herrmann, C.—HUHN András: Lattices of normal subgroups which are generated by frames. = Lattice theory. (Conference, held in Szeged, 27—30. August, 1974.) Amsterdam—Oxford—New York, (1976.) 97—136. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 14./
364. Lattice theory. (Conference, held in Szeged, 27—30. August, 1974.) Ed. by A[ndrás] P. HUHN, E. T. Schmidt. Amsterdam—Oxford—New York, (1976), North—Holland. 462 p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 14./
365. HUHN András: D. L. Johnson: Presentation of groups. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 211. p.
366. HUHN András: Raymond Balbes—Philip Dwinger: Distributive lattices. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 431—432. p.
367. HUHN András: Terence M. Gagen: Topics in finite groups. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 209. p.
368. MEGYESI László: Götz Uebe: Produktionstheorie. [Buchbesprechung.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 216. p.
369. SZENDREI Ágnes: Idempotent reducts of abelian groups. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 171—182. p.
370. SZENDREI Ágnes: The operation ISKP on classes of algebras. = Algebra Universalis, 1976. Vol. 6. 349—353. p. Sep.
371. SZENDREI Ágnes: Carl Faith: Algebra: Rings, modules and categories. I. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 209. p.
372. Univerzális algebra. Speciálkollégium. [Kiad. az] Algebra és Számelmélet Tan-szék. Szeged, 1976. 64 p. /József Attila Tudományegyetem./

ANALÍZIS TANSZÉK

373. DURÓ Lajosné LÉVAI Rozália: Az analízis gimnáziumi tanításáról. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 99 lev.
374. HATVANI László: Nem autonóm rendszerek mozgásainak stabilitási kérdéseiről. Kandidátusi értekezés. Moszkva, 1976. 147 p. xx
375. HATVANI László: Ob otszutsztvii asimptoticeszkoi usztojcsivoszti po csazsti peremennüh. = Prikladnaja Matematika i Mehanika, 1976. 40. 245—251. p.
376. LEINDLER László: Generalization of a converse of Hölder's inequality. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 107—112. p.
377. LEINDLER László: Inequalities of Hardy—Littlewood type. = Analysis Mathematica, 1976. Tom. 2. Fasc. 2. 117—123. p.
378. LEINDLER László: An integrability theorem for power series. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 103—105. p.
379. LEINDLER László: On the strong approximation of Fourier series. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 317—324. p.
380. LEINDLER L[ászló]—Schipp F[erenc]: Analízis. I. [rész]. Egységes jegyzet. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 315 p. /Természettudományi Karok./
381. NÉMETH József: Note on an embedding theorem. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 353—358. p.
382. STACHÓ László: On the volume function of parallel sets. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 365—374. p.

383. STACHÓ László: N. S. M. Coxeter: Regular complex polytopes. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 435. p.
384. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Diagonalization of matrices over H_∞ . = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 223—238. p.
385. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Emlékezés Riesz Frigyesre halálának huszadik évfordulóján. = Magy. Tud. 1976. 83. köt. Új folyam 21. köt. 7—8. sz. 505—508. p.
386. SZÓKEFALVI-NAGY Béla—Foiş, Ciprian: Commutants and bicommutants of operators of class C_0 . = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 311—315. p.
387. SZÓKEFALVI-NAGY Béla—Foiş, Ciprian: On contractions similar to isometries and Toeplitz operators. = Annales Academiae Scientiarum Fennicae, Series A. I. Mathematica, 1976. Vol. 2. 553—564. p. xx
387. SZÜCS József: Analízis. I [rész.] [Kiad. a] József Attila Tudományegyetem Bolyai Intézete. Szeged, 1976. 178 p.
389. SZÜCS József: Alan Baker: Transcendental number theory. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 341. p.
390. SZÜCS József: Allan M. Sinclair: Automatic continuity of linear operators. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 213—214. p.
391. SZÜCS József: Bertram A. F. Wehrfritz: Infinite linear groups. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 444. p.
392. SZÜCS József: C. L. Siegel—J. K. Moser: Lectures on celestial mechanics. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 28. Fasc. 1—2. 213. p.
393. SZÜCS József: E. L. Stiefel—G. Scheifele: Linear and regular celestial mechanics. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 214—216. p.
394. SZÜCS József: E. M. Alfsen: Compact convex sets and boundary integrals. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 429—430. p.
395. SZÜCS József: Garth Warner: Harmonic analysis on semi-simple Lie groups 1, 2. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 217—218. p.
396. SZÜCS József: O. Neugebauer: A history of ancient mathematical astronomy. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 211. p.
397. SZÜCS József: William Arveson: An invitation to C -algebras. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 430—431. p.
398. TERJÉKI József: Funkcional differenciálegyenletek megoldásainak stabilitási tulajdonságairól. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 82 lev.
399. TERJÉKI József: M. M. Wainberg—W. A. Trenogin: Theorie der Lösungsverzweigung bei nichtlinearen Gleichungen. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 216—217. p.

AZ ANALÍZIS ALKALMAZÁSAI TANSZÉK

400. CSÖRGŐ Sándor: On an asymptotic expansion for the von Mises ω^2 statistic. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 45—67. p.
401. CSÖRGŐ Sándor: Frank Spitzer: Principles of random walk. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 443. p.
402. CSÖRGŐ Sándor: John G. Kemeny—J. Laurie Snell: Finite Markov chains. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 438. p.
403. CSÖRGŐ Sándor: Kai Lai Chung: Elementary probability theory with stochastic processes. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 434—435. p.
404. JOÓ István: A remark on convergence systems in measure. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 301—303. p.

405. JOÓ István—TANDORI Károly: A remark on convergence of orthogonal series. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 305—309. p.
406. TANDORI Károly: Bemerkungen zur Konvergenz der Reihen nach multiplikativen Funktionensystemen. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 167—170. p.
407. TANDORI Károly: Über die Lebesgueschen Funktionen. = *Acta Math. Hung.* 1976. Tom. 28. Fasc. 1—2. 103—118. p.
408. TANDORI Károly: Über die Summierbarkeit von Funktionenreihen. = *Periodica Math. Hung.* 1976. Vol. 7. No. 2. 161—168. p.
409. TANDORI Károly: Über ein orthonormiertes Funktionensystem von D. E. Menchoff. = *Publ. Math.* 1976. Tom. 23. Fasc. 1—2. 137—140. p.
410. TANDORI Károly: Weitere Bemerkungen über die Konvergenz und Summierbarkeit der Funktionenreihen. = *Acta Math. Hung.* 1976. Tom. 28. Fasc. 1—2. 119—127. p.
411. VERMES Domokos: Zur optimalen Steuerung sprungartiger Markov—Prozesse. = *Beiträge zur Analysis*, 1976. 9. 135—139. p. xx
412. VERMES Domokos: Claude Dellacherie: Capacités et processus stochastiques. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 435—436. p.
413. VERMES Domokos: J. A. Rosanow: Stochastische Prozesse, eine Einführung. [Buchbesprechung.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 212. p.
414. VERMES Domokos: Murray Rosenblatt: Random processes. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 212—213. p.
415. VERMES Domokos: Wendell H. Fleming—Raymond Richel: Deterministic and stochastic control theory. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 437. p.

GEOMETRIAI TANSZÉK

416. GEHÉR László: H. Elton Lacey: The isometric theory of classical Banach spaces. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 438—439. p.
417. GEHÉR László: G. Pólya—G. Szegő: Problems and theorems in analysis. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 440—441. p.
418. GEHÉR László: G. Segal: New developments in topology. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 442. p.
419. GEHÉR László: J. H. Wells—L. R. William: Embeddings and extensions in analysis. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 218. p.
420. GEHÉR László: Richard B. Holmes: Geometric functional analysis and its applications. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 210. p.
421. GEHÉR László: W. Rinow: *Lehrbuch der Topologie*. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 441. p.
422. LOVÁSZ László: Covers, packings, and some heuristic algorithms. = *Proceedings of the Fifth British Combinatorial Conference*. Aberdeen, July 14—18, 1975. Winnipeg, 1976. 417—429. p. /*Congressus Numerantium*. 15./xx
423. LOVÁSZ László: Mivel foglalkozik a gráfelmélet? = *Természet Világa*, 1976. 107. évf. 5. sz. 204—207. p.
424. LOVÁSZ László: On some connectivity properties of Eulerian graphs. = *Acta Math. Hung.* 1976. Tom. 28. Fasc. 1—2. 129—138. p.
425. LOVÁSZ László: On two minimax theorems in graph theory. = *J. Combinatorial Theory*, 1976. 21. 96—103. p. xx
426. LOVÁSZ László—Marx, Morris L.: A forbidden substructure characterization of Gauss codes. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 115—119. p.

427. LOVÁSZ László—Marx, Morris L.: A forbidden substructure characterization of Gauss Codes. = Bull. Amer. Math. Soc. 1976. 82. 121—122. p. xx
428. LOVÁSZ László—Simonovits Miklós: On the number of complete subgraphs of a graph. = Proceedings of the Fifth British Combinatorial Conference. Aberdeen, July 14—18, 1975. Winnipeg, 1976. 431—441. p. /Congressus Numerantium. 15./ xx
429. Daykin, D. E.—LOVÁSZ László: The number of values of Boolean functions. = J. London Math. Soc. 1976. 12. 225—230. p. xx
430. Burr, S. A.—Erdős Pál—LOVÁSZ László: On graphs of Ramsey type. = Ars Combinatoria, 1976. 1. 167—190. p. xx
431. LOVÁSZ László: C. Hooley: Applications of sieve methods to the theory of numbers. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 210. p.
432. LOVÁSZ László: G. Ringel: Map color theorem. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 211—212. p.
433. LOVÁSZ László: M. Aigner: Kombinatorik 1. Grundlagen und Zähltheorie. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 429. p.
434. LOVÁSZ László: P. Erdős—J. Spencer: Probabilistic methods in combinatorics. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 436—437. p.
435. LOVÁSZ László: P. McMullen—G. C. Shephard: Convex polytopes and the Upper Bound Conjecture. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 439—440. p.
436. NAGY Péter: C. P. Rourke—B. J. Sanderson: Introduction to piecewise-linear topology. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 441. p.
437. NAGY Péter: D. J. Simms—N. M. J. Woodhouse: Lectures on geometric quantization. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 443. p.
438. NAGY Péter: Friedrich Bachmann: Aufbau der Geometrie aus dem Spiegelungsbegriff. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 207. p.
439. NAGY Péter: G. Pickert: Projektive Ebenen. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 440. p.
440. NAGY Péter: J. E. Humphreys: Introduction to Lie algebras and representation theory. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 210—211. p.
441. NAGY Péter: Rudolph Kurth: Elements of analytical dynamics. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 438. p.
442. NAGY Péter: S. Bounchristiano—C. P. Rourke—J. B. Sanderson: A geometric approach to society. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 442. p.
443. NAGY Péter: Walter Benz: Vorlesungen über Geometrie der Algebren. Geometrien von Möbius, Laguerre — Lie, Minkowski in einheitlicher und grundlagentheoretischer Behandlung. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 207—208. p.
444. NAGY Péter: Wilhelm Flügge: Viscoelasticity. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 209. p.
445. NAGY Péter: Zhe-Xian Wan: Lie algebras. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 443—444. p.
446. SZABÓ Zoltán: Anatole Beck: Continuous flows in the plane. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 432. p.

447. SZABÓ Zoltán: Dale Husemoller: Fibre bundles. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 437—438. p.
448. SZABÓ Zoltán: Joe Rosen: Symmetry discovered. Concepts and applications in nature and science. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. 3—4. 442. p.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

449. GÉCSEG Ferenc: Absztrakt automaták kompozíciói. Doktori értekezés. Szeged, 1976. 94 p. xx
450. GÉCSEG Ferenc: On products of abstract automata. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 28—43. p.
451. GÉCSEG Ferenc—HORVÁTH Gyula: On representation of trees and context free languages by tree automata. = Foundations of Control Engineering, 1976. 3. 161—168. p. xx
452. GÉCSEG Ferenc: Joost Engelfriet: Simple program schemes and formal languages. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 436. p.
453. MÓRICZ Ferenc: The law of the iterated logarithm and related results for weakly multiplicative systems. = Analysis Mathematica, 1976. Tom. 2. Fasc. 3. 211—229. p.
454. MÓRICZ Ferenc: Moment inequalities and the strong laws of large numbers. = Z. Wahrscheinlichkeitstheorie verw. Gebiete, 1976. 35. 299—314. p. Sep.
455. MÓRICZ Ferenc: On the convergence of double orthogonal series. = Analysis Mathematica, 1976. Tom. 2. Fasc. 4. 287—304. p.
456. MÓRICZ Ferenc: On the convergence properties of weakly multiplicative systems. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 1—2. 127—144. p.
457. MÓRICZ Ferenc: Probability inequalities of exponential type and laws of the iterated logarithm. = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 325—341. p.
458. ABONYI Gyuláné—KRAJKÓ Gyula—MÓRICZ Ferenc: Az ipar területi specializációjának mérése. = Stat. Sz. 1976. 54. évf. 10. sz. 1003—1012. p.

MATEMATIKAI LOGIKAI ÉS AUTOMATAELMÉLETI TANSZÉKI KUTATÓCSOPORT

459. BÉRCES Tibor—DOMBI József: Minimum energy path equation for $A+BC$ $AB+C$ type hydrogen atom abstraction reactions. = Reaction Kinetics and Catalysis Letters, 1976. Vol. 5. No. 3. 281—288. p.
460. CSIRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád—MÁTÉ Eörs: A SE-GAMS felhasználói programkönyvtára. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Szegeden 1975. december 1—2—3-án tartott kollokviumának anyaga. Szeged, 1976. 229—233. p.
461. MAKAY Árpád: R. Alletsee—G. Umhauer: Assembler 1, 2, 3. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1976. Tom. 38. Fasc. 3—4. 430. p.
462. PÁVÓ Imre: Calculation of linear networks by topological method. = Periodica Polytechnica. Electrical Engineering, 1976. Vol. 20. No. 4. 447—459. p.

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

463. BERENCZ Ferenc: Molekulafizika. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 177 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
464. GYÉMÁNT Iván—BENEDICT Mihály—PAPP György—Vasvári B.: Multiple scattering $X\alpha$ treatment of scattering states of clusters. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 3—6. p.
465. MARÁZ Vilmos: Integral expressions for $(n|n'|)$ with $n, n' = 3, 4$. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 7—16. p.
466. VASS Imre: Az induktív rezonanciás energiaátadás vizsgálata festék-detergens modellrendszereken. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. [3], 92 lev.

EMBERTANI TANSZÉK

467. FARKAS Gyula: Anthropologische Probleme der Bronzezeit in Südungarn. = Résumé des communications IX^e Congrès U. I. S. P. Nice, 1976. 505. p. xx
468. FARKAS Gyula: A Dél-Alföld őskorának paleoantropológiája. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 488 p.
469. FARKAS Gyula: Demographical and anthropological investigation of the population of the community of Gyoma (County Békés, Hungary). = Acta Biol. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 113—135. p.
470. FARKAS Gyula: Izveštaj o ispitivanju antropološkog materijala iz grupne grobnice sa lokaliteta "Gomolava". = Rad Vojvodanskih Muzeja, 1972—1973. 21—22. 1976. 125—129. p. xx
471. FARKAS Gyula: Kasno-eneolozki antropološki nalazi iz lokaliteta Vajska—Baba—Sivac. (Spätaeneolitische anthropologische Funde von dem Fundort Vajska—Baba—Sivačka.) = Rad Vojvodanskih Muzeja, 1972—1973. 21—22. 1976. 131—139. p. xx
472. FARKAS Gyula: A Magyarhomorog-kőnyadombi rézkori temető antropológiai értékelése. (Anthropological evaluation of the burial-ground Magyarhomorog-Kőnyadomb of the Copper Age.) = A Debreceni Déri Múzeum Évkönyve, 1975. Debrecen, 1976. 161—171. p. xx
473. FARKAS Gyula: Das Problem der Koinzidenz der archäologischen und anthropologischen Geschlechtsbestimmung bei prähistorischen Funden aus dem Südlichen Tiefland Ungarns. = Anthropologie, 1976. 14. 97—99. p. Sep.
474. FARKAS Gyula: The problem of coincidence of archaeological and anthropological sex-determinations in case of prehistoric finds in the Southern Great Hungarian Plain. = Acta Biol. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 137—143. p.
475. FARKAS Gyula: Problems of sexual education and information at school, in the mirror of anthropological data. = Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae. Anthropologica, 1976. 23. 75—80. p. xx
476. FARKAS Gyula: Results of the evaluation of prehistoric finds from the South of the Great Hungarian Plain. = Anthropologie, 1976. 14. 227—229. p. Sep.
477. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia: Anthropological characterization of a prehistoric common grave at Gomolava (Yugoslavia). = Acta Biol. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 145—152. p.
478. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia: A gomolavai őskori közös sír antropológiai jellemzése. = Létünk, 1976. 3—4. sz. 108—116. p. Sep.
479. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia: Das Sammelgrab von Gomolava (Jugoslawien) aus der Urzeit. = Anthropologie, 1976. 14. 93—96. p. Sep.

480. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia—Vékony László: Csigolyaelváltozások egy avarkori szériában. = 12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen, 1976. aug. 26—28. Előadaskivonatok. 238—240. p. xx
481. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia—Vékony László: Vertebral deformation in the Avar skeletal material. = *Anthropologie*, 1976. 14. 231—233. p. 1 t. Sep.
482. *Bibliographia Anthropologica Hungarica* (1973—1974). Összeáll.: FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia. = *Anthr. Közl.* 1976. 20. köt. 1—2. f. 167—188. p.
483. (LIPTÁK Pál): Antropológiai források. = Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:1. [köt.] Bp. 1976. 203—220. p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
484. LIPTÁK Pál: Anthropology of the Finno—ugrian peoples. = *Ancient cultures of the Uralian peoples*. Bp. 1976. 133—142. p. xx
485. Bevezetés a magyar őstörténet kutatásának forrásaiba. I:2. [köt.] Szerk. Hajdú Péter, KRISTÓ Gyula, RÓNA-TAS András. Írta, összeáll. a Szegedi Őstörténeti Munkaközösség. (Bálint Csanád, ... FERENCZI Imre, FERINCZ István, ... JANURIK Tamás, ... KARÁCSONYI Béla, ... KRISTÓ Gyula, ... LAKATOS Pál, LIPTÁK Pál, MAKK Ferenc, ... MARÓTI Egon, NYÍRI Antal, OLAJOS Teréz, RÓNA-TAS András, ... SZADE CZKY-KARDOSS Samu, ... H. TÓTH Imre, ... VELCSOV Mártonné, ...) Bp. 1976. Tankönyvkiadó, 328 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
486. LIPTÁK Pál—MARCSIK Antónia: A Madaras—Téglavető melletti avar temető csontvázmарadványainak embertani jellemzése. (*Anthropologische Charakteristik der Skelettreste aus dem awarischen Gräberfeld bei Madaras—Téglavető*) = *Cumania*, 4. *Archaeologia*, 1976. 115—140. p.
487. MARCSIK Antónia: The anthropological description of the skeleton from the Period of the Hungarian Conquest found at Izsák—Balázspuszta. (Izsák—Balázspuszta honfoglaláskori leletének embertani jellemzése.) = *Cumania*, 4. *Archaeologia*, 1976. 185—190. p.
488. MARCSIK Antónia—Kósa Ferenc: Újabb adatok egy vitatott paleopathológiai lelet aetiológiájához szövettani vizsgálat alapján. (Further data to the debated etiology of a palaeopathological find.) = *Anthr. Közl.* 1976. 20. köt. 1—2. f. 127—131. p. 2 t.

ÉGHAJLATI TANSZÉK

489. KISS Árpád: A Magyar Meteorológiai Társaság Szegedi Csoportja. = *Időjárás*, 1976. 80. évf. 3. sz. 183—184. p.
490. PÉ CZELY György: Die Erhaltungsneigung der monatlichen Anomalie der Temperatur im nordatlantisch-europäischen Raume. = *Időjárás*, 1976. 80. évf. 5. sz. 267—273. p.
491. PÉ CZELY György: Helyi szelek. = *Léggör*, 1976. 21. évf. 4. sz. 81—86. p.
492. PÉ CZELY György: Untersuchung der statistischen. Struktur der säkularen Temperaturreihe von Budapest. = *Zeitschrift für Meteorologie*, 1976. Bd. 26. H. 6. 323—329. p. Sep.
493. PÉ CZELY György—HERENDI István: Csapadéktelítődési idők statisztikai elemzése. (Sztatisticeszkoje iszszledovanie vremeni obeszpecsenija oszadkami.) = *Időjárás*, 1976. 80. évf. 2. sz. 93—102. p.
494. PÉ CZELY György: Simor Ferenc—Kéri Menyhért: A Mecsek hegység éghajlata. [Ism.] = *Időjárás*, 1976. 80. évf. 3. sz. 175. p.

FÖLDTANI TANSZÉK

495. BALOGH Kálmán: Pelecypods from the Late Triassic of the South—Gemerium I. = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 285—296. p.
496. BALOGH Kálmán—KOVÁCS Sándor: Sphinctozoa from the reef facies of the Wetterstein limestone of Alsóhegy-Mount (South Gemicum, West Carpathians, Northern Hungary). = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 297—310. p.
497. MOLNÁR Béla—Murvai Ilona: A Kiskunsági Nemzeti Park fülöpházi szikes tavainak kialakulása és földtani története. (Bildung und geologische Geschichte der Sodaseen Fülöpháza im Kiskunsági Nationalpark.) = Hidr. Közl. 1976. 56. évf. 2. sz. 67—77. p.
498. SZÓNOKY Miklós: A comparison of the sedimentary structures of some Upper-Pannonian intrabasinal and marginal sedimentary sequences. = Acta Min. Petr. Szeged, 1976. Tom. 22. Fasc. 2. 241—265. p. 1 t.
499. SZÓNOKY Miklós: A Nyugati Mecsek D-i előterében mélyített furások felső-pannóniai puhatestűinek paleoökológiai és biosztratigráfiai vizsgálata. (Paleoökologische und biostratigraphische Untersuchungen in oberpannonischen Mollusken aus Bohrungen am Südrande des westlichen Mecsek—Gebirges.) = Soosiana, 1976. 4. 1—12. p. Sep.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

500. ABONYI Gyuláné: Dvizsenie investicij v pisevoj promislenosztii komitatov Vengrii. = Acta Geogr. Szeged, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 113—123. p.
501. ABONYI Gyuláné: Élelmiszeripari beruházások. = Ipargazdaság, 1976. 28. évf. 2. sz. 35—37. p.
502. ABONYI Gyuláné: Élelmiszeriparunk megyénkénti specializáltsága. = Műszaki Élet, 1976. 31. évf. 20. sz. 12. p.
503. ABONYI Gyuláné: Szeged ipari specializációjának változása. = Városépítés, 1976. 5. 39. p.
504. ABONYI Gyuláné: A világnézeti nevelés a gazdaságföldrajzi gyakorlatokon. = Felsőokt. Sz. 1976. 25. évf. 7—8. sz. 463—465. p.
505. ABONYI Gyuláné—Bérczi Gyula: Szeged infrastrukturális helyzete. = Műszaki Élet, 1976. 31. évf. 6. sz. 4. p.
506. ABONYI Gyuláné—KRAJKÓ Gyula: Szeged munkaerőmozgása. = Műszaki Élet, 1976. 31. évf. 13. sz. 7. p.
507. ABONYI Gyuláné—KRAJKÓ Gyula—MÓRICZ Ferenc: Az ipar területi specializációjának mérése. = Stat. Sz. 1976. 54. évf. 10. sz. 1003—1012. p.
508. Bérczi Gyula—ABONYI Gyuláné: Szeged infrastrukturális fejlődése. = Városépítés, 1976. 1—2. 33—34. p.
509. BARÁNY Ilona—KAJDÓCSY Katalin: Some microclimatic characteristics of the thermal-household processes in soils of different exposures. = Acta Geogr. Szeged, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 57—64. p.
510. KRAJKÓ Gyula: Methodological problems of research into economic microregions. = Regional development and planning. Bp. 1976. 171—177. p. /Studies in Geography in Hungary. 12./
511. KRAJKÓ Gyula: Razdelenie ékonómicseszkij rajonov Vengrii. = Acta Geogr. Szeged, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 93—112. p.
512. KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: Some characteristic features in the oscillating traffic of Szeged. = Acta Geogr. Szeged, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 151—155. p.

513. KRAJKÓ Gyula—KAJDÓCSY Katalin—MÉSZÁROS Rezső: The connection between the traffic-geographical situation of the settlements and the mobility of population in the Southern Part of Great Hungarian Plain. = *Acta Geogr. Szeged*, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 129—149. p.

GENETIKAI TANSZÉKI CSOPORT

514. Miczák András—BEREK Imre—Ivanovics György: Mapping the uroporphyrinogen decarboxylase, coproporphyrinogen oxidase and ferrochelatase loci in *Bacillus subtilis*. = *Molecular and General Genetics*, 1976. 146. 85—87. p.
515. DUDÁS Brigitta: A genetika kolinearitási tétele. = *Fiz. Sz.* 1976. 26. évf. 10. sz. 367—374. p.
516. OROSZ László: A gén és a cisztron. = *Fiz. Sz.* 1976. 26. évf. 9. sz. 321—339. p.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

517. Rubinov, A. N.—Éfendiev, T. S.—Adamusko, A. V.—BOR Zsolt—Nemkovics, N. A.: Lazer na krasziteljah sz raszpredelenoj obratnoj szvzaj'ju, rabotajuscij v rezsimе csasztо povtorajusciszhja impul'szov. = *Zsurnal Tehnicseszkoj Fiziki*, 1976. Tom 2. Vүp. 15. 704—707. p.
518. Rubinov, A. N.—Efendiev, T. Sh.—Adamushko, A. V.—BOR Zsolt: Multi-frequency operation of distributed feedback dye laser with high repetition rate. [Abstract.] = 9th International Conference on Quantum Electronics. June 14—18, 1976. Amsterdam. Optics Communications, 1976. Vol. 18. 18 p.
519. KETSKEMÉTY István—KOZMA László—RÁCZ Béla—BOR Zsolt—Lojko, M. M.: Generacija binarnüh rasztvorov 7-diétilamino-4-metilumarina i tripaflavina pri nakacske izlucseniem impul'sznüh OKG. = *Kvantovaja Élektrohimiika* 1976. T. 3. No. 10. 2282—2284. p.
520. KOZMA László—Csernay, K.—KETSKEMÉTY István—RÁCZ Béla—BOR Zsolt: Iszszledovanie generacii potusenüh rasztvorov fluoresceina. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 41—43. p.
521. KOZMA László—FARKAS Éva—KETSKEMÉTY István—MOLNÁR Miklós: O prirode fotoproduktov generirujuscisih kraszitelej. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 33—39. p.
522. KOZMA László—RÁCZ Béla—BOR Zsolt: Hangolható festéklézerek. = *Fiz. Sz.* 1976. 26. évf. 1. sz. 10—16. p.
523. Loboda, CS.—KISPÉTER József—Ribár, B.: Einige elektrische Eigenschaften des natürlichen Gratonit—Minerals. = *Zbornik radova Prirodno-matematitskog fakulteta — Univerzitet u Novom Sadu*, 1976. 6. 135—141. p. Sep.
524. LANG János: Fizikai laboratóriumi gyakorlatok 4. éves fizikus hallgatók számára. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 234 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
525. SÜLI Árpád—Kurmashhev, S. D.—MICHAILOVITS Lehel—HEVESI Imre: Photoconductivity of V_2O_5 -Si sandwich system. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 45—55. p.
526. SZŐRÉNYI Tamás—Szöllősy L.—SZANKA Károly: Dependence of Mn^{2+} emission in glasses on the wavelength of excitation. = *Physics and Chemistry of Glasses*, 1976. Vol. 17. No. 4. 104—107. p. Sep.
527. Horváth, L. I.—SZŐRÉNYI Tamás: EPR studies on vanadium phosphate glasses. Short note. = *Physica Status Solidi*, [Ser.] (a), 1976. 37. K 169—K 171. p. Sep.
528. TÖRÖK Miklós: Radiation damage processes in materials. [Review.] = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 135. p.

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

529. ANDOR József—BALÁZS János: Investigation of structures and rheological characteristics of multicomponent emulsion systems. = 7. Mezdunarodnij kongressz po poverhnosztno-aktivnüm vescsesztvam. Teziszü. Moszkva, 1976. 144. p.
530. ANDOR József—BALÁZS János—Rybárik Ilona: Változó vegyértékű fémek szappanjainak ésezek organo-géljeinek szerkezetvizsgálata. Strukturuntersuchung von Seifen von Metallen mit veränderlicher Valenz sowie von deren Organogelen. = 13. Kolorisztikai szimpozion. Győr, 1976. október 19—22. Előadás-összefoglalók. Zusammenfassungen. 16., 69. p.
531. Molnár J.—BALÁZS János—SZÁNTÓ Ferenc: Erfahrungen hinsichtlich der Forschungen innerhalb des Gebietes der Herstellung von inverten weissen Emulsionsbohrspülungen aus Ungarn. = GEOCHEM — 76. 8. Internationale Wissenschaftliche Konferenz über Geochemische und Physical—Chemische Probleme der Erkundung und Förderung Erdöl—Erdgas—Lagerstätten. Brno, 1976. 33—34. p.
532. ANDOR József—KISS Zoltán—BALÁZS János: Iszszledovanie sztrukturü i szvojsztv mü. 2. Infrakrasznüe szpektrü kal'cievüh szolej alifaticseszkih odno-osznovnih kiszlot. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 117—126. p.
533. DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc—Nagy Lajos György: A montmorillonitnak és a hexadecil-piridinium származékainak szelektív folyadékadzorpciós és szerkezeti tulajdonságai. (Selective liquid adsorption and structural properties of montmorillonite and its hexadecylpyridinium derivatives.) = Magyar. Kém. F. 1976. 82. évf. 10. sz. 491—498. p.
534. DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc—Nagy Lajos György: Untersuchung der Adsorption von Flüssigkeitgemischen an mit quaternären Ammoniumsalzen behandeltem Montmorillonite. = 7. Mezdunarodnij kongressz po poverhnosztno-aktivnüm vescsesztvam. Teziszü. Moszkva, 1976. 45—46. p.
535. Rochus, W.—SIPOS Sándor: Degree of humification and composition of the humus complex from different low bogs. = 5th International Peat Congress. Poznan, 21—25. September, 1976. Poznan, 1976. 320—328. p. xx
536. Rochus, Walter—SIPOS Sándor: Niedermoore unterschiedlichen Zersetzungsgrades und ihre Huminstoffkomplexe. Low-bog peats of different decomposition degrees and their humus complexes. = Telma, 1976. Bd. 6. 179—189. p. Sep.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

537. FERENCZY Lajos: Some characteristics of intra- and interspecific protoplast fusion products of *Aspergillus nidulans* and *Aspergillus fumigatus*. = Cell genetics in higher plants. Proceedings of an international training course, 5—17 July, 1976, Szeged, Hungary. Bp. 1976. 171—182. p.
538. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály: Fusion of fungal protoplasts induced by polyethylene glycol. = Microbial and plant protoplasts. 1976. 177—187. p. xx
539. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály—FRANKÓ András—ROJIK Imre: Factors affecting high-frequency fungal protoplast fusion. = Experientia, 1976. 32. 1156—1158. p. Sep.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

540. KÖVES Erzsébet—Sirokmán Ferenc: Isolation and study of the effects of a naturally-occurring indole compound stimulating root-growth. = *Acta Univ. Nicolai Copernici Biologia* 18. — *Nauki Matematyczne—Przyrodnicze* — 1976. *Zeszyt* 37. 195—198. p. Sep
541. KÖVES Erzsébet—SZABÓ Margit—Sirokmán Ferenc: Similar effects of indole-3-acetic acid, non-sterile conditions and cellulase on the extractability of compounds of low molecular weight from bean root. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. *Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4.* 37—45. p.
542. NAGY Mária: Dormancy in fruits of *Tilia platyphyllos* Scop. 3. A possible role of IAA and cytokinins in breaking dormancy. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. *Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4.* 47—55. p.
543. PÁLFI Gábor—Stecker, O.—Gubicza A.: Biological activity, bactericidal effect and structure of a medicinal peat-bog mud (at Héviz). = *Acta Biol. Szeged*, 1976. *Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4.* 57—71. p.
544. Nehéz Rudolf—PÁLFI Gábor: Adatok gyomirtószerek kukorica szemtermése összetételére gyakorolt hatásáról. (Effect of herbicides on caryopsis composition in maize.) = *Növénytermelés*, 1976. *Tom. 25. No. 2.* 115—120. p.
545. TÓTH Ildikó: Összehasonlító vizsgálatok rizsgyökér ATP-áz enzimmel. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1976. 95 lev.
546. TÓTH Ildikó—ZSOLDOS Ferenc: Effects of Saturn-50 and Synprán-111 herbicides on the membrane-bound ATP-ase activity of roots and young shoots of rice. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. *Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4.* 73—78. p.
547. VARGA Magdolna: Növekedésszabályozó anyagok gyakorlati alkalmazása a növénytermesztésben. [Kiad. a] József Attila Tudományegyetem, Növényélettani Tanszék. (Szeged), 1976. 276 p.
548. VARGA Magdolna: Vegyszerekkel a szárazság ellen. = *Élet és Tud.* 1976. 31. évf. 30. sz. 1401—1403. p.
549. ZSOLDOS Ferenc—Karvaly Béla—TÓTH Ildikó: Na⁺ stimulated K⁺ uptake in different plant roots. = *Plant Physiology*, 1976. *Vol. 57. Suppl.* 85. p.
550. Haunold, Ernst—ZSOLDOS Ferenc: Der Einfluss von 2,4-D und MCPA auf die Aufnahme und Abgabe von ⁸⁶Rb (K) und ³²P durch Weizenwurzeln. = *Die Bodenkultur*, 1976. *Bd. 27. H. 4.* 331—338. p. Sep.
551. Karvaly Béla—ZSOLDOS Ferenc: Some biophysical aspects of anomalous ion uptake by thermophilic plant roots. = *Wissenschaftliche Zeitschrift der Humboldt—Universität zu Berlin, Math.—Nat. R.* 1976. 25. 141—143. p. Sep.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

552. HORVÁTH Imre: Az „átköltöztetett” algák. = *Élet és Tud.* 1976. 31. évf. 44. sz. 2083—2085. p.
553. HORVÁTH Imre: A biológiai műveltség társadalmi igénye. = *Búvár*, 1976. 31. évf. 6. sz. 243. p.
554. HORVÁTH Imre: Effect of light rhythmicity on the utilization of photosynthetic energy. = *Acta Biochim. et Biophys.* 1976. *Vol. 11. No. 2—3.* 157. p.
555. HORVÁTH Imre—BODROGKÖZY György: Tartós vízborítás hatása Tiszamenti mocsárrét társulásokra. = *12. Biológiai Vándorgyűlés. Debrecen*, 1976. aug. 26—28. Előadáskivonatok. 262. p. xx
556. HORVÁTH Imre—BODROGKÖZY György: Tisza hullámtéri mocsárrétek társulásviszonyai tartós áradás hatására Körtvélyes térségében. = *7. Tiszakutató Ankt.* Szeged, 1976. Előadáskivonatok. 6. p. xx

557. HORVÁTH Imre—BODROGKÖZY György—Márián Miklós: Tisza research. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 153—155. p.
558. HORVÁTH Imre—BODROGKÖZY György—Márián Miklós: A Tiszakutató Munkaközösség munkája, tervei. = *Hidr. Tájék.* 1976. 56—58. p. xx
559. HORVÁTH Imre—ENDRÉDI Lajos: Az egyetemi felvételi vizsgák szelektáló szerepe egy növény-szervezet-tani felmérés alapján. = *Felsőokt. Sz.* 1976. 25. évf. 11. sz. 662—668. p.
560. HORVÁTH Imre—MIHALIK Erzsébet: Izmenenija szoderzsanija rosztmorigmogo ugledova lisztev szo vremenem oszvescsenie. = *Naucsnuj Szimp. pri 12. naucsno-koord. szov. po teme I. 18. I Teziszü dokladov.* Prága—Liblice, 1976. 12. p. xx
561. FEHÉR Ottó—HORVÁTH Imre: A biológusok kétszintű képzéséről. = A többszintű képzési rendszer fejlesztése Magyarországon. (Bp. [19]76.) 51—59. p. /Felsőoktatási Pedagógiai Tanulmányok./ xx
562. Bernáth J.—Tétényi P.—HORVÁTH Imre—Zámbó J.: A fény intenzitásának és színképi összetételének hatása a szteroid alkaloidok képződésére. = *Herba Hungarica*, 1976. 15. I. 43—53. p. xx
563. ENDRÉDI Lajos—HORVÁTH Imre: Organic matter production and photosynthetic energy utilization of a plant association in loess grassland. = *Acta Bot. Hung.* 1976. Tom. 22. Fasc. 1—2. 39—49. p.
564. ENDRÉDI Lajos—Minárovits János: A Didaktor—C AV oktatóberendezés. = *Audio-Vizuális Közl.* 1976. 13. évf. 2. sz. 151—157. p.
565. ENDRÉDI Lajos—Szalai Károly: Újabb földcsuszamlás Dunaföldvár határában. = *Földrajztanítás*, 1976. 19. évf. 2. sz. 63. p.
566. JUHÁSZ Miklós—Góczán Ferenc: Early angiosperm pollen grains from Hungarian Albian sediments. (Abstract.) = *Evolutionary Biology.* Praha, 1976. 215. p. xx
567. JUHÁSZ Miklós—Góczán Ferenc: Ősi zárwatermő pollenszemek a hazai alsó-krétából. (Early angiosperm pollen grains from Lower Cretaceous rocks of Hungary.) = *Bot. Közl.* 1976. 63. Köt. 1. f. 37—41. p. 2 t.
568. KEDVES Miklós: Scanning electron-microscopic investigations on the pollen grains of the operculati Venk. et Gócz. 1964. = *Acta Biol. Szeged.* Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 29—36. p.
569. KEDVES Miklós—Stanley, E. A.: Electron-microscope investigations of the form-genus *Pentapollenites* Krutzsch 1958, and its re-establishment as a valid genus. = *Pollen et Spores*, 1976. Vol. 18. 289—297. p. xx
570. KEDVES Miklós—Stanley, E. A.: Electronmicroscopical investigations of the ormapolles group and some other selected European and North American Angiosperm pollen. 2. = *Pollen et Spores*, 1976. Vol. 18. 105—127. p. xx
571. KEDVES Miklós: Krutzsch, W.: Atlas der mittel- und jungtertiären dispersen Sporen- und Pollen sowie der Mikroplanktonformen des nördlichen Mitteleuropas. Lieferung 6. Coniferenpollen. [Ism.] = *Bot. Közl.* 1976. 63. köt. 1 f. 41. p.
572. LEHOCZKY Endre—Csatorday K.—Demeter S.: Light absorption in a chlorophyll-detergent photosynthetic model system. = *Acta Biochim. et Biohys. Hung.* 1976. Vol. 11. No. 2—3. 158. p.
573. MARÓTI Imre: Photosynthetic pigments in the spongy and palisade parenchymas and the alternative ways of photosynthesis. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 7—14. p.
574. MARÓTI Imre—Gábor Gabriella: Thylakoid aggregation and pigment ratios in the spongy and palisade parenchymas. = *Acta Biol. Szeged*, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 15—27. p.
575. Chattar, M. S.—MARÓTI Imre: Seasonal changes in total content of soluble

carbohydrates in ever-green plants. = Acta Biol. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 3—5. p.

576. SIMONCSICS Pál: Növényi hormonok. = Delta, 1976. 10. évf. 11. sz. 21—23. p.
577. SIMONCSICS Pál: Stanley, R. G.—Linskens, H. F.: Pollen biology, biochemistry, management. [Ism.] = Bot. Közl. 1976. 63. köt. 1. f. 42. p.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

578. ERDÉLYI Lajos: Convulsant effect of barium ion on *Helix* central ganglion cells. = Neurobiology of invertebrates. Gastropoda brain. (The symposium was held at Tihany, 8—12 September, 1975.) Bp. 1976. 287—304. p.
579. ERDÉLYI Lajos—Faiszt József—FEHÉR Ottó—Höllösi Gábor—Kurz Mihály: Összehasonlító élettani gyakorlatok és bemutatások. (Egyetemi segéd-könyv.) Szerk. FEHÉR Ottó. Bp. (1976) Tankönyvkiadó. 243 p. 1 t.
580. FEHÉR Ottó—HORVÁTH Imre: A biológusok kétszintű képzéséről. = A többszintű képzési rendszer fejlesztése Magyarországon. (Bp. [19]76.) 51—59. p. /Felsőoktatási Pedagógiai Tanulmányok./ xx
581. KÖRTVÉLYESSY László: A biológia oktatás hatásfokának emelése a gimnázium 1. és 2. osztályában. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 271 p. xx
582. Haraszty Árpád—Kacsur István—KÖRTVÉLYESSY László—Pavlicsek Marián—Perendy Mária: A biológia tanítása. 1. [rész.] Egységes egyetemi jegyzet. Szerk. Haraszty Árpád. Bp. 1976, Tankönyvkiadó. 237 p. /Természettudományi Karok./
583. ROJIK Imre—FEHÉR Ottó: Jelzett aminosavak beépülésének autoradiográfias vizsgálata agykérgen. (Autoradiographische Prüfung des auf Wirkung von Gehirnrindenreizung stattfindenden Einbaus markierter Aminosäuren.) = Kísérletes Orvostudomány, 1976. 28. évf. 186—201. p.
584. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály—FRANKÓ András—ROJIK Imre: Factors affecting high-frequency fungal protoplast fusion. = *Experientia*, 1976. 32. 1156—1158. p. Sep.

RADIOKÉMIAI TANSZÉK

585. MÉSZÁROS Lajos—Sirokmán Ferenc—S. GILDE Anna: Komplektnüe laboratorii. 3. Praktikum po proceszszam himicseszkoego raszpülenija. (Prevraschenie periodicseszkih himicseszkih i fizicseszkih proceszszov v neprevüvniue sz novümi metodami intenzifikacii.) = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 19. Suppl. 1. 95 p.
586. MÉSZÁROS Lajos—Sirokmán Ferenc—S. GILDE Anna: Komplette Laboratorien. 3. Praktikum der chemischen zerstäubungstechnischen Verfahren. Die kontinuierliche Vornahme von periodischen chemischen und physikalischen Vorgängen mittels neuartiger Intensivierungsmethoden. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Suppl. 75 p.
587. KIRICSI Imre—VARGA Károly—FEJES Pál: Some theoretical and practical aspects of the use of radio gas chromatographs. = *Journal of Chromatography*, 1976. 123. 279—286. p. Sep.
588. MÉSZÁROS Lajos—VARGA Károly—Szabó Mária: Komplette laboratoriumok. 4. Fémporok előállítása elektromos módszerekkel kémiai célokra. (Szakaszos kémiai és fizikai műveletek folyamatosítása új intenzifikáló módszerekkel.) = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Suppl. [4], 151 p.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

589. APJOK József—BARTÓK Mihály: Új eljárás az észterek olefinekből történő előállítására. = Vegyészkonferencia előadásvázlatok. Miskolc, 1976. augusztus 31 — szeptember 3. (Bp.) [1976.] 16. p.
590. Manning, Maurice—BALÁSPÍRI Lajos — Moehring, Jacqueline—Haldar, Jaya—Sawyer, Wilbur H.: Synthesis and some pharmacological properties of deamino[4-threonine, 8-D-arginine]vasopressin and deamino[8-D-arginine]vasopressin, highly potent and specific antidiuretic peptides, and [8-D-arginine]vasopressin and deamino-arginine-vasopressin. = Journal of Medicinal Chemistry, 1976. 19. 842—845. p. Sep.
591. BARTÓK Mihály: Diolok, oxa-cikloalkánok és 1,3-dioxa-cikloalkánok átalakulása fémkatalizátorokon Doktori értekezés. Szeged, 1976. 103 p.
592. BARTÓK Mihály: Study of the transformations of diols and cyclic ethers. 38. Mechanism of the platinum-catalyzed isomerization of oxacycloalkanes. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 88. Fasc. 4. 395—408. p.
593. BARTÓK Mihály—APJOK József: Az 1,3-dioxa-cikloalkánok átalakulásának tanulmányozása platinakatalizátoron. = MTA Kémiai Oszt. Közl. 1976. 45. köt. 3—4. sz. 359—389. p.
594. BARTÓK Mihály—Korányi György—KOVÁCS Kálmán—NOTHEISZ Ferenc: Eljárás metil-etil-keton előállítására. Bejelentés: 1971. szept. 8. (TI—187.) Magyar Népköztársaság. 164 694. sz. szabadalom. Megjelent: 1976. febr. 4. 2 p. xx
595. BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád: A diolok dehidratációja fémkatalizátorokon. = MTA Kémiai Oszt. Közl. 1976. 45. köt. 3—4. sz. 335—357. p.
596. BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád: Új eljárás a ketonok olefinekből történő előállítására. = Vegyészkonferencia előadásvázlatok. Miskolc, 1976. augusztus 31—szeptember 3. (Bp.) [1976.] 17. p.
597. BARTÓK Mihály—Török István: Study of the isomerization of unsaturated alcohols on metal catalysts by an impulse technique. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 88. Fasc. 1. 35—51. p.
598. Bogatszkij, A. V.—Petras, Sz. A.—BARTÓK Mihály: O novom variante aszimmetricseszkj indukcii. = Dokl. Akad. Nauk. Ukr. Sz. Sz. R. 1976. Szer. B. 793—796. p. xx
599. Bogatszkij, A. V.—Szamitov, Ju. Ju. —BARTÓK Mihály—Petras, Sz. A.—Gren', A. I.—BOZÓKI—BARTÓK Gizella: Sztereoimija geterociklov. 32. O sztereoimii sinteza, konfiguracii i preimuscsesztvennüh konformacijah sztereoizomernüh 2,3- i 2,4-dialkilokszetanov. = Zsurnal Organicseszkj Himii, 1976. Tom. 12. 215—226. p.
600. Kárpáti Egon—Szporny László—BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád—FELFÖLDI Károly—KOVÁCS Kálmán: Eljárás gyógyászatilag hatásos piperidino- és morfolino-propilbenzoátok és sóik előállítására. Bejelentés: 1970. okt. 19. (RI—411.) Magyar Népköztársaság. 162 470. sz. szabadalom. Megjelent: 1976. jan. 6. 8 p. 2 t. xx
601. BERNÁTH Gábor—Gera Lajos: Stereochemical studies. 28. *t*-Butylcyclopentane derivatives. 4. Effect of the *t*-butyl group in 1,2-disubstituted 4-*t*-butylcyclopentanes. = Tetrahedron Letters, 1976. 1615—1616. p. xx
602. BERNÁTH Gábor—Gera Lajos—GÖNDÖS György—Pánovics István—Ecsery Zoltán: Stereochemical studies. 26. Acid amides of potential pharmacological activity. 2. The synthesis of *cis*- and *trans*-2-amino-1-cyclopentane-, 1-cyclohexane- and 1-cycloheptanecarboxamide derivatives. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 89. Fasc. 1. 61—84. p.

603. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—Gera Lajos—Fölöp Ferenc—Ecsery Zoltán—Sohár Pál: Conformational analysis of *cis*- and *trans*-5,6-tetramethylene- and pentamethylene-5,6-dihydropyrimidin-4-ones, tetrahydro-1,3-oxazin-4-ones and some related saturated heterocycles. = International Symposium on Stereochemistry. Kingston, Canada, 27 June — 2 July, 1976. Abstracts. M4. Sep.
604. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—Gera Lajos—Török Mária—KOVÁCS Kálmán—Sohár Pál: Sztereoikémiai tanulmányok. 18. Ciklusos aminoalkoholok és rokon vegyületek. 10. Sztereoizomer *cis*-trimetilén- és *cis*- és *transz*-pentametilén-tetrahidro-1,3-oxazinok szintézise és NMR-spektroszkópiai vizsgálata. (Stereochemical studies. 18. Cyclic aminoalcohols and related compounds. 10. Synthesis and NMR study of stereoisomeric *cis*- and *trans*-pentamethylenetetrahydro-1,3-oxazines.) Magy. Kém. F. 1976. 82. évf. 7. sz. 320—325. p.
605. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—LAKOSNÉ LÁNG Kornélia: Sztereoikémiai tanulmányok. 22. Ciklusos aminoalkoholok és rokon vegyületek. 12. A *cis*- és *transz*-2-(amino-metil)-cikloheptanol-, *cis*- és *transz*-2-(hidroximetil)-cikloheptil-amin- és a *cis*- és *transz*-2-(amino-metil)-ciklooktanol-származékok N→O acilvándorlási reakciója. (Stereochemical studies. 22. Cyclic aminoalcohols and related compounds. 12. N→O Acyl migration in *cis*- and *transz*-2-aminomethylcycloheptanol, *cis*- and *trans*-2-hydroxymethylcycloheptylamino and *cis*- and *trans*-2-aminomethylcyclooctanol derivatives. = Magy. Kém. F. 1976. 82. évf. 5. sz. 215—220. p.
606. BERNÁTH Gábor—LAKOSNÉ LÁNG Kornélia—Tichý Miloš—Panková Magda: Sztereoikémiai tanulmányok. 23. Ciklusos aminoalkoholok és rokon vegyületek. 13. Sztereoizomer 2-(benzamido-metil)-4-terc-butil-ciklohexanolok N→O acilvándorlása. A ciklusos 1,3-aminoalkoholok acilvándorlásának kedvező átmeneti állapota. (Stereochemical studies. 23. Cyclic aminoalcohols and related compounds. 13. N→O Acyl migration in stereoisomeric 2-benzamidomethyl-4-*t*-butylcyclohexanols. The preferred transition state in the acyl migration of related cyclic 1,3-aminoalcohols.) = Magy. Kém. F. 1976. 82. évf. 5. sz. 221—222. p.
607. Kóbor Jenő—BERNÁTH Gábor: Investigations on isoquinolines. Preparation of carboxamides with potential pharmacological activity. 3. Synthesis of 6,7-dimethoxy-1,2,3,4-tetrahydro-1-isoquinolineacetamides. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1976. Nova Ser. Tom. 22. Fasc. 1—4. 127—134. p.
608. Sohár Pál—Méhessfalviné Vajna Zsuzsa—BERNÁTH Gábor: Geometriai izomerek térszerkezetének meghatározása PMR-módszerrel, siftreagens alkalmazásával. = MTA Kémiai Oszt. Közl. 1976. 46. köt. 3—4. sz. 486—491. p.
609. FELFÖLDI Károly—MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Chemistry of 1,3-bifunctional compounds. 18. Preparation of the esters of various 1,3-aminoalcohols. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 90. Fasc. 1. 75—91. p.
610. FELFÖLDI Károly—MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Chemistry of 1,3-bifunctional compounds. 21. Aminoalkyl esters of xanthene-9-carboxylic acid. 1. (Short communication.) = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 91. Fasc. 3. 333—339. p.
611. KAZA Iona: List of papers published during 1975 [by the] Institute of Organic Chemistry József Attila University, Szeged (Hungary). Szeged, 1976, (JATE Soksz.) 11 p.
612. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Investigation of the chemistry of diols and cyclic ethers. 39. Mechanism of dehydration of diols over copper catalysts. = Acta Chim. Hung. 1976. Tom. 89. Fasc. 4. 393—404. p.

613. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Stereochemistry of heterogeneous catalytic reactions. Dehydrogenation and dehydration of stereoisomeric cyclohexanediols on copper. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1976. Vol. 4. No. 3. 315—321. p.
614. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Stereochemistry of heterogeneous catalytic reactions; Epimerization of alicyclic diols on copper catalysts. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1976. Vol. 4. No. 4. 425—429. p.
615. KOVÁCS Kálmán—AGÓCS Pál—Weisz Imre—Bors Győző—Dudás József—Kiss Józsefné—Marosvölgyi Sándor—Pintér Zoltán—Szita István—Nagy Istvánné—Tar Csaba—Tóth András: Eljárás heterociklusos tercier aminék kvaterner ammóniumkloridjainak előállítására. Bejelentés: 1972. jún. 15. (EA—110). Magyar Népköztársaság. 165 673. sz. szabadalom. Megjelent: 1976. jan. 31. 7 p. xx
616. NOTHEISZ Ferenc—BARTÓK Mihály: C₃- és C₄-szénhidrogén-frakciók feldolgozása alkoholokká. = Vegyészkonferencia előadásvázlatok. Miskolc, 1976. augusztus 31—szeptember 3. (Bp.) [1976.] 13. p.
617. PENKE Botond: Biológiailag aktív peptidfragmensek szintézise gyors módszerekkel. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1976. 160 p.
618. PENKE Botond: A kémiai anyag kialakulása és szerveződési fokozatai. = Előadások a kémiai és a fizikai filozófiai problémái tárgyköréből. Szeged, 1976. 149—160. p.
619. PENKE Botond—Pallai Péter—KOVÁCS Kálmán—BALÁSPIRI Lajos: Application and comparison of rapid methods for preparing biologically active peptides. = *Peptides 1976. Proceedings of the 14th European Peptide Symposium*. Wépion, Belgium, April 11—17, 1976. 101—107. p. xx
620. SCHNEIDER Gyula—WEISZNÉ WINCZE Irén—Engelhardt, Günter: Szteroidok FT—CMR spektrumának teljes hozzárendelése, a konfiguráció és a CMR-kémiai eltolódások közötti összefüggések vizsgálata. = MTA Kémiai Oszt. Közl. 1976. 46. köt. 3—4. sz. 365—374. p.
621. Egyetemi munkavédelmi és tűzrendészeti útnutató. (Írta és összeáll. SCHNEIDER Gyula. Szerk. Juhász Károly.) Bp. 1976. Tankönyvkiadó. 177 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./

SZERVETLEN ÉS ANALITIKAI KÉMIAI TANSZÉK

622. CSÁNYI László: Indukciós reakciók a kémiai analízisben. = A kémia újabb eredményei. 29. (köt.) Bp. (1976). 7—144. p.
623. SCHNEIDER Jolán—CSÁNYI László: Analytical applications of mixed-ligand complexes. 1. Investigation of the vanadium(V)—PAR—H₂O₂ system. = *Mikrochimica Acta*, 1976. 2. 271—282. p. Sep.
624. SCHNEIDER Jolán—NAGY László—CSÁNYI László: Determination of hydrogen peroxide and inorganic peroxo-monoacids in the presence of each other. = *Acta Chim. Hung.* 1976. Tom. 89. Fasc. 1. 15—21. p.

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

625. ANDÓ Mihály: Groundwater — geographical and hydrogeological conditions of the talus system of the river Maros. = *Acta Geogr.* Szeged, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 39—55. p. 2 t.
626. BÁRÁNY Ilona: Die Rolle des Mikroklimas in den denudativen Prozessen der verschiedenen Expositionen der Dolinen. = *Proceedings of the International*

- Symposium on Standardization of Field Research Methods of Karst Denudation. Ljubljana, 1—5. September, 1975. Ljubljana, 1976. 19—25. p. xx
627. BÁRÁNY Ilona—KAJDÓCSY Katalin: Some microclimatic characteristics of the thermal-household processes in soils of different exposures. = *Acta Geogr. Szeged*, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 57—64. p.
628. JAKUCS László: Astrobleme origin of the European Black Sea and the Caspian Sea. = *Acta Geogr. Szeged*, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 3—13. p.
629. JAKUCS László—MEZŐSI Gábor: Genetic problems of the huge gypsum caves of the Ukraine. = *Acta Geogr. Szeged*, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 15—38. p.
630. MEZŐSI Gábor: Study of cavern terraces on the Aggtelek Karst. = *Acta Geogr. Szeged*, 1976. Tom. 16. Fasc. 1—12. 65—79. p.

EGYETEMI KÖNYVTÁR

631. HENCZ Aurél: A közigazgatás fejlesztésének komplex tudományos vizsgálata. Jegyzőképzés Magyarországon 1871—1949. (1—2.) [rész.] = *Áll. és Ig.* 1976. 26. évf. 9. sz. 816—828. p.; 10. sz. 922—931. p.
632. HENCZ Aurél: 100 évvel ezelőtt született az első egészségügyi törvény. = *Magy. Hírlap*, 1976. 9. évf. 91. sz. 3. p.
633. (N. BIZONY Mária—KUNOS Miklósné—NOVÁK Ákos): Munkásművelődés Magyarországon. 1965—1975. Bibliográfia. (Összeáll. — —. Kiad. a TIT Csongrád m. Szervezete.) Szeged, 1976. 194 p.
634. LENGYEL András: Juhász Gyula levele Szirmai Károlyhoz. = *Délmagyarország*, 1976. 66. évf. 181. sz. 7. p.
635. LENGYEL András: Lajtha László elfelejtett kritikája Farkas Ödön Ady-dalairól. = *Magy. Zene*, 1976. 17. évf. 1. sz. 91—92. p.
636. LENGYEL András: Saját mivolta szerint becsüljék. [Márki Sándor: A népek közeledése c. művéről.] = *Délmagyarország*, 1976. 66. évf. 139. sz. 7. p.
637. NÉMETH Zsófia: A vidéki tudományegyetemi könyvtárak szerepe városok könyvtárátásában. = *Könyvtári Figyelő*, 1976. 22. évf. 4—5. sz. 338—348. p.
638. SZENTIRMAI László: Egyetemi hallgatók Szegeden. A munkaidő és a szabadidő tevékenységstruktúrája. Bp. 1976, Gondolat. 306 p.

PÓTLÁS

az 1975. év szakirodalmi munkásságához

KÖZPONTI IDEGEN NYELVI LEKTORÁTUS

639. FERKA Mihályné: Orosz nyelv. Szakszövegolvasás. Biológia—kémia. Szeged, 1975, [JATE Soksz.] 237 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./
640. Life through English eyes. Vál., jegyz. VÁGVÖLGYINÉ BURIÁN Éva. Bp. (1975), Tankönyvkiadó. 125 p. /Idegen Nyelvi Kiskönyvtár./

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

641. (DETRICH Árpád—Homonnay Gábor): Számítógépek rendszertechnikája és programozása. 2. [köt.] A közgazdasági szakközépiskola számítástechnikai ágazata 3. osztálya számára. Bp. (1975.) Tankönyvkiadó. 292 p. /Közgazdasági Szakközépiskolai Tankönyvek./
642. MADARÁSZ István—Simkó János: A Nemzetközi Információfeldolgozási Szövetség (IFIP) munkakonferenciájáról. = Egészségügyi Gazdasági Sz. 1975. 13. évf. 4. sz. 536—541. p.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

643. A polgári perrendtartás magyarázata. 2. köt. (Szerzők: Bacsó Jenő, ... SZILBEREKY Jenő, ... [stb.] Szerk. SZILBEREKY Jenő, Névai László.) Bp. 1975, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 1121—2172. p.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

644. PÓLAY Elemér: La enseñanza del derecho romano en los países socialistas. = La Ley, 1974. 39. No. 103. 1—5. p. xx
645. PÓLAY Elemér: Reforme und Reformvorschläge im Bereiche des Unterrichtes des römischen Rechts nach dem zweiten Weltkrieg in Ungarn. = Acta Facultatis Juridicae U. C. [1975.] 349—356. p. Sep.

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

646. ÁGOSTON György: La communauté en tant qu'éducateur. = Acta Paed. Psych. Szeged, 1975. 18. 3—15. p.
647. RÓZSA Éva: Freizeit in der Tagesheimschule. = Acta Paed. Psych. Szeged, 1975. 18. 17—37. p.

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

648. GERGELY Jenő: Moralische Urteile von in der Pubertät Hörgeschädigten Schülern. = Acta Paed. Psych. Szeged, 1975. 18. 39—66. p.
649. ZAKAR András: Motive und Gestaltungsfaktoren der Berufswahl in der Pubertätszeit. = Acta Paed. Psych. Szeged, 1975. 18. 67—92. p.

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

650. KUKOVECZ Györgyné ZENTAI Mária: A fény és sötétség szerepe Az apostolban és a reformkori költői hagyományban. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. 166 lev.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

651. HEGYI András: Szeged gyáripára a Gömbös-kormányzat idején 1932—1936. (Die Fabrikindustrie von Szeged zur Zeit der Gömbös-Regierung 1932—1936.) = A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve 1974—75. 1. Szeged, 1975. 215—227. p.

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

652. KONTRA Miklós: Néhány megjegyzés a beszélt angol nyelv tanításához. = Modern Nyelvoktatás, 1975. 13. évf. 1. sz. 145—152. p.
653. PORDÁNY László: Nyelvoktatási módszer és nyelvelsajátítási elmélet. = Modern Nyelvoktatás, 1975. 13. évf. 1. sz. 29—41. p.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

654. NÉMETH Jenő: Dezső Kalocsai: Le problème des règles de la morale «provisoire» de Descartes. [Revue.] = Nouvelles Études Hongroises, 1975. Vol. 10. 243—244. p.
655. PÁLFY Miklós: Le rôle de *devoir* dans le contexte. = Études Finno—Ougriennes, 1974. Tome 11. 195—200. p.

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

656. HALÁSZ János: A diacetil-tetrahydro-bipiridin folyadékfázisú oxidációja gázalakú oxigénnel, kevert üst- és turbofilmm-csőreaktorban. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [3], 87 lev.

ÁLLATTANI TANSZÉK

657. CSOKNYA Mária—FERENCZ Magdolna: Data to the horizontal and vertical distribution of the zoobenthic fauna of the Tisza region at Szeged. = Tiscia, 1975. Vol. 10. 45—50. p.
658. CSOKNYA Mária—HALASY Katalin: Experiments for determining the oxygen consumption of nymphs of *Palingenia longicauda* (Ephemeroptera). = Tiscia, 1975. Vol. 10. 51—54. p.
659. GALLÉ László: Factors stabilizing the ant populations (Hymenoptera: Formicidae) in the grass associations of the Tisza basin. = Tiscia, 1975. Tom. 10. 61—66. p.

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

660. BÁN Miklós: A ligandumtér-elmélet alapjai. = MTA Kémiai Oszt. Közl. 1975. 44. köt. 4. sz. 472—480. p.

ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

661. CSÁKÁNY Béla: Congruences and subalgebras. = *Annales Univ. Budapest. Mathematica*, 1975. Tom. 18. 37—44. p.

EMBERTANI TANSZÉK

662. FARKAS Gyula: A Délalföld őskorának paleoantropológiája. Kandidátusi értekezés tézisei. Szeged, 1975. 14 p.
663. LIPTÁK Pál: Neolitikus csontvázmaradványok Deszk mellett. (Neolithische Knochenreste bei Deszk.) = A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve 1974—75. I. 311—315. p.
664. MARCSIK Antónia: A püspökladányi szarmatakori sorozat embertani feldolgozása. (Anthropological elaboration of the Püspökladány series of the Sarmatian age.) = A Debreceni Déri Múzeum Évkönyve, 1974. Debrecen, 1975. 191—198. p.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

665. Károssy Csaba—KISS ÁRPÁD: A napi hőmérsékleti ingások statisztikai jellemzői különböző mikroszinoptikus időjárási helyzetekben a Dél-Alföldön. (Untersuchung der Beziehungen zwischen Tagestemperatur-schwankungen und den einzelnen makrosynoptischen Witterungssituationen in der Südlichen Tiefebene.) = *Acta Acad. Paed. Szegediensis*, 1975. 2. rész. 105—118. p.

FÖLDTANI TANSZÉK

666. BALOGH Kálmán: Az üledékes kőzetek ritmicitása. = *MTA Föld- és Bányászati Oszt. Közl.* 1975. 8. köt. 3—4. sz. 363—366. p.
667. MOLNÁR Béla—SZÓNOKY Miklós: On the origin and geohistorical evolution of the natron lakes of the Bugac Region. = A Móra Ferenc Múzeum Évkönyve 1974—1975. I. Szeged, 1975. 257—270. p.

NÖVÉNYTANI TANSZÉK

668. BODROGKÖZY György: Research into the life of the Tisza Conference on Tisza Research in 1975. Compiled by György BODROGKÖZY. = *Tiscia*, 1975. Tom. 10. 103—112. p.
669. BODROGKÖZY György: Research into the life of the Tisza Conference on Tisza Research in 1974. Compiled by György BODROGKÖZY. = *Tiscia*, 1975. Tom. 10. 89—101. p.
670. HORVÁTH Imre—Kálmán F.—Titlyanov, E. A.: The influence of monochromatic blue and red light on the electron microscope structure of chloroplasts. = *Acta Bot. Hung.* 1975. Tom. 21. Fasc. 3—4. 273—278. p.
671. Párdutz Árpád—JUHÁSZ Miklós—Diniz, Filomena—KEDVES Miklós: Teixeirapollenites globosus n. fgen. et fsp. du Crétacé supérieur de Portugal et étude de l'ultrastructure de son exine. = *Comunicacões dos Serviços Geológicos de Portugal*, Tom. 58. Lisboa, 1974. 181—190. p. 2 t. Sep.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

672. Mester E.—KETSKEMÉTY István—Döklen A.—KOZMA László—Héjjas M.—PINTÉR Ferenc—Tisza S.: A különböző teljesítményű laser-sugár biológiai hatásának vizsgálata. (Investigation of the biological effect of laser rays of different efficiency.) = *Biológia*, 1975. 23. köt. 163—168. p.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

673. SCHNEIDER Gyula—WEISZNÉ VINCZE Irén: p-Toluolszulfonsavészterek oxidációjakor fellépő szomszédcsoport részvétel. = *MTA Kémiai Oszt. Közl.* 1975. 44. köt. 4. sz. 427—435. p.

SZERVETLEN KÉMIAI TANSZÉK

674. LABÁDI Imre: Peroxi-benzoésav bomlásának tanulmányozása fém-oxidok jelenlétében klór-benzolos oldatban. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [3], 91 lev. 48 t.

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

675. JAKUCS László: A Fekete-tenger és a Kaszpi-tó asztrolbém eredete. (The astrolbeme origin of the Black-sea and the Caspian-sea.) = *Földr. Ért.* 1975. 24. évf. 4. f. 433—438. p. 2 t.
676. MEZŐSI Gábor: Zötl, J. G.: Karst-hydrogeologie. [Ism.] = *Földr. Ért.* 1975. 24. évf. 3. f. 280. p.; 298. p.

SZERZŐI NÉVMUTATÓ

- ABONYI Gyuláné 500—508, 512
 ÁBRAHÁM Ambrus 284—285, 294
 AGÓCS Pál 615
 ÁGOSTON György 94—95, 646
 ANDERLE Ádám 199—205
 ANDÓ Mihály 625
 ANDOR József 297—299
 ANDRÁSSY Adél 13—14
 ANTALFFY György 51—52
 APJOK József 589, 593
 BALÁSPIRI Lajos 590, 619
 BALÁZS János 529—532
 BALÁZS József 91
 BALÁZS Mihály 156—158
 BÁLINT Erzsébet 338—339, 345
 BALOG János 300—301
 BALOGH Kálmán 495—496, 666
 BALOGH Tibor I
 BÁN Mjklós 304—306, 660
 BÁRÁNY Iлона 626—627
 BARANYAI Zsolt 161
 BÁRDI István 307
 BARÓTI Tibor 241
 BARTÓK Mihály 589, 591—600,
 609—610, 612—614, 616
 BENEDEK Nándor 235—236
 BENEDICT MIHÁLY 464
 BÉRCES Tibor 307—311, 327
 BÉRCZI Imre 81—82
 BERCZIK Árpád 213—217
 BEREK Imre 514
 BERENCZ Ferenc 463
 BERNÁTH Árpádné 34
 BERNÁTH Gábor 601—608
 BESENYEI Lajos 83
 N. BIZONY Mária 312
 BODROGKÖZY György 555—558,
 668—669
 BOGA Endre 313—314
 BOR Zsolt 517—520, 522
 BOROSS László 347—349
 BOZÓKI BARTÓK Gizella 599
 BOZSÓ Ferenc 324
 BÜKY László 109
 CSÁKÁNY Béla 359—361, 661
 CSÁNYI László 622—624
 CSÁSZÁR József 300, 302—303
 CSATÁRI Dániel 207—210
 CSEJTEI Dezső 2
 CSETRI Lajos 159—160
 CSIRIK János 41—42
 CSIRIKNÉ CZACHESZ Erzsébet 96
 CSOKNYA Mária 289, 295—296,
 657—658
 CSÖRGŐ Sándor 400—403
 CSUKÁS István 162
 CSURI Károly 218
 DANI Mihály 35—37
 DANI Sándor 60
 DARÓCZY Bálint 43—44
 DÉKÁNY András 3
 DÉKÁNY Imre 533—534
 DEME László 125—126
 DETTRICH Árpád 641
 DIENES Dóra 127
 DOBÓ István 68
 DOMBI György 302
 DOMBI József (Matematikai
 Logikai és Automataelméleti
 Tanszék) 459
 DOMOKOS Péter 130—131
 DORGAI László 350
 DUDÁS Brigitta 515
 DURÓ Lajosné LÉVAI Rozália 373
 ÉGETŐ Emese 15—16
 ENDRÉDI Lajos 559, 563—565
 ERDÉLYI Lajos 578—579
 FÁBIÁN Zsuzsanna 237—238
 FARKAS Éva 521
 FARKAS Gyula 467—482, 662

- FEHÉR Ottó 580, 583
 FEJÉR Ádám 242
 FEJES Pál 270—273
 FELFÖLDI Károly 600, 609—610
 FERENCZ Magdolna 657
 FERENCZI Imre 153—155
 FERENCZY Lajos 537—539
 FERINCZ István 243—246
 FERKA Mihályné 639
 FONT Márta 247
 FRANKÓ András 539
- GÁL Dániel 287
 GALLÉ László 286, 659
 GÉCSEG Ferenc 449—452
 GEHÉR László 416—421
 GERGELY Jenő 648
 S. GILDE Anna 585—586
 GÖNDÖS György 602—605
 GRASSELLY Gyula 329—333
 GROSSMANN Ferenc 17
 GYÉMÁNT Iván 464
 GYÖRFFY György 288
- HACKL Lajos 315
 HALASY KATALIN 289, 295—296,
 658
 HALÁSZ Elődné SZÁSZ Anna Mária
 220
 HALÁSZ János 656
 HAN Anna 248—250
 HANTOS Zoltán 43—44, 48
 HARMAT Márta 251
 HATVANI László 374—375
 HEGYI András 211, 651
 HENCZ Aurél 631—632
 HERENDI István 45
 HETÉNYI Magdolna 334
 HEVESI Imre 525
 HEVESI János 338—339
 HORUCZI László 4—7
 HORVÁTH Gyula 451
 HORVÁTH Imre (Növénytani
 Tanszék) 552—563, 670
 HORVÁTH Imre (Állattani
 Tanszék) 289—290, 295—296
 HORVÁTH M. Mária 340—341
 HORVÁTH Róbert 92—93
 HUHN András 362—367
 HUNYA Péter 43
- IMRE Ottó 18
 IVANICS Mária I. még RESSNÉ
 IVANICS Mária 132—133, 139
- JAKUCS László 628—629, 675
 JANURIK Tamás 134—135, 150
 JÓNÁS Erzsébet 351
 JOÓ István 404—405
 JUHÁSZ Miklós 566—567, 671
- KAJDÓCSY Katalin 509, 513
 KANYÓ Zoltán 219
 KARÁCSONYI Béla 183, 187
 KATONA Sarolta 274
 KAZA Ilona 611
 KEDVES Miklós 568—571, 671
 KÉKES SZABÓ Mihály 97
 KEMENES Béla 83—84
 KETSKEMÉTY István 519—521, 672
 KEVEI Ferenc 538—539
 KIRICS I Imre 272
 KISPÉTER József 523
 KISS Árpád 489, 665
 KISS János 325
 KISS Lajos 163
 KISS Zoltán 299, 301
 KOCSONDI András 8—9
 KOLTAY—KASTNER Jenő 239
 KONCZ Csaba 352
 KONTRA Miklós 652
 KÖNYI Sándor 252
 KORCHMÁROS Valéria 128—129
 KOVÁCS István (Államjogi Tanszék)
 63—64
 KOVÁCS Kálmán (Szerves Kémiai
 Tanszék) 594, 600, 604, 615,
 619
 KOVÁCS Kálmán (Testnevelési Tan-
 szék) 50
 KOVÁCS Sándor 496
 KOZMA László 519—522, 672
 KÖRTVÉLYESSY László 581—582
 KÖVES Erzsébet 540—541
 KRAJKÓ Gyula 506—507, 510—513
 KRETZOI Miklósné 221—223
 KRISTÓ Gyula 184—187
 KUKOVECZ Györgyné ZENTAI Mária
 650
 KUN László 253—254
 KUNOS Miklósné 633
- LABÁDI Gizella 136
 LABÁDI Imre 674
 LAKOSNÉ LÁNG Kornélia 605—606
 LAKATOS Pál 178
 LAKI Éva 244
 LANG János 524
 LEHOCZKY Endre 572

- LEINDLER László 376—380
 LENGYEL András 634—636
 LIPTÁK Dorottya 195
 LIPTÁK Pál 483—486, 663
 LOVÁSZ László 422—435
- MADÁCSY László 229
 MADARÁSZ István 46, 48, 642
 MAKAY Árpád 460—461
 MAKK Ferenc 176, 178
 MARÁZ Vilmos 465
 MARCSIK Antónia 477—482, 486—488, 664
 MARÓTI Egon 179—182
 MARÓTI Imre 573—575
 MARÓTI Péter 342
 MÁRTA Ferenc 311, 316—318, 326
 MARTONYI János 57—58
 MÁTÉ Eörs 41
 MATKOVICS Béla 353—356
 MAYER László 19
 MEGYESI László 368
 MÉREI Gyula 191—194
 MÉSZÁROS Lajos 275—283
 MÉSZÁROS Rezső 513
 MEZNERICS Iván 59—61
 MEZŐSI Gábor 629—630, 676
 MEZŐSI József 335
 MICHAILOVITS Lehel 525
 MIHALIK Erzsébet 560
 MIKOLA Tibor 137—138
 MÓCZÁR László 291—293
 MOLNAR Árpád 595—596, 600, 609—610, 612—614
 MOLNÁR Béla 497, 667
 MOLNAR Miklós 521
 MÓRICZ Ferenc 453—458
 MUCSI Mihály 335
 MUSZKA Dániel 47—48
- NACSA Ágnes 327
 NAGY Ferenc 69
 NAGY István 358
 NAGY József 98—102
 NAGY Károly 80
 NAGY Lajos 20—24
 NAGY László (Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék) 77—79
 NAGY László (Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék) 624
 NAGY Mária 542
 NAGY Péter 436—445
- NAGY Zoltánné l. még NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet 10—11
 NAGYNÉ KRAJKÓ Erzsébet 10—11
 NÉMETH Jenő 230, 654
 NÉMETH József 381
 NÉMETH Zsófia 637
 NOTHEISZ Ferenc 594, 616
 NOVÁK Ákos 633
 NOVÁK Róbert 353, 357
 NYIRI Antal 110—118
- OLAJOS Teréz 187—189
 OROSZ László 516
- ÖRDÖGH Piroska 33
- PÁLFI Gábor 543—544
 PÁLFY Miklós 231—233, 655
 PAPP György 464
 PAPP Ignác 53—54
 PÁVÓ Imre 462
 PÉCZELY György 490—494
 PENKE Botond 617—619
 PENKE Olga 234
 PETE István 255—257
 PINTÉR Ferenc 672
 PÓLAY Elemér 86—90, 644—645
 PORDÁNY László 653
- RÁCZ Béla 519—520, 522
 RÁCZ-FODOR Benő 319
 RAUSCHER Ádám 320
 RESSNÉ IVANICS Mária 132—133, 139
 ROJIK Imre 583—584
 RÓNA-TAS András 140—152
 RÓZSA Éva 647
 RUSZOLY József 71—75
- SAJTI Enikő 212
 SALLAI Miklós 25
 SÁRA Attila 49
 SCHNEIDER Gyula 620—621, 673
 SCHNEIDER Jolán 623—624
 SERFŐZŐ Lajos 196—197
 SIMONCSICS Pál 576—577
 SIPKA Sándor 103—106
 SIPOS Miklós 26—29
 SIPOS Sándor 535—536
 SOLYMOSI Frigyes 321—325
 SOMLYAI Magda 198
 STACHÓ László 382—383
 STAMMER Aranka 289—290, 294—296
 SÜLI Árpád 525

- SZABÓ József (Magyar Nyelvészeti Tanszék) 119—122
 SZABÓ László 353, 355, 358
 SZABÓ Margit 541
 SZABÓ Terézia 301—302
 SZABÓ Tibor 12
 SZABÓ Zoltán 446—448
 SZÁDECZKY—KARDOSS Samu 177—178
 SZALAMIN Edit 258
 SZALAY László 343, 346
 SZANKA Károly 526
 SZÁNTÓ Ferenc 531, 533—534
 SZÁNTÓ Imre 190
 SZEDERKÉNYI Tibor 336
 SZEGEDI Mihály 538—539
 SZÉKELY Sándor 48
 SZENDREI Ágnes 369—371
 SZENTIRMAI László 638
 SZENTPÉTERI István 65—67
 SZIGETI Lajos 164—167
 SZILÁGYI István 307
 SZILASSY Zoltán 224—228
 SZILBEREKY Jenő 85, 643
 SZIROVICZA Lajos 326
 SZÓNOKY Miklós 498—499, 667
 SZŐKE Katalin 250, 259
 SZŐKEFALVI-NAGY Béla 384—387
 SZÖLLŐSINÉ VARGA Ilona l. még VARGA Ilona 353—356
 SZÖRÉNYI Tamás 526—527
 SZÜCS István 62
 SZÜCS József 388—397
 TANDORI Károly 405—410
 TERJÉKI József 398—399
 TIMÁR Erzsébet 240
 TOKAJI Géza 70
 TOMBÁ CZ Erzsébet 339
 TÓTH Árpád 76
 TÓTH Ildikó 545—546, 549
 H. TÓTH Imre 245, 260—266
 TÓTH László 30—31
 TÖLGYESI Margit 327
 TÖRÖK Miklós 528
 TÖRÖK Sándor 38
 VÁCZY Mária 32
 VÁGVÖLGYINÉ BURIÁN Éva 640
 VAJDA György Mihály 171—175
 VALACZKAI László 267—269
 VARGA Ilona (Biológiai Izotóp Laboratórium) 353—356
 VARGA Ilona (Középkori Egyetemes Történeti és Latin-Amerika Története Tanszék) 206
 VARGA Károly 587—588
 VARGA Magdolna 547—548
 VÁRKONYI Zoltán 339, 343—345
 VARSÁNYI Irén 334, 337
 VASTAGH Pál 55—56
 VASS Imre 466
 VECZKÓ József 107
 VELCSOV Mártonné 115, 123—124
 VERMES Domokos 411—415
 VOZÁRY Eszter 346
 VÖRÖS László 168—170
 WEISZNÉ VINCZE Irén 620, 673
 ZAKAR András 108, 649
 ZALOTAI Lajos 301, 328
 ZÁNTHÓ Róbert 39—40
 ZSOLDOS Ferenc 546, 549—551

Felelős kiadó: Dr. Antalfy György
Készült: monó szedéssel, íves magasnyomással, A5 iv terjedelemben,
az MSZ 5601—59 és 5602—55 szabvány szerint
Példányszám: 500

78-1089—Szegedi Nyomda — Felelős vezető: Dobó József igazgató