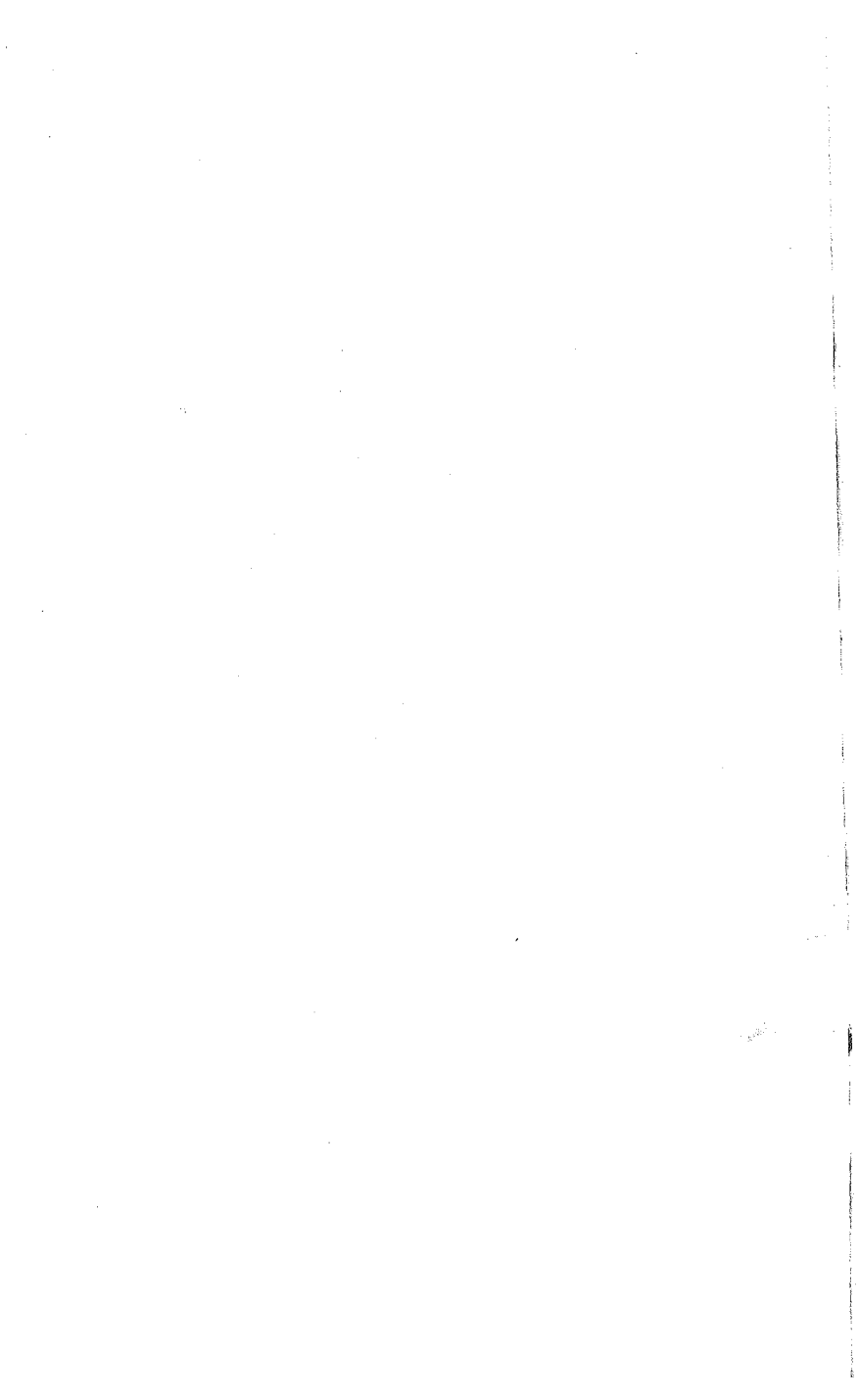


A JÓZSEF ATTILA
TUDOMÁNYEGYETEM
ÉVKÖNYVE

1975/76





**A József Attila Tudományegyetem
Évkönyve**

1975/76

**Szeged
Hungaria
1976**

Kiadja

DR. ANTALFFY GYÖRGY

rektor

Szerkesztőbizottság

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, Szécsi
József, dr. Székely Sándor és Szabó Éva (a szakirodalmi munkásság jegyzékének
összeállítója).

TARTALOMJEGYZÉK

I. Dr. Fodor Géza rektor beszéde az egyetem 1975. szeptember 13-i tanévnyitó közgyűlésén	9
II. Az egyetem és az egyetemi társadalmi szervek vezetői	17
III. Az Egyetemi Tanács	19
IV. Egyetemünk dolgozói	21
V. Az egyetem dolgozóinak és hallgatóinak létszáma	59
VI. Állami kitüntetésben részesítettek	61
VII. Vas- és aranydiplomával kitüntetettek	63
VIII. Új akadémikusaink és tudományos fokozatot nyert oktatók	65
IX. Aspirantúrára felvételt nyertek névsora és témájuk megnevezése	67
X. Kutatási, fejlesztési szerződéses munkák az 1976. évben	69
XI. 50-éves a Szegedi Egyetemi Énekkar	71
XII. Kibernetikai Laboratórium	75
XIII. Évfolyam- és (szak)csoporthelyettes oktatók	81
XIV. Az Egyetemi Könyvtár 1975. évi működése	85
XV. Kulturális élet	89
XVI. Tanszékeink külföldi vendégei	91
XVII. Az oktatók és tudományos munkatársak hivatalos külföldi útjai	99
XVIII. A hallgatóknak juttatott kedvezmények	133
XIX. Diákotthonok, kollégiumok	135
XX. Népköztársasági ösztöndíjas hallgatók	137
XXI. Diplomát szerzettek névsora	139
XXII. Doktorrá avatottak névsora	145
XXIII. Az egyetem oktatóinak és tudományos munkatársainak 1975-ben publikált szakirodalmi munkássága	151

СОДЕРЖАНИЕ

I. Речь ректора доктора Гезы Фодора, при открытии пленарного заседания университета 13-ого сентября 1975 года	9
II. Руководители университета и общественных органов университета	17
III. Университетский совет	19
IV. Сотрудники нашего университета	21
V. Численность преподавателей и студентов университета	59
VI. Лауреаты государственных премий	61
VII. Награжденные с железными и золотными дипломами	63
VIII. Новые члены Академии Наук Венгрии и преподаватели, новым получившие научную степень	65
IX. Список сотрудников, допущенных к аспирантуре, и перечень их тем ..	67
X. Хоздоговорные фундаментальные и прикладные исследования	69
XI. Пятидесятилетний университетский хор Сегеда	71
XII. Кибернетическая лаборатория	75
XIII. Преподаватели, прикрепленные к курсам и группам	81
XIV. Деятельность университетской библиотеки в 1975-ом году	85
XV. Культурная жизнь	89
XVI. Иностранные гости наших кафедр	91
XVII. Командировки за границу преподавателей и научных сотрудников ..	99
XVIII. Государственная поддержка студентов	133
XIX. Студенческие общежития	135
XX. Студенты, получившие Стипендию Народной Республики	137
XXI. Список выпускников	139
XXII. Список получивших звание доктора университета	145
XXIII. Специальное творчество, опубликованное преподавателями и научными сотрудниками университета в 1975-ом году	151

TABLE OF CONTENTS

I. Inaugural address delivered by the Rector of the University, Dr. Géza Fodor at the meeting opening the academic year 1975/1976, held on 13th September, 1975	9
II. The leading officers of the University and of the social organizations functioning at the University	17
III. The University Senate	19
IV. The staff of the University	21
V. The number of the staff and students of the University	59
VI. Members of the staff awarded a State distinction	61
VII. Doctors of sixty and fifty years standing	63
VIII. Members of the academic staff elected recently to the Hungarian Academy and those granted a candidate's or doctor's degree by the Hungarian Academy of Sciences	65
IX. Members of the academic staff benefiting from a research fellowship while pursuing studies for a post-graduate degree granted by the Hungarian Academy of Sciences with the fields of research indicated	67
X. Commissioned research and development work on a contractual basis for 1976	69
XI. Fifty years of the University Choir	71
XII. The Cybernetic Laboratory	75
XIII. Instructors in charge of students in the same year or reading the same subjects	81
XIV. The activity of the University Library during 1975	85
XV. Cultural activity	89
XVI. Visitors to the chairs of the University from abroad	91
XVII. Official visits abroad of the academic staff and research fellows	99
XVIII. Student facilities	133
XIX. Students' hostels, halls of residence	135
XX. Students awarded the Scholarship of the Hungarian People's Republic	137
XXI. Students graduated in 1976	139
XXII. University doctor's degrees granted in 1976	145
XXIII. The list of scientific works by the academic staff and research fellows published during 1975	151

INHALTSVERZEICHNIS

I. Die Rede vom Rektor, Dr. Géza Fodor, gehalten bei der Eröffnung der Generalversammlung der Universität am 13. September 1975	9
II. Die Leiter der Universität und der sozialen Organe der Universität	17
III. Der Universitätssenat	19
IV. Die Mitarbeiter unserer Universität	21
V. Dzt Personalstand und Studentenstand der Universität	59
VI. Die Träger von staatlichen Preisen	61
VII. Die mit Eisen- und Golddiplom Ausgezeichneten	63
VIII. Die neuen Mitglieder der Akademie der Wissenschaften und die Lehrkräfte mit neu erworbener wissenschaftlicher Qualifikation	65
IX. Das Namensverzeichnis der zur Aspirantur zugelassenen Mitarbeiter und die Angaben ihrer Themen	67
X. Die Vertragsarbeiten für Forschung und Entwicklung im Jahre 1976.	69
XI. Fünfzig Jahre des Universitätschors	71
XII. Rechnungszentrum	75
XIII. Die jahrgangs- und gruppenverantwortlichen Lehrkräfte	81
XIV. Die Tätigkeit der Universitätsbibliothek im Jahre 1975.	85
XV. Das kulturelle Leben	89
XVI. Die ausländischen Gäste unserer Institute	91
XVII. Die offiziellen ausländischen Reisen der Lehrkräfte und der wissenschaftlichen Mitarbeiter	99
XVIII. Die Begünstigungen der Studenten	133
XIX. Studentenwohnheime	135
XX. Die Studenten mit Volksrepublikstipendium	137
XXI. Das Namenverzeichnis der Absolventen	139
XXII. Das Namenverzeichnis der Promovierten	145
XXIII. Die wissenschaftlichen Publikationen der Lehrkräfte und der wissenschaftlichen Mitarbeiter im Jahre 1975.	151

TABLE DE MATIERES

I. Discours prononcé par le Professeur Géza Fodor, Recteur de l'Université à l'occasion de la séance solennelle de rentrée le 13 septembre, 1975	9
II. Les dirigeants de l'Université et des organisation sociales fonctionnant à l'Université	17
III. Le Sénat	19
IV. Le personnel de l'Université	21
V. Effectifs du personnel et étudiants de l'Université	59
VI. Les membres du personnel lauréats des distinctions d'État	61
VII. Diplômés de fer et d'or	63
VIII. Les membres nouveaux de l'Académie Hongroise des Sciences à l'Université et les grades de candidat et de docteur conférés par par l'Académie Hongroise des Sciences aux enseignants	65
IX. Stagiaires de recherche aspirant aux grades conférés par l'Académie Hongroise des Sciences et la précision de leurs études	67
X. Les recherches contractuelles pendant l'annere 1976	69
XI. Les cinquante ans du Choeur de l'Université	71
XII. Le Laboratoire Cybernétique	75
XIII. Enseignants chargés de s'occuper des étudiants des mêmes promotion ou spécialité	81
XIV. L'activité de la Bibliothèque Universitaire pendant 1975	85
XV. La vie culturelle à l'Université	89
XVI. Visiteurs étrangers aux chaires de l'Université	91
XVII. Les visites officielles du personnel académique à l'étranger	99
XVIII. Facilités d'étudiants	133
XIX. Les foyers d'étudiants, les résidences universitaires	135
XX. Étudiants bénéficiaires de la Bourse de la République Populaire Hongroise	137
XXI. Les étudiants diplômés en 1976	139
XXII. Réception des docteurs ès lettres et des sciences à l'Université en 1976	145
XXIII. Liste des publications des enseignants et du personnel scientifique parues pendant l'année 1975	151

I.

DR. FODOR GÉZA REKTOR BESZÉDE AZ EGYETEM 1975. SZEPTEMBER 13-I TANÉVNYITÓ ÉRTEKEZLETÉN

A József Attila Tudományegyetem 1975/76. tanév ünnepi tanévnyitó közgyűlését megnyitom.

Üdvözlöm egyetemünk professzorait, oktatóit, hallgatóit, dolgozóit és megjelent kedves vendégeinket.

Régi hagyomány, hogy az egyetemeken az új tanévet az előző tanév legfőbb eredményeinek és eseményeinek összefoglalásával kezdjük. Abban a szerencsés helyzetben vagyok, hogy az elmúlt tanév egybeesik a 4. ötéves terv utolsó évével, így a tervidőszak eredményeivel, egyben e tanév eredményeit is ismertethetem.

Tudományegyetemünk a 4. ötéves tervben jelentős fejlődést ért el. 1969-ben az oktatási reform igényeinek megfelelően elkezdődött a strukturális átalakítás munkája. A kialakított szabályzatok elkészítésével megfelelő szervezeti kereteket kívánt adni egyetemünk az oktatási és kutatási feladatok jobb elvégzéséhez. Úgy ítéljük meg, hogy a jelenlegi szervezeti keretek között az oktató-nevelő és tudományos munkánkat megfelelő hatékonysággal tudtuk végezni.

Az Oktatási Minisztérium a feladat ellátásához nagy segítséget nyújtott azzal, hogy az egyetemnek önállóságát számos kérdésben megnövelte. Ezzel egyben lehetőséget adott arra is, hogy az egyetemen belül a karok és a tanszékek önállósága és felelőssége így növekedjék. A szakbizottságok — amelyeket egy-egy fiatal oktató bevonásával a karok kiegészítettek — jelentős szerepet játszottak az oktatás korszerűsítésében, koordinálásában. Az új egyetemi szabályzatok biztosították azt is, hogy az egyetemi hallgatók aktívan részt vehetnek az egyetem szervezeti életében.

A hatáskörök decentralizációját a pénzügyi gazdálkodás területén is követte a decentralizáció. A karok, tanszékek jól tudtak élni megnövekedett hatáskörüikkel, mert vállalták a vele járó felelősséget is.

A tervidőszak során minden karon kiemelt feladat volt a képzés korszerűsítése, ezen belül is jelentős súlyt kapott a tanárképzés korszerűsítése. Az oktatás korszerűsítése során kialakult új tantervekhez elkészültek az új programok. Azóta több esetben — a felmerült alapos igények alapján — az egyes tanterveken változtatást kellett végrehajtani és újabb képzési formákat kellett bevezetni. Így pl. a Természettudo-

mányi Karon folyó számítástechnika oktatása bekerült szinte valamennyi képzésforma tanrendjébe. A tanárképzés korszerűsítése területén különösen jelentős munkát végzett a Bölcsészettudományi Kar. Egyik legfontosabb teendőjének tartotta, hogy növelje az idegen nyelv-szakos képzés hatékonyságát a rendelkezésre álló lehetőségek határain belül. Az idegen nyelv-szakos képzés egész koncepciója megváltozott azzal, hogy a középiskolai igényeket figyelembevéve a gyakorlati nyelvtanár modelljét kellett előtérbe állítani, a korábban uralkodó filológus szemléletű képzéssel szemben. Ennek természetesen jelentős tantervi és oktatásmódszertani konzekvenciái voltak.

A tanárképzés korszerűsítése érdekében fontos kari változás volt a már néhány éves iskolai gyakorlattal rendelkező volt növendékek tapasztalatainak összegyűjtése 4 megyében és Szegeden. A gépi úton, tudományos módszerekkel feldolgozott anyag sok hasznos útmutatást adott. Ezek közül a legfontosabbak: jobb felkészítést kell adni a közéleti munkára, szaktárgyi képzést tartalmilag és módszertanilag is közelebb kell vinni a középiskolai gyakorlathoz. A felmérésből az a tanulság is levonható, hogy hallgatóink szakmai és világnézeti felkészítése általában jó vagy megfelelő.

Fontos feladatunk volt a tervidőszakban a komplex nevelési tervek, programok elkészítése. E munka sok oktatót mozgósított, ami önmagában is figyelemreméltó eredmény. A bevezetés óta eltelt egy év tapasztalatai alapján joggal elmondható, hogy a nevelési program kidolgozása hasznos. Számos területen fellendítette a nevelő munkát, tudatosabbá tette a tanszékek ezirányú tevékenységét.

A most záruló tervidőszak eredményei közé tartozik az állami vizsga korszerűsítése is. A tanárképzés befejező aktusát jelentő állami vizsga — mint azt két tanárképző karunk tapasztalatai is bizonyították — bevált. Alkalmas formának bizonyult arra, hogy végző hallgatóink szaktudományi, ideológiai és pedagógiai felkészültségét egyetlen vizsga keretében, a középiskola által megkövetelt komplex tanári szakműveltség szempontjai szerint ellenőrizzük.

Az országos igényeknek megfelelően a Természettudományi Karon megindult a 3 éves programozó matematikus képzés. A karon folyó számítástechnikai oktatás terén a fejlődés lehetőségét nagyban elősegíti ez évben üzem behelyezett R-40 típusú nagyteljesítményű számítógép.

Az Állam és Jogtudományi Karon az ágazati oktatás bevezetése jelentette a tervidőszakban a legnagyobb feladatot. Ma már megállapíthatjuk, hogy az ágazati jogászképzés stabilizálódott, az egyes ágazatok közötti arány megfelelő.

Megkezdődtek a Természettudományi Karon az előkészületek az integrált oktatás bevezetésére, elsősorban kémikus és biológus szakterületen.

Örvendetesen fellendült mindhárom karon a jegyzetkészítési munka. A sokszorosító kapacitás bővítésével lehetőség nyílt arra, hogy jelentős számban állítsunk elő jegyzeteket, példatárakat, ezzel is segítve hallgatóink színvonalasabb felkészülését.

Egyetemünk nagy súlyt helyezett a beiskolázási munka megfelelő elvégzésére, ezzel elértük, hogy a felvételi keretszámokat megfelelő módon sikerült betölteni. A fizikai dolgozók gyermekei számára tartott előkészítő biztositották, hogy felvételre kerülők között elég magas százalékban legyenek ott a fizikai dolgozó szülők gyermekei.

A tudományos kutatómunka fejlődése összhangban volt az MSZMP KB tudománypolitikai irányelveinek megvalósításával. A kutatómunka irányításában jelentős segítség volt az 1970—75 közötti időszakra szóló országos távlati tudományos kutatási terv. A tanszékek kutatási profiljába illeszkedő, népgazdaságilag is hasznosítható kutatások jelentős segítséget nyújtottak a népgazdaság egyes ágazatainak. A tudományos kutatómunka fejlesztése, valamint a részletes elemző munka kibontakoztatása érdekében tudományos bizottság létrehozását határoztuk el. Az elmúlt tanév során készítette el egyetemünk a minisztérium felhívására a karok és a marxizmus—leninizmus szakcsoport tervanyaga alapján kutatóhálózati fejlesztési tervét, amely az 5. ötéves tervidőszakra szól. E tervben ismételten hangsúlyoztuk, hogy a kutatóhálózat fejlesztése nem függetleníthető az oktatási feladatok magasabb szintű ellátását célzó fejlesztési tervtől.

Az 1973. év végén a Minisztertanács határozatot hozott a műszaki és természettudományi karok kutatófelszereléseinek kiegészítéséről. Az Oktatási Minisztérium két ütemben biztositotta Egyetemünk részére a kutatásnak e külön támogatását. Az I. ütem keretében a Természettudományi Kar 14 olyan kutatási témájának finanszírozására nyújtottak be tervpályázatot, amelyekkel hét országos szintű kutatási főirány, illetve célprogram egyes részfeladataiban működnek közre a koordináló intézmények felkérése alapján. A 14 téma közül az országos bizottság 6 téma támogatását szavazta meg 4,940 m Ft összeggel és 49,540 \$ fedezettel. E kereten belül három nagy műszert kapott a Kar. A II. ütemben 6 országos, illetve tárcaszintű kutatási főirányt, 10 témát javasoltunk támogatásra. Az országos bizottság 9 témát fogadott el közülük, 3716 m Ft összeggel és 52 250 rubel fedezettel. Külön ki szeretném hangsúlyozni, hogy a Minisztertanács e rendelkezésre a Természettudományi Kar kutatómunkájához az egyetemi lehetőségeken felül 8,6 millió forint támogatást biztositott, olyan nagyműszerek és közép-műszerek beszerzésére, amelyek a koszerű kutató munkához nélkülözhetetlenek.

A 4. ötéves tervben jelentős fejlődést értünk el az anyagi eszközökkel való ellátás területén is. Éves költségvetési előirányzatunk ma már

eléri a 110 millió forintot, melynek kb. 40%-a beralap. Állóeszközeink területén is jelentős fejlődésről tudunk beszámolni. A 4. ötéves tervben több nagyműszert szerzett be egyetemünk, az ún. rutinműszerek beszerzésére évente több mint 5 millió forintot fordítottunk. Elkészült a biológiai tanszék I. üteme, amely három tanszéknek és egy tanszéki csoportnak adott korszerű, a követelményeknek megfelelő munkalehetőséget. Átadásra került az újszegedi 285 fős kollégium, ahol kísérletképpen elhelyeztük 12 hallgatói házaspárt is. Ez év szeptemberében került átadásra az új általános iskola az Április 4. útján, decemberben pedig a hozzá kapcsolódó korszerű tornaterem. Befejeződött az R-40 számítógép telepítése, amely készülék korszerű feltételeket biztosított a számítástechnikai oktatáshoz.

A tervidőszakban az egyetemi dolgozók szociális egészségi ellátásának fejlesztésére is nagy gondot fordítottunk. Létrehoztunk Balatonbogláron egy 7 szobás egyetemi üdülőt és bérlet formájában ezt további 5 szobával bővítettük. Ezzel megoldottuk évente kb. 200—250 beutalt kellemes üdülését. A tervidőszakban az orvosi ellátás javítására egyetemi orvosi rendelőt hoztunk létre. Korszerűsítettük a dolgozói éttermeket.

A 4. ötéves tervben az egyetemfejlesztési célra irányított beruházási eszközök megközelítik a 300 millió forintot. A 4. ötéves tervi fejlesztés megfelelő alapot szolgáltat ahhoz, hogy az 5. ötéves terv során jelentős eredményeket érjünk el az oktató-nevelő és kutató munka területén.

Tudományegyetemünk megbecsült helyet foglalt el az elmúlt tervidőszakban az országban és Szeged város területén is. Tevékenységünk a tanárképzés területén országosan elismert. Az egyetem kutatási eredményei megbecsülést szereznek külföldön, nyugaton és keleten egyaránt. Egyetemi dolgozóink jelentős számban vesznek részt külföldi és belöldi konferenciákon, ezzel tovább erősítik a kapcsolatot testvérintézményeinkkel és más országok kutatóival.

Együttműködési megállapodást kötöttünk a szovjet, német, lengyel, jugoszláv és román testvérintézményekkel. A kapcsolatot az oktató és kutatók cseréjével erősítjük. Igyekeztünk kiépíteni a hazai kutatóintézetekkel, egyetemekkel és más szervekkel is kapcsolatainkat. Együttműködési megállapodásunk van a Csongrád, Békés és Bács-Kiskun megyei tanácsokkal. Az 1974/75. tanévben zajlott le ezen együttműködések egyik látványos eseménye, amikor a Békés megyei Tanács és az Egyetem közösen megrendezte a Békés megyei hallgatók napját. Jók a kapcsolataink az akadémia egyes intézményeivel. Az akadémiai tanszéki kutatócsoportok szervesen beilleszkednek az egyetem életébe. Együttműködési szerződésünk van a szegedi Biológiai Kutató Központtal is.

Egyetemünk eredményei a 4. ötéves tervidőszakban figyelemreméltóak voltak, és ezek az eredmények biztató alapot adnak az 5. ötéves tervi feladataink megfelelő kitűzéséhez és végrehajtásához.

Ennyiben kívántam felvázolni a 4. ötéves tervben, illetve ezen belül az elmúlt tanévben elért eredményeinket.

Engedjék meg, hogy szóljak azokról a személyi változásokról, amelyek a tanév befejezése óta történtek egyetemünkön.

Megbízásunk lejártával, az egyetem rektori és kari vezetésével viselt tisztségükben kifejtett eredményes tevékenységükért az Egyetemi Tanács és a magam nevében köszönetet mondok dr. Hevesi János docensnek, rektorhelyettesnek, dr. Leindler László egyetemi tanárnak, dékánnak és dr. Bartók Mihály tanszékvezető egyetemi docensnek, dékánhelyettesnek. Kérjük, hogy munkájukkal és szaktudásukkal továbbra is legyenek az egyetem vezető testületeinek segítségére és kívánjuk, hogy oktató-nevelő és tudományos munkájukat kísérje siker, amelyhez kívánunk jó erőt és egészséget.

Az Oktatási Miniszter 1975. július 1-től 3 éves időtartamra az Egyetemi Tanács javaslata alapján dr. Leindler László egyetemi tanár, akademikust, a tudományos rektorhelyettesi, a kari tanács javaslatára dr. Tandori Károly tanszékvezető egyetemi tanár, akademikust, a Természettudományi Karon a dékáni teendők ellátásával bízta meg.

Ugyancsak az Oktatási Miniszter 1975. július 1-től a Tudományos Szocializmus Tanszékre másodállású egyetemi tanárrá nevezte ki Orbán Sándor docenst, egyetemi docenssé az Államigazgatási és Pénzügyi Jogi Tanszékre dr. Szücs Istvánt, az I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszékre Keserű Bálintot, a II. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszékre Kiss Lajost, a Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszékre dr. Ács Gábort, a Geometriai Tanszékre dr. Lovász Lászlót, a Földtani és Őslénytani Tanszékre dr. Molnár Bélát, a Genetikai Tanszéki Csoporthoz dr. Orosz Lászlót, az Állattani Tanszékre dr. Stammer Arankát és a Tudományos Szocializmus Tanszékre dr. Réti Lászlót.

A Természettudományi Kar Tanácsának határozata alapján a dékánhelyettesi teendőket 1975. július 1-től 1978. június 30-ig dr. Seres László docens látja el, dr. Balázs József dékánhelyettesi megbízását az Állami és Jogtudományi Kar Tanácsa újabb 3 évre megújította.

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

Röviden néhány statisztikai adatot kívánok tájékoztatás céljából ismertetni egyetemünk hallgatói létszámának alakulását illetően. Az elmúlt tanév során hallgatóink közül 608 fejezte be tanulmányait és kapta meg diplomáját, 393 a nappali, 193 levelező és 22 esti tagozaton. A felvételi vizsgák eredményeként a most kezdődő tanévre felvételt nyert 887 hallgató, ebből a nappali tagozatra 523, a levelezőre 281, az estire

pedig 83. Az újonnan felvett hallgatókkal együtt egyetemi hallgatóink összlétszáma az 1975/76. tanév kezdetén 3679.

A 4. ötéves terv és az elmúlt tanév eredményének ismertetése után az előttünk álló feladatokról kívánok szólni.

E feladatokat nem a teljes részletességgel kívánom ismertetni, hiszen ezeknek részletezésére a különböző egyetemi testületek előtt még lesz mód és alkalom, céлом inkább az, hogy az elképzelések megismertetésével a terv részletes kidolgozását segítem elő.

A 4. ötéves tervvel megindult oktatás korszerűsítési munkálatok, valamint az egyetem szervezetének ésszerűsítésére irányuló törekvések néhány év elteltével már értékelhetők, eredményességük, problémájuk megállapítható. Ezért az ötödik ötéves tervben egyik fontos feladatunk lesz, hogy részletesen elemezzük az elért eredményeket és kidolgozzuk — az alapvető irányon nem változtatva — módosító javaslatainkat.

Véleményünk szerint új szabályzataink alapvetően érvényesítik azokat a fő célkitűzéseket, amelyek érdekében létrehozásukat elhatároztuk. Tartalmilag azonban még mindig nem úgy élünk a szabályzatokkal, ahogy kellene. A tanszéket mint alapegységet továbbra is elsődlegesen tartjuk, a továbblépés lehetőségét a magam részéről a nagyobb, integrált oktatási egységek létrehozása, a jelenleg működő szakcsoportok, szaktanárságok feladatainak és hatáskörének kiszélesítésében látom. Ennek során a tudományos munka, valamint a kádermunka terén kellene nagyobb szerepet adni az integrált egységeknek. Ma már azt is megállapíthatjuk, hogy sok tartalmi kérdésben a döntések előkészítése területén a szaktanárságok lassan átvállalhatják a kari tanácsok szerepét. Meggondolandó és az 5. ötéves tervben kidolgozandó, hogy hogyan lehet a szaktanárságok szerepét az integrált oktatási egységek létrehozásának érdekében növelni.

Az oktató-nevelő munka területén a tervidőszakban feladataink középpontjában a tanárképzés korszerűsítését kell állítanunk.

A tanárképzés korszerűsítése érdekében ki kell alakítani a jól felszerelt szaktantermeket, pedagógiai és nyelvi laboratóriumokat. E cél érdekében felvetődik egy új gyakorló gimnáziumi épület létrehozása, amelyben korszerű eszközökkel lehet elősegíteni a tanárjelöltek gyakorlati oktatását. Fokozni kell a tanszékek oktatási segédanyagokkal való ellátását.

A komplex államvizsga bevezetése területén a tapasztalatok alaposabb elemzésére van szükség. Az államvizsgának ezen formájával jobban meg kell találni az új oktatási-nevelési formák segítségével a pedagógiai, filozófiai és szakmai összefüggések megmutatásának lehetőségeit. 5. ötéves tervi feladatunk tehát az eddigi gyakorlatok elemzése és célszerű javaslatok kidolgozása annak érdekében, hogy a vizsga komplex jellege még jobban biztosítható legyen.

A komplex nevelési tervek gyakorlati megvalósítása a következő

tervidőszak feladata. Nevelési Bizottságunknak intenzívebben kellene foglalkozni a hallgatók nevelési problémáival, elemezni a nevelési terveket és összefoglalni a végrehajtás tapasztalatait.

Különös hangsúllyal kell foglalkoznunk a következő tervidőszakban az egyetemi testnevelés és sport helyzetével. Az MSZMP Politikai Bizottságának határozata értelmében fokozni kell az iskolai testnevelés és sport szeretetét az ifjúság körében. Az 5. ötéves terv során gondoskodni szeretnénk azoknak a feltételeknek a megeremtéséről, amely elősegíti az egyetemi és középiskolai hallgatóink fizikai megerősödését.

A tudományos kutatómunka területén jelentős eredményeket kell elérnünk az 5. ötéves terv időszakában. El kell készíteni a távlati tudományos kutatási terv alapján az egyetem 5 éves kutatási tervét. A tanszékek kutatási profiljába illeszkedő, népgazdaságilag hasznosítható kutatás körét bővíteni kell.

A kollégiumi nevelőmunka javítása érdekében fokozni kell a kollégiumi nevelés anyagi feltételeit is. Szükséges gondoskodni arról, hogy a tervidőszakban felépüljön egy 400 férőhelyes kollégium, részben a zsúfoltság csökkentése, részben a kollégiumi nevelés hatékonyságának növelése érdekében.

Tudományegyetemünkön a tanterem állátottság alacsony szintű, tanszékeink zsúfoltak. Ezen a helyzeten az segített volna, ha felépül a biológiai tanszéki épület II. és III. üteme. Tudjuk azt, hogy népgazdasági erőforrásaink az 5. ötéves tervben e program megvalósítását nem teszik lehetővé, de keresni kell a megoldást, hogy a tanterem ellátottságunk és tanszéki helyiségekkel való ellátottságunk területén javulást érjünk el.

Az Alföldi Magas és Mélyépítő Vállalat vezetőivel folytatott tárgyalás során felmerült annak a lehetősége, hogy az Ady téri épületünkkel szemben levő volt ALÉP Vállalati székházat a 4. szint kivételével egyetemünk rendelkezésére bocsátaná. A három szinten, kb. 2500 m² alapterületen társadalomtudományi oktatásra alkalmas tantermek, szemináriumi helyiségek és tanszéki szobák alakíthatók ki. Az épület kedvező elhelyezkedése, oktatási célra való átalakíthatósága és különösen a társadalomtudománnyal foglalkozó karaink súlyos elhelyezési gondjai indokolnák ezt az intézkedést.

Az eddig felsorolt oktató-nevelő és tudományos munkánkra vonatkozó terveink mellett komoly feladatot jelent a beruházásokra, felújításokra, vonatkozó feladatok teljesítése. Ezekből tájékoztatásul az alábbiakat emelném ki.

Az Árpád téri általános iskola felszabaduló helyiségeit a Kibernetikai Laboratórium céljainak megfelelően alakítjuk át, illetve újíjtjuk fel. A Természettudományi Kar részére laboratórium felújítás céljára minden évben 1 millió forintot kívánunk biztosítani. A Bölcsészettudományi Kar tantermeinek felújítására évente 500 000 forintot fordítunk.

Az előzőekben kívántam az elmúlt időszakban végzett munkánkat vázolni és jelezni a most kezdődő tanév fontosabb feladatait. Természetesen az említetteken kívül még nagyon sok egyéb, fontos feladat megoldásra vár és hasonlóan, mint a múlt tanévben elért eredmények is csak a Párt és az állami vezetés, valamint a tömegszervezetek zökkenőmentes együttműködése révén érhető el.

Régi hagyomány, hogy az új tanév kezdetén az egyetem rektora külön köszönti az I. éves hallgatókat. Amikor szeretettel üdvözlöm I. éves hallgatóinkat, egyben szeretném figyelmüket nyomatékosan felhívni ama kötelezettségükre, hogy minden energiájukkal igyekezzenek választott hivatásukra minél alaposabban felkészülni. Vegyék igénybe ennek érdekében professzoraik, oktatóik tudását, tapasztalatait, és őszintén kívánom, hogy fejlesszék azokat tovább és adják át utánuk következőknek. Önök minden támogatást, minden segítséget meg fognak kapni ahhoz, hogy tanulmányaik során minél alaposabb tudást szerezzenek és ezt saját maguk és egész társadalmunk boldogulása érdekében majd gyümölcsöztessék. Az a támogatás, amelyet pártunk és kormányunk tanulmányaik folytatására az Önök számára nyújt, továbbá az a tény, hogy a sok jelentkező közül végül is megérdemelten Önök foglalhatják el helyüket itt az egyetem padjaiban, kötelezik is Önöket arra, hogy ezért a társadalomért dolgozni tudó, ahhoz ragaszkodó, jó szakemberekké igyekezzenek válni.

Őszintén remélem, hogy minden lehetőséget igénybe vesznek, egyetemi tanulmányaik során annak érdekében, hogy választott hivatásukra minél alaposabban felkészülhessenek. Ebben, mi oktatók önzetlenül segítünk, és számunkra is csak örömet okoz, ha közös munkánk, erőfeszítéseink eredményeit láthatjuk. Szeretném, ha büszkén vallanák magukat majdan a Szegedi József Attila Tudományegyetem neveltjeinek, és mi is büszkén mutatnánk rá volt tanítványainkra. Őszintén kívánom, hogy törekvéseiket siker koronázza, egyetemi tanulmányaik során és azután az életben is és évtizedek múlva adassék meg az Önök számára is az a mozzanat, amellyel a mai tanévnyitó ünnepi közgyűlésünk befejeződik, amikor az 50 és 65 évvel ezelőtt végzett hallgatóinknak az arany, illetve vas diplomát átnyújtjuk. Legyen ez majd az Önök számára is egy büszke hitvallás mozzanata.

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

II.

AZ EGYETEM ÉS AZ EGYETEMI TÁRSADALMI SZERVEK VEZETŐI

Rektor: DR. FODOR GÉZA 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, helyettese: DR. SIROKMÁN FERENCNÉ DR. KÖVES ERZSÉBET, DR. SERES LÁSZLÓ 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.

III.

AZ EGYETEMI TANÁCS

Elnöke: DR. FODOR GÉZA egyetemi tanár, rektor.

Szavazati joggal rendelkező tagjai:

DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár, tudományos rektorhelyettes,

DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár, oktatási rektorhelyettes,

BALOG ISTVÁN gazdasági főigazgató,

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

DR. CSUKÁS ISTVÁN egyetemi tanár, a Bölcsészettudományi Kar dékánja,

DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár, a Természettudományi Kar dékánja,

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

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

DR. SZENTPÉTERI ISTVÁN egyetemi tanár,

DR. KEMENES BÉLA tanszékvezető docens,

DR. TÓTH ÁRPÁD adjunktus,

DR. MÉREI GYULA egyetemi tanár,

DR. DEME LÁSZLÓ egyetemi tanár,

DR. SERFŐZŐ LAJOS docens,

DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanár,

DR. KETSKEMÉTY ISTVÁN egyetemi tanár,

DR. GÉCSEG FERENC tanszékvezető docens,

DR. NAGY LAJOS egyetemi tanár, a marxizmus—leninizmus tanszékek szakcsoportja vezetője,

DR. KATONA PÉTER docens,

DR. VALKUSZ PÁL a Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium igazgatója,

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

DR. KARÁCSONYI BÉLA docens, a Központi Könyvtár igazgatója,

DR. TÓTH FERENCNÉ a személyzeti csoport vezetője,

DR. SZÉKELY SÁNDOR tudományos főmunkatárs, a Kibernetikai Laboratórium vezetője,

SZABÓ BÉLA a Rectori Hivatal vezetője.

IV.

EGYETEMÜNK DOLGOZÓI*

- A) TANSZÉKEK, KARI HIVATALOK
a) KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIAI TANSZÉK

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

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

Adjunktusok: HÉDER JÓZSEFNÉ DR. KOZÁK RÓZA, DR. KAPOSI MÁRTON, NAGY ZOLTÁNNÉ DR. KRAJKÓ ERZSÉBET, a filozófiai tudományok kandidátusa, DR. VÉGH GYULA.

Tanársegédek: DR. BALOGH TIBOR, CSEJTEI DEZSŐ, KISS TIBORNÉ DR. NOVÁK ÉVA, DR. SIMON FERENC, DR. SZABÓ TIBOR.

Ösztöndíjas gyakornok: DÉKÁNY ANDRÁS.

Könyvtáros: DR. KALOCSAI DEZSŐNNÉ DR. VADON IRMA.

Előadó: LANG KÁLMÁNNÉ GYÖRGY ÉVA.

Hivatalsegédek: BÖRCsök ISTVÁNNÉ MÉSZÁROS ILDIKÓ, HALVAX BÉLÁNNÉ KRIZSÁN ILONA.

TKFA álláson: GYÖRKE ZOLTÁN.

POLITIKAI GAZDASÁGTAN TANSZÉK

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

Docensek: DR. ÉGETŐ EMESE, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. GROSSMANN FERENC, a közgazdaságtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. IMRE OTTÓ, DR. MAYER LÁSZLÓ, a közgazdaságtudományok kandidátusa, DR. SIPOS MIKLÓS, DR. TÓTH LÁSZLÓ.

Tanársegédek: DR. ANDRÁSSY ADÉL, DR. SALLAI MKLÓS, DR. VÁCZY MÁRIA.

* Az 1976. február 1-i állapot szerint.

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

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. RÁCZ JÁNOS egyetemi tanár, a történelem-tudományok kandidátusa.
Egyetemi tanár: DR. ORBÁN SÁNDOR (félálláson), a történelem-tudományok 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. FARKAS JÓZSEF (félálláson), DR. TÓTH FERENCNÉ PAPP MARGIT (félálláson).
Tanárségedek: DR. BELÉNYI GYULA, DR. GÉCZI JÓZSEF, DR. NAGY LÁSZLÓ, NÉMETH ISTVÁN.
Könyvtáros: DR. HORVÁTH ISTVÁN KÁROLYNÉ DROZDIK MARGIT.
Tanszéki ügyintéző: CSISZÁR ISTVÁNNÉ TEISZLER ILONA.
Adminisztrátor: PÓCSI ETELKA.
Hivatalsegéd: LENCSE GÉZÁNÉ VECSESNYÉS ERZSÉBET.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

Tudományos vezető: DR. SZÉKELY SÁNDOR.
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, DR. HANTOS ZOLTÁN, DR. HÓDI GABRIELLA, LÁZÁR ZSOLT, DR. MÁTÉ EÖRS, DR. MÁTÉ EÖRSNÉ SZABÓ ÁGNES, MATIEVICS ISTVÁN, PAPP ILONA, SALÁNKI ISTVÁNNÉ GULÁCSY SAROLTA, DR. VARGA TIBOR.
Tudományos segédmunkatársak: BARTALOS ISTVÁN, BOHUS MIHÁLY, DR. DURSZT ENDRÉNÉ PALÁSTHY KATALIN,

FLECKENSTEIN ERZSÉBET, GÁL GYÖRGY, HERENDI ISTVÁN, NAGY ELEMÉR, OROSZ JUDIT, PATAKI ERZSÉBET, SALAMON KLÁRA, SCHERER FERENC, VARJÚ KÁROLY.

Tanszéki mérnök: KOPASZ ISTVÁN.

Tanszéki mechanikusok: BEREZNAI GUSZTÁV, CSORBA BÉLA, JOÓ LAJOS, OSVÁTH GÁBOR, VARGA PÁL, VIDA GYÖRGY, VÍGH LAJOS.

Technikus: BOKOR ANDRÁS.

Adminisztratív ügyviteli dolgozók: JOSZT GYÖRGYNÉ MIG ETELEKA, PORPÁCZY DEZSÓNÉ DEÁK BÁRDOS MARIANNA.

Előadó: HORVÁTH LÁSZLÓNÉ BUMLER KRISZTINA.

Elektroműszerész: PELESKEI ZOLTÁN.

Segédlaboráns: VIDÁCS JENŐ.

Programozó tervező matematikusok: DOMBOS KÁLMÁN, SZABÓ MÁRTA.

Programozók: BOZÓ JUDIT, BUDAI KATALIN, CSURI MIHÁLYNÉ VÁGNER ANNA, DIAMANT TIBORNÉ FODOR ZSUZSANNA, ÉSIK ZSUZSA NIKA ZSUZSANNA, FÜLÖP JÓZSEF, GULYÁS LENKE, KOVÁCS ANNA, PALÁSTHY ILDIKÓ RÉPA ILDIKÓ, PETRÁN ANTALNÉ ZSOLDOS MÁRTA.

Operátorok: HERENDI ISTVÁNNÉ PATAKI ZSUZSANNA, KISS LAJOSNÉ SZABÓ ERZSÉBET, MÓRÓ TAMÁS, TANÁCS SZILVESZTER, TÓTH GÉZA, VADÁSZ ZOLTÁN.

Perforátorkezelők: ÁBRÁNDI TAMÁSNÉ OLÁH ÁGNES, BARTYIK MÁRIA, CSÁNYI VIKTÓRIA, DARÓCZY OLGA, PÁLINKÁS OLGA, FÁBIK MÁRIA, FARAGÓ BÉLÁNÉ KIRÁLY ARANKA, GYÖMBÉR MÁRTA, JUHÁSZ ZSUZSANNA, KRAMMER TIBORNÉ HEGEDŰS ROZÁLIA, OLÁH ANDREA, TÓTH NÁNDORNÉ KULCSÁR ILONA, TÖRÖK GYULÁNÉ TÓBIÁS ANDREA, VALENT KLÁRA, DR. VARGA TIBORNÉ KRISTÓF MAGDOLNA.

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

Számítástechnikai alkalmazott: PAPDI ROZÁLIA.

Adatelőkészítő: PAPP ERZSÉBET.

Műszerészek: BARTA LAJOS, PATAKI TIBOR.

Gépkocsivezető: BARA SÁNDOR.

Hivatalsegédek: GAJDACSI JÁNOSNÉ MOLNÁR ILONA, SCHREIER VILMOSNÉ KOVÁCS ILONA.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

Vezető nyelvtanár: DR. ZÁNTHÓ RÓBERT.

Nyelvtanárok: DR. ÁGOSTON GYÖRGYNÉ KONDOR EDIT,
BALÁZS MIHÁLYNÉ BENCZE LÍVIA, DR. BENCZE
GYÖRGYNÉ FÁY ÉVA, DR. BERNÁTH ÁRPÁDNÉ SZABÓ
CSILLA, BILLER GYÖNGYI, DR. DURSZT FERENCNÉ DR.
KUN MARIANNA, DR. DANI MIHÁLY, DR. DURHAM
DÁVIDNÉ KERTAI MÁRIA, FERKA MIHÁLYNÉ DR. SAL-
LAI JULIANNA, GYÉMÁNT MAGDOLNA, HEMMERT
JÁNOSNÉ DR. SOROCINSKA MÁRIA, DR. PADLÁS JÁNOS,
SZOPKÓ MIHÁLYNÉ NYIKONOVA ZSANNA, TÁBI TIBOR,
DR. TÖVISFALVI BÁLINT, TÖRÖK SÁNDOR, DR. VÁG-
VÖLGYI ANDRÁSNÉ BURIÁN ÉVA.

Előadó: DR. MAROSVÁRY VILMOSNÉ TISZAVÁRY ALICE.

TESTNEVELÉSI TANSZÉK

Tanszékvezető: KOVÁCS IVÁN testnevelő tanár.

Testnevelő tanárok: DEBRECENI PÁLNÉ TÓTH KATALIN, KECS-
KEMÉTI GÁBOR, HEIDRICH GÁBORNÉ KUTI MÁRIA,
KOVÁCS KÁLMÁN, LENGYEL GÉZA, SZARVAS VILMOS,
SZARVAS VILMOSNÉ NÉMETH JULIANNA.

Gondnok: KOREK JÓZSEF.

Pályamunkás: KURUCSAI LÁSZLÓ.

Takarító: VECSENYÉS JÓZSEFNÉ LACZI MÁRIA.

b) ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár, a Magyar Tudomá-
nyos Akadémia levelező tagja.

Dékanhelyettes: DR. BALÁZS JÓZSEF docens.

MSZMP titkár: DR. TÓTH LAJOS adjunktus.

KISZ-titkár: SOLTÉNSZKY TIBOR.

Szakszervezeti titkár: DR. BÉRCZI IMRE adjunktus.

ÁLLAM- ÉS JOGELMÉLETI TANSZÉK

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

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

Adjunktus: DR. POPOVICS BÉLA (félálláson).
Tanársegéd: 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. SZŰCS ISTVÁN, az állam- és jogtudományok kandidátusa.
Adjunktus: DR. DÁNI SÁNDOR.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanár, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagja.
Egyetemi tanár: DR. SZENTPÉTERI ISTVÁN, az állam és jogtudományok doktora.
Tanársegéd: DR. TÓTH KÁROLY.

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FONYÓ ANTAL egyetemi tanár, az állam- és jogtudományok kandidátusa.
Docensek: DR. CSÉKA ERVIN (félálláson), az állam és jogtudományok kandidátusa, DR. TOKAJI GÉZA, az állam- és jogtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. DOBÓ ISTVÁN, DR. HOF SZANG JÓZSEF, DR. MERÉNYI KÁLMÁN, DR. PETŐ ISTVÁN.
Tanársegéd: DR. NAGY FERENC.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. BOTH ÖDÖN docens, az állam- és jogtudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. RUSZOLY JÓZSEF, DR. TÓTH ÁRPÁD.

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

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

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

Adjunktusok: DR. SIKLÓS SÁNDOR, DR. TÓTH LAJOS.

Tanárségek: DR. CZUCZ OTTÓ, DR. ÚJVÁRI JÓZSEF.

NEMZETKÖZI JOGI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. BODNÁR LÁSZLÓ.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

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

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

Adjunktusok: DR. BÁRDOSI ISTVÁN, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. BÉRCZI IMRE, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. BESENYEI LAJOS, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. MATHIÁSZ TIVADAR (félálláson), DR. TÓTH LÁSZLÓNÉ DR. FÁBIÁN ESZTER, DR. WESZELOVSKY LÁSZLÓ (félálláson).

Tanárség: DR. SIMICS ZSUZSANNA.

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.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: DR. DOBLER LÁSZLÓ.

Csoportvezető: DR. KOVÁCS TAMÁSNE DR. WITTENBERGER
KATALIN.

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

Előadó: HERCZEG ISTVÁNNÉ SERES JOLÁN.

Adminisztrátor: KARA ISTVÁNNÉ KIRÁLY ÉVA.

Tanszéki adminisztratív ügyintézők: CSURGÓ-SÁNDORNÉ BALOGH
VERA, GERA ANTALNÉ GÁBOR OLGA, HORVÁTH IST-
VÁNNÉ NAGY IDA, SZABÓ ILONA, VARGA ANIKÓ, VAR-
GA IRMA, VINCZE KATALIN.

Portások: KOREK JÓZSEFNÉ MISURA ILONA, RÓZSA ISTVÁN-
NÉ ECKL FRANCISKA.

Hivatalsegéd: FORGÓ JÁNOSNÉ BOSNYÁK ETELKA.

Takarítók: FARKAS JULIANNA, MATYASOVSZKI JÁNOSNÉ
LINCZI BORBÁLA, PATKÓ MIHÁLYNÉ HELMY ANNA.

KARI KÖNYVTÁR

Mb. vezető: KALMÁR ZSUZSANNA.

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

CÍMZETES EGYETEMI DOCENS

DR. HENCZ AURÉL, az állam- és jogtudományok kandidátusa.

c) BÖLCSESZETTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. CSUKÁS ISTVÁN egyetemi tanár.

Dékanhelyettes: DR. VECZKÓ JÓZSEF docens.

MSZMP titkár: KESERÚ BÁLINT docens.

KISZ-titkár: SÜLI MÁRIA.

Szakszervezeti titkár: DR. SZÁNTÓ IMRE egyetemi tanár.

NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

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

Docens: DR. NAGY JÓZSEF, a neveléstudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. KUNSÁGI ELEMÉR, NAGY ISTVÁNNÉ DR. VARGA MARGIT.

Tanárségédek: DR. FEKETE JÁNOS, KÉKES SZABÓ MIHÁLY, DR. MERÉNYI KÁLMÁNNÉ MELEG CSILLA, DR. TÖRÖK LÁSZLÓ (mellékállásban).

Tudományos munkatárs: DR. HUNYA PÉTERNÉ AMBRUS MARGIT.

Könyvtáros: KOSZTOLÁNYI DEZSŐNÉ GÁL ERZSÉBET.

Szakmódszertani csoport:

Adjunktusok: MEDZIBRODSZKY ENDRE, DR. PÁLFY MIKLÓS, DR. ROSTA SÁNDOR, DR. SIPKA SÁNDOR.

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

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

Docens: DR. VECZKÓ JÓZSEF.

Adjunktus: DR. GERGELY JENŐ.

Tanárségédek: KEMÉNY FERENCNÉ GYIMES ERZSÉBET, DR. ZAKAR ANDRÁS.

Technikus: LUKÁCS MIHÁLY.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

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

Docens: DR. VELCSOV MÁRTONNÉ DR. TÓTH KATALIN, a nyelvtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. BODNÁR FERENC, DR. KOLLÁNYI TERÉZ, DR. SZABÓ JÓZSEF.

Tanárségéd: BÜKY LÁSZLÓ.

Ösztöndíjas gyakornok: BLUM JUDIT.

Könyvtáros: DR. TAKÁTS KÁROLYNÉ VARGA ERZSÉBET.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

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

Docensek: DR. DOMOKOS PÉTER (mellékállásban), DR. GULYA JÁNOS (mellékállásban).

Adjunktus: DR. BERTÉNYI SZABOLCSNÉ DR. LABÁDI GIZELLA.

Tanársegéd: JANURIK TAMÁS.

Lektor: MARIA VILKUNA.

Altajisztikai csoport:

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

Ösztöndíjas gyakornok: IVANICS MÁRIA.

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. DEME LÁSZLÓ egyetemi tanár, a nyelvtudományok doktora.

Tanársegédek: DIENES DOROTTYA, DR. MARÓTI EGONNÉ KORCHMÁROS VALÉRIA.

NÉPRAJZI TANSZÉK

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

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: KESERŰ BÁLINT docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. CSETRI LAJOS, HORVÁTH IVÁN (mellékállásban), DR. LUKÁCSY SÁNDOR, az irodalomtudományok kandidátusa (mellékállásban.)

Tanársegédek: BALÁZS MIHÁLY, JANKOVICS JÓZSEF (mellékállásban), DR. ÖTVÖS PÉTER.

Ösztöndíjas gyakornokok: DR. KUKOVECZ GYÖRGYNÉ ZENTAI MÁRIA, SZIGETI LAJOS.

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.

Könyvtáros: DR. GERGELY GYŐZŐNÉ BENKŐ ANNA.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

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

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

KLASSZIKA-FILOLÓGIAI TANSZÉK

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

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

Tanárségéd: SZIGETI FERENCNÉ GALÁNTAI ERZSÉBET.

Könyvtáros: DR. JÓNÁS ANTAL.

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MARÓTI EGON 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.

Adjunktus: S. DR. KISS ERZSÉBET.
Tanársegéd: DR. RÁKOS ISTVÁN.
Tudományos munkatárs: DR. OLAJOS TERÉZ

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

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN-AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GYIMESI SÁNDOR docens, a történettudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. ANDERLE ÁDÁM, DR. VARGA ILONA.
Gyakornok: I. TÓTH ÁGNES.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSATÁRI DÁNIEL egyetemi tanár, a történettudományok kandidátusa.
Docens: SZÉKELY LAJOS.
Adjunktus: VASS ISTVÁN.
Tanársegédek: DR. ANDERLE ÁDÁMNÉ DR. SAJTI ENIKŐ,
DR. HEGYI ANDRÁS.
Gyakornok: KARSAI LÁSZLÓ.
A történeti tanszékek könyvtárosa: DR. SZILÁGYI PÁL.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. HALÁSZ ELŐD egyetemi tanár, az irodalomtudományok doktora.
Docens: DR. BERECSIK ÁRPÁD, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. CSURI KÁROLY, DR. KANYÓ ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. MÁRVÁNY JÁNOS, a nyelvtudományok kandidátusa.

Tanársegédek: HANSEL ISTVÁN, DR. MASÁT ANDRÁS.

Lektor: DR. MEIER GERHARD.

Tudományos munkatárs: DR. BERNÁTH ÁRPÁD.

Könyvtáros: DR. BOROS LÁSZLÓNÉ VERESS TÍMEA.

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KRETZOI MIKLÓSNÉ DR. VARRÓK SAROLTA docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. HALÁSZ ELŐDNÉ DR. SZÁSZ ANNAMÁRIA, DR. MATZKÓ LÁSZLÓ, DR. PETRI GÁBORNÉ DR. PÁL MARGIT.

Tanársegédek: DR. NÉMETH ANDRÁSNÉ PAGONYI ÉVA, DR. PORDÁNY LÁSZLÓ, RÓNAY ZSUZSANNA, ROZSNYAI BÁLINT, DR. SZILASSY ZOLTÁN.

Ösztöndíjas gyakornok: KONTRA MIKLÓS.

Lektor: WODALA JÁNOSNÉ KATHLEEN HEASLIP.

Könyvtáros: KISS VERA.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. MADÁCSY LÁSZLÓ docens, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. MUCSI JÓZSEF, NAGY GÉZA, DR. NÉMETH JENŐ, DR. PÁLFY MIKLÓS.

Tanársegéd: MARTONYI ÉVA.

Gyakornok: DR. PENKE BOTONDNÉ JANCSKI OLGA.

Lektor: CATHERINE SCHWARTZ.

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. NEMÉNYI KÁZMÉR adjunktus.

Docens: DR. BENEDEK NÁNDOR, az irodalomtudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. TÍMÁR LAJOSNÉ DR. MAKKÁR ERZSÉBET.

Tanársegéd: FÁBIÁN ZSUZSANNA.

Lektor: DOTT. EZIO BERNARDELLI.

Könyvtáros: PÁRDUTZ KATALIN.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

Megbízott tanszékvezető: DR. FERINCZ ISTVÁN adjunktus.

Docens: DR. PETE ISTVÁN, a nyelvtudományok kandidátusa.

Vendégdocens: ILJAS, MIHAIL IVANOVICS.

Adjunktusok: DR. FEJÉR ÁDÁM, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. FENYVESI ISTVÁNNÉ JELIZAVETA MIHAJLOVNA KONYAJEVA, DR. HAN ANNA, KÓNYI SÁNDOR, F. DR. SZALAMIN EDIT, DR. ROSTA SÁNDOR, DR. BARÓTI TIBOR (mellékállásban).

Tanársegédek: FONT MÁRTA, HARMAT MÁRTA, KECSKÉS ISTVÁN (mellékállásban), KUN LÁSZLÓ, LAKI ÉVA, SOLYMOSI MÁRIA, DR. SZALMA JÓZSEFNÉ NATALIA SZEMJONOVNA VIHTER.

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

Könyvtáros: BALÁZS MIHÁLYNÉ BENCE LÍVIA.

DÉKÁNI HIVATAL

Hivatalvezető: DR. BÉLA DÉNES.

Csoportvezető: SÉNYEI RÓBERTNÉ HODÁCS GABRIELLA.

Főelőadók: KISS SÁNDORNÉ BORI ERZSÉBET, DR. PRÁGAI BÉLÁNÉ DR. SZELÉNYI JUDIT.

Előadók: DÉKÁNY ISTVÁNNÉ KISS ZSUZSANNA, KELE GYÖRGYNÉ KOCSIS IRÉN, SZÁSZ ÉVA.

Kiemelt hivatalsegéd: HEGEDŰS SÁNDOR.

Hivatalsegéd: ALMÁSSY SÁNDORNÉ SÁNDOR ILONA.

Tanszéki dolgozók:

Előadók: DR. BALOG JÁNOSNÉ BÁNHIDI OLGA, GÖRÖG LAJOSNÉ SZABÓ ETELKA, KEREZSI ISTVÁNNÉ NYERGES MARGIT, KISS VERA, VERÉB MARGIT, DR. ZÁNTHÓ RÓBERTNÉ RADNAI KATALIN.

Adminisztratív ügyintéző: VARGA JENŐNÉ SZALMA ÁGNES.

Hivatalsegédek: GÁSPÁR JÓZSEFNÉ GYÖRY KLÁRA, KÁLÓ MIHÁLYNÉ BAKACSI ROZÁLIA, MAGYAR ANTALNÉ KISS JÚLIA, MIKLÓS JÓZSEFNÉ BÁLÓ MÁRIA, MOLNÁR GYÖRGYNÉ GÁDOR ERZSÉBET, PÓPITY LAJOSNÉ LAJTÁR PIROSKA, URBÁN ANTALNÉ DÉKÁNY ILONA.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. FÓNAGY IVÁN, a nyelvészeti tudományok doktora, DR. SZIKLAY LÁSZLÓ, az irodalomtudományok doktora, DR. HORVÁTH KÁROLY, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. TÓTH DEZSŐ, az irodalomtudományok kandidátusa.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. BAKOS FERENC, a nyelvészeti tudományok kandidátusa, DR. BÁLINT ALAJOS, a történettudományok kandidátusa, DR. HAVASI ZOLTÁN, az irodalomtudományok kandidátusa, DR. TROGMAYER OTTÓ, a történettudományok (régészet) kandidátusa, DR. VISY JÓZSEF, a nyelvészeti tudományok kandidátusa.

d) TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Dékan: DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanár.

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

MSZMP titkár: DR. CSÁKÁNY BÉLA docens.

KISZ-titkár: SEBESI BÁLINT egyetemi hallgató.

Szakszervezeti titkár: DR. GULYÁS SÁNDOR docens.

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

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

Docens: DR. SIPOS GYÖRGY, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. MÉSZÁROS LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. SCHÖBEL GYÖRGY.

Tanárségédek: HALÁSZ JÁNOS, DR. KIRICSI IMRE.

Tudományos segédmunkatárs: KATONA SAROLTA.

Ösztöndíjas gyakornok: HANNUS ISTVÁN.

Előadó: FARKAS TIBORNÉ BEZDÁN ANNAMÁRIA.

Vegyésztechnikus: CSONKA ZOLTÁNNÉ MAROS MÁRIA.

Laboránsok: BAGI ILONA, KISZELY JENŐ.

Mechanikus: DOBÓ FERENC.

Tanszéki munkaerő: SIMON FERENCNÉ KECSKEMÉTI GABRIELLA.

Szerződéses tanszéki munkaerő: TÓTH EDIT.

Hivatalsegéd: BUNFORD SÁNDOR.

MM álláson levő:

Laboráns: SZÉL SÁNDORNÉ CSISZÁR ÁGNES.

KK álláson levő:

Vegyész: SZAKÁL PÁL.

TKFA álláson levő:

Laboráns: TOKOVICS TIBORNÉ SIMKÓ MARIANNA.

ÁLLATTANI TANSZÉK

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

Docens: DR. STAMMER ARANKA, a biológiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. CSOKNYA MÁRIA, DR. FERENCZ MAGDA, DR. GALLÉ LÁSZLÓ, DR. HORVÁTH IMRE, a biológiai tudományok kandidátusa.

Tanárségéd: HALASY KATALIN.

Ösztöndíjas gyakornok: H. HORNUNG ERZSÉBET.

Előadó: DR. DOMBI JÓZSEFNÉ NÉMETH KATALIN.

Főpreparátor: KESZEI PÉTER.

Laboráns: DR. HAJÁSZ BERTALANNÉ SZABÓ GABRIELLA.

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

Takarítónő: RÓZSA GÉZÁNÉ SZÚCS PIROSKA.

Vegyészlaboráns tanulók: PETROVSZKI MÁRIA, SZÜTS VIKTÓRIA.

Akadémiai állásban levők:

Tudományos munkatárs: DR. GÁL DÁNIEL.

Tudományos segédmunkatárs: DR. GYÖRFFY GYÖRGY.

Tudományos ügyintéző: FAZEKAS ANNA.

Asszisztens: DR. KORMOS JÓZSEFNÉ MATÓK KATALIN.

Betanított munkás: SZÉLL FERENCNÉ SZILÁGYI MAGDOLNA.

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

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

Docensek: DR. BÁN MIKLÓS, a kémiai tudományok kandidátusa,

DR. ANDOR József, 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.

Adjunktusok: DR. ANDOR JÓZSEFNÉ DR. DREVENI IRÉN,
DR. BALOG JÁNOS, DR. BOGA ENDRE, DR. GÖRGÉNYI
MIKLÓS, DR. HACKL LAJOS, DR. HALÁSZ DEZSŐ, DR.
HORVÁTH ERZSÉBET, DR. KISS LÁSZLÓ, DR. KISS ZOL-
TÁN, DR. RAUSCHER ÁDÁM, DR. RÁCZ FODOR BENŐ,
DR. SZIROVICZA LAJOS, DR. ZALOTAI LAJOS.

Tanárségedek: FARKAS JUDIT, NACSA ÁGNES, RÉVÉSZ MÁRTA,
SZABÓ TERÉZ.

Aspiráns: DR. HACKL LAJOSNÉ DR. TÖLGYESI MARGIT.

Ösztöndíjas gyakornok: ERDŐHELYI ANDRÁS, VISY CSABA.

Tanzéki mérnök: DOBOS LÁSZLÓ.

Könyvtáros: JUHÁSZ PÉTERNÉ CSAJKA ÁGNES.

Előadók: BAKAITY LÁSZLÓNÉ BUGYINSZKY GIZELLA, MÁR-
TA ERZSÉBET.

Tanzéki technikusok: ALBERT VERA, BETKÓ RÓZSA, CZEGLÉDI
ISTVÁNNÉ TARKOVÁCS RÓZSA, DR. NOVÁK ÁKOSNÉ
BIZONY MÁRIA, RIBIZSÁR GYULA, TRANGER BÉLÁNÉ
BALOG ILONA.

Műhelyvezetők: DOBÓ IMRE, HERCZEG TAMÁS.

Űvegtechnikus: KÖRMENDI MIKLÓSNÉ FAZEKAS MÁRIA.

Mechanikus: DRAHONY PÉTER, KIRÁLY KÁROLY.

Szakmunkások: BERÉNYI MIKLÓS, KISS ANDRÁS.

Géplakatos: NAGY LÁSZLÓ.

Laboráns: KISS ANDRÁSNÉ BILINECZ ANNA.

Kisegítők: SZÚCS JÁNOS, RESETERICS GUSZTÁVNNÉ PORDÁN
GIZELLA, UNGI LÁSZLÓNÉ JENEI KATALIN.

Hivatalsegéd: KATONA ISTVÁNNÉ DEÁK ILONA.

Betanított munkás: BODÓ FERENC.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos tanácsadó: DR. SOLYMOSI FRIGYES, a kémiai tudó-
mányok 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, DÓBÉ SÁN-
DOR, KISS JÁNOS.

Gazdasági ügyintéző: KERESZTÉLYI TIBORNÉ APRÓ PIROSKA.
Műszaki ügyintézők: GELLÉN FERENCNÉ PINTÉR KATALIN,
KOVÁCS KÁROLYNÉ TÓTH MÁRTA, MARKOVICS MIRJANA,
KOVÁCS KÁLMÁN, DR. RAUSCHER ÁDÁMNÉ NAGY
MÁRIA, TAKÁCS FERENCNÉ SIMON ERZSÉBET.

Tudományos ügyintézők: JÁNOSI JÁNOS, SÁRKÁNY JÁNOS,
TOMBÁ CZ IMRE.

Laboráns: LOVAS IBOLYA.

Szaktanács: REISZ FERENC.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanár, a föld-
és ásványtani tudományok doktora.

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

Adjunktus: DR. MUCSI MIHÁLY.

Tanárségedek: BERTALAN ÁKOSNÉ BALOGI MARGIT, DR. VAR-
SÁNYI ZOLTÁNNÉ DR. TÓTH IRÉN.

Tanszéki mérnök: DR. MOLNÁR ÁRPÁDNÉ FILEP ERIKA.

Tudományos munkatárs: DR. HETÉNYI MAGDOLNA.

Őnálló mechanikus: BERTALAN ÁKOS.

Tanszéki munkaező: DR. KISPÉTER JÓZSEFNÉ JÁRMAI ILONA.

Laboránsok: STREITMANN LÁSZLÓNÉ BARANYI MAGDOLNA,
URBÁN IMRÉNÉ DEMETER IDA.

Ügyviteli alkalmazott: DOMOKOS ERZSÉBET.

Hivatalsegéd: CSIGA LAJOSNÉ DADAI ILONA.

Betanított munkás: BODÓ FERENC.

Laboráns: (szerződéses) LENGYEL ERZSÉBET.

Ipari tanuló: KARDOS ERZSÉBET.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZALAY LÁSZLÓ egyetemi tanár, a fizikai tudomá-
nyok doktora.

Docensek: DR. HEVESI JÁNOS, a fizikai tudományok kandidátusa,
DR. HORVÁTH IMRÉNÉ DR. MÉSZÁROS MÁRIA.

Adjunktusok: DR. SZALAY LÁSZLÓNÉ DR. TOMBÁ CZ ERZSÉ-
BET, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN, DR. VÁRKONYI ZOLTÁN-
NÉ DR. BÁLINT ERZSÉBET, DR. ZÖLLEI MIHÁLY.

Tanárségedek: DR. RINGLER ANDRÁS, MARÓTI PÉTER, VO-
ZÁRY ESZTER.

Előadó: NAGY GÁSPÁRNÉ BODOR IRÉN.

Technikusok: KOSZKA FERENCNÉ ERDÉSZ ILONA, CSIZMÁR ANDRÁS.

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

Hivatalsegéd: EPERJESI MIHÁLYNÉ TAKÁCS ANNA.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. LEHOCZKI ENDRÉNÉ DR. SIMON MÁRIA.

Tanárségek: ÁBRAHÁM TAMÁSNÉ GULYÁS MAGDOLNA, KISS JÁNOSNÉ DEÉR ARANKA, JÓNÁS ERZSÉBET.

Tanárségéd (szerződéses): BUZÁS ZSUZSANNA.

Ösztöndíjas gyakornok: DORGAI LÁSZLÓ.

Laboránsok: BALÁZS ÁGNES, DUDÁS MÁRIA, MOLNÁR LAJOSNÉ BÁLINT ARANKA, ROSTÁS KLÁRA.

Segédlaboráns: CSOMPILLA GYÖRGYNÉ PÁL TERÉZIA ÉVA, CSORBA ANTALNÉ ZSIROS IRÉN.

KK álláson levők:

Tudományos segédmunkatárs: MARKOVICS ERZSÉBET.

Laboránsok: POLYÁK BÉLA, SZÖLLÖSY ERVIN.

BIOLOGIAI IZOTÓP LABORATÓRIUM

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

Tanárségéd: 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 levelező tagja.

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

ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. CSÁKÁNY BÉLA docens, a matematikai tudományok doktora.

Adjunktusok: DR. HUHN ANDRÁS, DR. MEGYESI LÁSZLÓ.

Tanársegéd: LENKEHEGYI ATTILA.

Aspiráns: DR. KLUKOVITS LAJOS.

ANALÍZIS TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SZŐKEFALVI-NAGY BÉLA egyetemi tanár, akadémikus.

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. DURÓ LAJOSNÉ LÉVAY ROZÁLIA, DR. HATVANI LÁSZLÓ.

Tanársegédek: KÉRCHY LÁSZLÓ, KOMLÓSI SÁNDOR, STACHÓ LÁSZLÓ.

Aspiránsok: DR. NÉMETH JÓZSEF, DR. SZALAY ISTVÁN.

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

Tudományos munkatárs: DR. DURSZT ENDRE.

Ösztöndíjas gyakornok: TERJÉKI JÓZSEF.

ANALÍZIS ALKALMAZÁSAI TANSZÉK

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

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

Tanársegéd: DR. VERMES DOMOKOS.

GEOMETRIAI TANSZÉK

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

Adjunktusok: DR. CSURI 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.
Tanárségéd: VARGA ANTAL.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. GÉCSEG FERENC docens, a matematikai tudományok kandidátusa.

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

Tanárségédek: DÉVÉNYI KÁROLY, ÉSIK ZOLTÁN, LOVAS KATALIN, RÁCZ ÉVA, VIRÁGH JÁNOS.

Tudományos főmunkatárs: BERECZKI ILONA.

Ösztöndíjas gyakornok: HORVÁTH GYULA.

A Bolyai Intézet nem oktató dolgozói:

Könyvtáros: DR. HORVÁTH JÁNOSNÉ KRISTÓ ERZSÉBET.

Főelőadó: DR. LIPPAY LÁSZLÓNÉ KOVÁCS KLÁRA.

Előadó: SZABÓ TIBORNÉ BAGI MÁRIA.

Ügyviteli dolgozók: TURÁNI ANTALNÉ KENYERES ZSUZSANNA, DR. ÜRMÖSNÉ DOMBOVÁRI 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 kandidátusa.

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

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

Tudományos segédmunkatársak: DOMBI JÓZSEF, NAGY ELEMÉRNÉ SCHÁB MARGIT, SIMON ENDRE, TÓTH PÉTER.

Főelőadó: DR. FOLBERH BÉLÁNÉ ANGYAL PIROSKA.

Főelőadó (szerződéses): DR. KALMÁR LÁSZLÓNÉ ÁRVAY ERZSÉBET.

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

Gazdasági ügyintéző: ÖRDÖG ÁGNES.

Adminisztratív ügyviteli alkalmazott: KINDL ISTVÁNNÉ CSERI
GIZELLA.

Kiemelt szakmunkás: KASSAI KÁROLY

Szakmunkás: BOLDVAI ISTVÁN.

Laboráns: HAJDÚ ISTVÁN.

MTA MATEMATIKAI KUTATÓ INTÉZET

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

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

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

Docens: DR. BERENCZ FERENC, a fizikai tudományok kandi-
dátusa.

Adjunktus: DR. MARÁZ VILMOS.

Tanársegédek: DR. BENEDICT MIHÁLY, DR. PAPP GYÖRGY,
VASS IMRE.

Aspiráns: DR. GYÉMÁNT IVÁN KÁROLY.

Ügyintéző: HÁRSHEGYI ANNA.

Laboráns: DR. BALÁZS JÁNOSNÉ CSÉBI ILONA.

Hivatalsegéd: LACZI ISTVÁNNÉ BELLÉR ILONA ANNA.

Kisegítő (szerződéses): SZALAI KATALIN.

EMBERTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. LIPTÁK PÁL egyetemi tanár, a biológiai tudó-
mányok doktora.

Adjunktusok: DR. BOROS JÓZSEFNÉ DR. MARCSIK ANTÓNIA,
DR. FARKAS GYULA.

Tanársegéd: KOVÁCS LÁSZLÓ.

Előadó: MOLNÁR FERENCNÉ KÁNTOR EMMA.

Mechanikus: PINTÉR JÓZSEF.

Ügyviteli alkalmazott: (szerződéses) BARANYI GYÖRGYNÉ KISS
KLÁRA.

Hivatalsegéd: PAMUK IMRÉNÉ SÜVEG ROZÁLIA.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. PÉCZELY GYÖRGY egyetemi tanár, a földrajz-tudományok (meteorológia) doktora.

Docens: DR. JUHÁSZ JÁNOS, a földrajztudományok kandidátusa.

Adjunktus: DR. KISS ÁRPÁD.

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.

Tanárségéd: SZÓNOKY MIKLÓS.

Tanárségéd (szerződéses): ZENTAY TIBOR

Tanszéki munkaerő: NÉMETH MÁRTA okleveles geológus.

Adminisztratív ügyintéző: TARNAI ISTVÁNNÉ ÁRENDÁS MÁRIA.

Laboráns: PUSKÁS ZSUZSANNA.

Hivatalsegéd: BÓDI JÓZSEFNÉ SALAMON MARGIT.

MM TKFA álláson levők:

Laboránsok: MÁRMAROSI ÉVA, SZERDAHELYI ÁGOTA.

SZAB álláson levők:

Laboránsok: BALLA JULIANNA, FÖLDI ATTILA, KOCZKA SÁNDOR.

KK álláson levők:

Tudományos segédmunkatársak: ANTAL SÁNDOR, KOVÁCS SÁNDOR.

Laboráns: NÉMETH KATALIN.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. KRAJKÓ GYULA egyetemi tanár, a földrajz-tudományok doktora.

Adjunktus: ABONYI GYULÁNÉ DR. PALOTÁS JOLÁN.

Tanárségédek: DR. MÉSZÁROS REZSŐ RUDL JÓZSEF.

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

Adminisztratív ügyintéző: DR. HORVÁTH IMRÉNÉ SIPOS ÉVA.

Könyvtáros: KÁSZONY ATILÁNÉ TÓTH-MÁDI ROZÁLIA.
Műszaki rajzoló: KATONA LÁSZLÓNÉ SZABÓ ÉVA.
Tanszéki munkaerő: SZÓNOKY MIKLÓSNÉ ANCSIN GABRIELLA.

GENETIKAI TANSZÉKI CSOPORT

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

Adjunktus: DR. BEREK IMRE.

Tanárségedek: DUDÁS BRIGITTA, DR. SZIDONYÁNÉ DR. BREZ-
NOVITS ÁGNES.

Ösztöndíjas gyakornok: OROSZ SÁNDORNÉ SZELES ANNA.

Adminisztrátor: SZILÁGYI SÁNDORNÉ DR. BALOGH ÉVA.

Laboráns: BANKA ILDIKÓ.

Hivatalsegéd: KOVÁCS IMRÉNÉ VIASZ ILONA.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

Tanszékegyetemi vezető: 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. KIS-PÉTER JÓZSEF, DR. KOÓS MARGIT, DR. LANG JÁNOS, DR. MICHAILOVITS LEHEL, DR. SÁRKÁNY BÉLA, DR. SÜLI ÁRPÁD. DR. VIZE LÁSZLÓ,

Tanárségedek: DR. MOLNÁR MIKLÓS, NÁNAI LÁSZLÓ, DR. NÉMETH BÉLA, DR. PAPP GYÖRGYNÉ PAPP KATALIN, DR. SZANKA KÁROLY, VARJU KÁROLYNÉ HILBERT MARGIT.

Könyvtáros: DR. BENKŐ LÁSZLÓNÉ CSEH MÁRTA.

Előadók: FURKA LAJOSNÉ PAPP MÁRIA, TÓTH JOLÁN.

Tanszéki mechanikus: SAJTOS MIHÁLY.

Technikusok I.: JEDLICKA ANTAL, HORVÁTH JÓZSEFNÉ MIKLÓS IBOLYA.

Technikusok II.: CSÓTI MIHÁLY, HALMOS LAJOS, WILLIM JÓZSEF.

Szakmunkás II.: BÖRCsök GYULA, NÉMETH LÁSZLÓ.

Tanszéki segédmunkaerők: ALMÁSI JÁNOS, FÖLDI ANDRÁSNÉ
BAKOS ERZSÉBET.

Hivatalsegéddek: EPERJESI JÓZSEFNÉ HORVÁTH IRMA, FÜLÖP
JÓZSEFNÉ MÓZES AMÁLIA, VECSESNYÉS PÁLNÉ SE-
BŐK ROZÁLIA, VÍGH LÁSZLÓ.

Akadémiai álláson levők:

Tudományos munkatársak: DR. RÁCZ BÉLA, DR. SZALMA IST-
VÁN, DR. SZÖRÉNYI TAMÁS, DR. TÖRÖK MIKLÓS.

Tudományos segédmunkatársak: BOR PÁLNÉ BALI KATALIN, DR.
BOR ZSOLT.

Gazdasági ügyintézők: BOZSÓ SÁNDORNÉ SZÚCS ÉVA, JÓZSA
KÁROLYNÉ DIENES ANNA.

Műszaki ügyintézők: DR. BOGA ENDRÉNÉ HORNOK KATALIN,
DÓRA FERENC, DÓRÁNÉ TÖRÖK MÁRIA, VARGA ÉVA.

Könyvtáros: SOMOGYI ERZSÉBET.

Technikus: TÓTH JÓZSEF PÉTER.

Laboráns II.: DR. ANDÓ ISTVÁNNÉ BABOS ÁGNES, HORVÁTH
LAJOSNÉ PESZLEG ZSUZSA, IVÁNYI ZOLTÁNNÉ HÓDI
VALÉRIA, SÁNDOR BÓDI EDIT.

Laboráns III.: BENKŐ ATTILA, HORVÁTH EDIT.

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékegyetű: DR. SZÁNTÓ FERENC docens, a kémiai tudományok
kandidátusa.

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

Tanárségéd: DR. DÉKÁNY IMRE.

Előadó: SÁNDORFI MARGIT.

Önálló laboráns: BARANYI BÉLA.

Laboráns: BAUER LAJOSNÉ CSUCS ILONA.

Hivatalsegéd: GULYÁS JÓZSEFNÉ KOVÁCS MÁRIA.

MM kutatói álláson levő:

Laboráns: DR. MOLNÁR ISTVÁNNÉ WOLF KATALIN.

SZOTE Gyógyszerészkarri álláson levő:

Központi gyakornok: CSÁKINÉ TOMBÁ CZ ETELKA.

KK álláson levők:

Okleveles vegyész: SZABÓ ANDRÁS.

Vegyészlaboráns: CSENDES ÉVA.

Laboráns: SELMECZI ZSUZSA.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

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

Adjunktus: DR. KEVEI FERENC.

Tanársegédek: MARÁZ ANNA, SIPICZKI MÁTYÁS, SZEGEDI MIHÁLY.

Ösztöndíjas gyakornok: PESTI MIKLÓS.

Előadó: PRÁGAI MÁRIA.

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

Laboránsok: PÖLÖS MÁRIA, ROMVÁRI MAGDOLNA, SZIRÁKI ÉVA.

Segédlaboráns: EGYHÁZI JÁNOSNÉ SZALAY ERZSÉBET.

Hivatalsegéd: BÁLÓ JÁNOSNÉ LIPPAI IRÉN, UNGÁR GYÖRGY-NÉ KISPÁL VIKTÓRIA.

Ipari tanuló: NAGYSZÖLLŐSI ÁGOTA.

Kutatói álláson levők:

Tudományos főmunkatárs: DR. ZSOLT JÁNOS, a biológiai tudományok kandidátusa.

Tudományos segédmunkatársak: FRANKÓ ANDRÁS, AVASINÉ KUCSERA JUDIT.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. SIROKMÁN FERENCNÉ DR. KÖVES ERZSÉBET docens, a biológiai tudományok kandidátusa.

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

Adjunktus: DR. NAGY MIKLÓSNÉ DR. NAGY MÁRIA.

Tanársegéd: DR. SZABÓ MARGIT.

Ösztöndíjas gyakornokok: LÁZÁRNÉ TÓTH ILDIKÓ, TARI IRMA.

Könyvtáros: DR. VÉGH GYULÁNÉ JUHÁSZ MÁRIA.

Előadó: FARKAS ARANKA.

Technikus: DANI TIVADARNÉ FELFÖLDI SAROLTA.

Laboránsok: BALOGH SZABOLCSNÉ GYÖNGYÖSI JOLÁN, GÖRÖG MÁRIA, VASTAGH ANDORNÉ SZALMA ILDIKÓ.

Hivatalsegédek: CSÁSZÁR ISTVÁNNÉ BALOGH MÁRIA ARANKA, FÜRI SÁNDORNÉ PAKAI ILONA.

Ipari tanulók: KISS GABRIELLA, SZABÓ IBOLYA, VARANGYA 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 levő:

Adjunktus: DR. VAMOS REZSŐ.

Szerződéses álláson levők:

Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁSNÉ BACSÓ KATALIN.

Segédlaboráns: GYÓRI JÓZSEFNÉ FRIDRICH 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. JUHÁSZ MIKLÓS, DR. MARÓTI IMRÉNÉ DR. PATAKY SZERÉN.

Könyvtáros: DR. VÉGH GYULÁNÉ JUHÁSZ MÁRIA.

Előadó: TÖRÖK GYÖRGYNÉ BÁZSA ZSUZSANNA.

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

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

MM kutatói álláson levő:

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

Akadémiai álláson levők:

Tudományos segédmunkatársak: BALÁZS LÁSZLÓNÉ DR. TAKÁCS EDIT, KOCSIS VILMOSNÉ MIHALIK ERZSÉBET.

Tudományos ügyintéző: DR. FEKETE RÓZSA.

Laboránsok: BALOGH ZSUZSANNA, HERTELENDY ZSOLTNÉ SZŐKE RÓZSA, POLECSÁK MELINDA, VARGA ZOLTÁNÉ GÓSI ILONA.

Szerződéses alkalmazottak:

Tudományos munkatárs: DR. LEHOCZKI ENDRE.

Tudományos segédmunkatárs: GRUBER MARIANNA.

Tanársegéd: DR. BÉLA DÉNESNÉ KÁLMÁN FLÓRA.
Könyvtáros: KOPASZ ANDRÁS NÉ BACSÓ KATALIN.
Tanszéki munkaerő: HOLTZ MÁRIA.
Laboráns: FODOR IRÉN.

FÜVÉSZKERT

Technikai szakoktatók: SZÉLL JÚLIA, SZÖLLŐSI ISTVÁN.
Szakmunkások: BALLA JULIANNA, BENE IMRE, CSURI ISTVÁN,
HORVÁTH ZSUZSANNA, NYÁRI SZILVESZTER, TAKÁCS
ILLÉS, TANÁCS GIZELLA.
Betanított munkás: TASNÁDY ZOLTÁN.

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEHÉR OTTÓ egyetemi tanár, az orvostudományok doktora.
Adjunktusok: DR. ERDÉLYI LAJOS, DR. GAÁL IMRE, DR. KÖRTVÉLYESSY LÁSZLÓ, DR. TURY GÉZA.
Tanársegédek: DR. PÓR ISTVÁN, DR. SZENTE MAGDOLNA.
Gyakornok: BARANYI ATTILA.
Mérnökök: PONGRÁCZ FERENC, DR. ROJIK IMRE.
Előadó: MADURKA GYÖRGYNÉ KOMÁROMI JUDIT.
Technikus: DR. FEJES PÁLNÉ FÁBIÁN MARGIT.
Mechanikus: MOTZWICKLER SÁNDOR.
Asszisztens: BARNA FERENC NÉ BENCZE KATALIN.
Tanszéki laboráns: VÁGVÖLGYI ANIKÓ.
Segédlaboráns: VECSENYÉS VINCÉNÉ NAGY ÁGNES.
Takarítók: KOVÁCS PÉTERNÉ KASZA ROZÁLIA, SÁNDOR VILMOS NÉ.

RADIOKÉMIAI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. FEJES PÁL egyetemi tanár, a kémiai tudományok doktora.
Docens: DR. VARGA KÁROLY, a kémiai tudományok kandidátusa.
Adjunktusok: DR. NOVÁK MIHÁLYNÉ DR. HAJDÚ ÉVA, DR. SCHÖBEL GYÖRGYNÉ DR. GILDE ANNA.
Tanársegéd: MOHL MIKLÓS.
Előadó: DÖMÖTÖR LÁSZLÓNÉ LAKATOS ZSUZSANNA.

Villamosmérnök: KÓKAI MÁTYÁS.

Vegyésztanár: SZEPESI GÁBORNÉ BÉVÁRDI ERZSÉBET.

Segédlaboráns: SZOMBATI MIHÁLYNÉ HALMAY MÁRIA.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

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

Egyetemi tanár: DR. KOVÁCS KÁLMÁN, a kémiai tudományok doktora.

Docensek: DR. APJOK JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. BERNÁTH GÁBOR, a kémiai tudományok doktora, DR. FÖLDEÁK SÁNDOR, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. WEISZ IMRÉNÉ DR. VINCZE IRÉN, a kémiai tudományok kandidátusa.

Adjunktusok: DR. AGÓCS PÁL, DR. BALÁSPIRI LAJOS, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. CZOMBOS JÓZSEF, DR. GÖNDÖS GYÖRGY, DR. LAKOS ANTALNÉ DR. LÁNG KORNÉLIA, DR. MOLNÁR ÁRPÁD, DR. PENKE BOTOND, DR. SZABÓ JÓZSEF.

Tanárségedek: DR. FELFÖLDI KÁROLY, DR. NOTHEISZ FERENC.

Ösztöndíjas gyakornokok: SZIL ELEMÉR, ZSIGMOND ÁGNES.

Tanszéki mérnökök: DOMBI GYÖRGY, KISS JÁNOS.

Könyvtáros: KAZA ILONA.

Előadók: DR. FAREIN IMRÉNÉ ABONYI MÁRIA, DR. RÉPÁS NÁNDORNÉ MONOSTORI RÓZSA.

Vegyésztanár: FERENCZI RICHÁRD.

Tanszéki mechanikusok: FÖLDEÁK IMRE, FÜLÖP JÓZSEF, GAJDACSI ANDRÁS, GÁCS GYÖRGYNÉ GERGELY ÉVA, SZÁSZ ANDRÁS.

Tanszéki laboránsok: HORVÁTH CSILLA, POLYÁK ARANKA.

Betanított munkások: HEGEDŰS 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, MARÓTHY ISTVÁNNÉ ILLÉS MÁRIA, DR. SOMLAI CSABA.

Laboránsok: DÁVID JÓZSEFNÉ KORÓDI GIZELLA, KERTÉSZ FERENCNÉ SAIN ANNA.

TKFA álláson levők:

Laboránsok: FÖLDI ANDRÁS, WINCZHEIM AMÁLIA (félálláson).

Kari keret terhére:

Üzemmérnök: MISIK REZSŐ (félálláson).

SZERVETLEN ÉS ANALITIKAI KÉMIAI TANSZÉK

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

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

Docensek: DR. ÁCS GÁBOR, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. 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. PÉNZES ILONA, DR. SERES ISTVÁN, DR. VERES SÁNDOR.

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

Ösztöndíjas gyakornok: NAGY LÁSZLÓ.

Előadók: DELI LAJOSNÉ KÉRI IRÉN, LOSONCZI JENŐNÉ FRINDT ERZSÉBET.

Tanszéki technikusok: HALÁSZ LAJOSNÉ GESZTELYI-NAGY KATALIN, KÁNITZ JÓZSEFNÉ BALOG ERZSÉBET, PATAKI FERENCNÉ JANCsik MÁRIA, DÉNES FERENC.

Laboránsok: KISS MARIANNA, MÁRMAROSI IMRÉNÉ VAJDA MARCELLA, TANÁCS BÉLÁNÉ KISPÉTER PIROSKA, LEHOCZKYNÉ KOVÁCS ERIKA, BUS RÓBERT.

Tanszéki mechanikus: SIMON NÁNDOR.

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

MTA Oldatreakciókinetikai Kutatócsoport

Tudományos munkatársak: DR. PÉTER ANTAL, VÉBER MARGIT.

Tudományos segédmunkatárs: LABÁDI IMRE.

Műszaki ügyintézők: FITUS ZOLTÁN, ILOSVAY GYÖRGYNÉ JÓZSA ENIKÓ, KOVÁCS EMIL, KUHN MIKLÓSNÉ DANI

EDIT, PALOTAI JÁNOSNÉ CSONKA MÁRIA, SIMON ER-
NŐNÉ KAPÁS VERONIKA, SEBŐK LAJOS.
Laboránsok: KARVALY GELLÉRTNÉ CZÉRNA KATALIN, KO-
VÁCS JÓZSEFNÉ SZÉKELY ROZÁLIA.

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

Tanszékvezető: DR. JAKUCS LÁSZLÓ egyetemi tanár, a földrajz-
tudományok doktora.

Docens: DR. ANDÓ MIHÁLY, a földrajztudományok kandidátusa.

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

Adminisztratív ügyviteli dolgozó: KASZA ERZSÉBET.

Műszaki rajzoló: KASZA KATALIN.

Kisegítő: 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: CSEJTEI SÁNDORNÉ MOLNÁR ANNA.

ÜVEGTECHNIKAI MŰHELY

Műhelyvezető: SAMU LAJOS.

Szakmunkás: RÓZSA ISTVÁNNÉ CSURI ANNA.

Kisegítő IV.: KISS ESZTER, KISS FERENC.

CÍMZETES EGYETEMI TANÁROK

DR. ZOMBORY LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora, DR. SZE-
LÉNYI GUSZTÁV, a biológiai tudományok doktora, DR. SOLY-
MOSI FRIGYES, a kémiai 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. GÁL DEZSŐ, a kémiai tudományok doktora, DR. ÖTVÖS LÁSZLÓ, a kémiai tudományok doktora.

CÍMZETES EGYETEMI DOCENSEK

DR. HIRES JÓZSEF, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. KERES 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. SOLYMOSSY FERENC, a biológiai tudományok doktora, DR. FALUDI BÉLÁNÉ DR. DÁNIEL ÁGNES, a biológiai tudományok doktora, DR. SIROKMÁN FERENC, a kémiai tudományok kandidátusa.

B) EGYETEMI KÖNYVTÁR

Igazgató: DR. KARÁCSONYI BÉLA egyetemi docens.

Igazgatóhelyettes: KOREK JÓZSEF.

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

Osztályvezető-helyettes: URBÁN LÁSZLÓNÉ MARKOS JUDIT.

Csoportvezetők: KÖVESI MÁRIA, MADER BÉLÁNÉ KISS MÁRTA, DR. NAGYMIKLÓSI ERZSÉBET, PAPP JÓZSEFNÉ BODNÁR KLÁRA, SZABÓ ENÉH.

Tudományos főmunkatársak: DR. HENCZ AURÉL, az állam- és jogtudományok kandidátusa, DR. SZENTIRMAI LÁSZLÓ.

Tudományos munkatársak: DR. BÁCSKAI SÁNDORNÉ DR. POLLÁK ZSUZSANNA, BORSÁNYI ELVIRA.

Könyvtáros I.: BORSOS MÁRTA, DR. CSURI KÁROLYNÉ SZŐKE-FALVI-NAGY ERZSÉBET, CSERNUS SÁNDOR, DR. DÉKÁNY IMRÉNÉ BOZSÓ KLÁRA, FRICK MÁRIA, FRITSI ERZSÉBET, GÁBOR KÁLMÁNNÉ KLEMENT ILDIKÓ, DR. GAUSZ JÁNOSNÉ TELEKI SÁRA, HORVÁTH GYÖRGYNÉ ZSILINSZKY PIROSKA, KELLER GYÖRGYNÉ PAPP KATALIN, DR. KLUKOVITS LAJOSNÉ PARÓCZY KATALIN,

KUNOS MIKLÓSNÉ BÍRÓ EMESE, LÁBAS LÁSZLÓNÉ KE-
LEMEN SÁRA, LENGYEL ANDRÁS, NAGY EDIT, DR.
NAGY PÉTERNÉ KOVÁCS ÉVA, DR. NÉMETH JENŐNÉ
PATAKI MÁRTA, DR. RÁCZ BÉLÁNÉ MOJZES KATALIN,
DR. RESCH BÉLÁNÉ DR. MARINOVICS SAROLTA, DR.
RÉTI LÁSZLÓNÉ RAKONCZÁS JUDIT, SALIGA LÁSZLÓNÉ
TRÁM IRÉN, SZABÓ ÉVA.

Könyvtáros II.: BAKONDI KATALIN, BÁNKUTI SZILVESZTER-
NÉ BALTOVICS MARGIT, CSERTŐ MARGIT, KORMOS
KATALIN, MÁRTON VALÉRIA, PELSŐCZI GYÖRGYI,
SZÁNTAI KIS ÁGNES.

Könyvtáros III.: KECSKEMÉTI JÁNOSNÉ VARGA MÁRIA.
Főelőadó: GÉMES ISTVÁNNÉ SZABÓ ILONA.

Műszaki ügyintéző II.: KUN SÁNDOR.

Műszaki ügyintéző IV.: KOVÁCS LAJOSNÉ BURKUS MÁRIA.

Könyvtári raktárvezető: SISKÓ ANDRÁSNÉ TERHES JULIANNA.

Könyvtári raktárosok: ERDEI ISTVÁNNÉ ÁCS ROZÁLIA, HOR-
VÁTH GÉZÁNÉ KARAKAS MARGIT.

Fotó szakmunkás: KUN SÁNDORNÉ SZENTESI MARGIT.

Kisegítő I.: KIRÁLY SÁNDOR.

Kisegítő II.: LAJOS IMRÉNÉ CZÉKUS ANNA, LIBOR GYÖRGYNÉ
KOVÁCS ÉVA, SEBŐK BÉLÁNÉ KOVÁCS IBOLYA, UTRATA
NÁNDORNÉ GORCSA ÉVA.

C) GYAKORLÓ GIMNÁZIUM ÉS ÁLTALÁNOS ISKOLA

a) SÁGVÁRI ENDRE GYAKORLÓ GIMNÁZIUM

Igazgató: DR. VALKUSZ PÁL.

Igazgatóhelyettesek: KAKUSZI LÁSZLÓ, DR. SZABÓ ISTVÁN.

Tanárok: APRÓ MÁTYÁS, BALLÁCS KLÁRA, BARTHA ERZSÉ-
BET, BOGÁTHY LÁSZLÓ, DR. BUDÓ ÁGOSTONNÉ FARKAS
GABRIELLA, CSÚRI JÓZSEF, DR. CSIZMAZIA GYÖRGY,
DINNYÉS JÓZSEFNÉ SZABÓ ILONA, ENESSEY LÁSZLÓNÉ
GÖNDÖS MÁRTA, ERDEI IMRE, DR. FARKAS ISTVÁN,
FARKAS JÁNOS, FEKETE ZOLTÁNNÉ, GÁBOR MÁRIA,
GÁBRIS IDA, HAJNAL IMRE, HEVÉR LÁSZLÓNÉ SZILÁ-
GYI ZSUZSANNA, HORÓCZI FERENC, DR. HORVÁTH
JÓZSEFNÉ UNGER MÁRTA, DR. JANURIK TAMÁSNÉ
MENNER KATALIN, KAKUSZI LÁSZLÓNÉ GAJDÁCS MAG-
DOLNA, KAMARÁS GYÖRGY, DR. KARDOS JÓZSEFNÉ
GÉMES ANNA, KÁLLAI ISTVÁN, KOCSIS VILMOS, KOVÁCS

BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ, KOVÁCS JÓZSEFNÉ RÓVÓ TERÉZIA, KÜRTI JÁNOS, MAJOR JENÓNÉ NAGY EDIT, DR. MINKER EMILNÉ VÉGH MÁRTA, MOLNÁR ISTVÁNNÉ DR. KURUNCZI ETELKA, MÉSZÁROS MÁRIA, DR. NAGY JÓZSEFNÉ SEBŐK ERZSÉBET, DR. ÖTVÖS PÉTERNÉ PALOTÁS ÉVA, DR. PINTÉR LAJOSNÉ VIDÓ ERZSÉBET, PÉNZES JÓZSEFNÉ KISS ILONA, DR. RÁCZ JÁNOSNÉ KÁLLAI ARANKA, DR. SUKI BÉLA, SZABÓ ZOLTÁNNÉ TÓTH GABRIELLA, SZÁSZ ZOLTÁNNÉ WEIDNER KATALIN, SZILÁGYI PÁLNÉ DR. NÁNAY ZSUZSANNA, SZÉCSI JÓZSEF, TÁTRAY BARNABÁS, UDVARDI FERENC, VARGA BÉLÁNÉ FRANK JUDIT, WODALA JÁNOS.

b) SÁGVÁRI ENRE GYAKORLÓ ÁLTALÁNOS ISKOLA

Igazgató: DR. NÉMETH KÁLMÁN.

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

Tanárok: ÁBRAHÁM FERENCNÉ GOMBAY EDIT, CSONKA LÁSZLÓNÉ VÉGVÁRI OLGA, DR. FERENCZ ISTVÁNNÉ POSÁR MÁRIA, GYARMATI LAJOS, DR. GYÉMÁNT ISVÁNNÉ PINTÉR CSILLA, HUDI ANTALNÉ MAGYAR GYÖNGYVÉR, KESZTYÚS 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, RADNÓTI TAMÁSNÉ KÖNYVES PETRI KLÁRA, DR. RUZSÁLI PÁLNÉ HALÁSZ ZSUZSANNA, DR. SERES LÁSZLÓNÉ MAGOCSI EDIT, SOMOGYI GYÖRGYNÉ DR. BALOGI KORNÉLIA, SZÉCSI IMRÉNÉ CSONKA ERZSÉBET, SZÉKELY IMRE, 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 GIZELLA, MÁRKI ANTALNÉ MAGYAR MÁRTA, DR. NÉMETH KÁLMÁNNÉ BEREK IZABELLA, PÓPITY JÁNOSNÉ VASS IRMA ÉVA, RÓTH FERENC, DR. SZABÓ ISTVÁNNÉ VÁCZI MÁRIA, DR. SZOMORA JÓZSEFNÉ DOBÓ ANNA,

TANKÓ IMRÉNÉ MARÓTI VIKTÓRIA, DR. TOLDI MIKLÓS-
NÉ GÉCZY MÁRIA, DR. WITTMAN TIBORNÉ GÁL ER-
ZSÉBET.

Gondnok: GÁSPÁR ATTILÁNÉ SZIRÁK ILONA.

Irodakezelő: DOMONKOS ISTVÁNNÉ BÁRÁNY ZSUZSANNA.

Szaktanácsadók: DÉKÁNY FERENC, RUZSA B. LÁSZLÓ.

Vizsgázott fűtő: KONDÁSZ ISTVÁN.

Portás: RUZSA B. LÁSZLÓNÉ CSIKÓ IRMA.

Takarítók: BALÁZS ISTVÁNNÉ BAKAI ROZÁLIA, BÉNYI JÁ-
NOSNÉ KATONA PIROSKA, RUZSA BAKACSI ISTVÁNNÉ
KATONA JULIANNA, VARGA GÁBORNÉ RÉBÉK NAGY
ERZSÉBET, BATTANCS JENŐNÉ BOLDIZSÁR JULIANNA.

Felhasználó: KIRÁLY ISTVÁNNÉ RÉBÉK NAGY ILONA.

D) AZ EGYETEM KÖZPONTI HIVATALAI

a) REKTORI HIVATAL

Hivatalvezető: SZABÓ BÉLA.

Osztályvezetők: DR. KEMENES BÉLÁNÉ DR. HUNYADI SA-
ROLTA, PÁLYI BÉLA, DR. TÓTH FERENCNÉ PAPP MAR-
GIT.

Adjunktus: DR. KARDOS JÓZSEF.

Főelőadók: CSIKÓS MÁRIA, HALÁSZ ÁRPÁDNÉ KÁLLAI ILO-
NA, KIRSCH ATTILA.

Előadók: BUDA SÁNDORNÉ FARKAS SÁRA, HERCZEG JUDIT,
LINK MÁRTA, DR. SIMONCSICS JÁNOS, PÓRSZÁSZ
LÁSZLÓNÉ SZIRÁKY KATALIN.

Titkárnők: KÓNYA JÓZSEFNÉ RÖLCSEK MATILD, SEBŐK
JOLÁN.

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: AMBRÓCZY GYULÁNÉ SIPOSS VALÉRIA, DR. ERDÉLYI FERENCNÉ DR. JUHÁSZ ÁGNES, KOLLÁR ISTVÁNNÉ BAUER ETELKA, PADALA PÁLNÉ NÁDOR EMÍLIA, PAPP LAJOSNÉ MAJEVSZKY EUGÉNIA, DR. SZEKERES ANDRÁSNÉ BALOGH VERONIKA.

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

Előadók: ABONYI MÁRIA, ANGYAL GYÖRGYNÉ MAYER ÁGNES, BÁLÓ MAGDOLNA, BÁRDOSI JÁNOS, BENKOVICS ÁGNES, BÖRCsök MÁRIA, DARÓCZI ISTVÁNNÉ CSÁNYI PIROSKA, EPERJESI ÁGNES, GYIMESI LÁSZLÓNÉ SZIGETFALVI ILONA, JÁHNI LÁSZLÓNÉ KÓKAI GABRIELLA, KALLÓS BOTOND, KELEMEN LAJOSNÉ VARGA MARGIT, KINCSES ANDRÁSNÉ DEÁK MARGIT, KOICS ERZSÉBET, MAGOSI ISTVÁNNÉ KISZI MÁRIA, MAYER KLÁRA, MARTONOSI SÁNDORNÉ SZABÓ KATALIN, MOLNÁR ISTVÁN, NYÁRI FERENCNÉ GELLÉN JULIANNA, PÁLINKÁS JÁNOSNÉ MAJEVSZKY OLGA, PÁRTOS ISTVÁNNÉ FARKAS MÁRTA, SUTI ILDIKÓ, SZABÓ EDIT, SZABÓ IMRÉNÉ MOGYORÓSI ZSUZSANNA, SZABÓ VINCZE, SZENTANDRÁSI PÁLNÉ BARICSKA KLÁRA, TARI FERENC, ÚJVÁRI JENŐNÉ FARKAS ROZÁLIA, URBÁN EDIT, VERES ANNA, ZSEMBERI LÁSZLÓNÉ VECSESNYÉS ANNA.

Irodavezető: TOKODY BÉLA.

Titkárnő: TAMÁS BORBÁLA.

Adminisztrátorok: FITOR GÁBORNÉ ERTSEY ANIKÓ, HEGYESHALMI JÓZSEFNÉ HERPAI JULIANNA.

Gépkocsivezetők: AMPOVICS JENŐ, ÁGOSTON JÁNOS, BERÉNYI ISTVÁN, CZIROK ENDRE, DARÓCZI ISTVÁN, NOVÁKI MIHÁLY, RUZSA B. ISTVÁN, SELYMES ISTVÁN, SZÉLPÁL ISTVÁN.

Műhelyvezető: BALÁZS JÁNOS.

Háziműhely:

Főműhelyvezető: PINTÉR GYULA.

Főműhelyvezető-helyettes: KIRÁLY ISTVÁN.

Szakmunkások normál: BARÁTH JÁNOS, BÁLINT VINCE, BERÉNYI GYÖRGY, BÉRES FERENC, BOGOS JÓZSEF, BOZSÓ LAJOS, DÓCZI ILLÉS, ERDŐDI SZILVESZTER, FIAM SÁNDOR, FORGÓ BÉLA, GÁBOR LÁSZLÓ, HARASZTI GYÖRGY, HEGYI LÁSZLÓ, HÓDI JÓZSEF, HORVÁTH ISTVÁN, KÁLMÁN ENDRE, KERESZTES GYÖRGY, KEREZSI ISTVÁN, KLIVINYI NÁNDOR, KOVÁCS BÉLA, KOVÁCS LÁSZLÓ I.

KOVÁCS LÁSZLÓ II., KOKOVECZ ZOLTÁN, MAKRA LÁSZLÓ, MARTONOSI LÁSZLÓ, NACSA ANTAL, NAGY-IVÁN FERENC, ORSY GYÖRGY, PRIVÁCZKI JUHÁSZ NÁNDOR, RÁCZ ISTVÁN, RESETERICS IVÁN, SÁRI JÓZSEF, SPRÁJCKER PÁL, TÁPAI GYULA, VERÉB ISTVÁN.

Betanított munkások: BODÓ ANTAL, GINCZINGER JÓZSEF, HARANGOZÓ SÁNDOR, MENGYI ISTVÁN, PÓSA ISTVÁN, RAKONCZAI MIHÁLY, RAKONCZAI MIHÁLYMÉ DARÓCZI GIZELLA, TANÁCS GÉZA, TÓTH PÉTER, ZSIGA ANTAL.

Segéd munkások: DOBÓ IMRE, PAPDI FERENC, IFJ. TÁCSI LAJOS.

Gondnokság:

Műhelyvezetők: BENKŐ GYULA, LENGYEL GÁBOR.

Szaktanácsadók: CSEHÓK FERENC, FITOR SÁNDORNÉ ERDEI ILONA, GYEBROVSZKY ATTILÁNÉ KORÉNYI ANIKÓ, HETESI BÉLÁNÉ CSEH MÁRIA, KEREKES PÉTERNÉ BANKÓ HAJNALKA, ÖRDÖGH VINCÉNÉ TÖLGYESI ILONA, SIMICZ JÓZSEFNÉ HRAPÓ ÉVA, SZABÓ LAJOSNÉ TAKÁCS MÁRIA, WITTMANN JÓZSEF.

Betanított munkások: JAKUCS KLÁRA, REHÁK SÁNDORNÉ KÓKAI ERIKA.

Segéd munkások: HORVÁTH ISTVÁN I., SCHÜSZLER MIKLÓS, TÓTH LÁSZLÓ, VESZELI GYÖRGY.

Hivatalsegédek: HÓDI GYÖRGY, HORVÁTH ISTVÁN II.

Raktárosok: MIHÁLY FERENCNÉ AGÓCS MÁRIA, PEÁK TIBOR, PÓSA TIBORNÉ BALÁZS ROZÁLIA, TÓTH GYÖRGY.

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

Kapások: CZIROK ENDRÉNÉ PIGNICZKI KATALIN, GÁL ISTVÁNNÉ MIKU ROZÁLIA, HÓDI JÓZSEFNÉ RUTAI ILONA, KOVÁCS MÁRIA, MORVAY ANTALNÉ KOVÁCS JULIANNA, NAGY MIHÁLYNÉ ASZTALOS IRÉN, NAGY-SZÖLLŐSI MIHÁLYNÉ FODOR HERMINA, ÖRDÖGH IMRÉNÉ SZINCSEK MÁRIA, SÁRI ISTVÁNNÉ TELEKI JULIANNA.

Takarítók: BALOGH RUDOLFNÉ SZEMERÉDI ANNA, BUBORI JÁNOSNÉ ÁBRAHÁM IDA, DOBAI SÁNDORNÉ RÁCZ GIZELLA, KOVÁCS ISTVÁNNÉ GOMBOS ROZÁLIA, KRASZ-

NAVÖLGYI PÉTERNÉ PETROVICS BORBÁLA, LAKATOS
JÁNOSNÉ DÉKÁNY MÁRIA, MOLNÁR PÁLNÉ GYURIS
MAGDOLNA, SIMON ISTVÁNNÉ MATUSKA TERÉZIA,
TÓTH PÁLNÉ BODÓ VERONIKA, VÁCZI JÁNOSNÉ ÁR-
MÁN ROZÁLIA, WITTMANN JÓZSEFNÉ KIRÁLY ILONA.
Éjjeliőrök: KORMÁNYOS KÁROLY, MÓRA ISTVÁN.



V.

**AZ EGYETEM DOLGOZÓINAK ÉS HALLGATÓINAK
LÁTSZÁMA**

*Az egyetem dolgozóinak létszáma**

Oktatók	449 fő
Kutatók	49 fő
Igazgatási adminisztratív dolgozók és tanszéki segédszemélyzet	662 fő
Egyetemi Könyvtár	60 fő
Gyakorlóiskolák	92 fő
Nevelőtanárok	6 fő
Óvoda	4 fő
	<hr/>
	1322 fő

*Az egyetem hallgatóinak létszáma**

A) *A nappali hallgatók létszáma:*

Állam- és Jogtudományi Kar	495 fő
Bölcsészettudományi Kar	666 fő
Természettudományi Kar	1178 fő
	<hr/>
	2339 fő

B) *Az esti és levelező hallgatók létszáma:*

Állam- és Jogtudományi Kar esti tagozat	251 fő
Állam- és Jogtudományi Kar levelező tagozat	434 fő
Bölcsészettudományi Kar	238 fő
Természettudományi Kar	139 fő
	<hr/>
	1062 fő

Diákotthonban elhelyezett hallgatók száma: 1136 fő

* Az 1976. február 1-i állapot szerint.

VI.

ÁLLAMI KITÜNTETÉSBEN RÉSZESÍTETTEK

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

A Munka Érdemrend ezüst fokozatát kapták: DR. CSÉPÁNYI DEZSŐ docens, DR. LEINDLER LÁSZLÓ egyetemi tanár, DR. SZÉKELY SÁNDOR tudományos főmunkatárs.

A Szocialista Kultúráért Érdemrendet kapta: DR. NYIRI ANTAL egyetemi tanár.

Az Oktatásügy kiváló dolgozói lettek: DR. HORUCZI LÁSZLÓ docens, DR. KESERŰ BÁLINTNÉ kollégiumi igazgató, PRISZETZKY IMRE, a gyakorló általános iskola igazgatóhelyettese, DR. SZÁNTÓ FERENC docens, DR. TÓTH LÁSZLÓNÉ egyetemi adjunktus, DR. VÖRÖS LÁSZLÓNÉ kollégiumi igazgató.

Kiváló dolgozók lettek: FÖLDEÁK IMRE tanszéki mechanikus, KIRÁLY SÁNDOR kisegítő I., URBÁN ANTALNÉ hivatalsegéd.

Miniszteri dicséretben részesültek: DR. BATA ISTVÁN adjunktus, BERTALAN ÁKOS technikus, DR. CZOMBOS JÓZSEF adjunktus, DR. KEMENES BÉLÁNÉ osztályvezető, DR. MERÉNYI KÁLMÁN adjunktus, DR. MICHELLER MAGDOLNA kollégiumi tanár.



VII.

VAS- ÉS ARANYDIPLOMÁVAL KITÜNTETETTEK

Egyetemünk rektora, dr. Fodor Géza egyetemi tanár a tanévnyitó ünnepi közgyűlésen vas- és aranydiplomát nyújtott át az egyetem 65 illetve 50 évvel ezelőtt végzett hallgatóinak.

Vasdiplomát kaptak: DR. MORVAY FERENC gimnáziumi tanár és
DR. SPANYOL DEZSŐ jogász.

Aranydiplomát kaptak: DR. GÖMÖRY JENŐ, DR. KOLLÁR LAJOS,
DR. NAGY LÁSZLÓ, DR. NYÁRI JÁNOS, DR. PAPP LÁSZLÓ,
DR. VARGA MÁTYÁS jogászok.

VIII.

ÚJ AKADÉMIKUSAINK ÉS TUDOMÁNYOS FOKOZATOT NYERT OKTATÓK

A Magyar Tudományos Akadémia ez évi közgyűlésén rendes tagjainak sorába választotta:

DR. KOVÁCS ISTVÁN egyetemi tanárt és DR. TANDORI KÁROLY egyetemi tanárt, a Magyar Tudományos Akadémia levelező tagjait.
Levelező tagjainak sorába választotta:
DR. GRASSELLY GYULA egyetemi tanárt.

Természettudományi Kar

DR. BÁN MIKLÓS docens, a kémiai tudományok doktora, DR. GÉCSEG FERENC docens, a matematikai tudományok doktora, DR. HATVANI László adjunktus, a matematikai tudományok kandidátusa, ABONYINÉ DR. PALOTÁS JOLÁN adjunktus, a földrajztudományok kandidátusa, DR. BOGA ENDRE adjunktus, a kémiai tudományok kandidátusa, DR. KÖRTVÉLYESSY LÁSZLÓ adjunktus, a biológiai tudományok kandidátusa.

Bölcsészettudományi Kar

DR. HALÁSZ ELŐDNÉ adjunktus, az irodalomtudományok kandidátusa.

IX.

ASPIRANTÚRÁRA FELVÉTELT NYERTEK NÉVSORA ÉS TÉMÁJUK MEGNEVEZÉSE

Elméleti Fizikai Tanszék

DR. GYÉMÁNT IVÁN adjunktus

„Fémbelei idegen atomok elektronszerkezetének elméleti vizsgálata.”

Analízis Alkalmazásai Tanszék

HEGEDŰS JENŐ tanársegéd

„Parciális differenciálegyenletek numerikus módszerei.”

Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék

KENESEI ISTVÁN tanársegéd

„Az angol nyelv szintaktikai problémái generatívtranszformációs keretekben.”

I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

BALÁZS MIHÁLY tanársegéd

„A magyar művelődés és irodalom néhány problémája a XVII. század elején a lengyel kapcsolatok és analógiák tükrében.”

X.

KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI SZERZŐDÉSES MUNKÁK AZ 1976. ÉVBEN

Az egyetemünkön folyó tudományos kutatások eredményeit 1976. évben a Természettudományi Kar 14 tanszéke, valamint a Kibernetikai Laboratórium értékesítette szerződéses formában.

A Természettudományi Kar tanszékei vonatkozásában élő, teljesítés alatt álló szerződésként nyilvántartott:

1975. évről áthúzódó 19 szerződés (18 a kémia, 1 a földtudományok területéről)

1976. évben megkötött 54 szerződés (35 a kémia, 12 a biológia, 6 a földtudományok területéről)

A 73 teljesítés alatt álló szerződés közül országosan kiemelt témák kutatásához kapcsolódik

országos kutatási főirányhoz	11 szerződés,
országos kutatási célprogramhoz	2 szerződés,
tárcaszintű országos főirányhoz	17 szerződés,
tárcaszintű célprogramhoz	20 szerződés,
KGST témát érint	2 szerződés,

termelést növelő, önköltséget csökkentő, exportlehetőséget növelő célú 7 szerződés.

A tanszékek céljellégű kutató tevékenysége széles körben segíti az országosan felmerülő szakmai problémák megoldását, így az ipari termelés (gázipari kutatások, gyógyszerkutatás, természeti erőforrások kutatása stb.), valamint a mezőgazdaság (növényvédőszeres kutatása, szennyvizek tisztítása, környezetvédelem, táplálkozási fehérje szükségletek kielégítése, kertészeti növények nemesítése, stb.) területén.

E szerződésekkel az 1976. évre vállalt feladatok teljesítése 16 millió Ft. árbevételt jelent egyetemünk számára.

A matematikai tudományok terén a Kibernetikai Laboratórium 13 rendbeli szerződéssel kötötte le az R-40 számítógép szabad kapacitását. A népgazdaság legkülönbözőbb területei részére végzett munkájuk várható évi árbevétele 15 millió Ft.



XI.

50 ÉVES A SZEGEDI EGYETEMI ÉNEKKAR

1925. november 30-án kapott működési engedélyt Szegeden az Egyetemi Énekkar. „Az Egyetemi Tanács az általuk készített és beterveztett működési szabályzatot fogadja el...” A határozatot dr. Riesz Frigyes rektor írta alá.

A kórus első nyilvános szereplése a Mikes Irodalmi Társaság 1927. február 20-án tartott előadásához kapcsolódott új karnagyuk — Csomák Elemér, a Dóm főkantora és orgonistája — vezetésével.

Ezután rövid ideig Antos Kálmán orgonaművész-karnagy vezette az énekkart, majd 1935. júniusában Kertész Lajost kérték fel kórusvezetőnek.

1935-ben a Szegeden vendégeskedő Helsinki-i Egyetem énekkarával rendeztek közös hangversenyt.

A budapesti és a bécsi Rádió meghívására 1937-ben került sor. 1938-ban közel 3 hétig tartó lengyelországi előadókörút következett; Poznan, Krakkó, Varsó és Katowice voltak az énekkar fellépésének színhelyei.

1944. március 4-én Kolozsvárott találkozott kórus-koncerten a debreceni, kolozsvári és a szegedi egyetemi kórus.

A felszabadulás után újjászervezett Szegedi Egyetemi Énekkar 1947. nyarán svájci—ausztriai hangversenykörutat bonyolított le nagy sikerrel.

1954-ben Kodály Zoltán látogatta meg a kórust és elismerően nyilatkozott felkészüléséről.

1956-ban Kertész Lajos nyugdíjba ment, őt követte dr. Mihálka György, aki sikeres szereplésekkel gazdagította az egyetemi zenei életet. 1961-től ismét Kertész Lajos az egyetemi Ének Lektorátus vezetője.

1961-ben a felsőoktatási intézmények első kulturális seregszemléjén aranydiplomával jutalmazták a kórus felkészültségét.

1963-ban újabb előadókörútra került sor Lengyelországban. A lengyel kórus viszontlátogatása alkalmából közös hangversenyre került sor Szegeden.

A Szegedi Egyetemi Énekkar 40 éves jubileumi hangversenyét 1965-ben tartotta.

Kertész Lajos 1966-ban végleg nyugdíjba ment, s helyét rövid időre Veszely Gabriella főiskolai tanársegéd töltötte be. Az 1967—1968-as tanévben Szécsi József, a József Attila Tudományegyetem Ságvári Endre Gyakorló Gimnázium tanára — a kórus jelenlegi vezetője — kapott megbízást a kórus vezetésére.

Lassan ismét megindult a vegyeskari munka. 1970. Keszthely: ezüst-, 1972. Keszthely: arany- és 1974. Eger: aranyérmes kapott az együttes vegyeskara.

1969. óta a Magyar Rádió Kóruspódiuma minden évben meghívta az énekkart stúdiófelvételre, új műsora bemutatására.

A Szegedi Egyetemi Énekkar országosan elismert híréhez méltóan létszámban is elérte a „nagykórusok” szintjét. A 70—80 tagú kórus különösebb nehézség nélkül állítható dobogóra. Az igényes műsor kiválasztása és az előadások vonzották az egyetemi hallgatókat. A belső élet kialakítása, a zenei művelődés szervezése a további fejlődés záloga lett. Az ország minden részéből egyetemünkre felvett hallgatók szívesen jelentkeztek kóruséneklésre. Új kezdeményezés segített ebben: a hagyományossá vált „Egyetemi Zenedélután” elnevezésű kórushangversenyek az Aulában.

A József Attila Tudományegyetem Ságvári Endre Gyakorló Általános Iskola Gyermekkara, a Gyakorló Gimnázium Vegyeskara összefogva a Szegedi Egyetemi Énekkarral évente december elején mutatja be műsorát. Ez a kóruskoncert-sorozat számontartott része Szeged zenei életének, a 100 évre visszatekintő szegedi kórusmozgalomnak, de figyelemmel kísért megmozdulása az egyetemi zenei nevelésnek is. A közös-éneklés hatására örömmel jöttek el a volt „ságváristák” egyetemi éveik alatt a Szegedi Egyetemi Énekkarba. Erre az összefogásra biztosan épülhetett az egyetemi kórus-szervezés.

1973-ban az Egyetemi Tanács örömmel fogadta a Művelődésügyi Minisztérium javaslatát, hogy a magyar kórusmozgalmat a svájci Montreuxben a Szegedi Egyetemi Énekkar képviselje három kontinens nemzetközi kórusversenyén. A 10 napos út alatt kétszer is szerepelt a kórus a fesztivál közönsége előtt. Ezen kívül a Fribourg-i Egyetem aulájában és a Lausanne-i Rádióban is teljes estét betöltő műsorrall lépett fel. A svájci lapok méltatták a sikert, a nemzetközi zsűri az együttes teljesítményét Jubileumi Díjjal ismerte el.

A „nemzetközi kórusverseny-díjas” Szegedi Egyetemi Énekkar ettől kezdve kapott meghívást az Országos Filharmónia koncertjein közreműködésre.

Ettől kezdve szorgalmasan készült a kórus az 50 éves jubileumot méltóan ünneplő koncertre és a kórustalálkozóra.

1975. november 29—30-án kiállítás mutatta be a fél évszázad ered-

ményeit dokumentumokban és képekben. Emlékezetes a régi és az új tagok találkozója az Egyetemi Klub termeiben, az 50 éves kórusmunkából majd 40 évet vállaló Kertész Lajos karnagy kitüntetése; szegedi, budapesti és veszprémi kórusok üdvözlő koncertje; a volt egyetemi énekari tag Szalma Ferenc Liszt-díjas művész, az Állami Operaház tagjának fellépése a jubileumi koncerten.

XII.

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

1955 őszén Kalmár László akadémikus egy kibernetikai kérdésekkel foglalkozó szemináriumot indított a Bolyai Intézet és néhány társhintézmény érdeklődő munkatársainak részvételével. A szeminárium célja egyrészt az alapvető fogalmak tisztázása, másrészt egy elektromechanikus logikai gép megtervezése volt. 1957 tavaszán létrehozták Szegeden az MTA Matematikai Kutató Intézet egyik osztályának Matematikai Gép-kutató Laboratóriumát, ahol — Kalmár professzor áramkörüi tervei alapján — felépült a „Szegedi Logikai Gép”. Ugyancsak ebben a laboratóriumban készült el az „Elektronikus katicabogár” néven ismert feltételes reflex utánzó gépi modell.

A Laboratórium többirányú és eredményes tevékenységének tapasztalataira támaszkodva Kalmár professzor 1962-ben javaslatot tett a JATE rektorának egy egyetemi Kibernetikai Laboratórium létesítésére, azzal a céllal, hogy a hazai kibernetikai kutatások és a számítógépes oktatásra való felkészülés kellő szervezeti formáit ki lehessen alakítani. A javaslat valamennyi illetékes fórumnál egyetértésre talált, s így 1963-ban 2 fővel megalakult a Kibernetikai Laboratórium.

Lényeges előrelépés történt 1965-ben, amikor a Laboratórium megkapta az MTA Számítástechnikai Központjától a szovjet dokumentáció alapján épített M—3 típus első generációs elektronikus számítógépet. A létszám ekkor már 19 fő volt, s a számítógép birtokában a Laboratórium dolgozói közvetlenül jutottak gyakorlati tapasztalatokhoz. Ennek eredményeként az egyetemi programtervező matematikus képzés — amelyet ugyancsak Kalmár professzor kezdeményezett 1958-ban — nélkülözhetetlen eszközhöz jutott.

Az OMFB közbenjárásával 1968-ban a Laboratórium egy MINSZK—22 típusú, második generációs elektronikus számítógépet kapott, s ezzel új fejezet kezdődött a Kibernetikai Laboratórium történetében. Nagy lendületet vett a számítástechnikai — különösen a software — kutatás és rohamosan növekedett a számítástechnika alkalmazásai iránti igény az egyetem falain kívül is. A hallgatók — gyakorló feladataik megoldásához — egy megbízhatóan működő számítógép közelébe kerültek. A MINSZK—22 alkalmasnak bizonyult számos kutatási tevékenység számítástechnikai szükségleteinek kielégítésére, s

így jótékony hatást gyakorolt az eredményességre. A MINSZK—22 1969 közepétől három műszakban, 1972. január 1-től pedig folyamatosan bekapcsolt állapotban üzemelt.

1972-ben merült fel egy új, nagyteljesítményű számítógép beszerzésének gondolata, amely az oktatás megnövekedett igényeit magas szinten kielégítené. A MINSZK—22-vel elért eredmények alapján az OMFB ismét hathatós támogatást nyújtott e gondolat megvalósításához, s az Oktatási Minisztérium illetékesei is úgy ítélték meg, hogy a Kibernetikai Laboratóriumban létrejött szellemi kapacitás (ekkor a létszám kb. 50 fő volt) alkalmas arra, hogy egy nagyteljesítményű számítógép kerüljön Szegedre, a számítástechnikai specialista- és alapképzés céljaira.

A választás az NDK-ban gyártott R—40 típusú harmadik generációs számítógépre esett, amely a szocialista országok által létrehozott egységes számítógéprendszer közepes-nagyteljesítményű kategóriájába esik. A gép sebessége: 360 000 utasításvégrehajtás másodpercenként.

Az új gép fogadásának előkészületei 1972-ben kezdődtek meg. Igen fontos döntés volt az, hogy az R—40 és az egész Kibernetikai Laboratórium számára az Árpád-téri gyakorló általános iskola régi épületét kell átépíteni és felújítani. Az épület központi fekvése, a tervbe vett kihelyezett terminál-hálózat kábelezésének gazdaságos megvalósíthatósága, a könnyű megközelíthetőség a hallgatók számára, valamint a kialakítható hasznos alapterület megfelelő mérete voltak a döntés meghozatalában az irányadó szempontok. 1975 márciusára felépült a gépterem a klímagépházzal és a kiszolgáló helyiségekkel, az épület többi részének átalakítása folyamatban van.

1974 januárjában kezdődött meg a Laboratórium szakembereinek — matematikusoknak és technikusoknak — NDK-beli kiképzése, amely — hosszabb-rövidebb megszakításokkal 1975 tavaszáig folyt. Ebben az időszakban a Laboratórium létszáma jelentősen emelkedett, s így lehetővé vált, hogy párhuzamosan ellássuk a MINSZK—22 folyamatos üzemeltetését és az R—40 fogadásának előkészületeit. A Laboratórium létszáma 1975 végén meghaladta a 80 főt.

Az R—40 típusú számítógép 1975 márciusában érkezett Szegedre, üzembehelyezésére május első napjaiban került sor.

Ha mérföldkövekről beszélhetünk a Kibernetikai Laboratórium rövid történetében, akkor az R—40 üzembeállítása feltételül annak tekinthető. Egyfelől egyetemünkön számítástechnikai képzés egy korszerű és nagyteljesítményű eszköz birtokába jutott, másfelől megalapozódott az a terv, amely a magas színvonalú több terminálos oktatás megvalósítását tűzte ki célul. Még ugyanebben az évben az OMFB támogatása elérhető közelségbe hozta a célt: a Kibernetikai Laboratórium egy R—10 típusú számítógépet és 12 db ún. hallgatói terminált kapott.

A terminálokat az R—10-en keresztül az R—40-hez kapcsolva egy olyan géprendszer alakult ki, amely — a Laboratóriumban munkatársainak, az oktatási működtetésre irányuló kutató-fejlesztő tevékenysége eredményeként — egyidejűleg 12 hallgató közvetlen számítógépes gyakorlatát teszi lehetővé. Az R—40 már önmagában is rendkívüli mértékű fejlődést tett lehetővé az oktatás terén: amíg az 1975/76-os tanév I. félévében a hallgatók által leadott és az R—40-en lefuttatott gyakorlati programok száma napi 20—30 volt, a második félévben ez a szám 100—120-ra növekedett, s az 1976/77-es tanév első félévének közepén már 150—180 körül mozog. Ezt a korábban nem tapasztalt hallgatói aktivitást — minden kétséget kizáróan — az R—40 által, szervezett keretek között nyújtott hatalmas lehetőség váltotta ki.

1975. október 1-én — miután Kalmár László akadémikus nyugállományba vonult, s mint a Laboratórium tudományos szaktanácsadója dolgozott tovább — a Kibernetikai Laboratórium vezetőjévé Székely Sándor kandidátust nevezték ki.

A Laboratórium gyors ütemű mennyiségi növekedése — amely nemcsak a létszám, hanem a Laboratórium kezelésére bízott anyagi eszközök értéke tekintetében is számottevő — elkerülhetetlenül szükségessé tett néhány, a Laboratórium szervezetét érintő változtatást. Elkészült a Kibernetikai Laboratórium új Szervezeti és Működési Szabályzata, amelyet egyetemünk Tanácsa 1975. november 14-én jóváhagyott. Ennek alapján jött létre a Laboratóriumi Tanács, a Laboratórium vezetését segítő konzultatív szervként. A Laboratórium kutatócsoportjait újjászerveztük. Ezt és a kutatási témák pontos felmérését nemcsak a szabályzat előírásai, hanem a középtávú tervciklus lejárta és új ötéves terv elkészítése is szükségessé tette.

A szervezeti változások eredményeként a következő munkacsoportok létesültek:

- programtervező és programozó csoportok,
- rendszerprogramozó csoport,
- műszaki üzemeltető csoport,
- adatelőkészítő csoport,
- gépkezelő csoport,
- diszpécser csoport,
- elektronikus laboratórium és
- központi (adminisztratív) csoport.

Fontos szervezeti fejlődést jelentett a laboratórium oktatási felelősenek és helyettesének pontos feladatkörrel történt kijelölése, gazdasági ügyintézői és anyagbeszerzői munkakörök létesítése és ezeknek megfelelő munkaerőkkel történt betöltése, egy átmeneti időre szóló gép-

felelősi funkció létrehozása, valamint a laboratórium vezetője és műszaki vezetője helyetteseinek megbízása.

A szervezeti felépítés természetesen nem merev, a fejlődésnek megfelelően változó, ill. változtatható.

A Kibernetikai Laboratórium első és legfontosabb feladata a számítástechnikai specialista- és alapképzésben való részvétel, az oktatás gyakorlati igényeinek maradéktalan kielégítése. Ennek megfelelően a Laboratórium diplomás dolgozói közvetlenül résztvesznek az oktatásban és a számítástechnikai gyakorlatok sikeres megvalósítása érdekében szervezett hallgatói ügyeleti munkában. A gyakorló programok előkészítését és futtatását biztosító perforátor, diszpécser és operátor csoportokban, a gép karbantartását és javítását, valamint a műszaki ügyeletet ellátó csoportokban dolgozó munkatársak pedig közvetve biztosítják az oktatási tevékenység eredményességét. Elsősorban e csoportok jó munkájának tulajdonítható a hatalmas mértékben megnövekedett hallgatói igények zavartalan kielégítése. Az oktatási tananyag folyamatos korszerűsítéséhez igen nagy segítséget nyújtanak a Kibernetikai Laboratóriumnak az ország szinte valamennyi jelentős számítástechnikai intézményével kiépített széleskörű és sokrétű kapcsolatai. Ebből a szempontból különös jelentősége van a laboratórium és a Nemzetközi Számítástechnikai Oktató és Tájékoztató Központ, valamint az Országos Számítógép Vállalat között létrehozott együttműködési megállapodásnak.

A Laboratóriumban négy kutatócsoport működik.

A biológiai modellező kutatócsoport az élő szervezetek egyes funkcionális egységeinek működési mechanizmusait vizsgálja számítógépes jelfeldolgozási és modellezési eljárások alkalmazásával. Ebben a munkában szoros együttműködés alakult ki az Országos Munka- és Üzemegészségügyi Intézet légzésfunkciós és kísérleti toxikológiai osztályával, valamint a SZOTE Sebészeti és Műtétani Intézetével.

A képfeldolgozó kutatócsoport az izotóp-diagnosztikai vizsgálatok során nyert képek számítógépes tárolásával és elemzésével kapcsolatos vizsgálatokat folytat. E tevékenység a Kibernetikai Laboratórium és a SZOTE Központi Izotópdiagnosztikai Laboratórium közötti szoros együttműködés keretei között folyik. A Csoport eredményes munkáját mutatja, hogy a Nemzetközi Atomenergia Ügynökség 1976-ban rendezett képértékelő világversenyén a 3. helyet érték el.

A közlekedéskibernetikai kutatócsoport a gépjárművet és az azt vezető embert, mint speciális ember—gép rendszert vizsgálja saját fejlesztésű műszerekkel, valamint automatizált, pályaalkalmassági szintek megállapítását lehetővé tevő berendezéseket és tesztek fejleszt. A csoport munkájának egy részét a Közlekedés- és Postaügyi Minisztérium finanszírozza. A csoport együttműködő partnerei: az Autóközlekedési

Tanintézet Pályaalkalmasságvizsgáló Intézete és az Országos Közlekedésbiztonsági Tanács.

A kibernetika elméleti kérdéseivel foglalkozó kutatócsoport az alábbi problémakörökben folytat vizsgálatokat: a gondolkodási eljárások gépi realizálhatósága, fogalomalkotási és osztályozási kérdések, valamint a számítógépes irányzat fejlődésének sajátosságai és főbb tendenciái.

A Kibernetikai Laboratóriumban folyó kutatómunkára a két- és többoldalú együttműködés jellemző. Ez a témák interdiszciplináris jellege mellett, a kutatási kapacitások jobb kihasználására való törekvést is tükrözi. A Laboratórium munkatársai az utóbbi négy év kutatási eredményeiről 44 magyar nyelvű, 33 idegen nyelvű közleményben és 36 rendezvényi előadásban számoltak be. Itt említjük meg, hogy a Laboratóriumnak mind az 1972—75. időszakra vonatkozó kutatási beszámolóját, mind az 1976—80. évekre készített kutatási tervét az illetékes szervek változtatás nélkül elfogadták.

A Laboratórium, az egyes kutatócsoportoknál megjelölteken kívül, sok más intézménnyel is kötött együttműködési megállapodást. Így pl. a VIDEOTON Számítástechnikai Gyárral a korábban említett oktatási rendszer fejlesztésére, a Villamosenergiaipari Kutató Intézettel programrendszerek kidolgozására, a Csongrád megyei Közlekedésbiztonsági Tanáccsal közlekedési baleseti adatbank létrehozására, a Számítástechnikai és Ügyvitelszervező Vállalat szegedi Számítóközpontjával, valamint a Dunai Vasmű számítóközpontjával háttér-gép szolgálat biztosítására. Az említett megállapodások keretében végzett munkák és nyújtott szolgáltatások jó eredménnyel jártak.

A Laboratórium az oktatási és kutatási tevékenységen kívül — a fennmaradó szellemi és gépi kapacitás terhére — díjmentesen számítógépes szolgáltatást nyújt egyrészt az egyetemi intézetekben folyó kutatás számítástechnikai igényeinek kielégítésére, másrészt az egyetemi gazdasági ügyvitel gépesítésére. A belső szolgáltatáson túlmenően, külső vállalatok és intézmények is igénybevehetik a számítógépes szolgáltatást, természetesen térítés ellenében. A Laboratórium jelenleg 15 vállalattal, ill. intézménnyel áll szerződéses kapcsolatban. Egyetemünk bruttó bevétele e munkák révén 1976. első 10 hónapjában meghaladta a 12 millió Ft-ot.

A Laboratórium külső szolgáltatási tevékenysége azonban nem korlátozódik csak az R—40-nel végzett munkákra. Az utóbbi két évben felolgozási rendszer-terv készült a VÍDIA Kereskedelmi Vállalat, az Autóközlekedési Tanintézet, valamint a Munkaügyi Kutatóintézet részére, kifejlesztettek egy speciális pszichológiai mérőberendezést a Dunai Kőolajipari Vállalatnak és megbízás alapján a laboratórium munkatársai helyezték üzembe új telephelyén a MINSZK—22-t.

Kimagasló eredményt ért el a rendszerprogramozó csoport a Fővárosi Tanács részére végzett operációs-rendszer generálási munka során.

A Kibernetikai Laboratórium munkatársai jelentős szerepet játszanak a Neumann János Számítógéptudományi Társaság Csongrád megyei Szervezetében. Az 1970. óta évenként megjelenő „Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában” c. kollokviumi kötetet a Laboratórium munkatársai szerkesztik.

A Laboratórium munkatársai irányítják a Csongrád megyei Közlekedésbiztonsági Tanács tudományos kutatási szakbizottságát és résztvesznek az értékelő szakbizottság munkájában is.

Szoros kapcsolat áll fenn az MSZMP Csongrád megyei Bizottsága felügyelete alatt működő Megyei Számítástechnikai Koordinációs Bizottság és a Kibernetikai Laboratórium között: a bizottság titkársága a laboratóriumban működik, tagjai a laboratórium dolgozói.

A Laboratórium vezetője tagja az MTA Számítástudományi Bizottságának, műszaki vezetője pedig az OM Számítástechnikai Fejlesztési Bizottságának.

XIII.

ÉVFOLYAM- ÉS (SZAK)CSOPORTFELELŐS OKTATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

I. évfolyam:	DR. SIKLÓS SÁNDOR adjunktus.
helyettese:	DR. NAGY FERENC tanársegéd.
II. évfolyam:	DR. RUSZOLY JÓZSEF adjunktus.
helyettese:	DR. TÓTH KÁROLY tanársegéd.
III. évfolyam:	DR. DÁNI SÁNDOR adjunktus.
helyettese:	DR. VASTAGH PÁL tanársegéd.
IV. évfolyam:	DR. BESENYEI LAJOS adjunktus.
helyettese:	DR. CZUCZ OTTÓ tanársegéd.
V. évfolyam:	DR. BODNÁR LÁSZLÓ adjunktus.
helyettese:	DR. BÁRDOSI ISTVÁN adjunktus.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

I. évfolyam	A) csoport CSEJTEI DEZSŐ tanársegéd,
	B) csoport DR. S. KISS. ERZSÉBET adjunktus.
	C) csoport DR. ÖTVÖS PÉTER tanársegéd.
	D) csoport P. JANCSKI OLGA gyakornok.
	E) csoport FEKETE JÁNOS tanársegéd.
	F) csoport DR. FEJÉR ÁDÁM adjunktus.
II. évfolyam	A) csoport DR. GYIMESI SÁNDOR tan- székvezető docens.
	B) csoport IVANICS MÁRIA gyakornok.
	C) csoport DR. JAKOCS DÁNIEL docens.
	D) csoport KONTRA MIKLÓS gyakornok.
	E) csoport MELEG CSILLA tanársegéd.
	F) csoport DR. MARÓTI EGONNÉ tanár- segéd.
III. évfolyam	C) csoport DR. ANDERLE ÁDÁM adjunktus.
	D) csoport HARMAT MÁRTA tanársegéd.
	E) csoport DR. PORDÁNY LÁSZLÓ tanár- segéd.
	F) csoport KOCSIS LUCA.

- | | |
|--------------|---|
| IV. évfolyam | A) csoport DR. HEGYI ANDRÁS tanársegéd.
B) csoport DR. ANDERLE ÁDÁMNÉ tanársegéd.
C) csoport DIENES DOROTTYA tanársegéd.
D) csoport DR. RÓNA TAS ANDRÁS egyetemi tanár.
E) csoport DR. SZILASSY ZOLTÁN tanársegéd.
F) csoport DR. ZAKAR ANDRÁS tanársegéd. |
| V. évfolyam | A) csoport DR. SOÓS KATALIN tudományos főmunkatárs.
B) csoport BALÁZS MIHÁLY tanársegéd.
C) csoport DR. FERINCZ ISTVÁN adjunktus.
E) csoport DR. GERGELY JENŐ adjunktus. |

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Matematika—fizika szak

- | | |
|---------------|--|
| I. évfolyam | DR. PAPP GYÖRGY tanársegéd.
DR. SZABÓ ZOLTÁN tanársegéd. |
| II. évfolyam | DR. MOLNÁR MIKLÓS tanársegéd.
DR. POLLÁK GYÖRGY tudományos főmunkatárs. |
| III. évfolyam | DR. PAPP GYÖRGYNÉ tanársegéd.
DR. HUHN ANDRÁS adjunktus. |
| IV. évfolyam | CSÚRI JÓZSEFNÉ adjunktus.
NÁNAI LÁSZLÓ tanársegéd |
| V. évfolyam | DR. DURÓ LAJOSNÉ adjunktus.
DR. MICHAILOVITS LEHEL adjunktus. |

Matematika—földrajz szak

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

Földrajz—idegen nyelv szak

I. évfolyam	DR. KEVEI FERENCNÉ adjunktus.
II. évfolyam	DR. MÉSZÁROS REZSŐ tanársegéd.
III. évfolyam	DR. ANDÓ MIHÁLY docens.
IV. évfolyam	DR. SZÓNOKY MIKLÓS tanársegéd.
V. évfolyam	DR. TÓTH IMRE adjunktus.

Kémia—fizika szak

I. évfolyam	DR. PENKE BOTOND adjunktus.
II. évfolyam	DR. KIRICSI IMRE tanársegéd.
III. évfolyam	DR. SCHÖBEL GYÖRGYNÉ adjunktus.
IV. évfolyam	DR. GALBÁTS ZOLTÁN adjunktus.
V. évfolyam	DR. JÁKY KÁROLY adjunktus.

Biológia—kémia szak

I. évfolyam	DR. JUHÁSZ MIKLÓS adjunktus.
II. évfolyam	DR. BOROS JÓZSEFNÉ adjunktus.
III. évfolyam	DR. HORVÁTH IMRÉNÉ docens.
IV. évfolyam	DR. GULYÁS SÁNDOR docens.
V. évfolyam	DR. MOLNÁR ÁRPÁD adjunktus.
	DR. SZENTHE MAGDOLNA tanársegéd.

Matematikus szak

I. évfolyam	DR. MEGYESI LÁSZLÓ adjunktus.
	VIRÁGH JÁNOS tanársegéd.
II. évfolyam	DR. MÓRICZ FERENCZ docens.
	VARGA ANTAL tanársegéd.
III. évfolyam	DR. HATVANI LÁSZLÓ adjunktus.
	HORVÁTH GYULA gyakornok.
IV. évfolyam	DR. VERMES DOMOKOS tanársegéd.
	DR. HUNYA PÉTER tudományos munkatárs
V. évfolyam	IMREH BALÁZS tanársegéd.
	JUHÁSZ ROZÁLIA tanársegéd.

Fizikus szak

I. évfolyam	DR. SÜLI ÁRPÁD adjunktus.
II. évfolyam	DR. KISPÉTER JÓZSEF adjunktus.
III. évfolyam	VARJÚ KÁROLYNÉ tanársegéd
IV. évfolyam	DR. VIZE LÁSZLÓ adjunktus.
V. évfolyam	DR. SZANKA KÁROLY tanársegéd.

Biológus szak

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

DR. CSOKNYA MÁRIA adjunktus.
DR. SZABÓ MARGIT tanársegéd.
DR. FARKAS GYULA adjunktus.
MARÁZ ANNA tanársegéd.
DR. ROJIK IMRE mérnök.

Vegyész szak

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

DR. HORVÁTH JÓZSEF docens.
DR. HALÁSZ DEZSŐ adjunktus.
DR. AGÓCS PÁL adjunktus.
DR. ÁCS GÁBOR docens.
DR. SÍPOS SÁNDOR adjunktus.

Programozó matematikus szak

- I. évfolyam
- II. évfolyam
- III. évfolyam

DR. ANDRÁSSY ADÉL tanársegéd.
DÉVÉNYI KÁROLY tanársegéd.
DR. GEHÉR LÁSZLÓ adjunktus.
FÜVESI ISTVÁN tudományos munkatárs.
LÁZÁR ZSOLT tudományos munkatárs.
RÁCZ ÉVA tanársegéd.

XIV.

AZ EGYETEMI KÖNYVTÁR 1975. ÉVI MŰKÖDÉSE

Az oktatás- és tudománypolitikai feladatok megvalósításában a Központi Könyvtár az egyetemi oktatás könyvtári munkaműhelyét biztosító tevékenysége mellett jelentős szerepet vállalt elsősorban az Egyetem, de más helyi intézmények oktató munkájában is. A szaktárgyi oktatásban előadások, szemináriumok tartásán, vezetésén kívül sor került a IV. éves természettudományi kari hallgatók szakkönyvészeti képzésére és az I. éves magyar szakos hallgatóknak a könyvészeti alapokkal történő megismertetésére. Ez utóbbiak számára jegyzet is készült. Részt vállalt a Könyvtár az ELTE Könyvtártudományi Tanszékének kihelyezett felsőfokú tanfolyamán saját könyvtárosainak, a Debreceni Felsőfokú Tanítóképző Intézet helyi kihelyezett tagozatán a Délalföld könyvtárosainak és közművelődési szakembereinek könyvtárosképzésében. Eredményesen működött közre a felszabadulás 30. évfordulójára rendezett reprezentatív egyetemi kiállítás munkálataiban.

Az olvasószolgálati tevékenység körében befejeződött a könyv-olvasótermek átalakítása, bővítése. A megnövekedett olvasóterek jól szolgálják az önálló munkát; lehetővé vált a szakolvasótermi differenciálás. 1975-ben az olvasótermi forgalom több mint 50%-kal emelkedett. A bővítések ellenére számos esetben zsúfoltak voltak az olvasótermek. Még mindig nagy a különbség a hallgatóság arányához mérten szükséges és a tényleges férőhelyek száma között.

Igen eredményes volt a Könyvtár tevékenysége a szakmai képzést és továbbképzést illetően: az ELTE Könyvtártudományi Tanszékének közreműködésére alapozott és az egyetemi vezetés támogatásával szervezett egyéves felsőfokú könyvtárosi szaktanfolyamon a Központi Könyvtár 14, a tanszéki könyvtárak 4, más szegedi könyvtárak 9 diplomás munkatársa szerzett felsőfokú könyvtárosi szakképesítést bizonyító kiegészítő oklevelet. A Könyvtár több munkatársa tanult az MSZMP Marxizmus—Leninizmus Esti Egyeteme különböző szakosító tanfolyamain, illetve speciális kollégiumain.

A könyvtárra számos, az egész intézményt érintő szakmai feladat megoldása is hárult. A több évre terjedő állományrevíziós munka előkészületei megkezdődtek, prézens anyagként szerepel az állomány alapítványi része, az 1921—1951 közt beszerzett ún. numerus currens

könyvanyag. Folytatódtak a könyvtári munkafolyamatok és nyilvántartások számítógépes végzésének lehetőségein való munkálkodások. Elkészült az adatfeldolgozó munkahelyiség hangszigetelése.

A könyvbeszerzésre fordítható összeg az előző évihez képest nem változott, az áraknak különösen tőkés relációban tovább folytatódó emelkedése az 1974. évinél kedvezőtlenebb, a Könyvtárra mind hátrányosabb helyzetet idézett elő. Az állományba vett 8218 mű számszerűleg emelkedést mutat az előző évihez képest, viszont ezen belül a vásárolt könyvek száma kevesebb, csak 3697. A hazai és szocialista forrásokból vásárolt könyvek mennyiségileg és tudományos érték szempontjából is elérik az előző évi szintet. A könyvtár által csak kevésbé irányítható beszerzési forrásokból (ajándék, csere, kötelezpéldány) érkező művek száma emelkedett.

A nemzetközi cserekapcsolatok fontos jellemzője volt, hogy a nyugati partnerek fokozottan törekedtek a gazdaságosságra, és a csereegyenlegen felül már nem küldtek anyagot. Ez figyelmeztetés a könyvtár felé, hogy növelni kell a kiküldött csereanyag értékét. A hazai beszerzések terén a kötelezpéldány-szolgáltatás némi könnyebbséget jelentett, de a szélesebb körű forgalmazást biztosító többes példányok beszerzése az adott keretek mellett továbbra is csak kíváncsalom maradt. Az egyik legjelentősebb, értékben is kiemelkedő beszerzés hazai vétel volt: lehetőség nyílt az Országos Levéltár 1526 előtti diplomatikai anyagának mikrofilm-másolatait megvásárolni 85 646 Ft értékben.

A folyóirat-állomány gyarapodása a megelőző évihez hasonló volt. A folyóirat árának növekedése, a beszerzési keretek jobb felhasználása érdekében a könyvtár vezetése döntést hozott egyes, nem felesleges, de kevésbé keresett, továbbra is járó párhuzamos orgánumokkal helyettesíthető általános és szakfolyóiratok, valamint referáló lapok megrendelésének 1976-tól kezdődő lemondására.

A könyvfeldolgozó munka részeként 1223 mű címléírása, szakozása és katalóguslapjai készültek el a tanszéki (könyvtárak számára). Folytatódott a katalógusok építése, utalórendszerének bővítése, a régebben feldolgozott könyvek rekatalogizálása. Új kezdeményezés az Egyetem Acta-kötetein kívül más tanulmánykötetek Csongrád megyével foglalkozó anyagának analitikus feltárása a tárgyszókatalógusban.

A könyvtár vezetésének döntése érdekében takarékosági okokból a gyarapodási jegyzék kiadása megszűnt, de a feldolgozott anyag számítógépes rendeztetéséhez szükséges lyukszalagtekercsek továbbra is készülnek.

A beiratkozott olvasók száma 1975-ben 6459 fő volt, megközelítőleg 10%-kal több, mint az előző évben. 61,7%-uk (3987 fő) a szegedi felsőoktatási intézmények nappali tagozatos hallgatója. Az 1974—1975. tanévben a JATE 2438 nappali hallgatója közül 1946 hallgató (80%) volt

a Könyvtár beiratkozott olvasója a következő megoszlásban: 639 bölcsészhallgató (98%), 967 természettudományi kari hallgató (80%) és 340 jogászhallgató (80%).

A könyvolvasótermet 93%-ban egyetemi és főiskolai hallgatók látogatták. Az 1974. évi 41 242 látogatási alkalommal szemben 1975-ben 66 777 volt az olvasótermi látogatások száma, ami 62%-os emelkedést jelent annak eredményeként, hogy 57%-kal, 140-ről 220-ra emelkedett az olvasótermi ülőhelyek száma. Ez a férőhelyszám még mindig csak a könyvtárba beiratkozott egyetemi és főiskolai hallgatók mindössze 5,5%-ának biztosít ülőhelyet — szemben az elfogadható 20—25%-os normatívával. Az olvasótermi férőhely hamarosan elégtelennek bizonyul.

A könyvtár kölcsönzőjét 1975-ben 27 829 alkalommal keresték fel az olvasók. A kölcsönzési kérések száma 74 900 volt, ami az előző évi 71 230 kéréshez képest 5%-os emelkedést jelent. Az előző évhez képest a bölcsészhallgatók és a JATE-oktatók kérései mutatnak jelentősebb arányeltolódást a társadalomtudományok javára és a szépirodalom rovására. A kölcsönzési kérések 68,4%-át, vagyis 51 202 kérést lehetett azonnal kielégíteni. A bölcsészhallgatók kéréseinek teljesítetlenségi foka (nyelvészeti és történelmi tananyagot illetően) 40%, a természettudományi kari hallgatók tantárgyaikat érintő kölcsönzési kéréseinek 45%-a maradt kielégítetlen, mert a kért művek kis példányszámban találhatóak a könyvtár állományában, s azokat korábban már kikölcsönözték. Könyvtárközi kölcsönzési kéréssel 304 (246 hazai és 58 külföldi) intézmény fordult a Könyvtárhoz. Az 1425 kérés 41,3%-a tudományos és szakkönyvtárakból, 58,7%-a pedig közművelődési könyvtárakból érkezett. A dél-alföldi régióba tartozó könyvtárak közül 49 vette igénybe ezen szolgáltatást. A könyvtár 143 olvasójának 1059 kérését továbbította más könyvtárhoz.

Több alkalommal kértek szervezett vezetést a könyvtárban az Egyetem Ságvári Gyakorló Gimnáziuma és vidéki gimnáziumok.

A Könyvtár a tanév folyamán szolgáltatásait heti 66 órában, a nyári időszakban heti 23 órában biztosította az olvasóknak.

A folyóirat-olvasótermet 13 789 olvasó kereste fel, ami az 1974. évihez képest további emelkedést jelent, s a tavaszi és őszi hónapokban túlszűfolttságot eredményezett. A folyóirat-olvasatási lehetőségek bővítése sürgető szükségsszerűséggé vált.

Az Egyetemi gyűjtemény anyaga 1975-ben Banner és Mészöly professzorok hagyatékával gyarapodott. Elkészült és az 1974—1975. évi Egyetemi Évkönyvhöz csatolva, annak utolsó fejezeteként jelenik meg az Egyetem oktatóinak és dolgozóinak 1974. évi szakirodalmi munkásságát tükröző jegyzéke. Kéziratban már hosszabb ideje készen áll az 1966—1970. évek munkásságát regisztráló kötet, kartoték formájában pedig 1971—1973. évek anyaga. Folytatódott az Egyetemi Gyűjteményben

található és 1945—1975 között elfogadott doktori disszertációk jegyzékének kiegészítése, címléírása, szakozása és kiadásra előkészítése. Az Egyetem tudományos története felderítésének segédeszközeként megkezdődött az 1921—1922-től 1927—1928-ig terjedő időszak feltárása, amely kiterjed a tanszemélyzet névsorára, beosztására, tudományos előrehaladására, alkalmazásának kezdetére, az esetleges távozás időpontjára, és regisztrálja a tanszékek nevének változásait. Elkészült a természettudománykari oktatók és kutatók könyvtárhasználati szokásairól kitöltött interjúlapok adatait elemző kutatási jelentés és a regionális funkció ellátása, elősegítő, a feladatokat, valamint a lehetőségeket tisztázó tanulmányi

A kéziratállományban megkezdődött a feldolgozó munka eredményeként elkészült Móra Ferenc nálunk található még kiadatlan kéziratának sajtó alá rendezése. Folytatódott az Esterházy-könyvtárak maradványai mintegy 5300 darabból álló anyagának feldolgozása.

A hatékony tanszéki könyvtári ellátás és szolgáltatásrendszer megteremtésének érdekében valamennyi karon több esetben felvetődött a tagkönyvtárak együttműködésének, ésszerű szervezetbe való összevonásának a kérdése. A Bólyai Intézetben végzett kísérletek alapján megkezdődött a hálózati könyvfeldolgozás főbb elveinek összegzése. Kidolgozás alatt áll a JATE könyvtári hálózat új szervezeti szabályzata, a hálózati könyvtári működési kézikönyv, valamint a könyvtári állomány ellenőrzéséről és az állományból törlésről intézkedő KM—PM együttes rendelet helyi viszonyokra való alkalmazását meghatározó kiegészítő szabályzat.

A reprográfiai szolgáltatások körét 1975-ben három OCE-típusú gyorsmásoló készülék bővítette. A gyorsmásolatok száma az 1974. évi-nek háromszorosára nőtt, a mikrofilm iránti igény a negyedére csökkent. Szükségesnek látszik még egy gyorsmásoló üzembe állítása. A Könyvtár 1975. január 1-től új — a megrendelő alapján differenciáló — árjegyzéket vezetett be, s a térítést nyugta ellenében, helyszíni befizetési lehetőség alkalmazásával egyszerűsítette. Az 1975. év folyamán befolyt reprográfiai térítési díjak e szolgáltatást önállóvá tették annak ellenére, hogy a kisebb tételeket térítésmentesen másoljuk le hallgatóinknak.

XV.

KULTURÁLIS ÉLET

A közművelődési bizottság tevékenységi körében ebben az évben is a három művészeti csoport, a KISZ Klub, az Art Kino és a Collegium Artium a domináló tényező volt. A központi rendezvények sorából kiemelkedett a területi kulturális napok programja és a Rákóczi-ünnepség.

Az Egyetemi Színpad ebben az évben új műsort mutatott be, „Vagyunk” címmel. Az új műsor már a címében is választ ad arra, hogy a híresztelésekkel ellentétben létezik és dolgozik, — mint kiderült — jól. Ez az új darab első helyen jutott tovább a Területi Kulturális Napokon, majd az országos döntőben ezüst fokozatot kapott. A „Vagyunk” részt vett az amatőr színjátszók Kazincbarcikai Országos Fesztiválján is, és elnyerte a Színház-Művészeti Szövetség különdíját. A színpad kabarészekciója, a „Jakab” is új műsort mutatott be a második félévben „Vigyázat, törékeny” címmel, amit a KISZ klubban adott elő szűkebbkörű közönség előtt, majd Kazincbarcikán versenyen kívül lépett a közönség elé.

Az Egyetemi Énekkar ebben a tanévben ünnepelte meg fennállásának 50. évfordulóját. A november végi ünnepségek vendége volt a Budapesti Műszaki Egyetem, a Veszprémi Vegyipari Egyetem és a Juhász Gyula Tanárképző Főiskola énekkara. A sikeres koncerteket hangulatos baráti est egészítette ki. Énekkarunk részt vett az Országos Filharmónia által rendezett koncertsorozaton, a Collegium Artium műsorain és a Szovjet Kultúra Háza ünnepségsorozaton. A Területi Kulturális Napok selejtezőin továbbjutott és az országos döntőben ezüst fokozatot ért el.

A Néptáncsoport ez évi programja igen gazdag volt. Mindjárt a tanév elején Turku-i meghívásra Finnországba utazott, ahol 8 nap alatt kilencszer lépett közönség elé. Decemberben az új táncosokkal kamaraműsört mutattak be az Auditorium Maximumban. A Területi Kulturális Napok selejtezőin szintén továbbjutott, de technikai okok miatt az országos döntőre nem utazhatott el. Május elején a csoport az NDK-ban szerepelt a Meissen-i Porcelángyár vendégeként. Ezenkívül a csoport több táncházat tartott (a klubban rendszeresen és egyéb meghívások eredményeképpen).

A KISZ Klub továbbra is az egyetem kulturális központja. Fellépett itt Csernus Mariann, Bánffi György, Kovács István, Papp János, Sándor

György, Kézdy György, a Muzsikás Együttes, a KISZ KB pol-beta csoportja. Rendszeres dzsessz koncertek, vetélkedők, disco műsorok tarkították a programot. Sajnos, a politikai jellegű előadások száma igen kevés volt, amit az egyetem vezetősége is szóvá tett.

A Collegium Artium ezévi rendezvényei az elmúlt évekhez hasonlóan sikeresen bonyolódtak le. Az összeállítás tematikája a barokk zene és képzőművészet volt.

Központi rendezvényeink közül kiemelkedő jelentőségű volt az Egyetemi és Főiskolai Területi Kulturális napok rendezvénysorozata. Bács-Kiskun és Csongrád megye összes felsőoktatási intézményének kulturális csoportjai és előadói találkoztak egyetemünkön és mutatták be produkcióikat. A három napos rendezvény hűen szolgálta a közművelődési határozat szellemét (számos csoport a város üzemi klubjaiban, művelődési házaiban is fellépett munkás közönség előtt).

Rákóczi születésének 300. évfordulója alkalmából az Egyetemi Színpad és a népzenekear sikeres emlékműsort mutatott be felhasználva a Rákóczi-tradíciót és a népzenei hagyományokat. Állami ünnepeink megünneplésében művészeti csoportjaink az év folyamán tevékenyen vettek részt.

XVI.

TANSZÉKEINK KÜLFÖLDI VENDÉGEI

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

Politikai Gazdaságtan Tanszék

KUSCH egyetemi tanár, Greifswald, Egyetem, 6 nap, 1975. okt. 20—26.

Tudományos Szocializmus Tanszék

WIEDERHÖFT egyetemi tanár, Greifswald, Egyetem, 6 nap, 1975. okt. 20—26.

Kibernetikai Laboratórium

LEVIALDI, Stefano egyetemi tanár, Nápoly, Egyetem, 7 nap, 1975. nov. 30—dec. 6. A parallel processing technique szemináriumok.

Egyetemi Könyvtár

KLAUS, Walter könyvtárigazgató helyettes, Halle, Egyetem, 7 nap, 1976. máj. 4—11.

WOLF, Hans Jürgen szakszervezeti elnök, Greifswald, Egyetem, 5 nap, 1976. máj. 12—16.

STARKE, J. tudományos titkár, Halle, Egyetem, 7 nap, 1976. máj. 4—11.

Rektori Hivatal

MISIC, Petar adjunktus, Novi-Sad, Egyetem, 7 nap, 1975. dec. 12—19.

SZERDJUK, V. V. rektor, Odessza, Egyetem, 6 nap, 1975. okt. 22—25.

József Attila Tudományegyetem MSZMP VB és Pedagógus Szakszervezet

PLAUSZEWSKI, Andrzej adjunktus, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976. márc. 23—27.

REMBIELINSKI, Andrzej docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976. március 23—27.

MICHALEWSKI, Kazimierz adjunktus, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976. márc. 23—27.

- HORBACZEWSKI, Zbyslaw adjunktus, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976.
márc. 23—27.
- LISZEWSKI, Stanislaw adjunktus, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976.
márc. 23—27.
- ZAJACZKOWSKI, Stanislaw docens, Lodz, Egyetem, 5 nap, 1976.
márc. 23—27.

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Államigazgatási és Pénzügyi Jogi Tanszék

- GAJL, Natalia egyetemi tanár, dékán, Lodz, Egyetem, 6 nap, 1975.
nov. 27—dec. 2.

Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék

- VOGEL-POLSKY, Elian egyetemi tanár, Brüsszel, Egyetem, 7 nap,
1976. máj. 21—27.
- GYETVAI Károly egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1976.
márc. 28—ápr. 1.

Polgári Jogi és Polgári Eljárásjogi Tanszék

- REMBILEINSZKI, Andrzej docens, Lodz, Egyetem, 6 nap, 1975. nov.
27—dec. 2.
- MÜHLMANN, Manfred docens, Lipcse, Egyetem, 2 nap, 1975. nov.
28—29. Az NDK új Polgári Törvénykönyvének rendszere.

Statisztikai Tanszék

- KUHN, Ottfried egyetemi tanár, Halle, Egyetem, 5 nap, 1976. júl.
12—17.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Neveléstudományi Tanszék

- LENGSFELD, Horst egyetemi tanár, Greifswald, Egyetem, 6 nap,
1975. dec. 10—16. Az NDK iskolarendszerének aktuális problémái.
- DOSS, Rolf docens, Greifswald, Egyetem, 6 nap, 1975. dec. 10—16.
A Greifswaldi Egyetem Neveléstudományi Szekciójának tudományos
tevékenysége.

Magyar Nyelvészeti Tanszék

PENAVIN Olga egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1975. dec. 9—12.

MIRNICS Júlia tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1975. dec. 17—20.

Finnugor Nyelvtudományi Tanszék

TUMASEVA, D. G. egyetemi tanár, Kazány, Egyetem, 10 nap, 1975. okt. 13—23. Turkológia a Kazányi Egyetemen.

MARKKU RAINIO tanár, Helsinki, 1 hónap, 1975. nov. 1—30.

HASAN EREN lektor, Ankara, Egyetem, 2 nap, 1976. febr. 24—26.

Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

UTASY Csaba tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 9—12.

BÁNYAI János tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 9—12.

GEROLD László tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 9—12.

CSÁKY Piroska tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1975. dec. 9—13.

BOSNYÁK István tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1975. dec. 16—19.

BORI Imre egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 4 nap, 1975. dec. 17—20.

LÁNG Gusztáv egyetemi tanár, Kolozsvár, Egyetem, 6 nap, 1975. dec. 28—1976. jan. 3.

Összehasonlító Irodalomtudományi Tanszék

VOISINE, Jacques egyetemi tanár, Párizs, Egyetem, 3 nap, 1976. márc. 1—3. Wilde Dorian Gray-je mint „dekadens” regény.

FRENZ, Horst egyetemi tanár, Bloomington, Egyetem, 14 nap, 1976. márc. 1—15. Irodalmi Nobel-díjasok és szemináriumok O’Neillről.

NYEUPOKOJEVA, I. G. tudományos főosztályvezető, Moszkva, SZUTA, 10 nap, 1976. ápr. 8—18. Összehasonlító szempontok a világirodalom történetében.

Új- és Legújabbkori Magyar Történeti Tanszék

KONCSAR, Ranko docens, Novi-Sad, Egyetem, 2 nap, 1976. márc. 24—25.

Német Nyelvi és Irodalmi Tanszék

GEROLD László tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 9—12.

Angol Nyelvi és Irodalmi Tanszék

- EMANUEL, J. E. egyetemi tanár, New York, Egyetem, 2 nap, 1976 márc. 11—12. Néger költészet Amerikában.
- BRIGGS, H. Y. adjunktus, Keele, Egyetem, 3 nap, 1976. márc. 21—23. A 19. századi angol történelem jelentős fázisai.
- SZEGAL, M. M. egyetemi tanár, Leningrád, Főiskola, 2 hónap, 1976. ápr. 27—jún. 27. Fonetikai gyakorlatok — heti 6 órában (I—II. éves hallgatók részére). Az Egyesült Államok állami és politikai rendje.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Állattani Tanszék

- SZENT-IVÁNY, J. J. H. entomológus kutató, Athelstone, 2 nap, 1975. okt. 8—9.

Ásványtani, Geokémiai és Közettani Tanszék

- VARENCOV, Igor Michajlovics tudományos főmunkatárs, Moszkva, SZUTA, 10 nap, 1975. szept. 15—25.
- METZ, K. egyetemi tanár, az IUGS pénztárnoka, Grác, Egyetem, 1 nap, 1976. febr. 29.
- ALTINLI, I. E. egyetemi tanár, az IUGS alelnöke, Istanbul, Egyetem, 1 nap, 1976. febr. 29.
- LAFFITTE, R. egyetemi tanár, az IUGS alelnöke, Párizs, Egyetem, 1 nap, 1976. febr. 29.
- FISCHER, N. H. a kongresszus elnöke, Canberra, Bureau of Mineral Resources, 1 nap, 1976. febr. 29.
- SZMIRNOV, V. I. egyetemi tanár, Moszkva, Egyetem, 4 nap, 1976. márc. 1—5.
- CUDJOE, John, a Ghana Nemzeti Mangánbánya igazgatója, Accra, 4 nap, 1976. márc. 1—5.
- PAWDE, M. B. főgeológus, Nagpur, India Geológiai Szolgálat, 1 hét, 1976. márc. 8—15.
- PERRAJU, P. egyetemi tanár, Új-Delhi, Egyetem, 2 nap, 1976. ápr. 5—6.

Biofizikai Tanszék

- KRASZNOVSZKIJ, A. A. docens, Moszkva, Egyetem, 6 hónap, 1976. jún. 14-től. Luminescent analysis of triplet states of photo-synthetic pigments.

GOVINDJEE egyetemi tanár, Urbana, Egyetem, 8 nap, 1976. aug. 22—30. Chlorophyll *a* fluorescence (prompt and delayed) in the investigation of photosynthesis.

Bolyai Intézet
Algebra és Számelmélet Tanszék

LJAPIN, E. Sz. egyetemi tanár, Leningrád, Főiskola, 30 nap, 1976. aug. 27—szept. 27.

Analízis Tanszék

ANDO, Tsuyoshi oktató, Sapporo, 9 hónap, 1975. okt. 1—1976. jún. 30.

SAHBAGJAN, R. tudományos főmunkatárs, Jereván, 2 hét, 1975. okt. 21—nov. 3.

BÁLINT István oktató, Temesvár, 2 hét, 1975. nov. 18—dec. 2. Differenciálegyenletek vizsgálata absztrakt terekben.

MÜLLER, P. H. oktató, Drezda, 1 hét, 1975. nov. 24—dec. 1.

SZAAKJAN oktató, Jereván, 10 nap, 1975. dec. 1—10.

RUMJANCEV, V. V. oktató, Moszkva, 10 nap, 1975. dec. 8—17. Mozgások stabilitása és stabilizálása.

STEINER, A. oktató, Soluthurn, 1 hét, 1976. febr. 1—7.

Számítástudományi Tanszék

FERENCZY Ferenc ösztöndíjas, Novi-Sad, Egyetem, 10 hónap, 1975. szept. 22—1976. júl. 22.

SALOMAA, Arto egyetemi tanár, Turku, Egyetem, 7 nap, 1976. jún. 23—30. Old and new on stochastic automata.

Embertani Tanszék

CSEBOKSZAROV, N. N. egyetemi tanár, Moszkva, SZUTA, 3 nap, 1975. szept. 18—20.

KÖRTVÉLYESSY, Tibor kutató, Ohio, Egyetem, 3 nap, 1976. júl. 15—17.

Földtani Tanszék

GRUBER, Bernhard tanársegéd, Bécs, Egyetem, 6 nap, 1975. okt. 26—nov. 1. Die Stratigraphie der alpinen Obertrias mittels Halobien.

FLÜGEL, Erik egyetemi tanár, Erlangen, Egyetem, 6 nap, 1975. okt. 26—nov. 1. Mikrofazielle Untersuchungsmethoden und Fazies-Modelle von Karbonatgesteinen.

Gazdasági Földrajzi Tanszék

ARDELÁN, Viktor adjunktus, Temesvár, Egyetem, 14 nap, 1975. nov.
18—dec. 1.

Kísérleti Fizikai Tanszék

CESZEVIC, V. P. egyetemi tanár, Odessza, Egyetem, 21 nap, 1975.
aug. 28—szept. 15.

IVANOVE, Valerie docens, Rjazany, Egyetem, 2 nap, 1975. szept. 6—7.
KURMASEV, A. N. docens, Odessza, Egyetem, 30 nap, 1975. szept.
19—okt. 19.

VORONCOV, I. M. docens. Odessza, Egyetem, 30 nap, 1975. szept.
19—okt. 19.

PUTINASZ, Macskusz ösztöndíjas, Moszkva, Egyetem, hét és fél
hónap, 1975. okt. 1—1976. máj. 15.

RIBÁR Béla egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem 5 nap, 1975. nov.
29—dec. 3.

IORDACHE, Dan docens, Bukarest, Inst. Politehnic-Bucuresti Catedra
de Fizser, 1 nap, 1975. dec. 13.

LOBODA Csilla tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 5 nap, 1975. dec.
16—21.

RUBINOV, A. N. egyetemi tanár, Minszk, BTA Fizikai Intézet, 8 nap,
1975. dec. 16—23.

RIBÁR Béla egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 2 nap, 1976. jan. 29—30.
TRIFONOV egyetemi tanár, Leningrád, Főiskola, 30 nap, 1976. febr.
16—márc. 16.

PACJUSZ, V. J. intézet igazgató, Villinszki, Állami Pedagógiai Intézet,
2 nap, 1976. ápr. 27—28.

IVANOV, V. A. tanársegéd, Kelet-szibéria, Technológiai Főiskola, 1 nap,
1976. máj. 19.

ZOTOV, M. M. docens, Odessza, Egyetem, 30 nap, 1976. máj. 19.—jún.
19.

BECHER, Rudolf adjunktus, Drezda, Egyetem, 2 nap, 1976. jún. 3—4.
KESZTHELYI P. Csaba assistant professzor, Luisiana, Egyetem, 2 nap,
1976. jún. 15—17.

HECKNER, K. docens, Berlin, Egyetem, 14 nap, 1976. jún. 16—30.
RIBÁR Béla egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 2 nap, 1976. jún.
28—29.

Kolloidkémiai Tanszék

DJAKOVIC, Ljubomir egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap,
1975. dec. 8—11.

DOKIC, Petar docens, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 8—11.

Növénytani Tanszék

- PITTAO, Paola tanársegéd, Cagliari, Egyetem, 3 hónap, 1975. szept. 22—dec. 22.
MIGUEL ANGEL VALES GARCIA tudományos munkatárs, Havanna, Akadémia, 6 nap, 1976. jún. 22—28.
CORNA, O. tudományos főmunkatárs, Pozsony, Szlovák Tudományos Akadémia, 14 nap, 1976. júl. 15—31.

Műszerek és módszerek a növények fotoszintetikus produktivitásának tanulmányozására címmel a Növénytani Tanszék rendezte meg 1976. április 22—26. között a KGST I—18.3 együttműködési téma koordinációs értekezletét, melynek külföldi vendégei voltak:

- SZTANYEV, V. tudományos főmunkatárs, Bulgária
KILIFARSZKA, M. tudományos munkatárs, Bulgária
BÜHRING, J. professzor, NDK
UNGER, K. professzor, NDK
PEISKER, M. tudományos főmunkatárs, NDK
APEL, P. tudományos főmunkatárs, NDK
TESSE, M. tudományos főmunkatárs, NDK
LORENZ, I. tudományos munkatárs NDK
NICSIPOROVICS, A. A. professzor, SZUTA levelező tag
ANDREEVA, T. A. tudományos főmunkatárs, Szovjetunió
PROTASZOVA, N. M. tudományos munkatárs, Szovjetunió
SZLAVIK, V. tudományos főmunkatárs, Csehszlovákia
TYIHA, I. tudományos munkatárs, Csehszlovákia
VIDOVIC, J. tudományos munkatárs, Csehszlovákia

Szerves Kémiai Tanszék

- BRUNFELD, K. professzor, Hrsholm, Kutatóintézet, 1 nap, 1975. okt. 23. Control methods in solid phase peptid synthesis.
RUDENKO, Oleg tudományos munkatárs, Odessza, Egyetem, 3 hónap, 1975. dec. 6—1976. márc. 20. Glicin és β -alanin tartalmú di- és tripeptidek szintézise, felhasználásuk farmakológiailag aktív heterociklusos vegyületek előállítására.
DAKOVIČ, L. professzor, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 8—11.
PILETIČ, Miroslav egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 8—11.
HRANISAVLJEVIC, Jovan egyetemi tanár, Novi-Sad, Egyetem, 3 nap, 1975. dec. 12—15.
SAFFRAN, M. egyetemi tanár, Toledo (USA), Medical College of Ohio at Toledo, 5 nap, 1975. dec. 12—16. ACTH releasing activity of peptides.

- MIETCHEN, Ralf docens, Greifswald, Egyetem, 8 nap, 1976. ápr. 20—28. Unkonventionelle Varianten der Friedel-Crafts-Alylierung mit Alkanen und Cycloalkanen.
- SCHÖNECKER, B. tudományos munkatárs, Jéna, Akadémia, 8 nap, 1976. máj. 6—14. H—NMR—Untersuchungen an Alkoholen, Aminen und Thiolen durch in situ Reaktion mit Trichloracetylisocyanat.
- BRAGIN, O. V. professzor, Moszkva, SZUTA, 14 nap, 1976. jún. 2—22.
- JAKERSZON, V. I. professzor, Moszkva, SZUTA, 14 nap, 1976. jún. 8—22.
- KATRITZKY, A. R. professzor, Norwich, Egyetem, 2 nap, 1976. júl. 5—6. Some adventures in heterocyclic chemistry.

Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

- SERES, Valerija tanársegéd, Novi-Sad, Egyetem, 8 nap, 1975. dec. 15—22.

Természeti Földrajzi Tanszék

- POULSEN, Thomas, Portland, Egyetem, 2 nap, 1976. máj. 20—21. Lepusztulás folyamatok a Parti-hegység példája nyomán. (Oregon állam USA.)

XVII.

AZ OKTATÓK ÉS A TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSOK
HIVATALOS KÜLFÖLDI ÚTJAI

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Filozófiai Tanszék</i>				
Dr. Horuczi László	tanszékv. docens	Lodz	Egyetem	5 nap
Dr. Balogh Tibor	tanársegéd	Kiev	Egyetem	1 hó
Dr. Dékány András	tanársegéd	Kiev	Egyetem	1 hó
Dr. Simon Ferenc	tanársegéd	Kiev	Egyetem	1 hó
<i>Politikai Gazdaságtan Tanszék</i>				
Dr. Grossmann Ferenc	docens	Erlangen	Magyar Napok	5 nap
		Poznan	Akadémia	6 nap
		Königstein	Arbeitskreis Eur. Integration	4 nap
Dr. Andrassy Adél	adjunktus	Odessza	Egyetem	2 hét
		Moszkva	Marxizmus Tovább- képző Központ	5 hó
Dr. Váczy Mária	tanársegéd	Lipcse	F. Mehring Inst.	5 hó
<i>Tudományos Szocializmus Tanszék</i>				
Dr. Réti László	docens	Újvidék	Egyetem	7 nap
Dr. Varga Lajos	docens	Moszkva	Akadémia	1 év
Dr. Nagy László	adjunktus	Lyon	Egyetem	1 év
<i>Központi Idegennyelvi Lektorátus</i>				
Dr. Bernáth Árpádné	nyelvtanár	Weimar	XX. Int. Ferienkurs	1 hó
Dr. Dani Mihály	nyelvtanár	Krasznodar	Egyetem	6 hét
Ferka Mihályné dr.	nyelvtanár	Leningrád	Herzen Ped. Főiskola	1 hó
Gyémánt Magdolna	nyelvtanár	Bésancon	Egyetem	1 hó
Hemmert Mária dr.	nyelvtanár	Lodz	Egyetem	1 év
Dr. Marosváry Vilmosné	előadó	Lipcse	Egyetem	1 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. nov.	egy. cserekapcsolat	Filozófiai élet Magyarországon
1976. júl.—aug.	nyelvtanfolyam	—
1976. júl.—aug.	nyelvtanfolyam	—
1976. júl.—aug.	nyelvtanfolyam	—
1975. okt.	rendezvény	A szocialista Magyarország 30 éves politikai, gazdasági és kulturális eredményei
1976. máj.	rendezvény	—
1976. máj.	rendezvény	—
1976. jún.	egy. cserekapcsolat	—
1976. febr.—jún.	postgraduális tanfolyam	—
1975. szept.—febr.	postgraduális tanfolyam	—
1976. máj.	egy. cserekapcsolat	—
1975. szept.—aug.	tanulmányút	—
1975. szept.—aug.	lektor	—
1976. aug.	nyári egyetem	—
1975. nov.	vezetőtanár	—
1975. dec.	egy. cserekapcsolat	—
1976. júl.	nyelvtanfolyam	—
1975. szept.—aug.	vendégoktató	—
1976. júl.	nyári egyetem	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Kibernetikai Laboratórium</i>				
Dr. Székely Sándor	tud. vezető	Marseille	IFAP/AF CET	6 nap
Dr. Muszka Dániel	tud. oszt. vez.	Marseille	IFAP/AF CET	6 nap
Dr. Hunya Péter	tud. főmunkatárs	Párizs	UNESCO Biz.	6 nap
		Bécs	Öst. Studienges. für Kybernetik	4 nap
		Bécs	UNESCO Biz.	6 nap
Dr. Madarász István	tud. főmunkatárs	Párizs— Amszterdam	IFIP/BIOCAPT	12 nap
Dr. Csirik János	tud. munkatárs	Bad Gastein	—	5 nap
		Bécs	Öst. Studienges. für Kybernetik	4 nap
Dr. Hantos Zoltán	tud. munkatárs	Bécs	Öst. Studienges. für Kybernetik	4 nap
Dr. Máté Eörs	tud. munkatárs	Bad Gastein	—	5 nap
<i>Egyetemi Könyvtár</i>				
Dr. Karácsonyi Béla	egyetemi docens, könyvtárigazgató	München	Bayerische Staatsbibliothek	2 hó
		Lodz— Wroclaw	Egyetemek	7 nap
Dr. Szentirmai László	tud. főmunkatárs	Weimar	Jénai Egyetem	1 hó
Dr. Csúri Károlyné	könyvtáros	Lipcse	Egyetem	1 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. szept.	rendezvény	—
1975. szept.	rendezvény	—
1975. okt.	rendezvény	Additional data — including printed output management — and control information handling features... Maintenance and hardware dependent installation of a revised system.
1976. ápr.	rendezvény	—
1976. ápr.	megbeszélés	—
1975. okt.—nov.	rendezvény	—
1976. jan.	rendezvény	Automatische Klassifizierung der Formen der Leberszintigramme mit Hilfe von EDV. (Dr. Csernay Lászlóval közösen.)
1976. ápr.	rendezvény	—
1976. jan.	rendezvény	—
1975. szept.—okt.	tanulmányút	—
1976. ápr.	egy. cserekapcsolat	—
1976. júl.	XX. Hochschulferienkurs der Germanisten	Die Tätigkeitsstruktur der Lebensweise der Studenten. Lesesozilogische Ergebnisse der Untersuchungen unter Studenten. Wie wählen die Studenten ihr Lese-material aus.
1976. júl.	XX. Hochschulferienkurs der Germanisten	

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Állam- és Jogelméleti Tanszék</i>				
Dr. Antalfy György	egyetemi tanár	Edinburgh	Politikai Tudományok Társasága	8 nap
		Brüsszel	Szerk. Biz. ülés	5 nap
		Varsó	Lengyel Jogász Szövetség	6 nap
Dr. Papp Ignác	docens	Greifswald	Egyetem	5 nap
		Lodz	Egyetem	1 hó
<i>Államigazgatási és Pénzügyi Jogi Tanszék</i>				
Dr. Martonyi János	egyetemi tanár	Mons	Egyetem	7 nap
		Dubrovnik	Nemzetközi Közig. Tud. Int.	4 nap
Dr. Szűcs István	docens	Odessza	Egyetem	2 hét
<i>Államjogi Tanszék</i>				
Dr. Kovács István	egyetemi tanár	Edinburgh	Politikai Tudományok Társasága	8 nap
<i>Jogtörténeti Tanszék</i>				
Dr. Both Ödön	tanszékvez. docens	Prága	Egyetem	6 nap
<i>Mezőgazdasági és Munkajogi Tanszék</i>				
Dr. Veres József	tanszékvez. docens	Lipcse	Egyetem	5 nap
Dr. Nagy László	egyetemi tanár	Párizs	Egyetem	2 hét
Dr. Újvári József	adjunktus	Lipcse	Egyetem	5 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. aug.	rendezvény	De l'object et de la méthode de la science traitant l'histoire des thèses politico-juridiques.
1976. ápr.	szerkesztő biz. ülés	—
1976. jún.—júl.	delegáció	—
1975. okt.	delegáció	—
1976. jún.—júl.	egy. cserekapcsolat	K voproszi o teorii prinjatija goszudarsztvennüh resenij.
1975. nov.	rendezvény	Colloque international sur la préparation aux fonctions publiques administratives par les universités.
1976. máj.	rendezvény	—
1975. szept.—okt.	egy. cserekapcsolat	—
1976. aug.	rendezvény	A törvény és a törvényerejű rendelet. (Angol nyelven.)
1975. szept.	rendezvény	—
1975. nov.	egy. cserekapcsolat	—
1976. aug.	tanulmányút	—
1975. nov.	egy. cserekapcsolat	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Nemzetközi Jogi Tanszék</i>				
Dr. Nagy Károly	tanszékvez. docens	Lodz	Egyetem	5 nap
Dr. Bodnár László	adjunktus	Moszkva	Egyetem	1 hó
<i>Polgári és Polgári Eljárásjogi Tanszék</i>				
Dr. Besenyei Lajos	docens	Moszkva	Egyetem	1 hó
Dr. Tóth Lászlóné	adjunktus	Varsó	Egyetem	2 hét
<i>Római Jogi Tanszék</i>				
Dr. Pólay Elemér	egyetemi tanár	Prága	Egyetem	6 nap
		Lipcse	Egyetem	5 nap
<i>Statisztikai Tanszék</i>				
Dr. Horváth Róbert	egyetemi tanár	Párizs	Statisztikai Társ.	10 nap
Dr. Balázs József	docens	Lipcse	Egyetem	5 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. okt.	egy. cserekapcsolat	—
1975. szept.—okt.	tanulmányút	—
1975. szept.—okt.	tanulmányút	—
1975. nov.	tanulmányút	—
1975. szept.	rendezvény	Abschaffung des Pandektensystems in Ungarn.
1975. szept.	egy. cserekapcsolat	Die Pandektistik.
1975. nov.—dec.	„Prix du Statisticien d' Expression Francaise" díj átvétele	A fiziokratizmus hatása a magyar statisztikai és közgazdasági elméletre
1975. dec.	egy. cserekapcsolat	A kriminálstatisztikai rendszer problémái Magyarországon

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Neveléstudományi Tanszék

Dr. Ágoston György	egyetemi tanár	Hamburg Hamburg	UNESCO Ped. Int. UNESCO Ped. Int.	5 nap 5 nap
Dr. Nagy József	docens	Hamburg Hamburg	UNESCO Ped. Int. UNESCO Ped. Int.	10 nap 10 nap

Pszichológiai Intézet

Dr. Duró Lajos	tanszékv. docens	Lipcse Moszkva	— SZUTA	6 nap 2 hét
Kemény Ferencné	tanársegéd	Greifswald— Lipcse— Berlin Salzburg	Egyetemek Eur. Nyelvészek Társasága	7 nap 5 nap

Magyar Nyelvészeti Tanszék

Dr. Nyiri Antal	egyetemi tanár	Ungvár	Egyetem	2 hét
-----------------	----------------	--------	---------	-------

Finnugor Nyelvtudományi Tanszék

Dr. Mikola Tibor	tanszékv. docens	Uppsala	Egyetem	2 hét
Dr. Janurik Tamás	adjunktus	Párizs	Egyetem	1 év

Altajszitkai Csoport

Dr. Róna-Tas András	egyetemi tanár	Helsinki	Akadémia	1 hó
Ivanics Mária	tanársegéd	Istanbul	Rákóczi Emlék- bizottság	1 hét

I. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

Keserő Bálint	tanszékvez. docens	Lodz	Egyetem	7 nap
---------------	--------------------	------	---------	-------

II. sz. Magyar Irodalomtörténeti Tanszék

Dr. Ilia Mihály	adjunktus	Helsinki	Magyar Kult. Napok	7 nap
-----------------	-----------	----------	--------------------	-------

1975. szept.	rendezvény	—
1976. ápr.	rendezvény	Die Struktur und die Koordinierung der pädagogischen Forschungen
1976. jún.	rendezvény	—
1976. jún.	rendezvény	—
1975. szept.	rendezvény	—
1975. dec.	tanulmányút	—
1976. jún.	egy. cserekapcsolat	—
1976. aug.	rendezvény	—
1975. szept.	vendégoktató	Előadássorozat magyar nyelvészetből
1975. okt.	tanulmányút	Einige Probleme der historischen Formenlehre des Samojedischen.
1975. szept.— 1976. aug.	lektor	—
1975. máj.—jún.	tanulmányút	A Volga Bulgarian Inscription of 1307.
1976. máj.	rendezvény	—
1976. ápr.	egy. cserekapcsolat	—
1976. júl.	rendezvény	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Összehasonlító Irodalomtudományi Tanszék</i>				
Dr. Vajda György Mihály	egyetemi tanár	Strassbourg	Keleteurópai Expresz- szionizmus Munkaköz.	5 nap
<i>Klasszika—Filológiai Tanszék</i>				
Dr. Szádeczky-Kardoss Samu	egyetemi tanár	Jereván	EIRÉNÉ Kongr.	10 nap
Dr. Makk Ferenc	adjunktus	Újvidék	Egyetem	6 nap
Dr. Tar Ibolya	adjunktus	Jereván	EIRÉNÉ Kongr.	10 nap
<i>Középkori Magyar Történeti Tanszék</i>				
Dr. Olajos Terézia	tud. mtárs	Jereván	EIRÉNÉ Kongr.	10 nap
<i>Új- és legújabbkori Magyar Történeti Tanszék</i>				
Dr. Mérei Gyula	egyetemi tanár	Moszkva	Egyetem	8 nap
Dr. Somlyai Magdolna	tud. főmtárs	Frankfur— Köln	Egyetemek	3 hó
Dr. Soós Katalin	tud. főmtárs	Bécs	Collegium Hungaricum	4 hó
<i>Középkori Egyetemes Történeti és Latin-Amerika Története Tanszék</i>				
Dr. Gyimesi Sándor	tanszékvez. docens	Magdeburg	—	6 nap
Dr. Anderle Ádám	adjunktus	Köln	Egyetem	5 nap
Dr. Varga Ilona	adjunktus	Leningrád	Egyetem	11 hó
<i>Német Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Halász Előd	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	6 nap
		Düsseldorf	Konferencia	7 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. jún.	rendezvény	Ungarische Aspekte zur Geschichte des expressionistischen Dramas.
1976. máj.	rendezvény	Zu einer Episode der persisch- oströmischen Kriege.
1976. ápr.	egy. cserekapcsolat	—
1976. máj.	rendezvény	—
1976. máj.	rendezvény	—
1975. szept.—okt.	meghívás	Strukturgeschichts—Forschung in der bürgerlichen Geschichtsschreibung der BRD
1975. szept.—nov.	tanulmányút	—
1975. szept.—dec.	tanulmányút	—
1975. okt.	rendezvény	—
1975. okt.	rendezvény	La emigracion hungara después de la derrota de la revolucion de 1848/49.
1976. jún.	rendezvény	—
1975. szept.— 1976. aug.	tanulmányút	—
1975. szept.	doktori védés	—
1976. ápr.	rendezvény	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
Dr. Csúri Károly	adjunktus	Greifswald Lipcse—	Egyetem	4 hét
		Greifswald	Egyetemek	2 hét
Dr. Kanyó Zoltán	adjunktus	Greifswald	Egyetem	6 hét
Hansel István	tanársegéd	Bielefeld Berlin	Egyetem Egyetem	10 hó 6 hó
<i>Francia Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Mucsi József	adjunktus	Párizs	Egyetem	2 hó
Nagy Géza	adjunktus	Párizs	Egyetem	3 hó
<i>Orosz Nyelvi és Irodalmi Tanszék</i>				
Dr. Pete István	docens	Zadar	Egyetem	1 hó
Dr. Baróti Tibor	adjunktus	Varsó	MAPRJAL Kongr.	6 nap
Minkné Solymosi Mária	tanársegéd	Leningrád	Egyetem	1 hó
Szőke Katalin	gyakornok	Odessza	Egyetem	6 hét
Dr. H. Tóth Imre	tud. főmtárs	Szófia	Egyetem	2 hét
<i>Nyelvi Laboratórium</i>				
Dr. Valaczkai László	laborvezető adjunktus	Berlin— Lipcse— Halle	Egyetemek	2 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. szept.	egy. cserekapcsolat	Methodologische Fragen der Literaturwissenschaft.
1976. ápr.—máj.	egy. cserekapcsolat	—
1976. júl.—szept.	egy. cserekapcsolat	—
1975. nov.-tól	tanulmányút	—
1975. szept.—febr.	vezető tanár	—
1976. jún.—júl.	tanulmányút	—
1975. szept.—dec.	tanulmányút	—
1976. aug.	tanulmányút	—
1976. aug.	rendezvény	Teoretizticseszkie i metodologiceszkie problemü hudozsesztvennüh perevodov v obucszenii ruszskoj literaturü.
1976. jún.—júl.	hallgatók kísérése	—
1976. jan.—febr.	vezető tanár	—
1976. máj.	tanulmányút	—
1976. jún.	rendezvény	Palatogramme, Labiogramme, Sonagramme und neue Röntgenbilder im Deutschen und im Ungarischen.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Alkalmazott Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Fejes Pál	egyetemi tanár	Innsbruck— Bécs	Egyetemek	1 hó
Dr. Mészáros Lajos	docens	London NSZK	Konferencia Kiállítás	7 nap 8 nap
<i>Állattani Tanszék</i>				
Dr. Móczár László	egyetemi tanár	Kairó— Alexandria Assiut— Luxor	Egyetemek	1 hó
Dr. Stammer Aranka	docens	Leningrád	SZUTA	1 hét
Dr. Körtvélyessy László	adjunktus	Neubrandenburg	—	10 nap
<i>Általános és Fizikai Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Andor József	docens	Odessza Újvidék	Egyetem Egyetem	1 hó 1 hét
Dr. Bán Miklós	docens	Berlin	Akadémia	6 nap
Dr. Bérces Tibor	docens	Lipcse	Konferencia	5 nap
Dr. Boga Endre	adjunktus	Potsdam	Akadémia	5 nap
Dr. Görgényi Miklós	adjunktus	Lipcse	Egyetem	3 nap
Dr. Halász Dezső	adjunktus	Lipcse	Egyetem	3 nap
Dr. Rácz Fodor Benő	adjunktus	Párizs	Pszichológiai Kongr.	10 nap
Dr. Rauscher Ádám	adjunktus	Sapporo	Egyetem	6 hó
Dr. Szirovicza Lajos	adjunktus	Lipcse	Egyetem	3 nap
Dr. Solymosi Frigyes	tud. tanácsadó	Brüsszel	Kongresszus	5 nap
		Innsbruck	Egyetem	20 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. júl.	tanulmányút	Zeolith—Forschung im Institut für Angew. Chemie der Attila-József-Universität zu Szeged.
1976. júl.	rendezvény	—
1976. jún.	kiállítás	—
1975. nov.	tanulmányút	Zoogeography of the Carpathian basin
1976. aug.	rendezvény	—
1976. máj.	rendezvény	—
1976. máj.	egy. cserekapcsolat	—
1975. dec.	kísérő tanár	—
1976. jan.	rendezvény	—
1975. dec.	rendezvény	Problems in the mechanism of acet-aldehyde pyrolysis. The reactions of methyl radicals with CH_3CHO and CH_3CDO .
1976. ápr.	rendezvény	A Co(III)-acetylacetonát hatásának vizsgálata az 1-metilciklohexén auto-oxidációjában.
1975. dec.	rendezvény	—
1975. dec.	rendezvény	—
1976. aug.	rendezvény	—
1975. szept.—		—
1976. febr.	tanulmányút	—
1975. dec.	rendezvény	—
1975. okt.	rendezvény	The preparation and activation of $\text{SnO}_2\text{O}_3 + \text{Cr}_2\text{O}_3$ catalysts. (Bozsó Ferencsel közösen.) Catalytic oxidation of propylene.
1976. máj.—jún.	tanulmányút	The oxidative dehydrodimerization and aromatization of propylene on $\text{SnO}_2\text{—Bi}_2\text{O}_3$ binary oxides. (Bozsó Ferencsel közösen.)
1976. júl.	rendezvény	

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
		London	Kongresszus	5 nap
		Lisza- bon Cambridge (USA)— Washington—	Kongresszus	5 nap
		Baltimore	Egyetemek	14 nap
Dr. Bárdi István	tud. mtárs	Lipcse	Kongresszus	3 nap
Dr. Raskó János	tud. mtárs	London	Kongresszus	5 nap
Dr. Szilágyi István	tud. mtárs	Lipcse	Kongresszus	3 nap
Dr. Kiss János	tud. segédmtárs	Novoszi- birszk— Moszkva	SZUTA	2 hét
		London	Kongresszus	5 nap

Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék

Dr. Grasselly Gyula	egyetemi tanár	Sidney	Kongresszus	2 hét
Dr. Mucsi Mihály	adjunktus	Sassnitz	Greifswaldi Egyetem Kut. Int.	5 nap

Biofizikai Tanszék

Dr. Szalay László	egyetemi tanár	Bukarest	Kongresszus	6 nap
		Kairó	Egyetem	1 hó
		Gif-sur- Yvette	Fotoszintézis Laboratórium	2 hét
		Prága— Liblice	KGST	8 nap
		Prága	Egyetem	1 hét
Dr. Hevesi János	docens	Bukarest Delhi— Bombay	Kongresszus Egyetemek	6 nap 6 hét
Dr. Várkonyi Zoltán	adjunktus	Róma	Kongresszus	7 nap
Dr. Várkonyi Zoltánné	adjunktus	Kiev	Egyetem	1 hó
Dr. Zöllei Mihály	adjunktus	Bukarest Prága	Kongresszus Akadémia	6 nap 6 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. júl.	rendezvény	Calalytic reduction of No-formation and reactions of surface isocyanates intermediates. (Sárkány Jánossal közösen.)
1976. aug.	előadókörút	Decomposition and ignition of ammonium perchlorate in a stream of perchloric acid vapor. (Börcsök Sándorral közösen.)
1975. dec.	rendezvény	—
1976. júl.	rendezvény	—
1975. dec.	rendezvény	—
1975. szept.	tanulmányút	—
1976. júl.	rendezvény	—
1976. aug.	rendezvény	
1975. okt.	rendezvény	Data on the genetic and some geochemical problems of neogene sediments in the southeastern part of the Great Hungarian Plain.
1975. szept.	rendezvény	—
1976. márc.	vendégoktató	The man and the Sun. Selected topics of photobiology.
1976. máj.	tanulmányút	—
1976. máj.—jún.	rendezvény	—
1976. jún.—júl.	rendezvény	Problems of excitation transfer in systems of photosynthetic pigments.
1975. szept.	rendezvény	—
1975. nov.—dec.	tanulmányút	—
1976. aug.	rendezvény	—
1976. júl.—aug.	tanulmányút	—
1975. szept.	rendezvény	—
1975. nov.	KGST-értekezlet	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
<i>Biokémiai Tanszék</i>				
Dr. Boross László	egyetemi tanár	Berlin	Munkaértekezlet	4 nap

BOLYAI INTÉZET

Algebra és Számelmélet Tanszék

Dr. Csákány Béla	egyetemi tanár	Bécs Oberwolfach	Egyetem Mat. Kut. Intézet	4 nap 7 nap
Dr. Huhn András	adjunktus	Bécs	Egyetem	4 nap
Dr. Klukovits Lajos	aspiráns	Oberwolfach Bécs	Mat. Kut. Intézet Egyetem	7 nap 4 nap

Analízis Tanszék

Dr. Szőkefalvi-Nagy Béla	egyetemi tanár	Moszkva	SZUTA	10 nap
		Zürich	Egyetem	9 nap
		Róma	Magyar Tud. Napok	6 nap
		Bécs	Kongresszus	5 nap
Dr. Leindler László	egyetemi tanár	Prága	Szimpozium	7 nap
		Varsó— Szczecin	Akadémia	2 hét
Dr. Kovács István	docens	Zaire		
		Kinshasa	UNESCO	1 év

Analízis Alkalmazásai Tanszék

Dr. Vermes Domokos	tanársegéd	Drezda	Egyetem	3 nap
		Varsó	Banach Mat. Közp.	6 hét

Geometria Tanszék

Dr. Lovász László	tanszék. docens	Bonn Louvain és Bonn	Egyetem Egyetem és Inst. für Ökonometrie und	5 nap
-------------------	-----------------	----------------------------	--	-------

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. márc.	konferencia	Microenvironmental effects on and some properties of covalently bound hydrolytic enzymes and dehydrogenases.
1976. jún. 1976. aug.	rendezvény rendezvény	Clones and equational theories. Malcev type theorems on congruences and subalgebras.
1976. jún.	rendezvény	Ein Rangbegriff für universelle Algebren.
1976. aug. 1976. jún.	rendezvény rendezvény	Non-modular n-distributive lattices. Normal abelian varieties.
1975. okt. 1975. nov. 1975. dec. 1976. máj. 1976. aug.	rendezvény rendezvény rendezvény kongresszus rendezvény	— — A funkcionálanalízis Magyarországon. — Handy-class functions and Hilbert space operators.
1975. okt.	vendégelőadó	On the strong summability and approximation of Fourier series. On some inequalities.
1975. szept.— 1976. aug. szakértő		—
1976. febr.	rendezvény	Deterministische und stochastische Prozessmodelle.
1976. márc.—ápr.	tanulmányút	—
1975. szept.	rendezvény	Certain duality principles in integer programming.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
			Operations Research	2 hét
Dr. Nagy Péter	adjunktus	Graz	Stájer Mat. Társulat	5 nap
<i>Számítástudományi Tanszék</i>				
Dr. Gécseg Ferenc	tanszékv. docens	Edinburgh	—	5 nap
Dr. Móricz Ferenc	docens	Vilnius— Moszkva	SZUTA	2 hét
Dr. Makay Árpád	tud. mtárs	Moszkva	SZUTA	1 hét
<i>Embertani Tanszék</i>				
Dr. Lipták Pál	egyetemi tanár	Bécs	14. Tagung der Ges. für Anthropologie und Humangenetik	6 nap
Dr. Farkas Gyula	adjunktus	Brno	Csehszlovák Antropo- lógiai Társ.	6 nap
		Szabadka	Múzeum	10 nap
		Mainz	Egyetem	12 nap
		Újvidék	Jugoszláv Antropo- lógiai Társ.	3 nap
Dr. Boros Józsefné	adjunktus	Brno	Csehszlovák Antropo- lógiai Társ.	6 nap
		Újvidék	Jugoszláv Antropo- lógiai Társ.	3 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. máj.—jún.	vendégelőadó	Some recent results in matching theory. Applications of homology theory in combinatorics.
1975. szept.	rendezvény	—
1976. júl.	rendezvény	—
1976. jún.	tanulmányút	Egyenlőtlen ségek valószínűségi változók részletösszegei maximumának eloszlására és a nagy számok erős törvényei.
1976. febr.	rendezvény	—
1975. szept.	konferencia	Die anthropologische Forschung der der südlichen Alföld (Grossen Tiefebene).
1975. szept.	konferencia	Das Sammelgrab von Gomolava (Jugoslawien) aus der Urzeit. (Dr. Borosnéval közösen.) Hypothesen zur awarenzeitlichen Serie von Bačka-Topola auf Grund nichtmetrischer Merkmale und pathologischer Fälle.
1975. dec. 1976. máj.	tanulmányút meghívás	Die prähistorischen Besiedelung Südungarns und Nordjugoslawiens im Lichte anthropologischer Funde.
1976. jún.	konferencia	Nichtmetrische Merkmale und pathologische Fälle in der awarenzeitlichen Serie von Bačka-Topola. (Hunya Péterrel, Boros Józsefnével Vékony Lászlóval közösen.)
1975. szept.	konferencia	L. Farkas Gyulánál
1976. jún.	konferencia	L. Farkas Gyulánál

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Idő- tartam
<i>Éghajlattani Tanszék</i>				
Dr. Péczely György	egyetemi tanár	Lipcse	Nemzetközi Meteorológiai Társ.	5 nap
<i>Földtani Tanszék</i>				
Dr. Balogh Kálmán	egyetemi tanár	Bécs	Nemzetközi Földtani Unió	5 nap
Dr. Molnár Béla	docens	Heidelberg	Egyetem	1 hét
<i>Gazdasági Földrajzi Tanszék</i>				
Dr. Krajók Gyula	egyetemi tanár	Berlin	Kongresszus	6 nap
		Herczegnovi Greifswald	Kongresszus Egyetem	7 nap 6 nap
		Moszkva	Kongresszus	10 nap
<i>Genetikai Tanszéki Csoport</i>				
Dr. Orosz László	csop. vez. docens	Puscino— Novoszi- birszk	SZUTA	2 nap
		Leningrád	SZUTA	7 nap
Dr. Berek Imre	adjunktus	St. Louis	Egyetem	1 év
<i>Kísérleti Fizikai Tanszék</i>				
Dr. Hevesi Imre	docens	Odessza	Egyetem	2 hét
Dr. Kispéter József	docens	Újvidék	Egyetem	4 nap
Dr. Kozma László	docens	Amszterdam	Kongresszus	5 nap
Dr. Lang János	docens	Bukarest	Konferencia	6 nap
Dr. Molnár Miklós	adjunktus	Bukarest	Konferencia	6 nap
Dr. Nánai László	tanársegéd	Leningrád	Egyetem	7 hó
		Odessza	Egyetem	2 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. ápr.	rendezvény	—
1975. okt. 1976. márc.	bizottsági ülés meghívás	— Entstehungsgeschichte der Soda-Seen in Süd-Altöld (Ungarn) und ihre Sedimentation. Über die Gesetz- mässigkeiten der terrestrischen klas- tischen Sedimentation in der Unga- rischen Tiefebene.
1975. szept.	kongresszus	Iszledovanija po peresztrojke territorial noj szstrukturü.
1975. okt. 1976. máj.	kongresszus egy. cserekapcsolat	— Einige Fragen der ökonomischen Ent- wicklung in Ungarn.
1976. júl.	kongresszus	Takszonomicseszkaja szstruktura ekono- micseszkih rajonov v Vengrii.
1975. okt.—nov.	tanulmányút	—
1975. nov.	rendezvény	—
1976. februártól	munka tanulmányút	—
1976. jún.	egy. cserekapcsolat	—
—	egy. cserekapcsolat	—
1976. jún.	konferencia	—
1975. szept.	rendezvény	—
1975. szept.	rendezvény	—
1975. nov.— 1976. júl.	tanulmányút	—
1976. máj.—jún.	egy. cserekapcsolat	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város	intézmény	Idő- tartam
-----	----------	-----------------------------	-----------	----------------

Kolloidkémiai Tanszék

Dr. Szántó Ferenc	tanszékv. docens	Deidesheim	Kolloidgesellschaft	4 nap
Dr. Balázs János	adjunktus	Odessza	Egyetem	1 hó
Dr. Patzkó Ágnes	adjunktus	Odessza	Egyetem	1 hó
Dr. Sipos Sándor	adjunktus	Poznan	5 th Int. Peat Congress	1 hét

Mikrobiológiai Tanszék

Dr. Ferenczy Lajos	tanszékv. docens	Nottingham	Egyetem	14 nap
		Schliersee	—	8 nap

Dr. Zsolt János	tud. főmtárs.	Greifswald	Egyetem	2 hó
		Schliersee	—	8 nap
Dr. Kevei Ferenc	adjunktus	Nottingham	Egyetem	10 hó
Maráz Anna	tanársegéd	Schliersee	—	8 nap
Dr. Sipiczki Mátyás	tanársegéd	Schliersee	—	8 nap

Növényélettani Tanszék

Dr. Sirokmán Ferencné	tanszékv. docens	Szófia	Akadémia	5 nap
		Hamburg	Int. Union of Biochemistry	7 nap

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1976. máj.	rendezvény	Stabilitätsverhältnisse in konzentrierten Suspensionen.
1975. szept.—okt.	egy. cserekapcsolat	—
1975. szept.—okt.	egy. cserekapcsolat	—
1975. szept.	rendezvény	Degree of humification and composition of the humus complex from different low bogs.
1975. szept.	rendezvény	Fusion of fungal protoplasts induced by polyethylene glycol. (Kevei Ferenczel és Szegedi Mihállyal közösen.)
1976. aug.	rendezvény	Formation, fusion and regeneration of fungal protoplasts. Possibilities of application of protoplast techniques in yeast genetics. Characteristics of petite mutants induced by tetracycline antibiotics in <i>Saccharomyces</i> species. (Maráz Annával és Horváth Imrével közösen.) Protoplast fusion of <i>S. pombe</i> auxotrophic mutants of identical mating-type. Genetic and cytological characterization of the fusion products. (Sipiczki Mátyással közösen.)
1976. máj.—jún.	tanulmányút	Über dem Heferprotoplastsymposium in Salamanca. Über der Forschungsarbeit des Lehrstuhls für Mikrobiologie der Attila-József-Universität zu Szeged.
1976. aug.	rendezvény	—
1975. szept.— 1976. aug.	tanulmányút	—
1976. aug.	rendezvény	L. Ferenczy Lajosnál.
1976. aug.	rendezvény	L. Ferenczy Lajosnál.
1975. okt.	rendezvény	Similar effects of auxin, cellulase and non-sterile conditions on extractability of indole compounds in roots.
1976. júl.	rendezvény	Study of in vivo and in vitro decomposition products of auxin with the aid of 1- and 2- ¹⁴ C position labelled 3-indolyl-acetic acid.

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
Dr. Zsoldos Ferenc	docens	Seibersdorf	Osztrák Reaktor Centrum	1 hó
Dr. Szabó Margit	adjunktus	Szófia	Akadémia	5 nap
Dr. Pálfi Gábor	tud. tanácsadó	Prága—	KGST tanácskozás	2 nap
		Liblice		Vetőmagtermesztési
		Bocksee	Áll.	
<i>Növénytani Tanszék</i>				
Dr. Horváth Imre	egyetemi tanár	Prága—	KGST tanácskozás	7 nap
		Liblice		
Dr. Juhász Miklós	adjunktus	Temesvár	Egyetem	2 hét
Szöllösi István	szakoktató	Szófia	Egyetem	1 hét
		Déli	—	7 nap
Dr. Kedves Miklós	tud. tanácsadó	Kárpátok	Nemzetközi Palynológiai Társ.	4 nap
		Párizs		
<i>Szerves Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Bartók Mihály	tanszékv. docens	Várna	III. Nemzetközi Katalízis Konferencia	7 nap
		Moszkva	SZUTA	2 hét
		Szófia	Akadémia	7 nap
		London	VI. Nemzetközi Katalízis Kongr.	7 nap
Dr. Kovács Kálmán	egyetemi tanár	Moszkva	SZUTA	7 nap
Dr. Apjok József	docens	Brüsszel	—	7 nap
		Várna	Akadémia	7 nap
		Moszkva	Egyetem	2 hét
		London	VI. Nemzetközi Katalízis Kongresszus	7 nap
Dr. Baláspiri Lajos	docens	Moszkva	tanácskozás	1 hét

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. szept.—okt. 1975. okt.	tanulmányút rendezvény	— L. Sirokmán Ferencnél.
1976. máj.	rendezvény	—
1976. júl.	meghívás	—
1976. máj.	rendezvény	Izmenenija szoderzsanie rasztmorimo- go uglevoda lisztev sz vremenem osz- vesennija.
1976. jún. 1976. júl.	egy. cserekapcsolat tanulmányút	— —
1976. jún.	terepjárás, növény- gyűjtés	—
1975. okt.	rendezvény	A fosszilis zárwatermő exine elektro- mikroszkópos kutatási eredményei.
1975. okt.	konferencia	Mechanism of transformation of 1,3- -dioxacycloalkanes on a platinum ca- talysts. (Ajok Józseffel és R. Kara- hanovval közösen.) Mechanism of transformation of diols on copper catalysts. (Molnár Árpád- dal közösen.)
1976. márc. 1976. máj.	tanulmányút tanulmányút	— —
1976. júl.	kongresszus	Stereoselective isomerization and hyd- rogenolysis on platinum in the case of oxacycloalkanes and 1,3-dioxa- cycloalkanes; study of molecular con- formation and reactivity. (Notisz Ferencsel és Apjok Józseffel közösen.)
1976. febr.	rendezvény	—
1976. ápr. 1975. okt. 1976. márc.	rendezvény rendezvény tanulmányút	L. Bartók Mihálynál. —
1976. júl. 1976. febr.	rendezvény rendezvény	L. Bartók Mihálynál. —

Név	Beosztás	A kiküldetés helye		Idő-
		város	intézmény	tartam
Dr. Bernáth Gábor	docens	Burgasz London—	Akadémia	6 nap
		London— Norwich	Egyetemek	2 hét
		Berlin Kingston—	Akadémia	8 nap
		Ottawa	Egyetem—National Research Council of Canada	12 nap
Dr. Weisz Imréné	docens	Torun Milánó Jéna	Egyetem Egyetem Akadémia	6 nap 8 nap 6 nap
Dr. Göndös György	adjunktus	Leningrád	Herzen Ped. Főiskola	1 hó
Dr. Lakos Antalné	adjunktus	Odessza	Egyetem	1 hó
Dr. Molnár Árpád	adjunktus	Várna	Akadémia	1 hét
Dr. Penke Botond	adjunktus	Brüsszel— Weipon— Namur	Konferencia	7 nap
Dr. Felföldi Károly	tanársegéd	Odessza	Egyetem	6 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. szept.	rendezvény	Synthesis and conformational analysis of saturated heterocycles with condensed skeleton. (Göndös Györggyel, Gera Lajossal, Ecséri Istvánnal és Sohár Lajossal közösen.) Kinetic study of the N→O acyl migration of homologous alicyclic <i>cis</i> - and <i>trans</i> -1,3 aminoalcohols. (Láng Kornéliával, Göndös Györggyel és Kovács Kálmánnal.) Conformational analysis of 1,3-difunctional alicyclic compounds and some related saturated heterocycles.
1975. okt.—nov.	tanulmányút	Study of 1,3-difunctional compounds and some related saturated heterocycles with condensed skeleton.
1975. dec.	tanulmányút	—
1976. jún.—júl.	tanulmányút	Investigation of 1,3-difunctional alicyclic compounds and some related saturated heterocycles. Conformational analysis of <i>cis</i> - and <i>trans</i> -5-6-dihydropyrimidin-4-ones, tetrahydro-1,3-oxazin-4-ones and some related heterocycles. (Göndös Györggyel, Gera Lajossal, Fülöp Jánossal, Ecsery Istvánnal és Sohár Lajossal közösen.)
1975. szept.	konferencia	L. Schneider Gyulánál.
1976. márc.	tanulmányút	—
1976. máj.	szimpózium	—
1976. jún.—júl.	egy. cserekapcsolat	Kondenzáltvázas teltett heterociklusok térszerkezetének NMR-spektroszkópiai bizonyítása. Az 1,3-aminoalkoholok sztereokémiája.
1976. jún.—júl.	egy. cserekapcsolat	—
1975. okt.	rendezvény	L. Bartók Mihálynál.
1976. ápr.	rendezvény	Application and comparison of rapid methods for preparing biologically active peptides. (Több szerzővel.)
1976. febr.—júl.	tanulmányút	—

Név	Beosztás	A kiküldetés helye város intézmény		Idő- tartam
Dr. Schneider Gyula	tud. főmtárs	Torun	Akadémia	3 nap
		Greifswald	Egyetem	5 nap
<i>Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék</i>				
Dr. Csányi László	egyetemi tanár	Greifswald	Egyetem	2 hét
Dr. Bartha Lajos	docens	Potsdam	Akadémia	5 nap
Dr. Batta István	adjunktus	Újvidék	Egyetem	1 hét
Dr. Jáky Károly	adjunktus	Újvidék	Egyetem	1 hét
		Potsdam	Akadémia	5 nap
Dr. Labádi Imre	tud. smtárs	Potsdam	Akadémia	5 nap
<i>Természeti Földrajzi Tanszék</i>				
Dr. Jakucs László	egyetemi tanár	Ljubljana—		
		Zágráb	—	10 nap
		Moszkva	Nemzetközi Földrajzi Unió	10 nap
		Crna Gora	—	4 nap
Dr. Andó Mihály	docens	Moszkva	Nemzetközi Földrajzi Unió	10 nap
Dr. Tóth Imre	adjunktus	Leningrád	Herzen Ped. Főiskola	1 hó

Mikor	A kiküldetés jellege	Az előadás címe
1975. szept.	rendezvény	Neighbouring group participation during the oxidation of steroid toluene-p-sulphonates with dimethyl-sulphoxide-sodium-hydrogen carbonate. (Weisz Imrénével közösen.)
1975. okt.	egy. cserekapcsolat	—
1975. nov.	egy. cserekapcsolat	Katalytische Zersetzung von Per-oxybenzoessäure.
1976. ápr.	rendezvény	—
1976. ápr.	hallgatók kísérése	—
1976. ápr.	kísérőtanár	—
1976. ápr.	rendezvény	The role of NiO catalyst in the autoxidation of tetralin. (Csányi Lászlóval közösen.)
1976. ápr.	rendezvény	—
1976. máj.	vezetőtanár	—
1976. júl.	rendezvény	—
1976. aug.	tanulmányút	—
1976. júl.	rendezvény	—
1976. jún.—júl.	kísérőtanár	—

XVIII.

A HALLGATÓKNAK JUTTATOTT KEDVEZMÉNYEK

A felhasznált összeg részletezése jogcímenként

Az 1975. év során a nappali tagozatos hallgatók ösztöndíjára és szociális támogatására felhasznált összeg	17 421 000 Ft
tanulmányi ösztöndíj:	3 426 000 Ft
szociális támogatás:	13 995 000 Ft
Egy hallgatóra jutó átlagos támogatás:	2 992 Ft
Általános tanulmányi ösztöndíj:	3 426 000 Ft
Költségvetés terhére engedélyezett társadalmi ösztöndíj:	905 000 Ft
Népköztársasági ösztöndíj:	341 000 Ft
Szakmai gyakorlatos ösztöndíj:	464 803 Ft
Rendszeres pénzbeli támogatás:	3 995 000 Ft
Diákotthoni étkezés:	7 186 000 Ft
Kedvezményes ebéd és vacsora:	1 571 000 Ft
Rendkívüli segély:	742 000 Ft
Tanulmányutak:	100 000 Ft
Kulturális szolgáltatás:	124 000 Ft
Hallgatói sportolásra:	100 000 Ft
Gyakorló iskolák részére juttatott támogatás:	22 000 Ft

XIX.

DIÁKOTTHONOK, KOLLÉGIUMOK

Bolyai János férfi kollégium

Létszám: 149 fő.

Igazgató: Kiss Árpád.

Nevelőtanár: Dr. Kiricsi Imre.

Seniorok: Dóbé Sándor, Szakál Pál.

Eötvös József kollégium

Létszám: 33 fő.

Igazgató: Dr. Grossmann Ferenc.

József Attila férfi kollégium

Létszám: 113 fő.

Igazgató: Kiss Árpád.

Nevelőtanárok: Dr. Hegyi András, Dr. Újvári József.

Seniorok: Dr. Czucz Ottó, Dr. Nagy Ferenc.

Irinyi János női kollégium

Létszám: 272 fő.

Igazgató: Dr. Keserű Bálintné Ocskó Gizella.

Kollégiumi tanár: Dr. Bárány Ferencné Farkas Lujza.

Senior: Dr. Koós Margit.

Móra Ferenc női kollégium

Létszám: 309 fő.

Igazgató: Dr. Vörös Lászlóné Petróczi Kornélia.

Kollégiumi tanár: Dr. Micheller Magdolna.

Hermann Ottó diákotthon

Létszám: 271 fő.

Igazgató: Dr. Kozma László.

Kollégiumi tanár: Megyeri Árpádné Varga Anna.

XX.

NÉPKÖZTÁRSASÁGI ÖSZTÖNDÍJAS HALLGATÓK

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

1. Csizmás József III. évfolyam,
2. Posta Róza III. évfolyam,
3. Kardos Gyula IV. évfolyam,
4. Kemenes László IV. évfolyam,
5. Magyar Erzsébet IV. évfolyam,
6. Simon László IV. évfolyam,
7. Tatár Ágnes IV. évfolyam.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

1. Lipták Dorottya V. éves történelem szakos hallgató,
2. Téglási Imre V. éves magyar—latin szakos hallgató,
3. Szőnyi György IV. éves magyar—angol szakos hallgató,
4. Bácskai Erzsébet V. éves magyar—pedagógia szakos hallgató,
5. Fischer Ferenc IV. éves történelem szakos hallgató,
6. Stimáczy Hermina III. éves történelem—német szakos hallgató,
7. Bagossy Erzsébet IV. éves német—angol szakos hallgató,
8. Felber Ágnes IV. éves német—angol szakos hallgató,
9. Dárdai Ágnes IV. éves történelem—német szakos hallgató,
10. Tóth Sándor IV. éves történelem—angol—latin szakos hallgató.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

1. Boros Imre III. éves biológus szakos hallgató,
2. Herczeg Tamás V. éves biológus szakos hallgató,
3. Iglói Ferenc IV. éves fizikus szakos hallgató,
4. Kálmán Miklós IV. éves vegyész szakos hallgató,
5. Klincsik Mihály III. éves matematikus szakos hallgató,
6. Koncz Csaba IV. éves biológus szakos hallgató,

7. Kuba Attila V. éves matematikus szakos hallgató,
8. Nagy Ferenc IV. éves biológus szakos hallgató,
9. Pálinkás József IV. éves fizikus szakos hallgató,
10. Pelczer István IV. éves vegyész szakos hallgató,
11. Sirokmán Géza IV. éves vegyész szakos hallgató,
12. Szendrei Ágnes V. éves matematikus szakos hallgató,
13. Szendrei Mária V. éves matematikus szakos hallgató,
14. Totik Vilmos III. éves matematikus szakos hallgató.

XXI.

DIPLOMÁT SZERZETTEK NÉVSORA

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

Bácskai Erzsébet
Bácskai Mihály
Baksa Éva Margit
Balázs Katalin Ildikó
Bartos Zsuzsanna
Bathó Veronika
Bencze Judit Irén
Bencze Klára
Benkő Zsuzsanna Mária
Bikics Antónia
Bognár Ágnes
Bohács Lídia
Bratinka József
Bubreg Erzsébet
Danesch József István
Deák Julianna Magdolna
Décsy Kornélia Márta
Dékány Margit
Dérényi Márta Éva
Dobrai Katalin
Dombi Alice Klára
Dömötör Róza
Erdélyi Ágnes
Farkas Emma Mária
Fazekas Márta
Fehér Ibolya
Ficzko Ildikó
Gáspár-Hantos Judit
Gombos Zsuzsanna
Gróh Dániel
Hajpál Gabriella

Hegybíró Edit Ágnes
Horváth Erika
Horváth Judit
Janurik János
Jánosi Rózsa
Járvás Katalin
Jenes Margit
Kaiser Márta
Kalotai Judit
Kántor Teréz
Kecskés János
Kiss Éva
Kovács Gabriella
Kováts Annamária
Kunszt Márta
Lázár György
Lehel Ágnes
Lipták Dorottya
Lőrik Magdolna Éva
Lukács István
Makra Éva
Matzkó László György
Matúz Edit
Márki Anna
Máté Györgyi Ottilia
Mátéfi Éva
Nagy Aranka Mária
Nagy Katalin
Nagy Katalin
Nagy Márta
Neuhauser Krisztina

Németh Izabella
Ozoli Katalin
Pap András Gyula
Pál József
Pék Éva Mária
Pék Hermina
Péntek Lili Mária
Polgár Edit Katalin
Pornói Károly Miklós
Rajta Erzsébet Gyöngyi
Roszik Judit
Ruzsinszky Judit Margit
Sebők Mária
Selmeczi Edit
Simon Zsuzsanna
Stark Márta Andrea
Sulyok Hedvig
Süli Mária Erzsébet
Szabó Ágnes
Szabó László Sándor
Szalai G. Erzsébet

Szalai Mária
Szekeres Zsófia
Szende Virág
Szilágyi Ágnes
Szlama Éva Julianna
Tanács Erzsébet
Tamássy Klára
Téglásy Imre
Tolnai Szilvia
Tóth Gizella Lujza
Tóth István Péter
Tóth Jolán Etelka
Tóth Judit Mária
Tóth László Miklós
Tóth Terézia
Varga Mária Anna
Varga Mária Terézia
Vidor Lívia
Vincze Ágnes
Vörös Gabriella Julianna
Vörös Margit Erzsébet

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

NAPPALI TAGOZAT

Matematika—fizika szak

Baár László
Bende Zsuzsanna
Bogdán Zsuzsanna
Dénes Magdolna
Dinh Van Binh
Domokos Margit Tünde
Do Quang Thieu
Fazekas József
Gajdos Katalin
Imecs Zsuzsanna
Jankó Éva
Koller Katalin
Kordás József
Kordás Józsefné Faragó Erzsébet
Kun Mária

Laczkó Piroska
Lichtenberger Ferenc Tibor
Madaras Lászlóné Amler Márta
Orbán Ágnes
Petróczy Mária
Pocsai Zoltán
Pocsai Zoltánné Bodó Ilona
Szabó Mária Anna
Szakál Margit
Szász Lajos Attila
Szigligeti Márta
Sztankovics Józsefné Ocskó Piroska
Theisz György
Varga Tamás

Matematika—földrajz szak

Bali Zsuzsanna
Fekete László
Héger Mária
Kaiser Klára
Kuglerné Szalay Ilona
Leé Erzsébet

Makra László
Nagy Ágnes Katalin
Oross Gabriella Klára
Róka Zita Ágnes
Szilágyi Erzsébet
Tölgyesi Veronika

Földrajz—olasz szak

Baksa Márta

Kémia—fizika szak

Balogh Klára Mária
Kozák Katalin
Liszka Mária Danica

Nyilas Erika
Seres Katalin Etelka

Biológia—kémia szak

Bálint József Zoltán
Bálint Zoltánné Jambrich Ilona
Csordás Irén Valéria
Fischer Mária
Grossmann Zsuzsanna Julianna
Göndör Erzsébet
Gyurkovics Henrik
Horváth Margit Ildikó
Lakatos Ágnes
Németh Ervinné Virág Gyöngyi
Némethy Julianna
Papp Ibolya Irén

Reisz Mária
Strohner Irén Zsuzsanna
Szegedi Zsuzsanna
Szekeres Miklós István
Tábitz Klára Éva
Toldi József
Tóth Éva
Dr. Török-Barta Lászlóné Gálik
Ágnes
Vaszkun Mária Erzsébet
Zerinváry Judit

Matematikus szak

Boross Márta
Csepiga István Ede
Csepigáné Szöllősy Ágnes
Csonka István Károly
Fehér Lajos
Feuer Éva
Födémesi Nándor Gábor
Gombás Anna
Gyöngyösi József Miklós

Hajnal Jolán
Hildelmayer Csicsman József
Juhász Klára
Kómár Antal
Kovács Endre
Kuba Attila Endre
Kugler László
Kuhár János
Magyar László

Major Éva Irén
Makai Margit
Maróti György Tamás
Mester Zsuzsanna Magdolna
Mészáros László
Milassin Zsuzsanna Györgyi
Papp József
Pál Tamás János
Pham Thi Minh Truong
Preklet Erzsébet
Rapkay Judit Gizella

Fizikus szak

Bartus Tibor
Góbor László Béla
Házy Ildikó Klára
Kiss Lajos
Laczkó Gábor Zoltán
Makk László

Biológus szak

Boldoczki Mária Márta
Brenner Erzsébet Terézia
Fazekas Márta
Forrai Tamás
Herczeg Tamás Csaba
Hoang Duc Hanh
Horváth Eszter

Vegyész szak

Bajzár Márta Zsuzsanna
Bakocs Anna Mária
Bán Annamária
Boa János
Fejes Zsuzsanna
Fodor Eleonóra
Flógl Ágnes
Horváth Margit Ibolya
Kárpáti Marianna
Makáry Anna

Rácz Edit
Schütz Angéla
Simonné Zajzon Zsuzsanna
Szabó István
Szendrei Ágnes Erzsébet
Szendrei Mária Anna
Szilágyi György Tamás
Thirring Gyula Attila
Varga Katalin
Vepríkné Somogyi Erzsébet
Virágvölgyi Anna

Miklós Nándor
Milassin Tamás Gyula
Sánta Imre
Tóth Ferenc
Varga Mihály
Vecsernyés Judit Éva

Hulesch Helga
Kiss Mária
Lővei Gábor Lajos
Manczinger László
Nagy Lajosné Kovács Mária
Oravecz Gyula András
Vincze Éva Julianna

Miklós Erzsébet
Mink Mátyás
Nagy Erzsébet
Németh Attila Gusztáv
Palotás Julianna
Pápay László
Répási Zsuzsanna
Sasadi Kornélia Éva
Schauer Anna Mária
Zsigó József

Programozó matematikus szak

Bérczi Ágnes
Boncz István Sándor
Császi Gizella
Csiffári Zsuzsanna
Dugonics Rita
Farkas Mária
Frei Mária Rozália
Győri János Attila
Jakucska András
Klézli Erzsébet
Krasnyánszki Kálmán István
Meződy Edit

Mihály Zoltán Nándor
Nagy Ilona
Németh László
Papp Ibolya Rozália
Pavelka Éva
Petschner Ottó Mátyás
Püski Gábor
Siklós Judit
Szabó Árpád Dezső
Szabó Katalin
Szögi Ilona
Varga Antal

*Levelező tagozat
Matematika szak (4 éves képzés)*

Boda Miklós

Tóth Jánosné Széll Gabriella

Földrajz szak (2,5 éves képzés)

Cser Tamás Attila
Hasznosi András
Dr. Hári Ferencné Poór Ildikó

Kelemen István
Varga Csaba

Matematikus szak (5 éves képzés)

Fekete Lászlóné

Kósa Márton

*Egyéni levelezők
Matematika—fizika szak*

Folbert István Péter
Gyurkó György
Horváth Katalin Margit
Hudoba Györgyné Szabó Lilla

Óvári Lajos
Óvári Lajosné Csabai Mária
Vass János
Vass Jánosné Kovács Györgyi

Matematika—földrajz szak

Szűcs Mária

Biológia—kémia szak

Bódi László

Földtan szak

Pozsár Vilmos

Matematikus szak

Bánfalvi Csaba

Hajdú András

Kain Mihály István

Varga Antal

Vegyész szak

Lengyel Gyula

XXII.

DOKTORRÁ AVATOTTAK NÉVSORA

1976. május 25-én a Magyar Népköztársaság Elnöki Tanácsa rendeletének értelmében

„*Sub Auspiciis Rei Publicae Popularis*” fokozattal:

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR
Kemenes István

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR
Kun László

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR
Véber Margit

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

A-csoport

Alberti Judit Erzsébet

Ács Gyula

Bagoly Teréz

Balázs Erzsébet

Bakonyi Elvira Anikó

Barsi József

Bárdos Zsuzsanna

Boros Margit

Boros Tamás

Boruzs Ilona

Bottyán Gizella Veronika

Buza Judit Márta

Czifra János István

Csabai Éva

Csontos Mária

Csúri Éva Katalin

Ecsédi Hajnalka

Fábián Ágnes

Fest András Tamás

Gelencsér János László

Géczi József Alajos

Hartai Mária

Hegedűs Veronika Mária

Helmeczi Lajos

Hoksári István

Honthegy Gizella

Horváth János

Huszthy Ágnes

Igaz Ferenc

Emődi Attila István

Iván János József

Juhász Mária Magdolna

Juhász Zsuzsanna

Juhász Pintér Aranka

Kadocsa Géza István
Kalicz Éva
Kató Éva Marianna
Kánya András
Kelemen Miklós
Kertész József Miklós
Kiss Edit
Kiss Erzsébet
Kiss Irén
Kittlinger Ilona Klára
Komlódi Katalin Mária
Körmendy Sarolta
Körös László István
Lacsán István
Lente Gizella Katalin
Lőrincz Margit
Masika Edit Borbála
Matuz Éva
Mácsik Tamás
Mohácsy Edit Erzsébet
Mucsi Erzsébet Judit
Nagy Balázs
Nagy Ferenc
Nánási Illés
Négyesi Judit
Németh Mária
Nyvelt Györgyi
Oláh Edit Márta
Oláh Gizella Erzsébet
Oláh László Gyula
Ordasi Erzsébet
Pabis György
Pakai András
Papp Mária Magdolna
Patyi Zsuzsanna

Pénzes Margit Ilona
Rakonczai Ilona
Rácz Katalin Erzsébet
Rejtő Ilona Edit
Révész Anna Mária
Révész Béla
Sándor Géza Árpád
Sánta Mihály István
Schäffer István János
Schulpe Ervin
Seres Szeréna Klára
Stipta István Mihály
Szabó Éva
Szabó Imre
Szabó Rózsa
Szarvák Béla
Szatmári Erzsébet
Szegedi Márta
Szentandrassy Ildikó Sára
Szilágyi László Ferenc
Szöllősi Ágnes
Szőke Etelka
Szűcs Margit
Tarjányi Antal
Tóth András
Tóth Éva
Török Mária
Vadas Zsuzsanna
Vágó Erzsébet Anna
Várnay Ernő
Világi Erzsébet
Virágh Mária
Vityi István Gábor
Wiederkomm Aurél
Wlassits Gábor

B-csoport

Abonyi Mária
Avar Attila
Bárányi Gyula
Bogdán Judit Mária
Bokor Árpád László
Borovics Miklós

Csaba Zoltán
Cséka Marianna
Csorba Ibolya
Csorba Krisztina
Dózsa Ágnes Eszter
Dózsa Katalin

Eperjesi Emil
Faragó József Oszkár
Fehérvári János
Gábor Margit
Gombos Sándor
Gosztonyi Ildikó
Gyenes János

Gyöngyi Lajos István
Hernádi György
Jordán Éva Katalin
Juhász Imre
Kapantzián Artur
Kiss Margit
Klein Éva
Koncz Ilona
Kopcsáni Katalin
Lakatos Rózsa
Majoros András László
Mészáros Teodóra
Nagy Dani Károly
Nagykovács János2
Onder János

C-csoport

Aradi János
Borbély Judit
Bordás György
Edelényi Judit
Fajcsák András
Gere Kálmán
Gyeraj Judit
Gyujtó Zoltán
Hajós Sarolta
Harangozó János
Irinyi Gábor
Ivány Antal János
Keindl István
Kováts István
Kóródy István
Lengyel László
Marton Aurél Ödön
Márton Klára
Mátyás István

Orosz László
Paróczai Ágnes
Petrezselyem László
Piskóty Péter
Puskás János
Réthy Vilmos
Ruttkay Zoltán

Stein Magdolna
Szalai Imre
Szánthó Péter László
Székelyhidi György
Takács Ilona
Tari János
Timkó Zoltán
Tóth Magdolna
Vajda Zsuzsanna Ibolya
Varga Gyula
Varga Péter
Vass Ferenc
Várhelyi János
Vezenyei Kornél Kálmán

Mecsei Erzsébet
Mezőfi János
Nagy Etelka
Oláh András Miklós
Reményi Éva
Schön Zsuzsa
Simon Ferenc József
Spisák Béla
Steinmetz János
Süli Éva
Szabó Eleonóra Zita
Szabó Katalin
Szabó Márta
Szabó Mihály
Szeremi Ferenc
Szoboszlai Dalma Erzsébet
Tóth B. György
Tóth László Gyula
Tóth Idikó

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR

A-csoport

Békési Márta
Borbély Mária
Csejtei Dezső
Dékány András
Doboss Gyula
Forrai Rózsa
Forczek Zoltán
Fülöp János
Galgóczi Anna
Héjjas Endre
Hodu Rozália

Horváth Zoltán
Iby András
Kiss György
Komlóssy Ákos
Kovács András
Nagy György
Papp István
Pignitzky György
Szabó Sára
Szakter Gyula
Úrmössy Idikó

B-csoport

Bárány László
Bella István
Bellus Ibolya
Bereczki Elemér,
Biczó Aranka
Fábián György
Imre Mihály
Kasza Bálint
Kiss Ferenc

Körmöczi Katalin
Nyerges László
Sebesi Judit
Szabó Borbála
Szűcs Alajos
Tóth Ferenc
Varga István
Vass István
Zentai Mária

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

A-csoport

Antal Sándor
Bor Zsolt
Borgulya István
Bozó Franciska
Budó Gabriella
Czakó Mihály
Deme István Károly
Gulyás Magdolna
Herendi István
Herzfeld Rozália
Imreh Balázs

Kamarás Gábor
Kamarás György
Koczó Ferenc
Kálmán Flóra
Litkei József
Márton László
Mizó Mihály
Mohácsi Erika
Nánai László
Nemcsók János
Révész Márta

Sipiczki Mátyás
Somlai Csaba Géza
Stájer Géza

Szappanos Albert
Szónoky Miklós
Vozáry Eszter

B-csoport

Erdei Miklós
Erdei Sára
Gedra Ágnes
Halász János
Horváth György
Horváth Péter
Katona Sarolta Ottilia
Kiss Imre Attila
Kiss János László
Kohn Irén

Kovács Ilona
Labádi Imre
Molnár Péter
Nagy Ilona
Oláh Béla István
Sain Béla
Szabó Terézia Mária
Tóth Ildikó Zsuzsanna
Vörös Lajos
Zsoldos Tibor

XXIII.

AZ EGYETEM OKTATÓINAK ÉS TUDOMÁNYOS MUNKATÁRSAINAK 1975-BEN PUBLIKÁLT SZAKIRODALMI MUNKÁSSÁGA

TÁJÉKOZTATÓ

A szakirodalmi munkásságot tartalmazó jegyzék a József Attila Tudományegyetem dolgozóinak 1975 során nyomtatásban közzétett szakirodalmi publikációit tanszékek szerint felsorolva tartalmazza. Alapul a tanszékek bejelentései szolgáltak, de a teljességre törekedve, a rendelkezésünkre álló dokumentumok alapján kiegészítésekre is sor került.

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

Az összeállítás csak azon szerzők szakirodalmi tevékenységét regisztrálja, akik 1975-ben 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.

RÖVIDÍTÉSEK

Acta Agr. Hung.	= <i>Acta Agronomica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Ant. et Arch. Szeged	= <i>Acta Universitatis de Attila József Nominatae. Acta Antiqua et Archaeologica. Szeged.</i>
Acta Biochim. et Biophys. Hung.	= <i>Acta Biochimica et Biophysica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Biol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Biologica. Szeged.</i>
Acta Bot. Hung.	= <i>Acta Botanica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Chim. Hung.	= <i>Acta Chimica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Classica Univ. Scient. Debrecen.	= <i>Acta Classica Universitatis Scientiarum Debreceniensis. Debrecen.</i>
Acta Clim. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Climatologica. Szeged.</i>
Acta Cybernetica, Szeged	= <i>Acta Cybernetica. Szeged.</i>
Acta Diss. Slav. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Dissertationes Slavicae.</i>
Acta Geogr. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Geographica. Szeged.</i>
Acta Hist. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Historica. Szeged.</i>
Acta Jur. Hung.	= <i>Acta Juridica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Jur. Pol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Acta Juridica et Politica. Szeged.</i>
Acta Math. Hung.	= <i>Acta Mathematica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Microbiol. Hung.	= <i>Acta Microbiologica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Min. Petr. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis. Acta Mineralogica — Petrographica. Szeged.</i>
Acta Oeconom. — Pol. Szeged	= <i>Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Oeconomico — Politica. Szeged.</i>
Acta Orient. Hung.	= <i>Acta Orientalia Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.</i>
Acta Pharm. Hung.	= <i>Acta Pharmaceutica Hungarica. Budapest.</i>
Acta Philos. Szeged	= <i>Acta Universitatis de Attila József Nominatae. Sectio Philosophica. Szeged.</i>

- Acta Phys. Chem. Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis. Acta Physica et Chemica. Szeged.*
- Acta Phytopathologica Hung. = *Acta Phytopathologica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest*
- 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 Scientiae Socialismi, Szeged = *Acta Universitatis Szegediensis de Attila József Nominatae. Sectio Scientiae Socialismi. — Tudományos Szocializmus. Szeged.*
- Acta Techn. Hung. = *Acta Technica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Acta Zool. Hung. = *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
- Alföld = *Alföld. Debrecen.*
- Algebra Universalis = *Algebra Universalis. Basel.*
- Áll. és Ig. = *Állam és Igazgatás. Budapest.*
- Állattani Közl. = *Állattani Közlemények. Budapest.*
- Analysis Mathematica = *Analysis Mathematica. Budapest.*
- Analytical Chemistry = *Analytical Chemistry. Washington.*
- Anthr. Közl. = *Anthropológiai Közlemények. Budapest.*
- Antik Tan. = *Antik Tanulmányok. Budapest.*
- Archiv der Mathematik = *Archiv der Mathematik. Basel.*
- Audio-vizuális Közl. = *Audio-vizuális Közlemények. Budapest.*
- Bankszemle = *Bankszemle. Budapest.*
- A Békés Megyei Múzeumok = *A Békés Megyei Múzeumok Közleményei. Békéscsaba.*
- Közleményei = *Békéscsaba.*
- Békési Élet = *Békési Élet. Békéscsaba.*
- Berichte der Bunsen-Gesellschaft = *Berichte der Bunsen-Gesellschaft für Physikalische Chemie. Weinheim.*
- für Physikalische Chemie = *Biochemie und Physiologie der Pflanzen. Jena.*
- Biochem. Physiol. Pflanzen = *Biochimica et Biophysica Acta. Amsterdam.*
- Biochimica et Biophysica Acta = *Biofizika. Moszkva.*
- Biofizika = *Botanikai Közlemények. Budapest.*
- Bot. Közl. = *Combustion and Flame. London.*
- Combustion and Flame = *Comparative Biochemistry and Physiology. London.*
- Comp. Biochem. Physiol. = *Delta. Budapest.*
- Delta = *Deutsche Literaturzeitung für Kritik der Internationalen Wissenschaft. Berlin.*
- Deutsche Literaturzeitung = *Discrete Mathematics. Amsterdam.*
- Discrete Mathematics = *Élelmiszeripari Főiskola Tudományos Közle-ményei. Szeged.*
- Élelmiszeripari Főiskola = *Élet és Irodalom. Budapest.*
- Tudományos Közl. = *Journal of Enzyme Physiology and Pathology. Basel.*
- Élet és Irod. = *Eötvös Loránd Tudományegyetem Szakmód-szertani Közleményei. Budapest.*
- Enzyme = *Experientia. Basel.*
- ELTE Szakmódszertani Közl. = *Farbe und Lack. Hannover.*
- Experientia = *Felsőokt. Sz. Budapest.*
- Farbe und Lack = *Figyelő. Budapest.*
- Felsőokt. Sz. = *Forrás. Kecskemét.*
- Figyelő = *Forrás. Kecskemét.*
- Forrás

- A Földrajz Tanítása
 Földt. Közl.
 Földt. Kut.
 Gazdaság- és Jogtud.
 Geologica Hungarica
 Helikon
 Helvetica Chimica Acta
 Homo
 Hidr. Közl.
 Hidr. Tájékoztató
 Hoppe-Seyler's Zeitschrift für
 Physiologische Chemie
 Hungarian Journal of Industrial
 Chemistry
 Időjárás
 Irodalomtörténet
 Irodalomtört. Közl.
 Jahrbuch des Öffentlichen Rechts
 der Gegenwart
 Jogtud. Közl.
 Journal of Colloid and Interface
 Science
 Journal of Combinatorial Theory
 J. C. S. Perkin II.
 Journal für Praktische Chemie
 Kali—Briefe
 Kolorisztikai Értesítő
 Könyvtári Figyelő
 Könyvtáros
 Középfokú Szakoktatás
 Köznevelés
 Kritika
 Labeo. Rassegna di Diritto
 Romano
 Légekör
 Magy. Fil. Sz.
 Magy. Jog
 Magy. Kém. F.
 Magy. Kém. L.
 Magy. Nyelv
 Magy. Nyelvtör.
 Magy. Pszich. Sz.
 Magy. Tud.
 Mathematiceszkie Zаметki
 Mathematische Zeitschrift
 Metalloberfläche. Angewandte
 Elektrochemie
 Microchemical Journal
 Modern Nyelvoktatás
 MTA Biol. Oszt. Közl.
 Nature
- = *A Földrajz Tanítása. Budapest.*
 = *Földtani Közlöny. Budapest.*
 = *Földtani Kutatás. Budapest.*
 = *Gazdaság- és Jogtudomány. Budapest.*
 = *Geologica Hungarica. Budapest.*
 = *Helikon. Világirodalmi Figyelő. Budapest.*
 = *Helvetica Chimica Acta. Basel.*
 = *Homo. Stuttgart.*
 = *Hidrológiai Közlöny. Budapest.*
 = *Hidrológiai Tájékoztató. Budapest.*
 = *Hoppe-Seyler's Zeitschrift für Physiologische Chemie. Berlin.*
 = *Hungarian Journal of Industrial Chemistry. Veszprém.*
 = *Időjárás. Budapest.*
 = *Irodalomtörténet. Budapest.*
 = *Irodalomtörténeti Közlemények. Budapest.*
 = *Jahrbuch des Öffentlichen Rechts der Gegenwart. Tübingen.*
 = *Jogtudományi Közlöny. Budapest.*
 = *Journal of Colloid and Interface Science. New York.*
 = *Journal of Combinatorial Theory. New York.*
 = *Journal of the Chemical Society. Perkin Transactions. II.*
 = *Journal für Praktische Chemie. Leipzig.*
 = *Kali—Briefe. Bern.*
 = *Kolorisztikai Értesítő. Budapest.*
 = *Könyvtári Figyelő. Budapest.*
 = *Könyvtáros. Budapest.*
 = *Középfokú Szakoktatás. Budapest.*
 = *Köznevelés. Budapest.*
 = *Kritika. Budapest.*
 = *Labeo. Rassegna di Diritto Romano. Budapest.*
 = *Légekör. Budapest.*
 = *Magyar Filozófiai Szemle. Budapest.*
 = *Magyar Jog. Budapest.*
 = *Magyar Kémiai Folyóirat. Budapest.*
 = *Magyar Kémikusok Lapja. Budapest.*
 = *Magyar Nyelv. Budapest.*
 = *Magyar Nyelvtör. Budapest.*
 = *Magyar Pszichológiai Szemle. Budapest.*
 = *Magyar Tudomány. Budapest.*
 = *Mathematiceszkie Zаметki. Moszkva.*
 = *Mathematische Zeitschrift. Berlin.*
 = *Metalloberfläche. Angewandte Elektrochemie. München.*
 = *Microchemical Journal. New York.*
 = *Modern Nyelvoktatás. Budapest.*
 = *A Magyar Tudományos Akadémia Biológiai Tudományok Osztályának Közleményei. Budapest.*
 = *Nature. London.*

- Nordeuropa = *Nordeuropa-Studien. Greifswald.*
 Növénytermelés = *Növénytermelés. Budapest.*
 Növényvédelem = *Növényvédelem. Budapest.*
 Nyelvtud. Közl. = *Nyelvtudományi Közlemények. Budapest.*
 Ochrona Przed Korozja = *Ochrona Przed Korozja. Warszawa.*
 Orvosi Hetilap = *Orvosi Hetilap. Budapest.*
 Optics Communications = *Optics Communications. Amsterdam.*
 Párttört. Közl. = *Párttörténeti Közlemények. Budapest.*
 Ped. Sz. = *Pedagógiai Szemle. Budapest.*
 Periodica Math. Hung. = *Periodica Mathematica Hungarica. Budapest.*
 Plant Physiology = *Plant Physiology. Lancaster.*
 Pollen et Spores = *Pollen et Spores. Paris.*
 Příkladnaja Matematika i Mehanika = *Příkladnaja Matematika i Mehanika. Moszkva.*
 Proceedings of the London Mathematical Society = *Proceedings of the London Mathematical Society. London.*
 Publ. Math. = *Publicationes Mathematicae. Debrecen.*
 Reaction Kinetics and Catalysis Letters = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters. Budapest.*
 Revue Roumaine de Linguistique = *Revue Roumaine de Linguistique. Bucaresti.*
 Revue de Littérature Comparée = *Revue de Littérature Comparée. Paris.*
 Rivista di Diritto Internazionale e Comparato del Lavoro = *Rivista di Diritto Internazionale e Comparato del Lavoro. Bologna.*
 Somogyi-Könyvtári Műhely = *Somogyi-Könyvtári Műhely. Szeged.*
 Stat. Sz. = *Statisztikai Szemle. Budapest.*
 Studia Slavica Hung. = *Studia Slavica Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest.*
 Századok = *Századok. Budapest.*
 Szovremennaja Vűszsaja Skola = *Szovremennaja Vűszsaja Skola. Varsava.*
 Tájékoztató = *Tájékoztató. Filozófia, politika gazdaságtan, tudományos szocializmus. Budapest.*
 Tanítóképző Intézetek Közl. = *Tanítóképző Intézetek Közleményei. Debrecen.*
 Társ. Sz. = *Társadalmi Szemle. Budapest.*
 Teorija Verójatnosztej i ee Primenenija = *Teorija Verójatnosztej i ee Primenenija. Moszkva.*
 Természet Világa = *Természet Világa. Budapest.*
 Területi Stat. = *Területi Statisztika. Budapest.*
 Tetrahedron Letters = *Tetrahedron Letters. London.*
 Tiszatáj = *Tiszatáj. Szeged.*
 Tudomány és Mezőgazdaság = *Tudomány és Mezőgazdaság. Budapest.*
 Újítók Lapja = *Újítók Lapja. Budapest.*
 Valóság = *Valóság. Budapest.*
 Vasi Szemle = *Vasi Szemle. Szombathely.*
 Vesztnik Moszkovszkogo Universziteteta = *Vesztnik Moszkovszkogo Universziteteta. Moszkva.*
 Világosság = *Világosság. Budapest.*
 Živa Antika = *Živa Antika. Skopje.*

Technikai rövidítések

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

KÖZPONTI OKTATÁSI EGYSÉGEK

FILOZÓFIAI TANSZÉK

1. BALOGH Tibor: A „földön túli” disszonanciája. Szociálpszichológus-szemmel Tarkovszkij „Solaris”-áról. = Világosság, 1975. 16. évf. 3. sz. 168—170. p.
2. BALOGH Tibor: Egy mikrostruktúra metszetei. (Dr. Kalmár Magda — Lendvainé Aba Ildikó: Társas kapcsolatok mikroszkóp alatt.) [Ism.] = Ped. Sz. 1975. 25. évf. 12. sz. 1135—1136. p.
3. BALOGH Tibor: Az „értéorientáció” szociálpszichológiai értelmezése. (Murányi Mihály: Az értéorientációk fejlesztése. Pszichológia — nevelőknek.) [Ism.] = Ped. Sz. 1975. 25. évf. 3. sz. 271—272. p.
4. BALOGH Tibor: A láthatóvá tett szellem. Gilbert Ryle: A szellem fogalma [Ism.] = Magy. Fil. Sz. 1975. 19. évf. 5—6. sz. 756—758. p.
5. BALOGH Tibor: A szociálpszichológia kísérletei. (G. de Montmollin — R. Lambert — R. Pagès — C. Flament — J. Maisonneuve: Szociálpszichológia.) [Ism.] = Ped. Sz. 1975. 25. évf. 7—8. sz. 743—744. p.
6. HORUCZI László: A családi-házassági viszonyok fejlődéstendenciáinak néhány problémája Békés megyében. = Tanulmányok ... 1975. Az MSZMP Békés megyei Bizottság Oktatási Igazgatóság Kiadványa. [Békéscsaba, 1975.] 31—50. p.
7. HORUCZI László: Népesedéspolitikánk elvei és a családi-házassági viszonyok fejlődéstendenciái Csongrád megyében. = MSZMP Csongrád megyei Bizottsága Oktatási Igazgatóságának Évkönyve, Szeged, 1975. 111—123. p.
8. Tanulmányok ... 1975. (Szerk. Juhász József. Lektorálta HORUCZI László és Bereczki Elemér.) Kiad. az MSZMP Békés megyei Bizottság(a) Oktatási Igazgatóság(a). [Békéscsaba, 1975.] 174 p.
9. KAPOSÍ Márton: Croce esztétikájának művészeti eszménye. (The artistic ideal of Croce's aesthetics.) = Acta Philos. Szeged, 1975. 16. 89—130. p.
10. KAPOSÍ Márton: A dekadens polgári filozófia fő sajátosságainak kifejeződése Benedetto Croce rendszerében. (The manifestation of the main characteristics of the decadent bourgeois philosophy in the system of Benedetto Croce.) = Magy. Fil. Sz. 1975. 19. évf. 5—6. sz. 601—629. p.
11. KAPOSÍ Márton: A szükséglet, az érdek és az érték összefüggésének néhány problémája. = Tanulmányok ... 1975. Az MSZMP Békés megyei Bizottság Oktatási Igazgatóság Kiadványa. [Békéscsaba, 1975.] 115—126. p.
12. KATONA Péter: A dialektikus logika aktuális problémái. = Tájékoztató, 1975. 2. sz. 122—143. p.
13. KISSNÉ NOVÁK Éva: A hellenizmus filozófiájának embereszménye a sztoikus, az epikureus és a szkeptikus filozófia tükrében. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. 76 lev.
14. KOCSONDI András: Modellezés vagy megismerés. = Tájékoztató, 1975. 4—5. sz. 114—133. p.
15. KOCSONDI András: Tudományos előrelátás és társadalmi tevékenység. = Tanulmányok ... 1975. Az MSZMP Békés megyei Bizottság Oktatási Igazgatóság Kiadványa. [Békéscsaba, 1975.] 127—146. p.
16. KOCSONDI András: A tudományos modellek előrelátó (prediktív) funkciója. (Predictive function of scientific models.) = Acta Philos. Szeged, 1975. 16. 27—67. p.
17. KRAJKÓ Erzsébet: Filozofszkij analiz ponjatija himicseszkoj formü divzsenija materii. Kandidátusi értekezés. Kiev, 1975. 180 p. xx
18. KRAJKÓ Erzsébet: Ponjatie himicseszkoj formü divzsenija v szovremennoj himii. = Acta Philos. Szeged, 1975. 16. 3—25. p.

19. SZABÓ Tibor: Antonio Gramsci Magyarországon. (Bibliográfia 1948—1975.) = Tájékoztató, 1975. 3. sz. 111—121. p.
20. SZABÓ Tibor: Gramsci értelmezések és periodizációjuk néhány elméleti kérdése. (Gramsci-interpretations and some theoretical questions of differentiation between the periods of his work.) = Magy. Fil. Sz. 1975. 19. évf. 5—6. sz. 630—646. p.
21. SZABÓ Tibor: Szempontok Gramsci szellemi formálódása és utóélete tanulmányozásához. (Contributions to the studies of Gramsci's intellectual formation and fortune.) = Acta Philos. Szeged, 1975. 16. 131—141. p.

POLITIKAI GAZDASÁGTANI TANSZÉK

22. ANDRÁSSY Adél: Dinamikus termelési függvények alkalmazásának lehetőségei és problémái a magyar mezőgazdaság növekedésének elemzésében. Egyetemi doktori értekezés. [Bp.] 1975. 110 p. 12 mell. xx
23. GROSSMANN Ferenc: A mezőgazdasághoz kapcsolódó ágazatok technológiai és gazdasági fejlődése és ennek hatása a mezőgazdaság struktúrájára. = Tanulmányok ... 1975. Az MSZMP Békés megyei Bizottság Oktatási Igazgatóság Kiadványa. [Békéscsaba, 1975.] 161—173. p.
24. MAYER László: A mezőgazdaság szerepe Tanzánia gazdasági fejlődésében. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. 328 p. xx
25. MAYER László: A mezőgazdasági termelők és fejlesztésével kapcsolatos főbb feladatok Tanzániában. (Agricultural productive forces and the main tasks concerning their development in Tanzania.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1975. Tom. 12. 51—65. p.
26. NAGY Lajos: A különböző ráfordításformák szerepe a szocialista mezőgazdasági újatermelésben. (The role of various forms of inputs in the socialist agricultural reproduction.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1975. Tom. 12. 37—50. p.
27. NAGY Lajos: A szocialista szövetkezet vállalati jellege. = A társadalmi tulajdon és a szocialista vállalat. Bp. 1975. 118—124. p. /A Szocialista Vállalat, 1./
28. NAGY Lajos—Sipos Aladár—Zinhaber Ferenc: A kapitalizmus politikai gazdaságtana. Egységes jegyzet. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 437 p. /Állam és Jogtudományi Karok./
29. SALLAI Miklós: Az anyagi érdekelttség és a hatékonyság néhány időszertű kérdése a termelészövetkezetek termelési szerkezetének alakításában. Egyetemi doktori értekezés. [Bp.] 1975. 117 p. 41 p. mell. xx
30. SIPOS Miklós: A mezőgazdasági árpolitika szerepe a szovjet kolhozok jelenlegi irányítási rendszerében. = Tájékoztató, 1975. 4—5. sz. 134—149. p.
31. SIPOS Miklós: A mezőgazdasági termelészövetkezetek állami támogatásának elméleti alapjai, fontosabb forrásai és tapasztalatai a szocialista gazdaságban. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975, 278 p. xx
32. TÓTH László: Gazdasági prognosztika és rendszerelméleti szemléletmód. (Economic prognostic and system theory approach.) = Acta Oeconom. — Pol. Szeged, 1975. Tom. 12. 67—77. p.
33. TÓTH László: Népgazdasági tervezésünk fejlődése és a továbbfejlesztés perspektívái. = MSZMP Csongrád megyei Bizottsága Oktatási Igazgatóságának Évkönyve, Szeged, 1975. 69—77. p.
34. VÁCZY Mária: Önköltség és a termelészövetkezetek vállalati gazdálkodása. Egyetemi doktori értekezés. [Bp.] 1975. 99 p. xx

TUDOMÁNYOS SZOCIALIZMUS TANSZÉK

35. BELÉNYI Gyula: A termelőszövetkezeti mozgalom története Szegeden és a szegedi járásban 1948—1953. (Die Geschichte der Produktionsgenossenschaftsbewegung in Szeged und im Kreis Szeged 1948—1953.) = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1975. Tom. 14. 18—77. p.
36. NAGY László: Az algériai háború és a kommunista — szocialista együttműködés lehetősége az 1956. januári választások után. (La guerre d'Algérie et la possibilité de la coopération entre les socialistes et communistes au début de 1956.) = Acta Scientiae Socialismi, Szeged, 1975. Tom. 14. 3—17. p.
37. Tudományos szocializmus. A szocializmus építése. 2. rész. Jegyzet a József Attila Tudományegyetem hallgatói számára. (Írták: CSÉPÁNY Dezső, FARKAS József, RÉTI László, SZABÓ István, VARGA Lajos. Szerk. RÁCZ János, CSÉPÁNY Dezső.) Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 245 p. /József Attila Tudományegyetem./
38. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve 1973/[19]74. (Kiad. FODOR Géza. Szerk. biz.: KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta RÁCZ János. (Szeged, 1975, (Szegedi Ny.) 174 p.
39. RÉTI László: A textilipari munkásmozgalom története az első világháborúig Magyarországon. Bp. 1975. 64 p. /Szakszervezetek Elméleti Kutató Intézete. Történeti Tanulmányok./
40. SZABÓ István: Csongrád megye társadalmi szerkezetének változásairól. = MSZMP Csongrád megyei Bizottsága Oktatási Igazgatóságának Évkönyve, Szeged, 1975. 41—48. p.

KÖZPONTI IDEGENNYELVI LEKTORÁTUS

41. DANI Mihály: Orosz nyelvi jegyzet matematikusok számára. Szeged, 1975, [JATE soksz.] 94 p. × ×
42. PADLÁS János: Orosz nyelvi jegyzet 2. éves joghallgatók számára. Szeged, 1975, [JATE soksz.] 72 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./
43. ZÁNTHÓ Róbert: Angol nyelvi jegyzet állami nyelvvizsgára előkészítő tanfolyamok számára. Szeged, 1975. 126 p. /József Attila Tudományegyetem Központi Idegennyelvi Lektorátusa./

KIBERNETIKAI LABORATÓRIUM

44. CSIRIK János—Csernay László: Ein neues Filterverfahren und eine neue mathematische Display—Methode für die Computerszintigraphie. = Nuklearmedizin. Fortschritte der Nuklearmedizin in klinischer und technologischer Sicht. Stuttgart — New York, 1975. 700—702. p. Sep.
45. CSIRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád—MÁTÉ Eörs: Kiszámítógép izotópdiagnosztikai software rendszere. = Programozási Rendszerek 75' konferencia előadásai. Szeged, 1975. aug. 25—27. [Bp. 1975.] 490—496. p.
46. CSIRIK János—Zita, G.—Hayr, A.—Uiberrak, H.: Die Problematik des Gastrin — RIA. = Nuklearmedizin. Fortschritte der Nuklearmedizin in klinischer und technologischer Sicht. Stuttgart — New York, 1975. [] p. xx
47. Nemessányi Zoltán—Csernay László—CSIRIK János—Benedek Szabolcs: Pajzsmirigy-szcintigrammok leleteinek kódrendszerrel történő objektív fogalmazása. = Orvosi Hetilap, 1975. 116. évf. 30. sz. 1748—1752. p.
48. HANTOS Zoltán—Galgóczy Gábor—Kovács Anna—Fülöp József: Légzésmechanikai jelek számítógépes feldolgozása. = Számítástechnikai és kibernetikai

- módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. Szeged, 1975. 57—67. p.
49. Nagy Sándor—Barankay Tamás—DARÓCZY Bálint—HANTOS Zoltán: A coronariák reaktív hyperaemia folyamatának számítógépes elemzése. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. Szeged, 1975. 97—106. p.
50. Galgóczy Gábor—HUNYA Péter—HANTOS Zoltán—Rabloczky György: Légzésmechanikai és kisvérköri keringési jelek szuperpozíciójának vizsgálata. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. Szeged, 1975. 211—216. p.
51. MADARÁSZ István—HUNYA Péter—Krem Alajos: R—10 kisszámítógép alkalmazása pszichofiziológiai mérések real-time vezérlésére és értékelésére. = Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. Szeged, 1975. 157—177. p.
52. Számítástechnikai és kibernetikai módszerek alkalmazása az orvostudományban és a biológiában. A Neumann János Számítógéptudományi Társaság Szegeden, 1974. dec. 2—3—4-én tartott kollokviumának anyaga. Szerk. MUSZKA Dániel, HANTOS Zoltán, SZÉKELY Sándor, MADARÁSZ István [Kiad. a] József Attila Tudományegyetem Kibernetikai Laboratóriuma [és a] Neumann János Számítógéptudományi Társaság Csongrád megyei Szervezete és Orvosbiológiai Szakosztálya. Szeged, 1975. 517 p.
53. SÁRA Attila: Elektronikus válaszgyűjtő rendszer a gépi vizsgáztatáshoz. = Felsőokt. Sz. 1975. 24. évf. 5. sz. 298—301. p.
54. SÁRA Attila: Elektronikus válaszgyűjtő rendszer gépi vizsgáztatáshoz. = Audio-vizuális Közl. 1975. 12. évf. 6. sz. 524—527. p.

ÁLLAM- ÉS JOGTUDOMÁNYI KAR

ÁLLAM- ÉS JOGELMÉLETI TANSZÉK

55. ANTALFFY György: Goszudarsztvo i vlaszt' na protjzsenii iszteksih 30 let v Vengerszkoj Narodnoj Reszpublike. = Razvitie goszudarsztva i prava na protjzsenii iszteksih 30 let v Vengerszkoj Narodnoj Reszpublike. [Bp.] 1975. 7—40. p.
56. ANTALFFY György: Sur l'amendement de la Constitution de la République Populaire Hongroise. = Jahrbuch des Öffentlichen Rechts der Gegenwart, 1975. Neue Folge, Bd. 24. 287—307. p. xx
57. ANTALFFY György: Thirty years state and power in the Hungarian People's Republic. = Development of the political and legal system of the Hungarian People's Republic in the past 30 years. [Bp.] 1975. 7—37. p.
58. A Magyar Jogász Szövetség 8. Országos Munkaértekezlete. Siófok, 1974. május 12—14. [Előadások.] (Főszerk. ANTALFFY György.) [Bp. 1975], Szegedi ny. 558 p.
59. Razvitie goszudarsztva i prava na protjzsenii iszteksih 30 let v Vengerszkoj Narodnoj Reszpublike. (Dokladü po szlucsaju torzsasztva tridcatiletija szo dnja oszvozobozsdenija Vengrii. Glav. red. György ANTALFFY.) [Izd.] Aszszociacija vengerszkih jurisztov. [Bp.] 1975. (Szegedi Ny.) 292 p.
60. PAPP Ignác: Fejezetek a politikai és jogi gondolkodás történetéből (1950—1970). (Kapitel aus der Geschichte des politischen und juristischen Denkens.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 6. 86 p.

61. PAPP Ignác: Egy monográfia szerepéről a jogászai gondolkodás fejlesztésében. Katonáné Soltész Márta: Személyiség és jog. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 9. sz. 551—554. p.
62. VASTAGH Pál: Könyvünkét a József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Karán. = Magy. Jog, 1975. 22. évf. 3—4. sz. 236—237. p.

ÁLLAMIGAZGATÁSI ÉS PÉNZÜGYI JOGI TANSZÉK

63. MARTONYI János: A közigazgatás tudományos vizsgálatának közigazgatási jogi iránya. = Nemzetközi konferencia a közigazgatás tudományos vizsgálatának fő irányairól. Szeged, 1975. június 4—6. 17 p. [Stencil soksz.]
64. MEZNERICS Iván: Die Modernisierung des ungarischen Devisenrechtes. = Acta Jur. Hung. 1975. Tom. 17. Fasc. 1—2. 155—160. p.
65. MEZNERICS Iván: „Recht der internationalen Zahlungen“, als Gegenstand des internationalen Finanzrechtes. = A szocialista pénzügyi jog aktuális kérdései. (2. köt.) Szocialista pénzügyi jogászok nemzetközi szimpoziona. (Visegrád, 1973.) Bp. 1975. 449—453. p.
66. A tervszerű devizagazdálkodás jogszabályai. (Összeáll., jegyz. Hidas János, Kiss István [stb.] Lektorálta és a bevezetőt írta MEZNERICS Iván.) Bp. 1975, Közgazd. és Jogi Könyvkiadó. 300 p.
67. MEZNERICS Iván: Szász Iván: A KGST Általános Szállítási Feltételek. Egyeséges törvény a nemzetközi kereskedelemre. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 2. sz. 117—121. p.

ÁLLAMJOGI TANSZÉK

68. KOVÁCS István: Az Ideiglenes Nemzetgyűlés összehívásának közjogi alapjairól. = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 3—4. sz. 140—145. p.
69. KOVÁCS István: A quarter of a century on the path of popular democratic Constitutional development (1949—1974). = Acta Jur. Hung. 1975. Tom. 17. Fasc. 1—2. 1—46. p.
70. KOVÁCS István: Le régime économique de la société dans la Constitution. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 5. 46. p.
71. KOVÁCS István: Razvitie konsztitucionnogo prava. = Razvitie goszudarsztva i prava na protjzsenii iszteksih 30 let v Vengerszkoj Narodnoj Reszpublike. [Bp.] 1975. 141—173. p.
72. Hazánk, Magyarország. 1. köt. Főszerk. Erdey-Grúz Tibor. (Állam és társadalom [c. fejezetét írta] KOVÁCS István.) Bp. 1975. 273—301. p.
73. SZENTPÉTERI István: A közigazgatás mint társadalmi jelenség. Tervtanulmány. [Kiad. a] Magyar Tudományos Akadémia Állam- és Jogtudományi Intézete. Bp. 1975. 106 p. /A Közigazgatás Fejlesztésének Komplex Tudományos Vizsgálata./
74. SZENTPÉTERI István: A közigazgatás szervezéstudományi kutatásai. = Állam és Ig. 1975. 25. évf. 9. sz. 769—782. p.
75. SZENTPÉTERI István: A szervezetek szociológiája. = A szociológia ágazatai. (Bp.) 1975. 189—208. p.
76. SZENTPÉTERI István: A szervezeti munkamegosztás és kooperáció. = Gazdaság- és Jogtud. 1975. 9. köt. 3—4. sz. 405—432. p.
77. ÜRMÖS Ferenc: Bírósági igazgatás az Amerikai Egyesült Államokban. = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 6. sz. 359—364. p.
78. ÜRMÖS Ferenc: A bíróságok helyi igazgatása a Szovjetunióban. = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 9. sz. 540—546. p.

BÜNTETŐJOGI ÉS BÜNTETŐ ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

79. CSÉKA Ervin: The judgement in the criminal process. Decision-making problems of the criminal judge. (Nagy L: Ítélet a büntetőperben. A büntetőbírói döntési tevékenység problémái.) [Ism.] = Acta Jur. Hung. 1975. Tom. 17. Fasc. 1—2. 166—169. p.
80. FONYÓ Antal: Büntetési rendszerünk fejlődése a felaszabadulás után. = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 3—4. sz. 192—198. p.
81. FONYÓ Antal: Büntetési rendszerünk továbbfejlesztésének elvi kérdései. = A Magyar Jogász Szövetség 8. Országos Munkaértekezlete. Siófok, 1974. május 12—14. [Bp. 1975.] 149—161. p.
82. FONYÓ Antal: The Hungarian penal system after the liberation. = Development of the political and legal system of the Hungarian People's Republic in the past 30 years. [Bp.] 1975. 39—54. p.
83. FONYÓ Antal: Principial'nüe voproszű szoversensztvovonija szisztemű nakazanij v Vengerszkoj narodnoj reszpublike. = Acta Jur. Hung. 1975. Tom. 17. Fasc. 1—2. 93—109. p.
84. FONYÓ Antal: Razvitie nasej szisztemű nakazanija v period poszle oszvobozsdenija. = Razvitie goszudarsztva i prava na protjazsenii iszteksih 30 let v Vengerszkoj Narodnoj Reszpublike. [Bp.] 1975. 41—59. p.
85. Irk Ferenc—MERÉNYI Kálmán: A bűnelkövetővé válás egyes kérdései a közlekedési bűncselekményeknél. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 82 p.
86. NAGY Ferenc: A magatartás-felügyelet — mint új intézkedés — a Német Szövetségi Köztársaság hatályos büntetőjogában. = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 5. sz. 285—287. p.

JOGTÖRTÉNETI TANSZÉK

87. RUSZOLY József: Két jogtörténeti emlék. [Megjegyzések Péter László hasonló című közleményéhez.] = Somogyi-Könyvtári Műhely, 1975. 14. évf. 1. sz. 42—42. p.
88. RUSZOLY József: A nemzeti bizottságok intézménytörténetének néhány kérdése. = Állam és Ig. 1975. 25. évf. 4. sz. 330—339. p.
89. RUSZOLY József: A választási bíraskodás története Európában (Die Geschichte der Wahlprüfung in Europa.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 7. 57 p.
90. RUSZOLY József: [A nemzeti bizottságok.] Előkészítették a földreformot. = Magy. Hírlap, 1975. 8. évf. 21. sz. 4. p.
91. RUSZOLY József. = A népi önkormányzat kezdetei. = Magy. Hírlap, 1975. 8. évf. 4. sz. 4. p.
92. RUSZOLY József: Makó az első felszabadult magyar város. 2. kötet. A népi demokratikus forradalom győzelme. [Ism.] = Somogyi Könyvtári Műhely, 1975. 14. évf. 4. sz. 327—329. p.
93. R[USZOLY] J[ózsef]: Osztrák történész Wallisch Kálmánról. [Ism.] = Somogyi-Könyvtári Műhely, 1975. 14. évf. 1. sz. 85—86. p.
94. RUSZOLY József: Tanulmányok Tolna megye történetéből. [Ism.] = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 2. sz. 126—127. p.

MEZŐGAZDASÁGI ÉS MUNKAJOGI TANSZÉK

95. NAGY László: Les changements dans la structure et dans le controle de l'entreprise à la suite de fusion, concentration etc et leurs effets sur la position des travailleurs. = Rivista di diritto internazionale e comparato del lavoro, 1975. No. 1—2. 47—82. p. xx
96. NAGY László: A fegyelmi eljárás során előírt személyes meghallgatás elmaradásának következménye. = Magy. Jog, 1975. 22. évf. 2. sz. 90—92. p.
97. NAGY László: [Hozzászólás az üzemi demokráciáról, „A szocialista vállalat” kutatási főirány keretében tartott kerekasztal konferencián.] = Gazdaság- és Jogtud. 1975. 9. köt. 1—2. sz. 101—105. p.
98. NAGY László: Még egyszer a szociálpolitika fogalmáról. = Állam és Ig. 1975. 25. évf. 1. sz. 51—56. p.
99. NAGY László: A munkajogi ösztönzők gyakorlati alkalmazásában jelentkező ellentmondások. (Részletek.) = A dolgozók társadalmi-gazdasági ösztönzése. Válogatás az MTA Munkatudományi Bizottsága által szervezett konferencia anyagából. (Bp.) 1975. 177—186. p.
100. NAGY László: A vállalat szerkezetében, vagy ellenőrzésében fúzió, koncentráció stb. folytán beállott változások, és ezek hatása a dolgozók helyzetére. (Changes in the structure or control of the enterprise and its effect on worker's position.) = Jogtud. Közl. 1975. 30. új évf. 7. sz. 373—386. p.

POLGÁRI JOGI ÉS POLGÁRI ELJÁRÁSJOGI TANSZÉK

101. BÁRDOSI István: Polgári perrendtartásunk fellebbviteli rendszere. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. 286 p. xx
102. BÉRCZI Imre: Öt éve alakult meg a MIE Csongrád megyei szervezete. = Újítók Lapja, 1975. 27. évf. 24. sz. 17—18. p.
103. BÉRCZI Imre: Az újítói jog elvi, joggyakorlati és kodifikációs kérdései újítómozgalmunk fejlődésének tükrében. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. 261 p. xx
104. BÉRCZI Imre: Az újítói tevékenység ösztönzésének jogi formái. (Rechts formen zum Anreiz der Neuerertätigkeit.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 2. 32 p.
105. BÉRCZI Imre: A védjegyjog néhány időszerű kérdése. = A szegedi, pécsi és győri védjegy napok előadásai. Bp. 1975. 3—13. p. xx
106. BESENYEI Lajos: Szerződészegési szankciók egyes kérdései a szállítási szerződések körében. (Fragen der Sanktionen der Vertragsverletzung innerhalb des Lieferungsvertrages.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 48 p.
107. BESENYEI Lajos: A szocialista szervezetek közötti termékforgalmi szerződések szankciós rendszere, különös tekintettel a szállítási szerződésekre. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. 320 p. xx
108. FÁBIÁN Eszter: A szállítási szerződések és a direkt gazdaságirányítási rendszer összefüggéseinek néhány problémája. (Probleme des Lieferungsvertrages und der zusammenhänge im direkten, ökonomischen System der Leitung.) = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 8. 26 p.
109. KEMENES Béla: A fogyasztói érdekvédelem jogi eszközei. = A Magyar Jogász Szövetség 8. Országos Munkaértekezlete. Siófok, 1974. május 12—14. [Bp. 1975.] 309—321. p.
110. KEMENES Béla: The Hungarian Civil Law and the protection of consumers. = Acta Jur. Pol. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 4. 39 p.

111. KEMENES Béla: Kötelmi jog. Különös rész. (Egyes szerződésfajták.) Szeged, 1975. [JATE soksz.] II, 165 p. /József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kar./
112. KEMENES Béla: Razvitie grazsdanskogo prava na protjzsenii isztekshih 30 let v VNR. = Razvitie goszudarsztva i prava na protjzsenii isztekshih 30 let v Vengerszkoi Narodnoi Reszpublike. [Bp.] 1975. 97—124. p.
113. KEMENES Béla: Thirty years of Hungarian civil law. = Development of the political and legal system of the Hungarian People's Republic in the past 30 years. [Bp.] 1975. 85—108. p.
114. A családjogi törvény módosított rendelkezései. (Kiegészítés a Magyar családi jog c. tankönyvhöz.) Szerk. SIMICS Zsuzsa. Jegyzetekkel ellátta TÓTHNÉ FABIÁN Eszter. Lektorálta KEMENES Béla. [Szeged], 1975. 85 p. /József Attila Tudományegyetem Állam- és Jogtudományi Kari Jegyzet./
115. SZILBEREKY Jenő: Jogrendszerünk fejlődése. = A Magyar Jogász Szövetség 8. Országos Munkaértekezlete. Siófok, 1974. május 12—14. [Bp. 1975.] 31—42. p.
116. SZILBEREKY Jenő: Razvitie grazsdanskogo proceszszual'nogo prava na protjzsenii isztekshih 30 let. = Razvitie goszudarsztva i prava na protjzsenii isztekshih 30 let v Vengerszkoi Narodnoi Reszpublike. [Bp.] 1975. 247—258. p.
117. SZILBEREKY Jenő: Thirty years of Hungarian civil procedural law. Civil procedural law at the liberation. = Development of the political and legal system of the Hungarian People's Republic in the past 30 years. [Bp.] 1975. 213—223. p.
118. SZILBEREKY Jenő: A törvényalkotás társadalmi nyilvánossága. = Magy. Jog, 1975. 22. évf. 6. sz. 317—325. p.

RÓMAI JOGI TANSZÉK

119. MOLNÁR Imre: Gefahrtragung beim roemischen Dienst- und Werkvertrag = Labeo. Rassegna di Diritto Romano, 1975. 21. 23—43. p. Sep.
120. PÓLAY Elemér: Abschaffung des Pandektensystems in der Rechtswissenschaft und Gesetzgebung in Ungarn in den letzten drei Jahrzehnten. = Rechtshistorische Konferenz. Prag, 1975. Szeged, 1975. [JATE soksz.] 23 p.
121. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve 1973/[19]74. (Kiad. FODOR Géza. Szerk. biz.: KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta RÁCZ János.) Szeged, 1975, (Szegedi Ny.) 174 p.

STATISZTIKAI TANSZÉK

122. HORVÁTH Róbert: A komputerok felhasználásának lehetőségei és korlátai a jog területén. = Stat. Sz. 1975. 53. évf. 10. sz. 1012—1020. p.
123. HORVÁTH Róbert: A monetáris inflációk problémái a gazdaságtörténetben. = Bankszemle, 1975. 19. évf. 6. sz. 56—61. p.
124. HORVÁTH Róbert: A napóleoni háborúk monetáris inflációjának kérdései Magyarországon. = Pénzügyi Sz. 1975. 19. évf. 6. sz. 479—489. p.
125. HORVÁTH Róbert: Quetelet et la statistique internationale. = Mémorial Adolphe Quetelet. Publié à l'occasion du centième anniversaire de sa mort. No. 2. Bruxelles, 1975. 18—23. p. Sep.
126. HORVÁTH Róbert: Népesedéspolitika Magyarországon. A Központi Statisztikai Hivatal Népeségtudományi Kutató Intézetének és a Magyar Tudományos Akadémia Demográfiai Bizottságának Közleményei. 35. sz. Budapest, 1972/1. [Ism.] = Szociológia, 1975. 1. 153—157. p.
127. HORVÁTH Róbert: Statistical ideas of Adam Smith with special regard to Quetelet. = 40th Session of the International Statistical Institute. Warszawa, September 1975. Contributed papers. 392—400. p. Sep.

BÖLCSÉSZETTUDOMÁNYI KAR NEVELÉSTUDOMÁNYI TANSZÉK

128. ÁGOSTON György: A felsőoktatási vizsgáztatásról. = Bevezetés a felsőoktatásba. (Bp.) 1975. 263—280. p.
129. ÁGOSTON György: A nevelésügy fejlődésének általános alapkérdései. [Beszámoló a A szocialista országok pedagógusainak II. konferenciája 1. szekciójának munkájáról.] = Ped. Sz. 1975. 25. évf. 1. sz. 48—50. p.
130. ÁGOSTON György: A permanens nevelés követelményei a középiskolai tanárképzésben. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 1—14. p.
131. ÁGOSTON György—Orosz Sándor: Kísérlet a gimnáziumi képzés szerkezetének átalakítására. = Pedagógiai kutatások az iskolai oktatási rendszer és szerkezet fejlesztésének szolgálatában. (Összeállítás a TIT 11. Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1974. [1975.] 335—370. p.
132. FEKETE János: A szaktudomány tükröződése a mechanika tantervében és tankönyvében. = Középfokú Szakoktatás, 1975. 8. évf. 6. sz. 37—39. p.
133. NAGY József: Az iskolaelőkészítés mint társadalmi és pedagógiai szükséglet. Egy új kompenzáló beiskolázási modell alkalmazásának lehetőségei. = Pedagógiai kutatások az iskolai oktatási rendszer és szerkezet fejlesztésének szolgálatában. (Összeállítás a TIT 11. Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból.) Szeged, 1974. [1975.] 69—91. p.
134. NAGY József: Pedagógiai utópia vagy reális lehetőség? = Köznevelés, 1975. 31. évf. 26. sz. 15—16. p.
135. NAGY József: PREFER. Preventív fejlettségvizsgáló rendszer 5—6 évesek számára. [Kiad. az MTA Pedagógiai Kutató Csoport. [Bp.] 1975. 77 p.
136. Standardizált témazáró tesztek. 18. [köt.] NAGY József: A témazáró tesztek validitása és reliabilitása. (Kiad. a JATE Pedagógiai Tanszéke.) Szeged, 1975. 156 p.
137. NAGYNÉ VARGA Margit: A pedagógiai iskolai megfigyelések korszerűsítésének tapasztalatai. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 176—192. p.
138. RÓZSA Éva: A szakdolgozat szerepe a pedagógus hivatástudat elmélyítésében. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszerű kérdései karunkon(3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 165—175. p.
130. SIPKA Sándor: Az olvasási készség és az anyanyelvi műveltség összefüggéseiről. = Magyar Nyelvőr, 1975. 99. évf. 1. sz. 73—76. p.
140. Grezsa Ferenc—SIPKA Sándor: A puszta az irodalomban = Nagy Gyula: Parasztélet a Vásárhelyi-pusztán. Békéscsaba, 1975. 121—122. p. /A Békés megyei Múzeumok Közleményei. 4./

PSZICHOLÓGIAI TANSZÉK

141. VECZKÓ József: A tanulók iskolához való viszonyának pszichológiai vizsgálata. = Pszichológiai tanulmányok. 14. [köt.] Ifjúság és pszichológia Bp. 1975. 75—86. p.
142. Pedagógiai kutatások az iskolai oktatási rendszer és szerkezet fejlesztésének szolgálatában. (Összeállítás a TIT 11. Szegedi Pedagógiai Nyári Egyetemén elhangzott előadásokból. Szerk. VECZKÓ József, Szaklektor: ÁGOSTON György. Kiad. a TIT Csongrád megyei Szervezete.) Szeged, 1974. [1975.] 370 p.

143. ZAKAR András: A serdülő tanulók pályaeorientációjának pedagógiai-pszichológiai vizsgálata. (Contributions to the pedagogic-psychological examination of adolescent students' career-orientation) = *Ped. Sz.* 1975. 25. évf. 2. sz. 122–130. p.

MAGYAR NYELVÉSZETI TANSZÉK

144. NYÍRI Antal: Die deszendente Geschichte des ungarischen Stammsystems. = *Congressus Tertius Internationalis Fenno-Ugristarum*. Tallinnae habitus 17–23. VIII 1970. Pars 1. Tallinn, 1975. 645–650. p.
145. NYÍRI Antal: Még egyszer a 'tectum; Dach' jelentésű haj>héj eredetéről. = *Magy. Nyelv*, 1975. 71. évf. 2. sz. 208–209. p.
146. NYÍRI Antal: A tűzgerjesztés egyik régi szócsaládjának eredete és története nyelvünkben. = *Pais Dezső tudományos emlékülés Zalaegerszegen*. Zalai Tükör, 1975. 2. köt. 161–167. p. /*A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai*. 140. sz./
147. NYÍRI Antal: Újabb adalékok „A walesi bárdok”-hoz. = *Magyar Nyelv*, 1975. 71. évf. 3. sz. 331–334. p.
148. SZABÓ József: Tájszavak Nagykönyiből. = *Magy. Nyelvőr*, 1975. 99. évf. 2. sz. 224–225. p.
149. NYELCSOV Mártonné: Massbezeichnungen finnisch-ugrischen Ursprungs im Ungarischen. = *Congressus Tertius Internationalis Fenno-Ugristarum*. Tallinnae habitus 17–23. VIII 1970. Pars 1. Tallinn, 1975. 710–715. p.

FINNUGOR NYELVTUDOMÁNYI TANSZÉK

150. JANURIK Tamás: Le système de correspondance phonétique dans le dictionnaire étymologique: „Les éléments finno-ougriens dans le vocabulaire du hongrois”. = *Nyelvtud. Közl.* 1975. 77. köt. 1. sz. 137–146. p.
151. MIKOLA Tibor: Die alten Postpositionen des Nenzischen. (Juraksamojedischen.) Bp. 1975, Akad. Kiadó. 242 p.
152. MIKOLA Tibor: Zur Geschichte der Stimmbandverschlusslaute im Nenzischen. = *Congressus Tertius Internationalis Fenno-Ugristarum*. Tallinnae habitus 17–23. VIII 1970. Pars 1. Tallinn, 1975. 737–741. p.
153. N. Witsens Berichte über die uralischen Völker. Aus dem Niederländischen ins Deutsche übersetzt von Tibor MIKOLA. Szeged, 1975. 107, [31] p. /*Studia Uralo — Altaica*. 7./
154. RÓNA—TAS András: Altaic studies in Szeged. = *PIAC Newsletter*, 1975. 10. 5–6. p. xx
155. RÓNA—TAS András: The Altaic theory and the history of a Middle Mongolian loan word in Chuvash. = *Researches in Altaic languages*. Papers read at the 14th Meeting of the Permanent International Altaistic Conference held in Szeged, August 22–28, 1971. Bp. 1975. 201–211. p. /*Bibliotheca Orientalis Hungarica*. 20./
156. RÓNA—TAS András: Bevezető K. Ivanov csuvas költő művéhez. = *Tiszatáj*, 1975. 29. évf. 9. sz. 44–45. p.
157. RÓNA—TAS András: Böz in the Altaic World. = *Altorientalische Forschungen*. 3. Berlin, 1975. 155–163. p. xx
158. RÓNA—TAS András: Fjodorov, Mihail F. Fjodorovics. — Geszar-ének. [Lexikoncikk.] = *Világirodalmi lexikon*. 3. köt. Bp. 1975. 189. p.; 519. p.
159. RÓNA—TAS András: Huzangaj, Pjotr Petrovics. [Lexikoncikk.] = *Világ-irodalmi lexikon*. 4. köt. Bp. 1975. 689. p.

160. RÓNA—TAS András: In memoriam Sir Gerard Clauson 1891—1974. = *Acta Orient. Hung.* 1975. Tom. 29. Fasc. 3. 393. p.
161. RÓNA—TAS András: In memoriam V. G. Jegorov 1880—1974. = *Acta Orient. Hung.* 1975. Tom. 29. 115—116. p. xx
162. RÓNA—TAS András: Some problems of Uralic vocalism from an altaist's point of view. = *Congressus Tertius Internationalis Fenno-Ugristarum. Tallinnae habitus 17—23. VIII 1970. Pars 1.* Tallinn, 1975. 139—143. p.
163. RÓNA—TAS András: Towards a new edition of the Volga Bulgarian inscriptions. = *Turcica.* 5. 1975. 14—18. p. xx
164. RÓNA—TAS András: A volgai bolgárok fővárosában. = *Keletkutatás*, 1974. Bp. 1975. 139—150. p. xx
165. Rédei Károly—RÓNA—TAS András: A bolgár—török—permi érintkezések néhány kérdése. (On some problems of Bulgar—Turkic—Permian contacts.) = *Nyelvtud. Közl.* 1975. 77. köt. 1. sz. 31—44. p.
166. Tundraföldi öreg. Szamojéd mesék. (Vál., utószó: Hajdú Péter. Ford. Pusztay János, SIMONCSICS Péter.) Bp. 1975, Európa Könyvkiadó. 344 p. 1 t. /Népek Meséi./

ÁLTALÁNOS ÉS ALKALMAZOTT NYELVÉSZETI TANSZÉK

167. DEME László: Anyanyelvünk és a többi nyelv. = *Kincskereső*, 1975. 2. évf. 1. sz. 26—27. p.
168. DEME László: A glosszéma és szerepe az egybevető nyelvtanban. = *Modern Nyelvtanítás*, 1975. 12. évf. 1—2. sz. 23—24. p.
169. DEME László: [Hozzászólás Szépe György: Az alkalmazott nyelvészet néhány kérdése c. előadásához.] = *Nyelvtud. Közl.* 1975. 77. köt. 2. sz. 416—418. p.
170. DEME László: Közéletiség, beszédmód, nyelvi műveltség. = *Élet és Irod.* 1975. 19. évf. 17. sz. 3. p.
171. DEME László: A magyar betűállomány időszerű kérdései. = *Magy. Nyelv*, 1975. 71. évf. 4. sz. 466—475. p.
172. DEME László: A magyar nyelvjárások atlaszának kérdőívei. = *A magyar nyelvjárások atlaszának elméleti-módszertani kérdései.* Bp. 1975. 67—121. p.
173. DEME László: A mondat meghatározásához. = *Pais Dezső tudományos emlékülés Zalaegerszegen. Zalai Tükör*, 1975. 2. köt. 125—130. p. /A Magyar Nyelvtudományi Társaság Kiadványai. 140. sz./
174. DEME László: Népművelés és/vagy közművelődés. = *Tiszatáj*, 1975. 29. évf. 10. sz. 50—55. p.
175. DEME László: Nyelviség, nacionalizmus, hazafiság. = *Magy. Nyelv*, 1975. 71. évf. 1. sz. 6—16. p.
176. DEME László: Ócskaság — régiség. = *Élet és Irod.* 1975. 19. évf. 27. sz. 3. p.
177. DEME László: The phonological system of Hungarian. = *Congressus Tertius Internationalis Fenno-Ugristarum. Tallinnae habitus 17—23. VIII 1970. Pars 1.* Tallinn, 1975. 582—586. p.
178. DEME László: Szempontok a kisgyermek nyelvi neveléséhez. = *Tiszatáj*, 1975. 29. évf. 9. sz. 16—21. p.
179. A magyar nyelvjárások atlaszának elméleti-módszertani kérdései. Szerk. DEME László, Imre Samu. Bp. 1975, Akad. Kiadó. 345 p.
180. DEME László—Imre Samu: A magyar nyelvjárások atlaszának szerkesztési munkái. = *A magyar nyelvjárások atlaszának elméleti-módszertani kérdései.* Bp. 1975. 231—256. p.
181. DEME László: Beszédművelés és politika. = *Népszabadság*, 1975. 33. évf. 123. sz. 7. p.

I. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

182. CSETRI Lajos: A vén cigány. (Elemzés.) = „Ragyognak tettei...” Tanulmányok Vörösmartyról. Székesfehérvár, 1975. 365—390. p.
183. CSETRI Lajos: Szauder József (1917—1975). [Nekr.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 10. sz. 93. p.
184. CSETRI Lajos: Vekerdy Tamás: A színészi hatás eszközei — Zeami mester művei szerint. Lélektani elemzés. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 6. sz. 90—92. p.
185. CSETRI Lajos: Vörösmarty Mihály: Az emberek. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 12. sz. 49—58. p.
186. CSETRI Lajos: Nagy László: Versek és műfordítások [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 7. sz. 74—82. p.
187. KESERÜ Bálint: Vallási-ellenzéki törekvések a magyar késő reneszánszban. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. [] p. xx
188. ÖTVÖS Péter: Adalék a felvilágosult gondolkodás előtörténetéhez. Vázlat Philipp Melanchtonról. (Additional material on the history of the early enlightenment thinking. Sketsch of Philipp Melanchton.) = Acta Philos. Szeged, 1975. 16. 69—87. p.
189. ZENTAI Mária: Nemeskürty István: A magyar népnek, ki ezt olvassa. Az any nyelvű magyar reneszánsz és barokk irodalom története 1533—1712. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 12. sz. 85—88. p.

II. SZ. MAGYAR IRODALOMTÖRTÉNETI TANSZÉK

190. CSUKÁS István: A nevelési terv tanulságai. = Felsőokt. Sz. 1975. 24. évf. 12. sz. 742—745. p.
191. CSUKÁS István: A népi kollégiumról. = Veszprém megyei Napló, 1975. jún. 21. 6. p.
192. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve 1973/[19]74. (Kiad. FODOR Géza. Szerk. biz.: KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta RÁCZ János.) Szeged, 1975, (Szegedi Ny.) 174 p.
193. KISS Lajos: Az esztétikum keresése. Bp. (1975), Szépirod. Könyvkiadó. 410 p.
194. KISS Lajos: Újabb prózairodalmunk világképének néhány vonása. = Társ. Sz. 1975. 30. évf. 1. sz. 72—83. p.
195. KISS Lajos: Viszonyunk az avantgarde-hoz. = Kritika, 1975. 2. sz. 10—11. p.
196. NACSÁDY József: Egy Jókai-elbeszélés értelmezéséhez. (A gyémántos miniszter.) = Irodalomtört. Közl. 1975. 79. évf. 3. sz. 341—348. p.
197. NACSÁDY József: Mitológia és valóság. (Jókai sorsdöntő pályafordulata és novellái.) = Alföld, 1975. 26. évf. 2. sz. 19—24. p.
198. NACSÁDY József: Vörösmarty népies elbeszélő költeményei. = „Ragyognak tettei...” Tanulmányok Vörösmartyról. Székesfehérvár, 1975. 259—272. p.
199. NACSÁDY József: Gárdonyi Géza: Titkosnapló. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 5. sz. 84—86. p.
200. NACSÁDY József: Mocsár Gábor: Sziklából víz. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 12. sz. 80—81. p.
201. VÖRÖS László: Nagy László: Csontváry. [Verselemzés.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 7. sz. 42—45. p.
202. VÖRÖS László: Fejes Endre: Szerelemről bolond éjszakán. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 12. sz. 78—79. p.

203. VÖRÖS László: Kenyeres Zoltán: Gondolkodó irodalom. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 9. sz. 89—91. p.
204. VÖRÖS László: A könyv hétköznapijai. = Délmagyarország, 1975. 65. évf. 129. sz. 4. p.

ÖSSZEHASONLÍTÓ IRODALOMTUDOMÁNYI TANSZÉK

205. VAJDA György Mihály: Fenomenologija i literaturovedenie. = Teorii, skolü, koncepcii. (Kriticeszkie analizü.) Hudozsesztvennoe proizvedenie i licnoszt'. Moszkva, 1975. 5—52. p. xx
206. VAJDA György Mihály: A francia forradalom, a neoklasszicizmus és Csokonai = „Sorsotok előre nézzetek”. A francia felvilágosodás és a magyar kultúra. Tanulmányok. Bp. 1975. 327—341. p.
207. VAJDA György Mihály: A világirodalomtörténet fő elvi és módszertani kérdései. = Helikon, 1975. 21. évf. 1. sz. 32—55. p.
208. VAJDA György Mihály: Köpeczi Béla: Eszme, történelem, irodalom. [Ism.] = Irodalomtört. Közl. 1975. 79. évf. 2. sz. 230—231. p.

KLASSZIKA-FILOLÓGIAI TANSZÉK

209. MAKK Ferenc: Traduction et commentaire de l'homélie écrite probablement par Théodore le Syncelle sur le siège de Constantinople en 626, avec une préface de S. SZÁDECZKY—KARDOSS. Appendice: Analecta Avarica de L. Sternbach. = Acta Ant. et Arch. Szeged, 1975. Tom. 19. 121 p. /Opuscula Byzantina. 3./
210. MAKK Ferenc: Kristó Gyula: A XI. századi hersegség története Magyarországon. [Ism.] = Békési Élet, 1975. 10. évf. 3. sz. 631—633. p.
211. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: Geschichte des Attila-Abkömmlings Mundo und ihre Chronologie bei Theophanes. = Acta Classica Univ. Scient. Debrecen, 1974—1975. Tom. 10—11. 165—174. p.
212. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: Literarische Reminiszenz und historische Realität bei Priskos Rhetor (Fr. 30). = Actes de la 12. Conférence Internationale d'Études Classiques „Eirene”. Cluj—Napoca, 2—7 octobre 1972. Bucuresti — Amsterdam, 1975. 289—294. p.
213. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: A magyar őstörténet görög és latin forrásainak néhány problémájáról. = Antik Tan. 1975. 22. köt. 1. sz. 148—154. p.
214. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: Über die Wandlungen der Ostgrenze der awarischen Machtsphäre. = Researches in Altaic languages. Papers read at the 14th Meeting of the Permanent International Altaistic Conference held in Szeged, August 22—28, 1971. Bp. 1975. 267—274. p. /Bibliotheca Orientalis Hungarica. 20./
215. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: Fabius Pictor. — Fannius, Caius. [Lexikoncikk.] = Világirodalmi lexikon. 3. köt. Bp. 1975. 7—8. p.; 31. p.
216. SZÁDECZKY—KARDOSS Samu: Hermészianax. — Híppónax. — Ibükosz. [Lexikoncikk.] = Világirodalmi lexikon. 4. köt. Bp. 1975. Akad. Kiadó. 403. p.; 489—490. p.; 719—720. p.
217. TAR Ibolya: Über die Anfänge der römischen Lyrik. = Acta Ant. et Arch. Szeged, 1975. Tom. 18. 84 p.

ÓKORTÖRTÉNETI ÉS RÉGÉSZETI TANSZÉK

218. MARÓTI Egon: Comments on Galeotti's ancient sources. = Acta Classica Univ. Scient. Debrecen, 1974—1975. Tom. 10—11. 189—192. p.
219. MARÓTI Egon: Silua Caedua. (Zur Deutung des von Cato, De agricultura, 1,7 verwendeten Begriffs.) = Actes de la 12. Conférence Internationale d'Études Classiques „Eirene.” Cluj—Napoca, 2—7 octobre 1972. Bucaresti — Amsterdam, 1975. 169. p.
220. MARÓTI Egon: A vízimalom európai elterjedésének történetéhez. (A magyar őstörténet és az antik gazdaságtörténet kapcsolatához.) = Antik Tan. 1975. 22. köt. 1. sz. 55—74. p.
221. MARÓTI Egon: Zu den antiken Quellen der Schrift Galeottos über Matthias Corvinus, König von Ungarn. = Actes du XIII^e Congrès International d'Études Anciennes organisé par le Comité „Eirene” Dubrovnik, 7—12. octobre 1974. Živa Antika, 1975. God. 25. 197—201. p.
222. MARÓTI Egon: Columella — Über Landwirtschaft. = Deutsche Literaturzeitung, 1975. 96. 111—114. p. xx
223. MARÓTI Egon: Columella — Über Landwirtschaft. [Ism.] = Antik Tan. 1975. 22. köt. 1. sz. 198—200. p.

KÖZÉPKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

224. KARÁCSONYI Béla: Janus Pannonius és a centralizáció. = Janus Pannonius. (Tanulmányok.) Bp. 1975. 93—118. p. /Memoria Sacculorum Hungariae. 2/
225. KRISTÓ Gyula: A Kőszegiek kiskirálysága. = Vasi Szemle, 1975. 29. évf. 2. sz. 251—268. p.
226. KRISTÓ Gyula: Néhány megjegyzés a magyar nemzetségekről. = Századok, 1975. 109. évf. 5—6. sz. 953—967. p.
227. KRISTÓ Gyula: Üzbög és tolvaj. = Magy. Nyelv, 1975. 71. évf. 1. sz. 62—66. p.
228. OLAJOS Teréz: Adalék Theophylaktos Simokattes „Világtörténelem” (ΟΙΚΟΥΜΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ) című művének kézirati hagyományához és utóéletéhez. = Antik Tan. 1975. 22. köt. 1. sz. 115—118. p.
229. SZÁNTÓ Inre: Magyarország nemzetközi helyzete Mohács után. (Die internationale Lage Ungarns nach Mohács.) = Acta Hist. Szeged, 1975. Tom. 51. 26 p.

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI MAGYAR TÖRTÉNETI TANSZÉK

230. MÉREI Gyula: Eszmetörténet — munkásmozgalom-történet. (Histoire des idées — histoire du mouvement ouvrier.) = Párttört. Közl. 1975. 21. évf. 3. sz. 80—126. p.
231. MÉREI Gyula: Nyugatnémet történeszek az ún. keleti szerződések ellen. = Magy. Tud. 1975. 82. köt. — Új folyam 20. köt. 7. sz. 408—419. p.
232. MÉREI Gyula: Strukturgeschichtsforschung in der bürgerlichen Geschichtsschreibung der BRD. = Etudes Historiques Hongroises 1975. Publiées à l'occasion du XIV^e Congrès International des Sciences Historiques par la Commission Nationale des Historiens Hongrois. 1. [Vol.] Bp. 1975. 89—116. p.
233. MÉREI Gyula: „A X. kongresszus óta a történettudomány mind mennyiségi, mind minőségi tekintetben jó eredményeket ért el.” = Magy. Tud. 1975. 82. köt. — Új folyam 20. köt. 2. sz. 70—72. p.

234. SERFŐZŐ Lajos: A Földmunkások Vállalkozó Szövetkezetei. (Egy szociálpolitikai kísérlet sorsa az ellenforradalmi Magyarországon). (Coopératives des Terrassiers. /Le sort d'une tentative de politique sociale en Hongrie sous le régime contre-révolutionnaire/.) = Acta Hist. Szeged, 1975. Tom. 54. 31 p.
235. SOMLYAI Magda: Nagy csaták után. Az új élet kezdete Magyarországon 1944—1945. (Bp.), 1975, Kossuth Könyvkiadó. 185 p. 4 t. /Népszerű Történelem./

KÖZÉPKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI ÉS LATIN-AMERIKA TÖRTÉNETE TANSZÉK

236. ANDERLE Ádám: Algunos problemas de la evolución del pensamiento anti-imperialista en Cuba entre las dos guerras mundiales: comunistas y apristas. = Acta Hist. Szeged, 1975. Tom. 52. 85 p.
237. ANDERLE Ádám: Luis Carlos Prestes és a braziliai hosszú menetelés (1924—1927). = A nemzetközi munkásmozgalom történetéből. Évkönyv. (Bp.) 1975. 203—208. p.
238. ANDERLE Ádám: La socialización de la tierra en Hungría: La situación del subdesarrollo. — La reforma agraria. — La agudización de la lucha de clase. — Hacia la solución. = La Crónica, 1975. február 18. 4. p.; február 21. 4. p.; február 25. 5. p.; február 26. 4. p. xx
239. (ANDERLE Ádám): Apéndice. Historia de las relaciones húngaro-latinoamericanas. = Zoltán Halász: Historia de Hungría. (Bp. 1975.) 280—306. p.
240. ANDERLE Ádám: Könyvek a kubai munkásmozgalom történetéről. Raquel Tibol: Julio Antonio Mella en „El Machete”. — Pensamiento Revolucionario Cubanos. — Evelic Telleria: Los Congresos Obreros en Cuba. [Ism.] = Századok, 1975. 109. évf. 3—4. sz. 720—722. p.
241. ANDERLE Ádám: Könyvek a népi demokratikus forradalomról. Békés megye 1944—1945-ben. — Makó, az első felszabadult magyar város. 2. kötet: A népi demokratikus forradalom győzelme. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 8. sz. 86—88. p.
242. GYIMESI Sándor: A városok a feudáliszmusból a kapitalizmusba való átmenet időszakában. (Funkcionális és strukturális változások nyugat — és közép-kelet-Európa várososhálózatában, különös tekintettel Magyarországra.) (Die Städte in der Übergangsperiode vom Feudalismus zum Kapitalismus.) Bp. 1975. Akad. Kiadó. 273 p. /Gazdaságtörténeti Értekezések. 7./

ÚJ- ÉS LEGÚJABBKORI EGYETEMES TÖRTÉNETI TANSZÉK

243. CSATÁRI Dániel: The communist movement and the national minorities question (1919—1945). = Studies on the history of the Hungarian working-class movement (1867—1966). Bp. 1975. 253—288. p.
244. CSATÁRI Dániel: Mőd Aladár. (Karakó, 1908. augusztus 20. — Bp. 1973. november 22.) = A szocialista forradalomért. A magyar forradalmi munkásmozgalom kiemelkedő harcosai. (Bp.) 1975. 453—455. p.
245. CSATÁRI Dániel: A víz lefolyik, a kövek megmaradnak. Petru Grozára emlékezve. = Valóság, 1975. 18. évf. 1. sz. 23—28. p.
246. CSATÁRI Dániel: Nagykorúsító múlt — emlékező jelen. = Magy. Hírlap, 1975. 8. évf. 74. sz. Hét vége II.
247. CSATÁRI Dániel: Társadalom és nemzet. = Szegedi Egyetem, 1975. 13. évf. 8. sz. 3. p.

248. Hazatért szövegek. Magyar emigráns antifasiszták írásai 1919—1945. (Összeáll., bevétőt írt Markovits Györgyi. Lektorok: CSATÁRI Dániel, Tóth Gyula.) [Bp.] 1975, Gondolat. 344 p. 20 t.
249. Románia. 3. átdolg. kiadás. (Történelmi áttekintés. [Írta] CSATÁRI Dániel. Lektorok: Balás Gábor, CSATÁRI Dániel [stb.]). [Bp. 1975.] 683 p. 32 térk. /Panoráma Utikönyvek./
250. HEGYI András: A közéleti aktivitásra való felkészítés. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 193—204. p.
251. HEGYI András: Szeged társadalma és politikai élete a Gömbös kormányzat időszakában 1932—[19]36. (Les luttes sociales-politiques à Szeged pendant le régime de Gömbös de 1932— à 1936.) = Acta Hist. Szeged, 1975. Tom. 53. 3—82. p.
252. HEGYI András: Zúgjon dalunk! Fejezetek a harmincas évekből. = Délmagyarország, 1975. 65. évf. 109. sz. 5. p.
253. SAJTI Enikő: A munkásság bérharcai és küzdelme a Hivatásszervezet ellen Szegeden, 1936—1939. (Les combats salariaux des ouvriers à Szeged contre l'Organisation Corporative Officielle (1936—1939).) = Acta Hist. Szeged, 1975. Tom. 53. 83—100. p.
254. SAJTI Enikő: Az antikommunista hamisítások ellen a marxista metodológia tökéletesítéséért. (Válogatás a Voproszi Isztorii KPSZSZ 1973—74-es évfolyamából.) [Ism.] = Párttört. Köz. 1975. 21. évf. 2. sz. 201—208. p.
255. SAJTI Enikő: Mészáros Sándor: A Tanácsköztársaság és a vajdaságiak. [Ism.] = Tiszatáj, 1975. 29. évf. 12. sz. 94—96. p.
256. SZÉKELY Lajos: Szemináriumok a kari történetoktatásban. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 114—124. p.
257. VASS István: Őszintén a piacról és a Nagyhegyről. = Szentesi Élet, 1975. 8. évf. 8. sz. 3. p.

NÉMET NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

258. BERCZIK Árpád: 2. szeminar po problemam vüszsego obrazovanija, organizovannüj JUNESZKO dlja zszurnalisztov evropejszkil sztran. = Szovremenaja Vüszsaja Skola, 1975. No. 4/12. 221—223. p.
259. BERNÁTH ÁRPÁD: Zur Stellung des Romans „Gruppenbild mit Dame“ in Bölls Werk. = Die subversive Madonna. Ein Schlüssel zum Werk Heinrich Bölls. (Köln, 1975.) 34—57. p.
260. BERNÁTH Árpád—CSÚRI Károly—KANYÓ Zoltán: Texttheorie und Interpretation. Untersuchungen zu Gryphius, Borchert und Böll. Kronberg/Ts. 1975, Scriptor. 266 p. /Theorie—Kritik—Geschichte. 9./
261. MASÁT András: Zur ästhetischen und ideologischen Grundkonzeption in Tarjei Vesaas' Schaffen. = Nordeuropa, 1975. H. 7. 33—40. p. xx

ANGOL NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

262. HALÁSZ Elődné: A korszerű nyelvoktatás problémái a felsőoktatásban. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 90—113. p.
263. KONTRA Miklós: Javaslat orvosi nyelvünk angol szavainak fonetikai átirására. = Magy. Nyelvőr, 1975. 99. évf. 1. sz. 37—41. p.
264. Nyelvi laboratóriumi füzetek. Angol. 1. [köt.] Try to sound English. Exercises in English phonetics. Összeáll. KONTRA Miklós. Szeged, 1975, (JATE soksz.) 45 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

265. KRETZOI [Miklósné] Charlotte: Edgar Poe and Danhoffman. = *The Southern Review*, 1975. Summer. 702—707. p. xx
266. KRETZOI [Miklósné] Charlotte: Hemingway on bullfights and aesthetics. = *Studies in English and American*. Vol. 2. Bp. 1975. 277—296. p.
267. KRETZOI [Miklósné] Charlotte: Gábor Devoceseri: A hasfelmetszés előnyei. — A mulandóság fáfolatául. [Review.] = *Books Abroad*, 1975. [] p. xx
268. KRETZOI [Miklósné] Charlotte: Larry E. Taylor: Pastoral and anti-pastoral patterns in John Updike's fiction. [Review.] = *Reviews in American Studies*, 1975. No. 7. 62—64. p. xx
269. ROZSNYAI Bálint: Tanárképzés és szakszeminárium. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 146—164. p.
270. ROZSNYAI Bálint: A világirodalom fogalma Indiában. = *Helikon*, 1975. 21. évf. 1. sz. 80—86. p.
271. SZILASSY Zoltán: Irodalmi szemináriumok szervezése és munkarendje mint az egyetemi hallgatók permanens művelődésének egyik alapvető formája és motivációs bázisa = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 125—145. p.
272. SZILASSY Zoltán: Gareth Lloyd Evans: Shakespeare I—IV. [Ism.] = *Helikon*, 1975. 21. évf. 1. sz. 127—128. p.

FRANCIA NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

273. La littérature française du XVIII^e siècle dans des textes choisis. A XVIII-ik századi francia irodalom válogatott szövegekben. (Jegyzetekkel-magyarázatokkal.) Összeáll. MADÁCSY László. Szeged, 1975. 440 p. /József Attila Tudományegyetem./
274. MUCSI József: Le complément d'attribution (complément d'intérêt). = *Acta Romanica*, Szeged, 1973. [1975.] Tom. 2. 65—95. p.
275. NAGY Géza: Megjegyzések a középiskolai tanárok szakmai továbbképzéséhez. = *Felsőokt. Sz.* 1975. 24. évf. 1. sz. 24—29. p.
276. Cendrars, Blaise: A villámsújtotta ember. (L'homme foudroyé. Ford. Parancs János. A fordítást ellenőrizte, utószó: NAGY Géza.) [Bp.] 1975, Gondolat. 353 p.
277. NÉMETH Jenő: L'île enchantée chez Le Tasse et Scudéry. Étude comparative. = *Revue de Littérature Comparée*, 1975. Ann. 49. No. 1. 77—92. p.
278. PÁLFY Miklós: Conditions du traitement —(n)kt—>—i(n)t— en ancien français. = *Revue Roumaine de Linguistique*, 1975. Tom. 20. No. 1. 37—41. p.
279. Nyelvi laboratóriumi füzetek. Francia. 1. [köt.] Nyelvtani gyakorlatok. (Válogatás R. Porquier — G. Zask: Exercices de français c. gyűjteményéből.) Összeáll. PÁLFY Miklós. Szeged, 1975. 63 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./

OLASZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

280. BENEDEK Nándor: In margine ad una strana interpretazione del De Vulgari Eloquentia di Dante. = *Acta Romanica*, Szeged, 1973. [1975.] Tom. 2. 35—48. p.
281. TIMÁR Lajosné: Il carattere rivoluzionario di Ugo Foscolo. = *Acta Romanica*, Szeged, 1973. [1975.] Tom. 2. 49—56. p.
282. A manierizmus. [Antológia.] Bev. tanul., vál., szerk. Klaniczay Tibor. (Fordították: ... NEMÉNYI Kázmér, ... TIMÁR Lajosné.) Bp. 1975, Gondolat Kiadó. 356 p. 16 t.

OROSZ NYELVI ÉS IRODALMI TANSZÉK

283. HAN Anna: K probleme zsanrovogo szvoeobrazija rannej liriki A. Ahmatovoj. (cs. 1.) = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 9—10. 55—83. p.
284. PETE István: A korszerű gyakorlati nyelvoktatás problémái a nyelvszakos hallgatók képzésében. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 59—89. p.
285. PETE István: (Mai orosz nyelv.) Szovremennüj ruszszkij jazük. 2. [köt.] Morfe-mika, szlovoobrazovanie, vvedenie v grammatiku, imja szuscsesztvitel'noe. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 220 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsész-tudományi Kar./
286. PETE István: (Mai orosz nyelv.) Szovremennüj ruszszkij jazük. 3. [köt.] Imja prilagatel'noe, imja csisztitel'noe narecsie, kategorija szosztjojanija mesztioim-nie. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 231 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
287. PETE István: (Mai orosz nyelv.) Szovremennüj ruszszkij jazük. 4. [köt.] Glagol, modal'nye szlova, szluzsebnüe szlova, mezsdometija. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 299 p. /József Attila Tudományegyetem Bölcsészettudományi Kar./
288. SONKOLY Pál: Iz leksziki drevneruszszkih aprakoszov. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 157—182. p.
289. SONKOLY Pál: Iz leksziki Szinajszkogo Paterika. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 9—10. 183—206. p.
290. SONKOLY Pál: Zamecsanija ob „Isztorüi o Atüli, koroli ugorszkom“. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 9—10. 207—217. p.
291. SZALAMIN Edit: Az eredményes tanári tevékenységre nevelés kérdéséhez. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 35—58. p.
292. SZALAMIN Edit: O neopredelennüh mesztioimenijah i narecsijah v szovremen-nom ruszszkom jazüke. = Studia Slavica Hung. 1975. Tom. 21. Fasc. 3—4. 351—357. p.
293. H. TÓTH Imre: Dannüe k isztorii izucsenija szlavjanszkij jazükov v szegedzskom universztete. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 9—10. 235—253. p.
294. H. TÓTH Imre: K isztorii szklonenija szuscsesztvitel'nüh sz büvsej osznovoj na szoglasznüe i dolgij i (na materialah Pszkovszkih letopiszej). = Iszszledo-vanija i materialü po ruszszkoj i drevneszlavjanszkoi jazükovoi isztorii. Mezs-vuzovszkij szbornik. Vüpuszk 1. Gor'kij, 1975. 40—48. p.
295. H. TÓTH Imre: Novejsie dosztizsenija izucsenija obrazovanija vosztocsnosz-lavjanszkij jazükov. = Acta Diss. Slav. Szeged, 1975. 9—10. 219—233. p.
296. H. TÓTH Imre: A permanens művelődés jártasságának kialakítása. = Az egyetemi oktató-nevelő munka időszzerű kérdései karunkon. (3.) [köt.] Pályamunkák. Szeged, 1975. 15—34. p.
297. H. TÓTH Imre: Zsitie Kondrata. = Studia Slavica Hung. 1975. Tom. 21. Fasc. 3—4. 237—275. p.
298. H. TÓTH Imre—Horgasi Ödön: F. I. Buszlejev nyelvészeti és módszertani öröksége. (Das linguistische und methodische Erbe von F. I. Buslaiev.) = Tanítóképző Intézetek Tudományos Közleményei, 1975. 10. 243—255. p.
299. H. TÓTH Imre—Vargha Miklós: Adatok az afázia nyelvészeti kutatásainak tudománytörténetéhez. = Magy. Pszich. Sz. 1975. 32. köt. 5. sz. 521—525. p.
300. H. TÓTH Imre: Die erste Novgoroder Chronik nach ihrer ältesten Redaktion (Synodalhandschrift) 1016—1333/1352. [Recenzija.] = Studia Slavica Hung. 1975. Tom. 21. Fasc. 3—4. 436—439. p.

301. H. TÓTH Imre: K. V. Gorskova: Isztoriceszskaja dialektologija ruszszkogo jazüka. [Recenziya.] = Studia Slavica Hung. 1975. Tom. 21. Fasc. 3—4. 429—435. p.
302. H. TÓTH Imre: Pal Sonkoly (1928—1975.) [Nekr.] = Studia Slavica Hung. 1975. Tom. 21. Fasc. 1—2. 233—234. p.

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

ALKALMAZOTT KÉMIAI TANSZÉK

303. FEJES Pál: Kémiai technológia. 2. [köt.] Szeged, 1975, [JATE soksz.] III, 205 p. 35 t. /József Attila Tudományegyetem./
304. König Péter—FEJES Pál: Kinetikai paraméterek számítógépi becslése olefinek gázfázisú heterogén-katalitikus hidrogénezési reakciójában. = Magy. Kém. L. 1975. 30. évf. 3. sz. 148—151. p.
305. König Péter—FEJES Pál: Über die Möglichkeiten der digitalen Bestimmung der Parameter der kontakt-katalytischen Hydrierung von Äthylen. 3. Die „Schätzung“ der Geschwindigkeitskonstanten für den stationären Fall. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 84. Fasc. 2. 141—159. p.
306. Órhalmi O.—FEJES Pál: Heterogeneous catalytic transformations of propylene on a Y-type decaionised molecular sieve catalyst = Mechanisms of Hydrocarbon Reactions. A Symposium 5—7 June 1973, Siófok. Bp. 1975. 457—468. p. Sep.
307. Vegyész-mérnöki számítások termodinamikai alapjai. Szerk. Szolcsányi Pál. (Szerzők: FEJES Pál, Lizi János [stb.]) Bp. 1975, Műszaki Kiadó, 424 p.
308. MÉSZÁROS Lajos—Grega József—Lakó Lajos—Markó László—Salamon Zoltán—Szatmári István—Tasi László: Agitatoren zur Intensivierung von Transportprozessen und ihre Anwendung zur kontinuierlichen Gestaltung von heterogenen chemischen Reaktionen. Bejelentés: 1974. máj. 28. (AP BOLF/178.803) NDK. 111 646. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. márc. 5. 14 p. xx
309. MÉSZÁROS Lajos—Rózsa László—Mogyoródi Ferenc: Method and Apparatus for producing Chloroformates. Bejelentés: 1972. febr. 4. (5280/72.) Nagy-Britannia. 1 379 977. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. jan. 8. 5 p. xx
310. MÉSZÁROS Lajos—Rózsa László—Mogyoródi Ferenc: Process and equipment for solvent extraction. Bejelentés: 1972. november 16. (51017.) Nagy-Britannia. 1 386 640. sz. szabadalom. Megjelent 1975. március 12. 5 p. xx
311. MÉSZÁROS Lajos—Rózsa László—Mogyoródi Ferenc: Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von Chlorameisensäureestern. Bejelentés: 1971. december 1. (17523). Svájc. 565 134. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. augusztus 15. 3 p. xx
312. MÉSZÁROS Lajos—Szabó Mária—Grega József—Tasi László: Agitators built up of new elements and the application thereof. = Hungarian Journal of Industrial Chemistry, 1975. Vol. 3. 689—704. p.
313. MÉSZÁROS Lajos—VARGA Károly: Elektrische Methoden zur Metallpulverherstellung. = Metalloberfläche. Angewandte Elektrochemie, 1975. Jg. 29. H. 1. 22—23. p. Sep.
314. Rózsa László—MÉSZÁROS Lajos—Mogyoródi Ferenc: Üzemeljárás és készülék folyadék extrakcióra. Bejelentés: 1970. máj. 4. (ME—1217.) Magyar Népköztársaság. 163 586. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. febr. 28. 5 p. 1 t. xx
315. SIPOS György: Kémiai technológia a kémia tanári szakok hallgatói részére. Szeged, 1975, [JATE soksz.] [5], 249 p. /József Attila Tudományegyetem./
316. SIPOS György: Darzens, condensazione di. [Articolo enciclopedico.] = Enciclopedia della Chimica. Vol. 4. Firenze, [1975.] 307—310. p. Sep.

317. SIPOS György—CSEH István—Szepesti Gábor: UV absorption spectra of *para*-substituted *trans*-benzoyl-phenyl-ethylene oxides. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 47—48. p.
318. SIPOS György—SCHÖBEL György—Sirokmán Ferenc: The Darzens condensation. Part 3. Effects of substituents on the rate of condensation of substituted phenacyl chlorides with benzaldehyde. = J. C. S. Perkin II. 1975. 805—808. p. Sep.

ÁLLATTANI TANSZÉK

319. CSOKNYA Mária—HORVÁTH Imre—STAMMER Aranka: Mozgásszervrendszer. Szeged, 1975. 100 p. /József Attila Tudományegyetem./
320. HORVÁTH Imre: Összehasonlító morfológiai vizsgálatok hazai békákon. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1975. 246 p. xx
321. MÓCZÁR László: Kis állathatózó. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 224 p. 69 t.
322. MÓCZÁR László: Two new species and a key for the males of the genus *Heterocoelia* Dahlbom (Hymenoptera: Bethyliidae, Mesitinae). = Acta Zool. Hung. 1975. Tom 21. Fasc. 1—2. 109—114. p.
323. Richter Ilona—MÓCZÁR László: Apáthy István és a 100 éves nápolyi Zoológiai Állomás. (István Apáthy und die 100 jährige Zoologische Station zu Neapel.) = Állattani Közl. 1975. 62. köt. 1—4. f. 97—99. p.
324. STAMMER Aranka—CSOKNYA Mária—HORVÁTH Imre: The site and structure of the receptors in the digestive tract of fowls. = 10. Congress of the European Association of Veterinary Anatomists. Budapest, 4—6. September, 1975. Abstracts. [Bp. 1975.] 9. p. xx

ÁLTALÁNOS ÉS FIZIKAI KÉMIAI TANSZÉK

325. ANDOR József—Feldman Viktor Szemjonovics—Balassiné, Benyus Aranka: Összetett emulziós rendszerek szerkezetének és reológiai sajátságainak vizsgálata. 3. Hidratált fémszappanok szerkezetképződése és reológiai sajátságai víz-olaj emulziókban. (Investigation of structure and rheological properties of combined emulsion systems. 3. Structure formation and rheological properties of hydrated metal soaps in water-oil emulsions.) = Kolorisztikai Értesítő, 1975. 17. évf. 1—2. sz. 2—10. p.
326. ANDOR József—KISS János: Iszszledovanie sztrukturü i szvojsztv müi. 1. Infrakrasznüj szpektr laurata kal'cija, polucsenno go reakciej na granice razdela faz emul'szionnoj szisztemü. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 143—156. p.
327. BALÁZS János—ANDOR József—SZÁNTÓ Ferenc: Módosított felületű bentonitok emulgeáló és szerkezetképző hatásának vizsgálata. (The emulsifying and structure forming effect of bentonites of modified surface.) = Kolorisztikai Értesítő, 1975. 17. évf. 9—10. sz. 230—239. p.
328. BALOG János—CSÁSZÁR József: Ligand substitution and complex structure. 10. Nickel (II) complexes of OCH_3 -substituted Schiff-bases. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 4. 365—375. p.
329. BALOG János—CSÁSZÁR József: Ligandensubstitution und Komplexstruktur. 9. Fe(II)-Komplexe aromatischer Schiffischer Basen. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 2. 89—99. p.
330. BÁNSÁGI Tamás—SOLYMOSI Frigyes: Mechanism of thermal rearrangement process in solid potassium chloride. = Thermal analysis. (Proceedings of the 4th Int. Conf. on Thermal Analysis. Held at Budapest, July 8—13, 1974.) Vol. 1. Theory. Inorganic chemistry. London—New York—Rheine, [1975], 153—165. p.

331. BÉRCES Tibor: Problems in the mechanism of acetaldehyde pyrolysis. The reactions of CH_3 radicals with CH_3CHO and CH_3CDO . = 3. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. Elementarreaktionen und komplexe Mechanismen — Theorie und Experiment. — 9. bis 11. Dezember 1975. in Leipzig. Tagungsprogramm und Kurzreferate. 51. p.
332. BÉRCES Tibor—TÖLGYESI Margit—NACSA Ágnes: Quenching of the excited states of *n*-butyraldehyde. [Abstract.] = Fourth International Conference on Gas Kinetics. Edinburgh, August 1975. B. 23. p.
333. BOGA Andre—MÁRTA Ferenc: Priroda inicirovanoj reakcii okislenija benzal'degida v prisutsztvii acetata kobal'ta. = Tret'ja Vseszozjuznaja Konferencija po Zsidkofaznomu Okisleniju Organiceszskih Szodinenij. (20—22 maja 1975 goda, Minszk.) Teziszü dokladov. 18—20. p.
334. BOZSÓ Ferenc — SOLYMOSI Frigyes: Oxidation of ethylene, ethylene oxide and propylene on $\text{SnO}_2\text{—Cr}_2\text{O}_3$. = Mechanisms of Hydrocarbon Reactions. A Symposium 5—7 June 1973, Siófok. Bp. 1975. 311—320. p.
335. CSÁSZÁR József — BALOG János: Ligandensubstitution und Komplexstruktur. 6. Über den Komplex $\text{Ni}[\text{C}_6\text{H}_4(\text{OH})\text{CHN—3,4,5—}(\text{OCH}_3)_3\text{C}_6\text{H}_4]_2$. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 1. 3—8. p.
336. CSÁSZÁR József — BALOG János: Ligandensubstitution und Komplexstruktur. 8. Mehrkernige Chelate. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 1. 21—31. p.
337. CSÁSZÁR József — BALOG János: Untersuchung der Spektren von aromatischen Schiffschen Basen. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 2. 101—116. p.
338. CSÁSZÁR József — MEZŐSI József — SZILÁGYI István: Anyagszerkezet. 2. [rész.] Kísérleti módszerek. Szeged, 1975, [JATE soksz.] V, 221 p. /József Attila Tudományegyetem./
339. CSÁSZÁR József—NOVÁK-BIZONY Mária: Ligandensubstitution und Komplexstruktur. 7. Komplexe vom Typ $\text{Ni}[\text{HSai-N-p-Y-Anilin}]_2$. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 1. 9—19. p.
340. GÖRGÉNYI Miklós—SERES László—MÁRTA Ferenc: Azoethane sensitized thermal decomposition of isobutene. = 3. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. Elementarreaktionen und komplexe Mechanismen. — Theorie und Experiment. — 9. bis 11. Dezember 1975. in Leipzig. Tagungsprogramm und Kurzreferate. 61. p.
341. GÖRGÉNYI Miklós—SERES László—MÁRTA Ferenc: The effect of nitric oxide on the thermal decomposition of isobutane. = Mechanisms of Hydrocarbon Reactions. A Symposium 5—7 June 1973, Siófok. Bp. 1975. 577—586. p.
342. HACKL Lajos—HORVÁTH József—MÁRTA Ferenc—Olár Péter: Mechanism of the action of amine-type inhibitors in the presence of H_2S . = Proceedings [of the] 4th European Symposium on Corrosion Inhibitors. Ferrara, 15th—19th September, 1975. [Ferrara], 1975. 212—222. p. Sep.
343. Kiss László—HACKL Lajos: Głównie kierunki podstawowych badań korozji na Węgrzech. = Ochrona Przed Korozją, 1975. 18. No. 7. 195—200. p. xx
344. HALÁSZ Dezső—MÁRTA Ferenc: A *n*-bután termikus bomlásának vizsgálata gázfázisban. 1. A reakció kinetikai paraméterei. (Investigations on the thermal decomposition of *n*-butane. 1. Kinetic parameters of the reaction.) = Magy. Kém. F. 1975. 81. évf. 12. sz. 541—546. p.
345. HALÁSZ Dezső—MÁRTA Ferenc: A *n*-bután termikus bomlásának vizsgálata gázfázisban. 2. Szekunder folyamatok jelentősége a reakció különböző szakaszaiban. (Investigations on the thermal decomposition of *n*-butane. 2. Importance of secondary processes at several stages of the reaction.) = Magy. Kém. F. 1975. 81. évf. 12. sz. 546—553. p.

346. HALÁSZ Dezső—MÁRTA Ferenc: A n-bután termikus bomlásának vizsgálata gázfázisban. 3. Propilén és etilén adalékanyagok hatása a reakció termékeinek alakulására, a reakció mechanizmusa közepes konverzióknál. (Investigations on the thermal decomposition of n-butane. 3. Influence of propylene and athylene on the formation of the reaction products; the mechanism of the reaction at moderate conversions. = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 12. sz. 553—558. p.
347. HALÁSZ Dezső—MÁRTA Ferenc: Role of olefins in the pyrolysis of n-butane. = 3. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. Elementarreaktionen und komplexe Mechanismen. — Theorie und Experiment. — 9. bis 11. Dezember 1975. in Leipzig. Tagungsprogramm und Kurzreferate. 34. p.
348. HORVÁTH József—Salem, T. M.—Abd-El Nabey—El-Sayed Khatil, N.—HACKL Lajos—RAUSCHER Ádám: Inhibition of the pitting corrosion of stainless steels in the presence of chlorides and hydrogen sulphide. = *Proceedings [of the] 4th European Symposium on Corrosion Inhibitors. Ferrara, 15th—19th September, 1975. [Ferrara], 1975. 743—752. p. xx*
349. SZABÓ József—HALMOS Miklós—DOMBI György—KISS János: 16-Kén szubsztituált pregnánszarmazékok előállítása és vizsgálata. = *Vegyészkonferencia Veszprém, 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok. (Bp.) [1975.] 71. p.*
350. MÁRTA Ferenc: A kémiai kinetika fejlődésének néhány fontosabb vonása. = *Magy. Kém. L.* 1975. 30. évf. 7. sz. 329—332. p.
351. MÁRTA Ferenc: Tétényi Pál—Guczi László—Paál Zoltán—Babernics Lajos: Fémekkel katalizált heterogén szénhidrogén-reakciók. [Ism.] = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 7. sz. 333. p.
352. NOVÁK Mihály—VISY Csaba—MÁRTA Ferenc: Anodic oxidation of primary alcohols on Pt electrode. = *Symposium on Engineering Aspects of Electrochemical Synthesis. Specially organic electrosynthesis under the auspice of ise. Dubrovnik, June 5—7, 1975. Extended abstracts. 51—55. p.*
353. RASKÓ János—SOLYMOSI Frigyes: A króm-perklorát termikus bomlása. (Thermal decomposition of chromium perchlorate.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 6. sz. 244—247. p.
354. RASKÓ János—SOLYMOSI Frigyes: Thermal decomposition of chromium perchlorate. = *Thermal analysis. (Proceedings of the 4th Int. Conf. on Thermal Analysis. Held at Budapest, July 8—13, 1974.) Vol. 1. Theory. Inorganic chemistry. London—New York—Rheine, [1975], 505—515. p.*
355. SERES László—Ausloos, P.: On the mechanism of the thermal decomposition of propylene. = *Mechanisms of Hydrocarbon Reactions. A Symposium 5—7 June 1973, Siófok. Bp. 1975. 539—550. p.*
356. SOLYMOSI Frigyes—Block, J. H.: Field ionization of perchloric acid on Pt- and W-surfaces. = *Berichte der Bunsen-Gesellschaft für Physikalische Chemie, 1975. Bd. 79. Nr. 8. 686—692. p. Sep.*
357. SOLYMOSI Frigyes—Block, J. H.: A perklorásvav térionizációja platina- és volfrámfelületeken. (Field ionization of perchloric acid on Pt- and W-surfaces.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 11. sz. 508—514. p.
358. SOLYMOSI Frigyes—BOZSÓ Ferenc: Az etilén oxidációja tiszta és króm (III)-oxidval adalékolt ón (IV)-oxidon. (Adsorption and oxidation of ethylene on $\text{SnO}_2 + \text{Cr}_2\text{O}_3$ catalyts.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 9. sz. 404—412. p.
359. SOLYMOSI Frigyes—Börcsök Sándor: Ammónium-perklorát termikus bomlása perklorásvavgőzben. (Előzetes közlemény.) (Pyrolysis of ammonium perchlorate in a stream of perchloric acid vapour.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 7. sz. 332—333. p.
360. SOLYMOSI Frigyes—Börcsök Sándor: Pyrolysis of ammonium perchlorate in a stream of perchloric acid vapour. = *Combustion and Flame, 1975. 25. 135—136. p. Sep.*

361. SOLYMOSI Frigyes—Hesz Árpád—BÓZSÓ Ferenc: A króm(III)-oxiddal adalékolt ón(IV)-oxid katalizátor sajátosságairól. (Properties of tin dioxide doped with chromium oxide.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 2. sz. 81—86. p.
362. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: A nitrogén-monoxid adszorpciója és katalitikus redukciója ón-dioxid-katalizátoron. (Adsorption and reduction of nitrogen monoxide on tin(IV) oxide catalysts.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 10. sz. 450—457. p.
363. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: A nitrogén-monoxid alacsony hőmérsékletű redukciója $\text{SnO}_2 + \text{Cr}_2\text{O}_3$ katalizátoron. (Előzetes közlemény.) ($\text{SnO}_2 - \text{Cr}_2\text{O}_3$ as a catalyst for the low-temperature reduction of nitric oxide. /Preliminary communication/.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 3. sz. 143—144. p.
364. SOLYMOSI Frigyes—KISS János: Removal of NO_x pollutant by catalytic combustion reactions. = *Proceedings of the 15th International Symposium on Combustion 1974. Pittsburgh, 1975.* 1233. p. xx
365. SOLYMOSI Frigyes—RASKÓ János: Néhány átmenetifém-perklorát termikus bomlásának vizsgálata. (The thermal decomposition of some transitional metal perchlorates.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 11. sz. 479—486. p.
366. SOLYMOSI Frigyes—Sárkány János: Felületi izocianátkomplex képződésének és reakciójának vizsgálata $\text{Pd}/\text{Al}_2\text{O}_3$ katalizátoron. (Előzetes közlemény.) (Study of the formation and reactivity of surface isocyanate on $\text{Pd}/\text{Al}_2\text{O}_3$. /Preliminary communication/.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 9. sz. 427—429. p.
367. SOLYMOSI Frigyes—Sárkány János: Study of the formation and reactivity of surface isocyanate on $\text{Pd}/\text{Al}_2\text{O}_3$ catalysts. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 3. No. 3. 297—299. p.
368. JÁKY Károly—SOLYMOSI Frigyes: Thermal decomposition of iodic acid, periodic acid and iodine pentoxide. = *Thermal analysis. (Proceedings of the 4th Int. Conf. on Thermal Analysis. Held at Budapest, July 8—13, 1974.)* Vol. 1. Theory. Inorganic chemistry. London—New York—Rheine, [1975]. 433—444. p.
369. SZILÁGYI István—BÉRCES Tibor: Thermal decomposition of ethyl butyrate. = 3. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. Elementarreaktionen und komplexe Mechanismen. — Theorie und Experiment. — 9. bis 11. Dezember 1975. in Leipzig. Tagungsprogramm und Kurzreferate. 64. p.
370. SZILÁGYI István—BÉRCES Tibor—BÁRDI István: The mass spectrum of CH_3CDO . = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 137—142. p.
371. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Kinetics of the decomposition of neo-pentane sensitized by azoisopropane. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 3. No. 1. 9—15. p. Sep.
372. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Kinetics of the decomposition of propylene sensitized by azoisopropane. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 3. No. 1. 71—77. p. Sep.
373. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Some reactions of isopropyl radicals. [Abstract.] = *Fourth International Conference on Gas Kinetics. Edinburgh, August 1975.* A 4. p.
374. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Thermal isomerization of isopropyl radicals. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 3. No. 2. 155—160. p. Sep.
375. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Thermal decomposition of azoisopropane. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 2. No. 4. 383—388. p. Sep.
376. SZIROVICZA Lajos—MÁRTA Ferenc: Values for hydrogen abstraction and isomerisation reactions of isopropyl radical. = 3. Arbeitstagung über chemische Reaktionskinetik. Elementarreaktionen und komplexe Mechanismen. — Theorie

und Experiment. — 9. bis 11. Dezember 1975. in Leipzig. Tagungsprogramm und Kurzreferate. 62. p.

377. ZALOTAI Lajos: Fizikai kémia. 2. éves gyógyszerészhallgatók számára. Kari jegyzet. Szeged, 1975. (Fővárosi Ny. Váll.) 239 p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar./
378. ZALOTAI Lajos—BÉRCES Tibor—MÁRTA Ferenc: The role of olefinic products in the pyrolysis of propane. = Mechanisms of Hydrocarbon Reactions. A Symposium 5—7 June 1973, Siófok. Bp. 1975. 551—564. p.

ÁSVÁNYTANI, GEOKÉMIAI ÉS KÖZETTANI TANSZÉK

379. GRASSELLY Gyula: A geokémia szerepe és lehetősége a szénhidrogénprognózisban. = Földt. Kut. 1975. 18. évf. 3. sz. 3—5. p.
380. GRASSELLY Gyula—Varentsov, Igor M.: Letters of the Commission on Manganese (IAGOD). Information on the IGCP project (74/II/111): Genesis of Manganese Ore Deposits. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 189—192. p.
381. HETÉNYI Magdolna—VARSÁNYI Irén: Rapid determination of calcite and dolomite for routine analysis by gasometry. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 165—170. p.
382. MEZŐSI József: Comparison between the X-ray diffractometric quantitative determination methods of calcite and dolomite on the basis of the investigation of Neogene sediments of the Great Plain. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 157—164. p.
383. MEZŐSI József: A Nyugati-Mátra fontosabb exo- és endometamagmatitjainak kifejlődése és hipomagmatit kapcsolata a Gyöngyösoroszi ércesedéssel. Doktori értekezés Szeged, 1975. 268 p. xx
384. CSÁSZÁR József—MEZŐSI József—SZILÁGYI István: Anyagszerkezet. 2. [rész.] Kísérleti módszerek. Szeged, 1975, [JATE soksz.] V, 221 p. /József Attila Tudományegyetem./
385. MUCSI Mihály—Bujdosóné Lengyel Eszter: Korreferátum (Balázs Ádám—Lelkes Ákos—Koncz István: Mélységi vizek szervesanyag-tartalmának vizsgálata és szerepe a szénhidrogén-telepek kutatásában [című előadáshoz.]) = Földt. Kut. 1975. 18. évf. 3. sz. 47—48. p.
386. MUCSI Mihály—Révész István: Neogene evolution of the southeastern part of the Great Hungarian Plain on the basis of sedimentological investigations. = Acta Min. Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 29—49. p. 3 t.
387. VARSÁNYI Irén: Clay minerals of the southern Great Hungarian Plain. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 51—60. p. 1 t.

BIOFIZIKAI TANSZÉK

388. HEVESI János—MOLNÁR Miklós: Time stability of detergent (micelle) systems containing organic dyes. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 31—36. p.
389. HORVÁTH Mária—Érces Károly—Halász Márta: Begonia nemzetségfajok elkülönítése indol-hidroxilálással. (Separating of Begonia sortes by indole-hydroxylation.) = Bot. Közl. 1975. 62. köt. 2. f. 121—123. p. 1 t.
390. HORVÁTH Mária—Guba Ferenc—HANUSZ Béla—KIRÁLY László: Indole hydroxylation in various plant species. = Acta Phytopathologica Hung. 1975. Vol. 10. 343—346. p. Sep.

391. HORVÁTH Mária—Kertész János: The effect of sodium 2,4-dichlorophenoxyacetic acid on domesticated plants. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 141—146. p.
392. LEHOCZKI Endre: New chlorophyll-*b* forms in a chlorophyll-detergent photosynthetic model system. = *Biochimica et Biophysica Acta*, 1975. 408. 223—227. p. Sep.
393. LEHOCZKI Endre—Csatorday Károly: Energy transfer by chlorophyll *b* in detergent micelles. = *Biochimica et Biophysica Acta*, 1975. 396. 86—92. p. Sep.
394. LEHOCZKI Endre—Csatorday Károly—SZALAY László—Szabad János: Peredacsa energií vobuzsdenija mezsdu molekularni hlorofilla *a* v rasztvorah detergenta. = *Biofizika*, 1975. Tom 20. Vüp. 1. 44—50. p. Sep.
395. Csatorday Károly—LEHOCZKI Endre—SZALAY László: Energy transfer by chlorophyll *a* in detergent micelles. = *Biochimica et Biophysica Acta*, 1975. 376. 268—273. p. Sep.
396. MARÓTI Péter—SZALAY László: Transfer of electronic excitation energy between tryptophans at the active site of lysozyme. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 97—107. p.
397. SZALAY László—VÁRKONYI Zoltán: *Biofizika*. [Szeged, 1975.] 207 p. /József Attila Tudományegyetem./
398. HORVÁTH Imre—SZALAY László: Photosynthetic production and wavelength-dependent energy migration. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1975. Vol. 10. No. 1—2. 123—128. p.
399. *Biológiai lexikon*. 1—2. köt. Főszerk. Straub F. Brunó. (Szerzők: Ács Tamás... HORVÁTH Imre... LIPTÁK PÁL... MARÓTI Imre... SZALAY László... VARGA Magdolna [stb.]) Bp. 1975, Akad. Kiadó 766 p.; 638 p.
400. VÁRKONYI Zoltán—Kabók Katalin: Effect of temperature on light-absorption and fluorescence of the peroxidase. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1975. 10. No. 1—2 129—137. p.
401. Bajusz Tamásné—VÁRKONYI Zoltán: Hőmérséklet hatása a lizozim fluoreszcenciájára és enzimaktivitására. (Effect of temperature on the fluorescence and enzymatic activity of lysozyme.) = *Élelmiszeripari Főiskola Tudományos Közl.* 1975. 5. sz. 37—43. p. Sep.
402. VOZÁRY Eszter: Az elektron gerjesztési energia átadásának hatékonysága fehérjedetergens rendszerekben. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975 69, [3] lev.
403. ZÖLLEI Mihály: Herstellung von CdS-Photowiderstanden aus Säurem Medium durch Sintern. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 123—127. p.

BIOKÉMIAI TANSZÉK

404. ÁBRAHÁM Tamásné GYULYÁS Magdolna: Spektroszkópiái tulajdonságok és az elektrongerjesztési energia vándorlásának tanulmányozása fluoreszkáló lizozim-fluoreszcein izotiocianát komplex rendszeren. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [3], 81, [7] lev.
405. Vas Mária—BOROSS László: Charge-transfer absorption spectrum of the complex of NAD and d-glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase modified with N-ethylmaleimide. (Short communication.) = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1975. Vol. 10. No. 1—2. 1—5. p.
406. HORVÁTH Mária—Guba Ferenc—HANUSZ Béla—KIRÁLY László: Indole hydroxylation in various plant species. = *Acta Phytopathologica Hung.* 1975. Vol. 10. 343—346. p. Sep.

407. Kovács Katalin—HANUSZ Béla—MATKOVICS Béla: Properties of enzymes. 5. Catalase inhibition of glucose oxidase reaction. (Preliminary communication.) = *Enzyme*, 1975. 20. 123—128. p. Sep.
408. MATKOVICS Béla—Balázs Györgyi—BALÁSPIRI Lajos: Rearrangements of steroids. 9. Schmidt reactions and Beckmann rearrangements of bile acid ketones and ketoximes. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 181—195. p.
409. MATKOVICS Béla—Fátray Zsuzsanna—SIMON Mária: TLC of substituted pyridines. 12. Hydroxy derivatives. = *Microchemical Journal*, 1975. 20. 476—482. p. Sep.
410. MATKOVICS Béla—Fodor I.—Kovács Katalin: Properties of enzymes. 3. A comparative study of peroxide-decomposing enzymes and superoxide dismutase of human placenta at different ages. = *Enzyme*, 1975. 19. 285—293. p. Sep.
411. MATKOVICS Béla—Kovács Katalin: Utilization of catalase and superoxide dismutase to clarify the mechanism of action of oxidases. [Abstract.] = 15th Ann. Meet. Biochem. Miskolc, 1975. 95. p.
412. Do Quy Hai—Kovács Katalin—Matkovics I.—MATKOVICS Béla: Properties of enzymes. 10. Peroxidase and superoxide dismutase contents of plant seeds. Short communication. = *Biochem Physiol. Pflanzen*. 1975. Bd. 167. 357—359. p. Sep.
413. Kovács Katalin—MATKOVICS Béla: Properties of enzymes. 4. Non-specific superoxide dismutase activity of iron-porphyrin systems. = *Enzyme*, 1975. 20. 1—5. p. Sep.
414. Kovács Katalin—MATKOVICS Béla—VARGA Ilona: In vitro hidroxilezések és átalakulások. 23. Az antranilsavhidroxilezés gátlása katalázzal és szuperoxid-dizmutázzal. (In vitro hydroxylations and transformations. 23. Inhibition of anthranilic acid hydroxylation with catalase and superoxide dismutase.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 8. sz. 373—376. p.
415. Kovács Katalin—Szőnyi Gabriella—MATKOVICS Béla: Properties of enzymes 7. Purification and properties of human placental superoxide dismutase, and total peroxidase activities in normal and pathological cases. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 99—111. p.
416. Pham van Hien—Kovács Katalin—MATKOVICS Béla: Properties of enzymes. 2. Comparative study of superoxide dismutase activity in rat tissues. = *Enzyme*, 1975. 19. 1—4. p. Sep.
417. Szőnyi Gabriella—MATKOVICS Béla: Thin-layer chromatography of steroids. 10. R_M -correlations of cholesterol esters, ethers, carbonic acid esters and halogen derivatives. = *Microchemical Journal*, 1975. 20. 269—277. p. Sep.
418. Szőnyi Gabriella—MATKOVICS Béla: Thin-layer chromatography of steroids. 11. Conclusions from R_M -values of estrone and its derivatives. = *Microchemical Journal*, 1975. 20. 278—286. p. Sep.
419. NAGY István—MATKOVICS Béla: The lipids of the bovine pineal gland. (Short communication.) = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 95—97. p.
420. NAGY István—MATKOVICS Béla: Quantitative biological assay of melatonin. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 89—93. p.
421. SIMON Mária—Fátray Zsuzsanna—MATKOVICS Béla: In vitro hidroxilezések és átalakulások. 25. A piridin kémiai hidroxilezése. (In vitro hydroxylations and transformations. 25. The chemical hydroxylation of pyridine.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 2. sz. 49—51. p.

422. Fátray Zsuzsanna—SIMON Mária—MATKOVICS Béla: *In vitro* hydroxylation and transformation. 26. Pyridine hydroxylation experiments with plant tissues. Short communication. = *Biochem. Physiol. Pflanzen*, 1975, Bd. 167, 367—370. p. Sep.

BOLYAI INTÉZET ALGEBRA ÉS SZÁMELMÉLET TANSZÉK

423. CSÁKÁNY Béla: Malcev-típusú tulajdonságok és alkalmazásai. Doktori értekezés tézisei. Szeged, 1975. [Tudományos Minősítő Bizottság, Bp.] 9 p.
424. CSÁKÁNY Béla: On affine spaces over prime fields. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 33—36. p.
425. CSÁKÁNY Béla: Varieties in which congruences and subalgebras are amicable. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 25—31. p.
426. CSÁKÁNY Béla: Varieties of affine modules. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 3—10. p.
427. CSÁKÁNY Béla: Varieties of modules and affine modules. = *Acta Math. Hung.* 1975. Tom. 26. Fasc. 3—4. 263—266. p.
428. CSÁKÁNY Béla—MEGYESI László: Varieties of idempotent medial quasigroups. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 17—23. p.
429. CSÁKÁNY Béla: Iain T. Adamson: Elementary rings and modules. [Review.] = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 349. p.
430. CSÁKÁNY Béla: Nathan Jacobson: Basic algebra. [Review.] = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 352. p.
431. HUHN András: Gyengén disztributív hálók. Kandidátusi értekezés tézisei. Szeged, 1975. [Tudományos Minősítő Bizottság, Bp.] 13 p.
432. HUHN András: On G. Grätzer's problem concerning automorphisms of a finitely presented lattice. = *Algebra Universalis*, 1975. Vol. 5. Fasc. 1. 65—71. p. Sep.
433. Herrmann, Christian—HUHN András: Zum Begriff der Charakteristik modularer Verbände. = *Math. Z.* 1975. 144. 185—194. p. Sep.
434. Herrmann, Christian—HUHN András: Zum Wortproblem für freie Untermodulverbände. = *Archiv der Mathematik*, 1975. Vol. 26. Fasc. 5. 449—453. p. Sep.
435. HUHN András: D. H. Fremlin: Topological Riesz spaces and measure theory [Review.] = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 168. p.
436. HUHN András: Sergiu Rudeanu: Boolean functions and equations. [Review.] = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 355. p.
437. KLUKOVITS Lajos: Hamiltonian varieties of universal algebras. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 11—15. p.
438. MEGYESI László: Polugruppü, i kotorüh vsze podmnozszetva nezaviszimü. = *Acta Math. Hung.* 1975. Tom. 26. Fasc. 3—4. 281—289. p.
439. SZABÓ László: Characterization of some related semigroups of universal algebras. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 143—147. p.
440. SZABÓ László: Endomorphism monoids and clones. = *Acta Math. Hung.* 1975. Tom. 26. Fasc. 3—4. 279—280. p.
441. SZABÓ László: Tessellation transformations. = *Acta Cybernetica*, Szeged, 1975. Tom. 2. Fasc. 3. 249—260. p.

ANALÍZIS TANSZÉK

442. DURSZT Endre: Factorization of operators in \mathcal{C}_e classes. = *Acta Sci. Math.* Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 195—199. p.

443. DRUSZT Endre: János Bognár: Indefinite inner product spaces. [Review.] *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37—Fasc. 1—2. 166. p.
444. HATVANI László: Nekotoriue zadaci ob usztojcsivoszti neusztanoviv-sihszja dvizsenij. Avtoreferat diszsertacii na szoizskanie ucsenoj sztepeni kandidata fiziko-matematiceszkih nauk. Izdatel'stvo Moszkovszkogo Universzieteta. (Moszkva), 1975. 17 p.
445. HATVANI László: O nekotoriuh priznakah usztojcsivoszti sz dvunja funkcijami Ljapunova. = *Prikladnaja Matematika i Mehanika*, 1975. Tom 39. Vüp. 1. 172—177. p. Sep.
446. HATVANI László: O primenenii differencial'nüh neravensztv k teorii usztojcsivoszti. = *Vesztnik Moszkovszkogo Universzieteta*, 1975. No 3. 83—89. p. Sep.
447. HATVANI László: On the strong stability by Lyapunov's direct method. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 241—251. p.
448. HATVANI László — PINTÉR Lajos; T. Yoshizawa; Stability theory by Liapunov's second method. — Stability theory and the existence of periodic solutions and almost periodic solutions. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 357—358. p.
449. KÉRCHY László: André Delachet: La géométrie élémentaire, Le calcul vectoriel, Le calcul tensoriel. [Review.] = *Acta Sci. Math Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 350. p.
450. LEINDLER László: Necessary conditions for imbedding of classes of functions. = *Analysis Mathematica*, 1975. Tom. 1. Fasc. 1. 55—61. p.
451. LEINDLER László: Note on integral inequalities. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 261—262. p.
452. LEINDLER László: On strong approximation of Fourier series. = *Approximation theory*. Warszawa, 1975. 129—140. p. Sep.
453. LEINDLER László: On the strong approximation of orthogonal series. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 87—94. p.
454. SZALAY István: On orthogonal trigonometric polynomials. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 287—292. p.
455. SZALAY István: On the best approximation of factorized Fourier series. = *Approximation theory*. Warszawa, 1975. 235—241. p. Sep.
456. SZALAY István; N. S. Landkof: Foundations of modern potential theory. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 352—353. p.
457. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Hazánk, Magyarország és a matematika. [Kritikai észrevételek a Hazánk, Magyarország című műről.] = *Magy. Tud.* 1975. 82. köt. — Új folyam 20. köt 8—9. sz. 577—578. p.
458. SZÓKEFALVI-NAGY Béla—Foiş, Ciprian: An application of dilation theory to hyponormal operators. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 155—159. p.
459. Bercovici, H.—Foiş, Ciprian—SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Compléments à l'étude des opérateurs de classe C_0 . III. = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 313—322. p.
460. SZÓKEFALVI-NAGY Béla; B. L. van der Waerden: Group theory and quantum mechanics. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 174. p.
461. SZÓKEFALVI-Nagy Béla: Fonctions analytiques de plusieurs variables et analyse complexe. [Compte rendu.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 170. p.
462. SZÓKEFALVI-NAGY Béla: Sterling K. Berberian: Lectures in functional analysis and operator theory. [Review.] = *Acta Sci. Math. Szeged*, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 165—166. p.
463. SZÚCS József: On non-localizable measure spaces. = *Acta Sci. Math. Szeged*. 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 293—295. p.

464. SZÜCS József: D. R. Smart: Fixed point theorems. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 174. p.
465. SZÜCS József: Robert M. Switzer: Algebraic topology — homotopy and homology. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 355—356. p.
466. SZÜCS József: Ronald Larsen: An introduction to the theory of multipliers. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 170. p.
467. SZÜCS József: Steven A. Gaal: Linear analysis and representation theory. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 351. p.
468. TERJÉKI József: Proceedings of the Symposium on Complex Analysis, Canterbury, 1973. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 354. p.

AZ ANALÍZIS ALKALMAZÁSAI TANSZÉK

469. CSÖRGŐ Sándor: Aszimptoticszkoje razlozsenie dlja preobrazovanija Laplasza ω^2 -kriterija fon Mizesza. = Teorija Verojatnosztej i ee Primenenija, 1975. Tom 20. No. 1. 158—162. p. Sep.
470. CSÖRGŐ Sándor: O szhodimoszti émpiricseszkoje proceszsza i ω^2 — kriterii Kramera-fon Mizesza-Szmirnova. Avtoreferat dizszertacii na soiszkание ucennoj sztepeni kandidata fiziko-matematicseszkih nauk. Kiev, 1975. 10 p.
471. TANDORI Károly: Gewisse Fragen über die Lebesgueschen Funktionen. = Acta Math. Hung. 1975. Tom. 26. Fasc. 3—4. 321—325. p.
472. TANDORI Károly: On convergence of function series. = Analysis Mathematica, 1975. Tom. 1. Fasc. 1. 75—79. p.
473. TANDORI Károly: A remark on a theorem of Alexits and Sharma. = Analysis Mathematica, 1975. Tom. 1. Fasc. 3. 223—230. p.
474. TANDORI Károly: K. P. Haderl: Mathematik für Biologen. [Buchbesprechung.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 169. p.
475. TANDORI Károly: Leopold Schmetterer: Introduction to mathematical statistics. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 173. p.
476. VERMES Domokos: E. S. Wentzel—L. A. Owtscharow: Aufgabensammlung zur Wahrscheinlichkeitsrechnung. [Buchbesprechung.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 175. p.
477. VERMES Domokos: 5th Conference on Optimization Techniques. Part 1—2. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 166—167. p.
478. VERMES Domokos: J. L. Bauer —G. Goos: Informatik. [Buchbesprechung.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 165. p.

GEOMETRIAI TANSZÉK

479. GEHÉR László: G. Preuss: Allgemeine Topologie. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 172. p.
480. LOVÁSZ László: On the ratio of optimal integral and fractional covers. = Discrete Mathematics, 1975. 13. 383—390. p. Sep.
481. LOVÁSZ László: 2-matchings and 2-covers of hypergraphs. = Acta Math. Hung. 1975. Tom. 26. Fasc. 3—4. 433—444. p.
482. LOVÁSZ László: Spectra of graphs with transitive groups. = Periodica Math. Hung. 1975. Vol. 6. No. 2. 191—195. p.
483. LOVÁSZ László: Three short proofs in graph theory. = Journal of Combinatorial Theory, 1975. Vol. 19. No. 3. 269—271. p. Sep.

484. LOVÁSZ László—Plummer, M. D.: On a family of planar bicritical graphs. = Proceedings of the London Mathematical Society, 1975. Third Series, Vol. 30. 160—176. p. Sep.
485. LOVÁSZ László—Plummer, M. D.: On bicritical graphs. = Infinite and finite sets. Vol. 2. Amsterdam — London, (1975.) 1051—1079. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 10./
486. Appleson, Robert R. —LOVÁSZ László: A characterization of cancellable k -ary structures. = Periodica Math. Hung. 1975. Vol. 6. No. 1. 17—19. p.
487. Erdős Pál—LOVÁSZ László: Problems and results on 3-chromatic hypergraphs and some related questions. = Infinite and finite sets. Vol. 2. Amsterdam — London, (1975.) 609—627. p. /Colloquia Mathematica Societatis János Bolyai. 10./
488. LOVÁSZ László: Robin J. Wilson: Introduction to graph theory. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 356—357. p.
489. NAGY Péter: On non-linear covariant derivative in the General Geometry of Paths. = Publ. Math. 1975. Tom. 22. Fasc. 1—2. 115—122. p.
490. NAGY Péter: On the theory of Finsler connections especially their equivalence. = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 331—338. p.
491. SZABÓ Zoltán: Finsler-triádokról és az érintőnyaláb Finsler-típusú lineáris összefüggéseiről. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. 73. lev.

SZÁMÍTÁSTUDOMÁNYI TANSZÉK

492. CSERNYÁK László: On series of orthogonal functions. = Analysis Mathematica, 1975. Tom. 1. Fasc. 1. 9—18. p.
493. CSERNYÁK László: On the convergence of orthogonal series. = Periodica Math. Hung. 1975. Vol. 6. No. 3. 267—272. p.
494. ÉSIK Zoltán: On two problems of A. Salomaa. = Acta Cybernetica, Szeged, 1975. Tom. 2. Fasc. 4. 299—306. p.
495. GÉCSEG Ferenc: Representation of automaton mappings in finite length. = Acta Cybernetica, Szeged, 1975. Tom. 2. Fasc. 4. 285—289. p.
496. MÓRICZ Ferenc: Numerikus analízis. 2. [köt.] Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 282 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
497. MÓRICZ Ferenc: Obobszenie nekotorüh klaszszicseszkih neravensztv v teorii ortogonal'nyh rjadov. = Matematicheskije Zametki, 1975. Tom. 17. Vüp. 2. 219—230. p. Sep.
498. MÓRICZ Ferenc—ABONYI Gyuláné: Matematikai módszerek a földrajzban. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 285 p. /József Attila Tudományegyetem Természettudományi Kar./
499. MÓRICZ Ferenc—KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: An index of the regional specialization of industry on a county level. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 81—88. p.
500. MÓRICZ Ferenc—KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: Assessment of the level of development of the subregions based on a factor analysis model. Part 2. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 99—105. p. 1 t. -
501. ABONYI Gyuláné—MÓRICZ Ferenc: Az élelmiszerek forgalmának faktor-analitikus modellje. = Tudomány és mezőgazdaság, 1975. 13. évf. 1. sz. 57—59. p.
502. ABONYI Gyuláné—MÓRICZ Ferenc: Az infrastruktúra területi vizsgálata. = Területi Statisztika. 1975. 25. évf. 1. sz. 82—90. p.
503. MÓRICZ Ferenc: A. M. Olevskii: Fourier series with respect to general orthogonal systems. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 353—354. p.

504. MÓRICZ Ferenc: H. Rademacher: Topics in analytic number theory. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 172—173. p.
505. MÓRICZ Ferenc: J. and R. Nevanlinna: Absolute analysis. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 171. p.
506. MÓRICZ Ferenc: John B. Conway: Functions of one complex variable. [Review.] = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 1—2. 167. p.

MATEMATIKAI LOGIKAI ÉS AUTOMATAELMÉLETI TANSZÉKI KUTATÓCSOPORT

507. CSIRIK János—Csernay László—MAKAY Árpád—MÁTÉ Eörs: Kiszámítógép izotópdiaosztikai software rendszere. = Programozási Rendszerek 75' konferencia előadásai. Szeged, 1975. aug. 25—27. [Bp. 1975.] 490—496. p.
508. Orosz G.—MAKAY Árpád: Ispol'zovanie UDK v kacsesztve IPJA dlja poiszka naucsno-tehnicesszkoj informacii. = Problemü szozdanija i razvitija. Mezsduarodnoj szisztému naucsnoj i tehnicesszkoj informacii. Vüp. 1. Moszkva, 1975. 49—52. p.
509. PÁVÓ Imre: Short-circuited k -tress. = Acta Cybernetica, Szeged, 1975. Tom. 2. Fasc. 4. 323—333. p.

MTA MATEMATIKAI KUTATÓ INTÉZET

510. POLLÁK György: On hereditarily finitely based varieties of semigroups. = Acta Sci. Math. Szeged, 1975. Tom. 37. Fasc. 3—4. 339—348. p.
511. POLLÁK György: Tragikus sorsú matematikusok. Évariste Galois. = Természet Világa, 1975. 106. évf. 10. sz. 467—469. p.

ELMÉLETI FIZIKAI TANSZÉK

512. BERENCZ Ferenc: n -Electron ($n=2, 4, 6, 8$) triplets as S^2 eigenfunctions. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 3—10. p.
513. MARÁZ Vilmos: LFMO treatment of binuclear cobalt complexes. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 85—91. p.
514. MARÁZ Vilmos: Semi-empirical molecular orbital calculations of binuclear cobalt complexes, 2. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 93—95. p.

EMBERTANI TANSZÉK

515. FARKAS Gyula: Akceleráció, szexuális nevelés és felvilágosítás. = Pszichológiai tanulmányok. 14. [köt.] Ifjúság és pszichológia. Bp. 1975. 283—300. p.
516. FARKAS Gyula: A gyomai gyermekek testi fejlettsége és nemi érése. (Die körperliche Entwicklung und sexuelle Reifung der Kinder in Gyoma (Ungarn).) = Anthr. Közl. 1975. 19. köt. 2. f. 97—104. p.
517. FARKAS Gyula—MARCSIK Antónia: Anatomical variations and palaeopathological observations in prehistoric series. = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 147—163. p.
518. Trogmayer Ottó: Das bronzezeitliche Gräberfeld bei Tápé. = FARKAS Gyula—LIPTÁK Pál: Anthropologische Auswertung des bronzezeitlichen Gräberfelds bei Tápé. Bp. 1975, Akad. Kiadó. 268 p. 46 t. 36 mell. /Fontes Archaeologici Hungariae./

519. FARKAS Gyula: Lengyel, I. A.: Palaeoserology. Blood typing with the fluorescent antibody method. [Ism.] = Anthr. Közl. 1975. 19. köt. 1. f. 63—64. p.
520. LIPTÁK Pál: A finnugor népek antropológiája. = Uráli népek. Nyelvrokonaink kultúrája és hagyományai. (Bp. 1975.) 129—137. p.
521. LIPTÁK PÁL: Grundriss der ethnischen Anthropologie des Ungartums. = Homo, 1975. 26. 153—163. p. xx
522. LIPTÁK Pál: Suomalais-ugrialaisten kansojen antropologiaa. = Suomalais-ugrilaiset. Bp. 1975. 112—122. p. xx
523. LIPTÁK Pál—MARCSIK Antónia: Skeletal remains of the Avar period and 10th century cemetery excavated at Rákóczi-falva — Kastélydomb. = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 165—179. p.
524. Biológiai lexikon. 1—2. köt. Főszerk. Straub F. Brunó. (Szerzők: Ács Tamás... HORVÁTH Imre...LIPTÁK PÁL...MARÓTI Imre...SZALAY László... VARGA Magdolna [stb.]) Bp. 1975, Akad. Kiadó. 776 p.; 638 p.
525. MARCSIK Antónia: Egy csontelváltozás feltételezett actiologiája. Előzetes közlemény. (The presumed etiology of a bone change.) = Anthr. Közl. 1975. 19. köt. 1. f. 47—53. p. 2 t.
526. VARGA Imre—MARCSIK Antónia: Palaeopathological characterization of the skeletons of an Avar series (Kunszállás — Fülöpjakab). = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 181—192. p.

ÉGHAJLATTANI TANSZÉK

527. BOROS József—BÁRÁNY Iona: Néhány adat egy bükki töbör keleti és nyugati lejtőjének fölmelegedéséhez. (Some data to the warming up of the Eastern and Western slopes of a sink-hole in the Bükk Mountains.) = Időjárás, 1975. 79. évf. 5. sz. 297—300. p.
528. KISS Árpád: A hőmérséklet napi ingásának statisztikai elemzése. (A statistical analysis of daily variation of temperature.) = Időjárás, 1975. 79. évf. 3. sz. 177—182. p.
529. PÉCZELY György: Havi csapadékösszegek idősorainak néhány statisztikai sajátossága Magyarországon. (Some statistical characteristics of monthly precipitation time series in Hungary.) = Időjárás, 1975. 79. évf. 3. sz. 144—152. p.
530. PÉCZELY György: A hazai meteorológusképzés negyedszázados jubileuma. = Időjárás, 1975. 79. évf. 5. sz. 306—308. p.
531. PÉCZELY György: Hó felhalmozódás és olvadás a Tisza folyó vízgyűjtőjén. = Hidrológiai Tájékoztató, 1975. 92—95. p. ××
532. PÉCZELY György: Das Höhengsystem der Schneeschmelze in den Alpen und Karpaten. = Rivista Italiana di Geofisica e Scienze Affini, 1975. Vol. 1. 90—92. p. Sep.
533. RÉCZELY György: A kétarcú hótakaró. = Természet Világa, 1975. 106. évf. 2. sz. 82—85. p.
534. PÉCZELY György: Meteorológiai útikalauz a Balatonon üdülőknek. = Természet Világa, 1975. 106. évf. 6. sz. 250—254. p.
535. PÉCZELY György: A puszta éghajlata. = Nagy Gyula: Parasztélet a Vásárhelyi-pusztán. Békéscsaba, 1975. 27—34. p. /A Békés megyei Múzeumok Közleményei. 4./
536. PÉCZELY György: Városklimatológia, városklíma. = Léggör, 1975. 20. évf. 4. sz. 107—111. p.
537. PÉCZELY György—ANDÓ Mihály—BOROS József: A szegedi városklíma kutatások perspektivikus tervei, a szegedi városklíma modell koncepciója. =

2. Csongrád megyei Környezetvédelmi Ankét. Szeged, 1975. május 14. 113—126. p.
538. A Kisalföld és a Nyugat-magyarországi-peremvidék. (Írták: Ádám László... PÉCZELY György [stb.]). Bp. 1975. Akad. Kiadó. 605 p. 8 t. /Magyarország tájföldrajza. 3. köt./

FÖLDTANI TANSZÉK

539. ANTAL Sándor: A Bükk-hegység felső-permi karbonátos üledékösszetételének mikrofáciasei és keletkezési körülményei. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [5], 112 lev. 12 mell.
540. ANTAL Sándor: Subdivision of the Upper Permian sequence of the Bükk Mountains in Northern Hungary. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 113—118. p.
541. BALOGH Kálmán: Kahler, F.: Fusuliniden aus T'ien-Schan und Tibet mit Gedanken zur Geschichte der Fusuliniden-Meere im Perm. [Review.] = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 187—188. p.
542. BALOGH Kálmán: Die Stratigraphie der alpinmediterranen Trias. (Vienna Symposium 1973.) [Ism.] = Földt. Közl. 1975. 105. köt. 1. f. 95. p.
543. Magyarázó Magyarország 200 000-es földtani térképsorozatához. M—34—XXXIII. Miskolc. Írta: Alföldi László, BALOGH Kálmán, ... [stb.] Kiad. a Magyar Állami Földtani Intézet. Bp. 1975. 276 p. × ×
544. MOLNÁR Béla: Über die Gesetzmässigkeiten der terrestrischen klastischen Sedimentation in der Ungarischen Tiefebene. = Zeitschrift für Geologische Wissenschaften, 1975. 3. 1349—1367. p.
545. MOLNÁR Béla—Murvai I.: Geohistorical evolution and dolomite sedimentation of the natron lakes of Fülöpháza, Kiskunság National Park, Hungary. = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 73—86. p. 1 t.
546. NÉMETH Márta: A comparative petrologic study of Sarmatian pyroxene-andesites near Telkibánya — Pányok (Tokaj-Mts, NE-Hungary). = Acta Min. — Petr. Szeged, 1975. Tom. 22. Fasc. 1. 97—112. p.
547. NÉMETH Márta: Újabb mészgák a Bükk-hegységi középsőkarbonból. (Neuere Kalkalgen aus dem Mittelkarbon des Bükk-Gebirges in Nordungarn.) = Földt. Közl. 1975. 105. köt. 2. f. 143—154. p.
548. SZÓNOKY Miklós: Medenceperemi és medencebelseji felső-pannóniai rétegsorok összehasonlító vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [3], 125 lev. 53 t. 11 mell.

GAZDASÁGI FÖLDRAJZI TANSZÉK

549. ABONYI Gyuláné: A baromfi- és tojásfeldolgozó ipar nyersanyagszállításai. = Figyelő, 1975. 19. évf. 4. sz. 10. p.
550. ABONYI Gyuláné: A szolnoki gazdasági körzet élelmiszeripari nyersanyagainak áramlása. = Tudomány és Mezőgazdaság, 1975. 13. évf. 4. sz. 74—76. p.
551. ABONYI Gyuláné—MÓRICZ Ferenc: Az élelmiszerek forgalmának faktor-analitikus modellje. = Tudomány és Mezőgazdaság, 1975. 13. évf. 1. sz. 57—59. p.
552. ABONYI Gyuláné—MÓRICZ Ferenc: Az infrastruktúra területi vizsgálata. = Területi Statisztika, 1975. 25. évf. 1. sz. 82—90. p.
553. MÓRICZ Ferenc—ABONYI Gyuláné: Matematikai módszerek a földrajzban. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 285 p. /József Attila Tudományegyetem Természet-tudományi Kar.}

554. DÖBRÖNTE Zoltánné: The industrial development level of the North-Hungarian macroregion. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 107—116. p. 2 t.
555. DÖBRÖNTE Zoltánné—MÉSZÁROS Rezső—CSATÁRI Bálint: Definition of the traffic-geographical situation of settlements of Southern Part of Transdanubian mezoeregions. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 89—98. p. 1 t.
556. KRAJKÓ Gyula: Békés megye és városai — Csongrád megye és városai. = Magyarország megyéi és városai. (Bp.) 1975. 141—163. p.; 205—231. p.
557. KRAJKÓ Gyula: Theoretical and methodological problems of economic region-scheme of Hungary. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 69—80. p.
558. [KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné]: Ingázók Szegeden. = Figyelő, 1975. 19. évf. 50. sz. 3. p.
559. MÓRICZ Ferenc—KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: Assessment of the level of development of the subregions based on a factor analysis model. Part 2. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 99—105. p. 1 t.
560. MÓRICZ Ferenc—KRAJKÓ Gyula—ABONYI Gyuláné: An index of the regional specialization of industry on a county level. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 81—88. p.

GENETIKAI TANSZÉKI CSOPORT

561. BEREK Imre—Huszák István—Durkó Irén: The effect of kryptopyrrole on the porphyrin auxotrophic strains of *Bacillus subtilis*. = Experientia, 1975, 31. 185. p. Sep.
562. BEREK Imre—Miczák András—Durkó Irén—Ivánovics György: Identified genes for porphyrin synthesis in *Bacillus subtilis*. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 358—359. p.
563. BEREK Imre—Miczák András—Kiss István—Ivánovics György—Durkó Irén: Genetic and biochemical analysis of haemin dependent mutants of *Bacillus subtilis*. = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 2. 157—167. p.
564. Durkó Irén—BEREK Imre—Huszák István: Effects of kryptopyrrole on the porphyrin synthesis in *Bacillus subtilis* 168. = Hoppe-Seyler's Zeitschrift für Physiologische Chemie, 1975. 356. 1679—1684. p. xx
565. Miczák Andás—BEREK Imre—Ivánovics György: Genetic background of porphyrin synthesis in *Bacillus subtilis*. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 2. 195. p.
566. Miczák András—BEREK Imre—Ivánovics György: Mapping of δ -amino-laevulinic acid dehydrase and porphobilinogen deaminase loci. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 357—358. p.
567. OROSZ László: Phage resistant R-factor mutants with genetic transfer ability. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 359. p.
568. Deák Ferenc—OROSZ László—Duda E.: Analysis of 16-3 phage regulator gene in *Rhizobium meliloti*. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 358. p.
569. Sváb Zóra—Kondorosi Ádám—OROSZ László—Sik Tibor: Mechanism of specialized transduction by *Rhizobium* phage 16—3. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 359. p.

KÍSÉRLETI FIZIKAI TANSZÉK

570. BOR Zsolt: Impulzusüzemű nitrogénlézer vizsgálata és alkalmazása festék-lézerek gerjesztésére. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [2], 77, [6] lev.
571. Loiko, M. M.—BOR Zsolt—KOZMA László—RÁCZ Béla—KETSKEMÉTY István: Optical distortion in a nitrogen laser pumped, dye laser. = Optics Communications, 1975. Vol. 15. 173—174, p.
572. KETSKEMÉTY István—RÁCZ Béla—BOR Zsolt—KOZMA László: Iszszledovanie azotnogo lazera sz poperecsnüm razjadom. = Acta Techn. Hung. 1975. Tom. 80. Fasc. 1—2. 55—59, p.
573. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve 1973/[19]74. (Kiad. FODOR Géza. Szerk. biz.: KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta RÁCZ János.) Szeged, 1975, (Szegedi Ny.) 174 p.
574. Halász Norbertné—KOZMA László: Modellkísérletek a fűszerpaprika összes piros és összes sárga festékmennyiségének kromatografálás nélküli meghatározásához. (Modell experiments for the determination of the total red and total yellow dyestuff contents of seasoning paprika without chromatography.) = Élelmiszeripari Főiskola Tudományos Közl. 1975. 5. sz. 45—54. p. Sep.
575. Rubinov, A. N.—Tomín, V. I.—KOZMA László—NÉMET Béla—HILBERT Margit: Neodnorodnoe szpektral'noe usirenje szpektrov α i β foszforeszcenci kraszitelej. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 11—18. p.
576. MOLNÁR Miklós—HEVESI János: Izucsenie opticeszkizh szvojsztv szisztem kraszitel'-detergent ot vremeni oszvescsenija. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 23—30. p.
577. HEVESI János—MOLNÁR Miklós: Time stability of detergent (micelle) systems containing organic dyes. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 31—36. p.
578. NÁNAI László—HEVESI Imre—KETSKEMÉTY István: Damages in V_2O_5 single crystals due to laser light. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 109—118. p.
579. NÉMET Béla: Szilárd oldatban (PVA) ágyazott festékek hosszú élettartamú sugárzásánál tapasztalható sajátosságok tanulmányozása. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [5], 104 lev.
580. PINTÉR Ferenc—MOLNÁR Miklós—HILBERT Margit: Fizika 1. éves gyógyszerészhallgatók részére. /Előadás — vázlatok./ Összeáll. — — . Szeged, 1975. 230 p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar./
581. SZÖLLŐSY László—SZÖRÉNYI Tamás—SZANKA Károly: Dependence on exciting wavelength of emission spectra of Mn^{2+} activated magnesium metaphosphate glasses. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 119—122. p.
582. VIZE László—PINTÉR Ferenc—GÁTI László—Jung J.: Densitometric evaluation of interference patterns due to coherent light on the base of calibration curves determined with incoherent light. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 19—22. p.

KOLLOIDKÉMIAI TANSZÉK

583. BALÁZS János—ANDOR József—SZÁNTÓ Ferenc: Módosított felületű bentonitok emulgeáló és szerkezetképző hatásának vizsgálata. (The emulsifying and structure forming effect of bentonites of modified surface.) = Kolorisztikai Értesítő, 1975. 17. évf. 9—10. sz. 230—239. p.

584. BALÁZS János—DÉKÁNY Imre—PATZKÓ Ágnes: Kolloidkémiái és kolloidtechnológiai laboratóriumi gyakorlatok. 1. [köt.] Szeged, 1975, (JATE soksz.) 183 p. /József Attila Tudományegyetem./
585. BALÁZS János—HALMOS Miklós—Molnár Jenő—PATZKÓ Ágnes—SZABÓ József—SZÁNTÓ Ferenc—VÁRKONYI Bernát—Tasi László: Fehér, olajbázisú és/vagy inverz emulziós fűrőiszap, valamint eljárás azok előállítására. Bejelentés: 1972. ápr. 14. (TA-1184.) Magyar Népköztársaság. 167 060. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. ápr. 29. [] p. xx
586. DÉKÁNY Imre—SIPOS Sándor—SZÁNTÓ Ferenc—Csonka L.: Untersuchung von Epoxidharzlösungen mit analytischer Ultrazentrifuge in verschiedenen Lösungsmitteln und Lösungsmittelgemischen. 1. = Farbe und Lack, 1975. Jg. 81. 22—26. p. Sep.
587. DÉKÁNY Imre—SIPOS Sándor—SZÁNTÓ Ferenc—Csonka L.: Untersuchung von Epoxidharzlösungen mit analytischer Ultrazentrifuge in verschiedenen Lösungsmitteln und Lösungsmittelgemischen. 2. = Farbe und Lack, 1975. Jg. 81. 114—117. p. Sep.
588. DÉKÁNY Imre—SZÁNTÓ Ferenc—Nagy Lajos György—Fóti György: Adsorption of liquid mixtures on bentonite and organophilic bentonite. = Journal of Colloid and Interface Science, 1975. Vol. 50. 265—271. p. Sep.
589. GILDE Mária—SZÁNTÓ Ferenc—VÁRKONYI Bernát: Sedimentation and rheological properties of flocculated kaolinite suspensions. = Proceedings of the International Conference on Colloid and Surface Science. 15—20 September, 1975. Budapest. Amsterdam—Oxford—New York, 1975. 413—420. p.
590. SZÁNTÓ Ferenc—DÉKÁNY Imre—Nagy L. G.: Adsorption from solution and sediment volumes of organophilic montmorillonites. = Proceedings of the International Conference on Colloid and Surface Science. 15—20 September, 1975. Budapest. Amsterdam—Oxford—New York, 1975. 99—106. p.
591. SZÁNTÓ FERENC—Ovcsarenko, F. D. —BALÁZS János—PATZKÓ Ágnes—D'jacsenko, N. Sz.: Vlijanie peptizacii na szvojsztva organofil'nogo bentonita. = Fiziko-himiceszkzaka i liofil'noszt' diszpersznüh szisztém. Vűpuszk 7. Kiev, 1975. 12—14. p.

MIKROBIOLÓGIAI TANSZÉK

592. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—Stájer Géza—Klivényi Ferenc—Pintye János—Szabó A. Enikő: Néhány tioamid típusú diszulfid antimikrobiális aktivitása. (Antimicrobial activity of some disulphides of thioamide type.) = Acta Pharm. Hung. 1975. 45. évf. 5. sz. 177—180. p.
593. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály: Fusion of fungal protoplasts. = Fourth International Symposium on Yeast and Other Protoplasts. Abstracts. 1975. 29. p. xx
594. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály: High-frequency fusion of fungal protoplasts. = Experientia, 1975. 31. 1028—1030. p. Sep.
595. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—SZEGEDI Mihály: Increased fusion frequency of *Aspergillus nidulans* protoplasts. = Experientia, 1975. 31. 50—52. p. Sep.
596. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—ZSOLT János: Protoplast fusion of auxotrophic *Geotrichum* strains. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 2. 196. p.
597. FERENCZY Lajos—KEVEI Ferenc—ZSOLT János—MARÁZ Anna—SIPICZKI Mátyás—SZEGEDI Mihály: Application of protoplasts in fungal genetics. [Abstract.] = Acta Microbiol. Hung. 1975. Tom. 22. Fasc. 3. 364—365. p.

598. FERENCZY Lajos—SIPICZKI Mátyás—SZEGEDI Mihály: Enrichment of fungal mutants by selective cell-wall lysis. = *Nature*, 1975. Vol. 253. 46—47. p. Sep.
599. FANKÓ András—Ponyi E. Jenő: Horizontal distribution of organic carbon content in the upper layer of the bottom deposit in Lake Balaton. = *Annal. Biol. Tihany*, 1975. Vol. 42. 157—163. p.
600. Mikrobiológiai gyakorlatok. 1. [köt.] Szerk. KEVEI Ferenc. (Összeáll. a Mikrobiológiai Tanszék munkaközössége.) Szeged, 1975. 237 p. /József Attila Tudományegyetem./
601. SIPICZKI Mátyás: Gombamutatók feldúsításának és izolálásának új módszere. Egyetemi doktori értekezés. [Szeged], 1975. 64 lev.

NÖVÉNYÉLETTANI TANSZÉK

602. KÖVES Erzsébet—NAGY Mária: Növényélettani gyakorlatok. Munkafüzet. Szeged, 1975. 197 p. /József Attila Tudományegyetem./
603. Szalai István—NAGY Mária—Helfrich M.: What is the possible role of gibberellin in the breaking of potato dormancy? 1. Physiological effects of GA_3 on carbohydrate metabolism, amylase activity and respiration in sprouting potato. = *Acta Agr. Hung.* 1975. Tom. 24. Fasc. 3—4. 335—342. p.
604. PÁLFI Góbor—KÖVES Erzsébet—Nehéz Rudolf: Effect of growth-substances on the free amino-acid content of lentil shoots in case of water deficiency. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 69—82. p.
605. PÁLFI Gábor—Kudrev, T. G.—Nehéz Rudolf: Az abszcisszinsav és az indolécetsav hatása a lucernahajtások aminosav anyagcseréjére vízdeficit esetén. (The effect of abscissic acid and indolacetic acid on the amino acid metabolism of alfalfa (*Medicago sativa* L.) shoots in the case of water deficiency.) = *Növénytermelés*, 1975. Tom. 24. No. 4. 339—349. p.
606. PÁLFI Gábor—Strecker Ottó: Hévíz felfedezése. Mikroszkóp alatt a gyógyhatás. = *Delta*, 1975. 9. évf. 12. sz. 17—20. p.
607. Szépfalusi József—VÁMOS Rezső: az újszegedi Holt-Maros és a városi kubikgödörök szennyeződése. = 2. Csongrád megyei Környezetvédelmi Ankét. Szeged, 1975. május 14. 273—279. p.
608. Biológiai lexikon. 1—2. köt. Főszerk. Straub F. Brunó. (Szerzők: Ács Tamás...HORVÁTH Imre...LIPTÁK Pál...MARÓTI Imre...SZALAY László...VARGA Magdolna [stb.]) Bp. 1975, Akad. Kiadó. 766 p.; 638 p.
609. VARGA Magdolna: R. J. Weaver: Plant growth substances in agriculture. [Review.] = *Acta Agr. Hung.* 1975. Tom. 24. Fasc. 1—2. 241—245. p.
610. ZSOLDOS Ferenc: Dependence of potassium uptake of rice and wheat seedlings on temperature, presence of calciumion and root length. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 83—87. p.
611. ZSOLDOS Ferenc: Herbicidek túladagolásának növényfiziológiai hatásai. = 2. Csongrád megyei Környezetvédelmi Ankét. Szeged, 1975. május 14. 177—187. p.
612. ZSOLDOS Ferenc: Potassium uptake along roots of rice plants at different temperatures. = *Plant Physiology*, 1975. Suppl. Vol. 56. 43. p. xx
613. ZSOLDOS Ferenc: A revised isotope technique for investigation of cold-resistance in rice. = *Newsletter on the Application of Nuclear Methods in Biology and Agriculture*, 1975. No. 5. 18—19. p.
614. ZSOLDOS Ferenc—Karvaly Béla: Effect of temperature and concentration on the anomalous potassium uptake of thermophilic plants. = *Experientia*, 1975. 31. 75—76. p. Sep.
615. ZSOLDOS Ferenc—Karvaly Béla: Wirkung der Temperatur und der Konzentration auf die anormale Aufnahme von Kalium durch thermophile Pflanzen. = *Kali-Briefe*, 1975. Fachgebiet 3. 52. Folge, Nr. 5. 1—6. p. Sep.

616. FEKETE Rózsa: Comparative weed-investigations in traditionally-cultivated and chemically-treated wheat and maize crops. 4. Study of the weed-seed contents of the soils of maize crops. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 9—20. p.
617. A méhlegelő. Szerk. Halmágyi Levente és Keresztesi Béla. (A méhlegelő. — Virágmorfológiai és virágbiológiai vizsgálatok. — Egyéb lágyszárú tesmesztett növények. — Lágyszárú vadon termő növények [c. fejezeteket írta] GULYÁS Sándor.) Bp. 1975. 21—92. p.; 272—285. p.; 566—600. p.; 606—634. p.
618. HORVÁTH Imre: A megvilágítás ritmusosságának hatása a fotoszintetikus energiahasznosításra. [Abstract.] = *A Magyar Biofizikai Társaság és A Magyar Biokémiai Társaság 1975. évi Vándorgyűlése*. Debrecen, 1975. aug. 27—30. 43. p.
619. HORVÁTH Imre: 85 éves Greguss Pál professzor. = *Bot. Közl.* 1975. 62. köt. 1. f. 1—2. p.
620. HORVÁTH Imre: Prof. Pál Greguss is 85 years old. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 3—8. p.
621. HORVÁTH Imre—SZALAY László: Photosynthetic production and wavelength-dependent energy migration. = *Acta Biochim. et Biophys. Hung.* 1975. Vol. 10. No. 1—2. 123—128. p.
622. Baróová, S. R.—HORVÁTH Imre: Effect of the time of transplantation on dry-matter production and light-energy utilization in tomato. = *Acta Agr. Hung.* 1975. Tom. 24. Fasc. 1—2. 99—104. p.
623. Endrédi Lajos—HORVÁTH Imre: Fényszekrény (fotostat) növényökológiai és növényélettani vizsgálatokhoz. = *Bot. Közl.* 1975. 62. köt. 4. f. 299—303. p.
624. Biológiai lexikon. 1—2. köt. Főszerk. Straub F. Brunó (Szerzők: Ács Tamás ...HORVÁTH Imre...LIPTÁK Pál...MARÓTI Imre...SZALAY László...—VARGA Magdolna [stb.]) Bp. 1975, Akad. Kiadó. 766 p.; 638 p.
625. HORVÁTH Imre: G. Reichert: Die methodischen Voraussetzungen für eine Kultur höherer Pflanzen unter kontrollierten und reproduzierbaren Bedingungen [Review.] = *Acta Bot. Hung.* 1975. Tom. 21. Fasc. 1—2. 216. p.
626. JUHÁSZ Miklós: Lycopodiaceae spores from Lower Cretaceous deposits of Hungary. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 21—34. p.
627. (JUHÁSZ Miklós—Bóna J.: A Tata környéki alsóalbai sötétszürke aleurolit palinológiai vizsgálata.) = Fülöp József: Tatai mezozoós alaphegységgrögök. *Geologica Hungarica*, 1975. Tom. 16. 111—114. p. 1t. 223. p.
628. JUHÁSZ Miklós—Góczán Ferenc: Early angiosperm pollen grains from Hungarian Albian sediments. = International Conference on the Evolutionary Biology. *Liblice*, 2—6. june 1975. Abstracts. [14.] p.
629. KEDVES Miklós—Antunovics János: New characteristics in the submicroscopic exine structure of the pollen grains of Nymphaeaceae from an evolutionary point of view. (Short communication.) = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 41—42. p.
630. KEDVES Miklós—Hegedűs Mária: Pollen grains of the *Interporopollenites* fgen. from sediments of the Upper Cretaceous Period in Portugal. = *Acta Biol. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 43—62. p.
631. KEDVES Miklós—Radvánszki M.: The application of scanning electron microscopical method in some plant microfossils. = *Acta Bot. Hung.* 1975. Tom. 21. Fasc. 1—2. 51—59. p.
632. Stanley, E. A.—KEDVES Miklós: Electronmicroscopical investigations of the Normapollen group and some other selected European and North American Angiosperm pollen. 1. = *Pollen et Spores*, 1975. 17. 233—278. p. xx

633. HORVÁTH Mária—Guba Ferenc—HANUSZ Béla—KIRÁLY László: Indole hydroxylation in various plant species. = Acta Phytopathologica Hung. 1975. Vol. 10. 343—346. p. Sep.
634. MARÓTI Imre: Thylakoid aggregation and pigment ratio in the mesophyll cells. = Molekulárnaja organizacija fotoszinteticeszkogo apparata. Tezicü dokladov. 27—31 oktjab' rja 1975. Moszkva. Moszkva, 1975. 50. p.
635. Kálmán L.—Németh J. — Korom Árpád—MARÓTI Imre: Influence of histological factors on stalk strenght in maize. = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 35—40. p.
636. Korom Árpád—Kálmán László—MARÓTI Imre: Fuzáriumos szövetváltozások a kukoricaszárban. (Alterations in maize stalk tissues resulting from Fusarium infection.) = Növényvédelem, 1975. 11. évf. 1. sz. 2—6. p.
637. SIMONCSICS Pál: Növénytan. Gyógyszerészhallgatók részére. 2. rész. Szeged, 1975. 182. p. /Szegedi Orvostudományi Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar jegyzetei./

ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉLETTANI TANSZÉK

638. ERDÉLYI Lajos—Joó Ferenc—Halász Norbert: Sites of the barium effect on *Helix* heart muscle cells. = Comp. Biochem. Physiol. 1975. Vol. 52C. 133—137. p. Sep.
639. FEHÉR Ottó: Neuronális ingerület. A membrán ingerületi folyamatainak fizikai-kémiai modellezése. Az ingerület nem elektromos jelei. = MTA Biol. Oszt. Közl. 1975. 18. köt. 3. sz. 193—216. p.
640. FEHÉR Ottó—BÁLINT Gábor—Balogh Ágnes: The effect of tertiary tropine derivatives on cerebral convulsions. = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 113—125. p.
641. Ádám György—FEHÉR Ottó: Összehasonlító élettan. (Egyetemi tankönyv.) Biológus- és pszichológushallgatók számára. Bp. 1975, Tankönyvkiadó. 815 p.
642. SZENTE Magdolna—FEHÉR Ottó: The effect of polarization on the evoked and seizure potentials in the cat. = Acta Biol. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—4. 127—140. p.

RADIOKÉMIAI TANSZÉK

643. MÉSZÁROS Lajos—VARGA Károly: Elektrische Methoden zur Metallpulverherstellung. = Metalloberfläche. Angewandte Elektrochemie, 1975. Jg. 29. H. 1. 22—23. p. Sep.

SZERVES KÉMIAI TANSZÉK

644. AGÓCS Pál: 1,2,4-oxadiazolidinonok előállítása. = Vegyészkonferencia. Veszprém, 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok. (Bp.) [1975.] 69. p.
645. BALÁSPIRI Lajos—PENKE Botond—Papp György—DOMBI György—KOVÁCS Kálmán: Rationelle Synthese von α -L-Homoprolin und einiger Derivate. Herstellung von γ - α -L-Homoprolin-bradykinin. = Helvetica Chimica Acta, 1975. 58. 969—973. p. xx
646. MATKOVICS Béla—Balázs Györgyi—BALÁSPIRI Lajos: Rearrangements of steroids. 9. Schmidt reactions and Beckmann rearrangements of bile acid ketones and ketoximes. = Acta Phys. Chem. Szeged, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 181—195. p.

647. BARTÓK Mihály: Contact catalytic reactions with co-catalytic participation of hydrogen. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 79—82. p.
648. BARTÓK Mihály: Hydroisomerization of carbon compounds. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol. 3. 115—118. p. Sep.
649. BARTÓK Mihály—APJOK József: Mechanism of transformation of 1,3-dioxacycloalkanes on a platinum catalyst. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 69—78. p.
650. BARTÓK Mihály—APJOK József: Study of the transformation of 1,3-dioxacycloalkanes on a platinum catalyst. Experimental results and discussion. (Review article.) = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2, 49—68. p.
651. BARTÓK Mihály—APJOK József—Karahanov, R. A.: Mechanism of transformation of 1,3-dioxacycloalkanes on a platinum catalyst. = 3rd International Conference on Heterogeneous Catalysis. Varna, October 13—16, 1975. *Reszjume. Abstracts*. 65—66. p.
652. BARTÓK Mihály—FELFÖLDI Károly: Study of the transformations of diols and cyclic ethers. 37. Isomerization of oxetanes to unsaturated alcohols on GC columns. = *Acta Chim. Hung.* 1975. Tom. 85. Fasc. 3. 339—346. p.
653. 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: 1975. nov. 29. 2 p. xx
654. BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád: Mechanism of transformation of diols on copper catalysts. = 3rd International Conference on Heterogeneous Catalysis. Varna, October 13—16, 1975. *Reszjume. Abstracts*. 66—67. p.
655. Bogatszkij, A. V.—Kamalov, G. L.—Luk'janenko, N. G.—Kotljár, Sz. A.—BARTÓK Mihály—CZOMBOS József—Szamitov, Ju. Ju.: Szintez i szvojsztva rjada zamescsennüh 1,3-diokszepanov. = *Acta Chim. Hung.* 1975. Tom. 86. Fasc. 2. 173—185. p.
656. Bogatszkij, A. V.—Kamalov, G. L.—Luk'janenko, N. G.—Szamitov, Ju. Ju.—Kuz'min, V. E.—BARTÓK Mihály: Sztereohimija geterociklov. 35. Nekotörüe voproszú sztereohimii zamescsennüh 1,3-diokszepanov. = *Primenenie konformacionnogo analiza v szintezе novüh organicseszkih vescsesztv. (Materialü reszpublikanszkoj konferencii po dinamicseszkoj sztereohimii i konformacionnomu analizu.) Odeszsza*, 1975. 91—98. p.
657. Karahanov, R. A.—BARTÓK Mihály—Blinov, B. B.—Zlotszkij, Sz. Sz.—Martem'janov, V. Sz.—Rahmankulov, D. L.—Kljavin, M. Sz.: Prevrascsenija 1,3-diokszaciklanov. = 11. Mendeleevszki Sz'ezd po Obscsej i Prikladnoj Himii. Alma-Ata, 22—27. Szept. 1975. *Ref. dokladov i szoobscsenii*. No. 2. 353. p. xx
658. Rahmankulov, D. L.—Makszimova, N. E.—Kantor, E. A.—Karahanov, R. A.—BARTÓK Mihály: Himija 1,3-bifunkcional'nüh szisztem. 19. Tioliz 1,3-diokszaciklanov. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 171—175. p.
659. Rahmankulov, D. L.—Makszimova, N. E.—Karahanov, R. A.—Kantor, E. A.—BARTÓK Mihály—Zlotszkij, Sz. Sz.: Himija 1,3-bifunkcional'nüh szisztem. 20. Szintez i tioliz szerusoderzsacsüh 1,3-diokszaciklanov. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 3—4. 177—180. p.
660. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—GERA Lajos—Ecsery Zoltán: Két heteroatomos biciklusos kondenzáltvázas hidrogénezett heterociklusok szintézise. = *Vegyészkonferencia. Veszprém*, 1975. augusztus 5—8. *Előadásvázlatok*. (Bp.) [1975.] 72. p.

661. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—GERA Lajos—Ecsery Zoltán—Sohár Pál: Synthesis and conformational analysis of saturated heterocycles with condensed skeleton. = 2nd Symposium with International Participation on Structure and Reactivity of Organic Compounds. September 29th-October 2nd 1975. Burgas. Manuscripts of contributed papers. 14. p.
662. BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—LÁNG Kornélia: Stereochemical studies. 22. Cyclic aminoalcohols and related compounds. 12. N→O acyl migration in *cis*- and *trans*-2-aminomethylcycloheptanol, *cis*- and *trans*-5-hydroxymethylcycloheptylamine and *cis*- and *trans*-2-aminomethylcyclooctanol derivatives. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 2. 187—198. p.
663. BERNÁTH Gábor—LÁNG Kornélia—Tichy, M.—Pánková, M.: 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. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 86. Fasc. 2. 199—202. p.
664. BERNÁTH Gábor—LAKOSNÉ LÁNG Kornélia—GÖNDÖS György—KOVÁCS Kálmán: Kinetic study of the N→O acyl migration reaction of homologous alicyclic *cis*- and *trans*-1,3-aminoalcohols. = 2nd Symposium with International Participation on Structure and Reactivity of Organic Compounds. September 29th—October 2nd 1975. Burgas. Manuscripts of contributed papers. 15. p.
665. Jancke, H.—Engelhardt, G.—BERNÁTH Gábor—GÖNDÖS György—Tichy, M.: Stereochemische Untersuchungen mit der ¹³C-NMR-Spektroskopie. 2-Methoxy-carbonyl-cyclohexanole und deren Acetate. = Journal für Praktische Chemie, 1975. Bd. 317. 1005—1014. p. xx
666. Jerkovich Gyula—Sohár Pál—BERNÁTH Gábor—Fülöp Ferenc: Metilén-áthídalt, szimmetrikus bisz-oxazinon-származékok keletkezése *cisz*- és *transz*-2-hidroxi-cikloalkán karboxamidokból és formaldehidből. = Vegyészkonferencia. Veszprém. 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok. (Bp.) [1975.] 133. p.
667. Sohár Pál—BERNÁTH Gábor: Stereochemical studies. 24. *t*-Butylcyclopentane derivatives. 3. IR and NMR investigation of *cis* and *trans*-4-*t*-butylcyclopentane-1,2-oxide. = Acta Chim. Hung. 1975. Tom. 87. Fasc. 3. 285—291. p.
668. CZOMBOS József—BARTÓK Mihály—APJOK József—Bogatszkij, A. V.—Kamalov, G. L.: 1,3-dioxepánok katalitikus átalakulásainak vizsgálata. = Vegyészkonferencia. Veszprém, 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok. (Bp.) [1975.] 67—68. p.
669. FELFÖLDI Károly—MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály—Szporny László—Kárpáthy Egon: Egyes 1,3-amino alkil-észterek előállítása és farmakológiai sajátosságai. = Vegyészkonferencia. Veszprém, 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok. (Bp.) [1975.] 70. p.
670. HALMOS Miklós—KOVÁCS Kálmán: A szteroidok szerkezetkutatásának legújabb eredményei. = Magy. Kém. L. 1975. 30. évf. 9. sz. 468—476. p.
671. BALÁZS János—HALMOS Miklós—Molnár Jenő—PATZKÓ Ágnes—SZABÓ József—SZÁNTÓ Ferenc—VÁRKONYI Bernát—Tasi László: Fehér, olajbázisú és/vagy inverz emulziós fűróiszap, valamint eljárás azok előállítására. Bejelentés: 1972. ápr. 14. (TA-1184.) Magyar Népköztársaság. 167 060. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. ápr. 29. [] p. xx
672. KAZA Ilona: List of papers published during 1974 [by the] Institute of Organic Chemistry József Attila University, Szeged (Hungary). Szeged, 1975. (JATE Sokszo.) 9 p.
673. KOVÁCS Kálmán—Weisz Imre—AGÓCS Pál—Gajdacsi András—Szilágyi Gyula—Marosvölgyi Sándor—Gribovszki Pál—Kiss Józsefné—Pintér Zoltán—Dudás József—Mogyoródi Ferenc—Rózsa László—Tasi László: Eljárás

- bázikus epesav-származékok előállítására. Bejelentés: 1969. aug. 14. (EA-80.) Magyar Népköztársaság. 160 890. sz. szabadalom. Megjelent: 1975. március 18. 2 p. lt. xx
674. Szilágyi Géza—Kasztreiner Endre—KOVÁCS Kálmán—Borsy József: Központi idegrendszerre ható, helyettesített hidroxilamin-származékok. (Substituted hydroxylamine derivatives acting on the central nervous system.) = *Acta Pharm. Hung.* 1975. 45. évf. 2. sz. 49—65. p.
675. A kémia újabb eredményei. 27. (köt.) (KOVÁCS Kálmán—HALMOS Miklós: Újabb eredmények a szteroidok kémiájában.) Bp. [1975], Akad. Kiadó. 197 p.
676. MOLNÁR Árpád—BARTÓK Mihály: Investigations in the field of the stereochemistry of the metal-catalyzed dehydration of 1,3-diols. = *Reaction Kinetics and Catalysis Letters*, 1975. Vol 3. No. 4. 421—428. p.
677. SCHNEIDER Gyula—WEISZ-VINCZE Irén: Front side neighbouring group participation in 16-hydroxymethyl-17-hydroxysteroid. = *Tetrahedron Letters*, 1975. 2115. p. xx
678. SCHNEIDER Gyula—WEISZ-VINCZE Irén: Neighbouring group participation during the oxidation of steroid toluene-p-sulphonates with dimethyl sulphoxide-sodium hydrogen carbonate. = 6. Conference on Isoprenoids. (Toruń, 14—18. Sept. 1975.) Abstracts of communications. 41. p.
679. Engelhardt, G.—Zeigen, D.—Schönecker, B.—SCHNEIDER Gyula: Stereochemical investigations of steroids by carbon-13 NMR spectroscopy. = 6. Conference on Isoprenoids. (Tosuń, 14—18. Sept. 1975.) Abstracts of communications. 18. p.
680. SOMLAI Csaba: 2-Hidroximetil-szteroidok előállítása és vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [2], 79 lev.
681. SZABÓ József—HALMOS Miklós—DOMBI György—KISS János: 16-Kén szubsztituált pregnánszármazékok előállítása és vizsgálata. = *Vegyészkonferencia. Veszprém, 1975. augusztus 5—8. Előadásvázlatok.* (Bp.) [1975.] 71. p.

SZERVETLEN ÉS ANALITIKAI KÉMIAI TANSZÉK

682. GALBÁCS Zoltán—CSÁNYI László: Automatic gas-measuring device; Exchange of comments. = *Analytical Chemistry*, 1975. Vol. 47. No. 12. 2067. p. Sep.
683. HUHN Péter—ÁCS Gábor: The role of the oligomerisation of ethylene in homogeneous thermal gas reactions. [Abstract.] = *Fourth International Conference on Gas Kinetics.* Edinburgh, August 1975. A 8. p.
684. JÁKY Károly—SOLYMOSI Frigyes: Thermal decomposition of iodic acid, periodic acid and iodine pentoxide. = *Thermal analysis.* (Proceedings of the 4th Int. Conf. on Thermal Analysis. Held at Budapest, July 8—13, 1974.) Vol. 1. Theory. Inorganic chemistry. London—New York—Rheine, [1975], 433—444. p.
685. PÉTER Antal—CSÁNYI László: Photochemical methods in chemical analysis. 1. Literature review. = *Acta Phys. Chem. Szeged*, 1975. Nova Ser. Tom. 21. Fasc. 1—2. 37—45. p.
686. SERES István—HUHN Péter: A dietil-éter termikus bomlása. 3. A bomlás mechanizmusa. (The thermal decomposition of diethyl ether. 3. Mechanism of the decomposition.) = *Magy. Kém. F.* 1975. 81. évf. 3. sz. 120—123. p.
687. VÉBER Margit: A xilenofnarancs és titánnal alkotott komplexéinek polarográfiai és spektrofotometriai vizsgálata. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1975. [3], 95 lev.

TERMÉSZETI FÖLDRAJZI TANSZÉK

88. ANDÓ Mihály: A dél-alföldi szikes tavak természeti földrajzi adottságai. (Naturgeographische Gegebenheiten der Sodseen im Süden der Ungarischen Tiefebene.) = Hidr. Közl. 1975. 55. évf. 1. sz. 27—35. p.
689. ANDÓ Mihály: Morphogenetics and palaeogeographic conditions of alkali lakes on the Hungarian Plain. = INQUA. International Union for Quaternary Research. Commission for the Study of the Holocene. Bulletin 9. (Lectures and excursions at the Bodensee — Meeting of the Commission. June 1973.) Hannover, [1975.] 26—29. p.
690. ANDÓ Mihály: A Tiszavölgy déli szakaszának mikroklímáinak viszonyai. = 2. Csongrád megyei Környezetvédelmi Ankét. Szeged, 1975. május 14. 213—227. p.
691. PÉCZELY György—ANDÓ Mihály—BOROS József: A szegedi városklíma kutatások perspektívikus tervei, a szegedi városklíma modell koncepciója. = 2. Csongrád megyei Környezetvédelmi Ankét. Szeged, 1975. május 14. 113—126. p.
692. BÁRÁNY Ilona: Role of soil temperature in control of denudative processes of different exposures in karstic regions. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15 Fasc. 1—10. 35—44. p. 1 t.
693. BOROS József—BÁRÁNY Ilona: Néhány adat egy bükki töbör keleti és nyugati lejtőjének fölmelegedéséhez. (Some data to the warming up of the Eastern and Western slopes of a sink-hole in the Bükk Mountains.) = Időjárás, 1975. 79. évf. 5. sz. 297—300. p.
694. FEHÉR József: A földrajzi nevek tanítása és változatos térképmunka a középiskolában. = ELTE Szakmódszertani Közl. 1975. 8. sz. 233—245. p. xx
695. FEHÉR József: Hogyan tanítsuk eredményesebben a földrajzi neveket? = Földrajztanítás, 1975. 18. évf. 4—5. sz. 131—135. p.
696. FEHÉR József: System of occurrence of gas-containing waters of artesian wells according to region and depth in the Southern Part of the Hungarian Basin. = Acta Geogr. Szeged. 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 45—57. p.
697. JAKUCS László: Aggtelek. (Kiad. a Borsod-Abaúj-Zemplén megye Tanácsának Idegenforgalmi Hivatala. 1975.) 161 p.
698. JAKUCS László: Questions of the oil-contamination of soil-water and agricultural soils in the Southern Part of the Hungarian Basin. = Acta Geogr. Szeged, 1975. Tom. 15. Fasc. 1—10. 3—33. p. 1 t.
699. (Dénes György—JAKUCS László—Jakucs Pál): Aggteleki-karsztvidék. Útikalauz. (Szerk. JAKUCS László.) Bp. 1975. Sport. 404 p. 20 t. 2 térk.
700. Vártúrák kalauza. Észak-Magyarországi, alföldi várak és vartúra-útvonalak. (Írták: Dénes György, ... TÓTH Imre, ... [stb.]) 2., jav. kiad. Bp. 1975, Sport. 375 p.

EGYETEMI KÖNYVTÁR

701. DEVICH Andor: Brassai Sámuel emlékezetére. = Délmagyarország, 1975. 65. évf. 139. sz. 6. p.
702. HENCZ Aurél: Adalék a korhoz, melyben a „Parasztok” született. = Forrás, 1975. 7. évf. 2. sz. 71—73. p.
703. HENCZ Aurél: Harminc esztendő tapasztalatai nyomán. A kormányzati tanyakoncepció. = Magyar Hírlap, 1975. 8. évf. 31. sz. 5. p.
704. HENCZ Aurél: A tanyavilág fél évszázadának közigazgatási gondjai. Közrem. BEZERÉDY Istvánné. [Kiad. a] (Tanácsakadémia, Tanácsigazgatási Szervezési Intézet.) Bp. 1975. 84 p. /A Közigazgatás Fejlesztésének Komplex Tudományos Megalapozása. A Helyi — Területi Igazgatás Fejlesztése./

705. LENGYEL András: Mikszáth Kálmán kiadatlan levele. = Délmagyarország, 1975. 65. évf. 252. sz. 7. p.
706. LENGYEL András: Puskás Endre. 1882—1945. = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 5. sz. 283—284. p.
707. LENGYEL András: Szerb Antal levele Bethlen Miklós önéletírásáról. = Irodalomtörténet, 1975. 57. évf. Új folyam 7. 2. sz. 465—467. p.
708. LENGYEL András: Az Akadémiai Könyvtár kéziratárának új kötet-katalógusai. [Ism.] = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 9. sz. 561—562. p.
709. [LENGYEL András]: Debrecen 1848—1849. Események, dokumentumok, bibliográfia. [Ism.] = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 9. sz. 563. p.
710. LENGYEL András: Kálmán Lászlóné: Társadalmi Szemle repertórium. 1931—1933. [Ism.] = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 6. sz. 373—375. p.
711. LENGYEL András: Reguli Ernő: József Attila bibliográfia. [Ism.] = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 8. sz. 500—502. p.
712. [MADER Béla]: A József Attila Tudományegyetem Központi Könyvtára. Könyvtárhasználati tájékoztató. Szeged, 1975, [JATE soksz.] 31 p. 2 t.
713. NÉMETH Zsófia: A szegedi felsőoktatási intézmények hallgatói az Egyetemi Könyvtárban. (A hallgatói könyvtárhasználat statisztikai elemzése.) = Könyvtári Figyelő, 1975. 21. évf. 1. sz. 27—40. p.
714. Ajánló bibliográfia az MSzMP 11. kongresszusa anyagának tanulmányozásához (Szerk. NÉMETH Zsófia, MADER Béla. Kiad. a JATE Központi Könyvtára, JATE Tudományos Szocializmus Tanszék.) Szeged, 1975. V, 104 p.
715. Segédanyag a szakirodalmi ismeretekhez. [Földrajz.] Összeáll. ABONYI Gyuláné, NOVÁK Ákos, KUNOS Miklósné. Szeged, 1975, [JATE soksz.] 18 p.
716. PAPP Józsefné: A lyukszalagos írógép és a MINIGRAPH kapcsolata a gépesített könyvfeldolgozás munkafolyamatában. = Könyvtári Figyelő, 1975. 21. évf. 4. sz. 410—412. p.
717. SZENTIRMAI László: Az egyetemi hallgatók életmódjáról. = Valóság, 1975. 18. évf. 8. sz. 40—48. p.
718. SZENTIRMAI László: Reading habits of university students as revealed by a one-week time budget survey. = Reading research in the socialist countries. Abridged papers and minutes of a conference. Budapest, 15—18. October 1974. Bp. 1975. 65—73. p.
719. SZENTIRMAI László: Halász László—Nagy Attila: Hatásvizsgálat könyvtárban. 1. [Ism.] = Könyvtáros, 1975. 25. évf. 5. sz. 303—304. p.
720. A József Attila Tudományegyetem Évkönyve 1973/[19]74. (Kiad. FODOR Géza. Szerk. biz. KETSKEMÉTY István, CSUKÁS István, PÓLAY Elemér, SZENTIRMAI László. Lektorálta RÁCZ János.) Szeged, 1975, (Szegedi Ny.) 174 p.

PÓTLÁSOK

az 1974. év szakirodalmi munkásságához

721. BENEDEK Nándor: Il linguaggio della comunicazione. = Italiano d'oggi. Trieste, 1974. 170—174. p. xx
722. BERCZIK Árpád: Dózsas in der österreichischen Literatur. = Német Filológiai Tanulmányok, 1974. 8. 33—43. p.
723. Kárpáti Egon—Szporny László—BARTÓK Mihály—MOLNÁR Árpád—FELFÖLDI Károly—KOVÁCS Kálmán: Eljárás gyógyászatiilag hatásos piperidino-és morfolino-propilbenzoátok és sóik előállítására. Bejelentés: 1970. okt. 19. (RI-411.) Magyar Népköztársaság. 162 470. sz. szabadalom. Megjelent: 1974. aug. 31. 8 p. 2 t. xx

724. BOROS József—BÁRÁNY Ilona: Contribution to the knowledge of atmospheric humidity conditions in rice crops subjected to various treatments. = Acta Clim. Szeged, 1974. Tom. 13. Fasc. 1—4. 41—50. p.
725. Balaci, Alexandru: Niccolò Machiavelli. (Ford. Jánosházy György. A fordítást az eredetivel egybevetette CSATÁRI Dániel.) Bp. — Bukarest, (1974), Gondolat—Albatrosz. 238 p. 8 t.
726. CSUKÁS István: A kollégiumi nevelés főbb problémái. = A valóság pedagógiája. Közösségi nevelés a népi kollégiumokban. Bp. 1974. 133—136. p.
727. HORVÁTH Róbert: Les idées de Quetelet sur la formation d'une discipline statistique moderne et sur le rôle de la théorie des probabilités. = Mémorial Adolphe Quetelet. Publié à l'occasion du centième anniversaire de sa mort. No. 3. Bruxelles, 1974. 57—67. p.
728. HORVÁTH Róbert: Un hommage scientifique à Quetelet à l'occasion du centenaire de sa mort. = Mémorial Adolphe Quetelet. Publié à l'occasion du centième anniversaire de sa mort. No. 3. Bruxelles, 1974. 149—150. p.
729. JUHÁSZ János: Adatok a csévharasztí homok erdő-sztyep mikroklímájához. (Soil temperature studies in Csévharaszt.) = Abstracta botanica operum ex Instituto Taxonomiae. — Oikologiae Plantarum Univ. Sci. de L. Eötvös. [Tom.] 2. Bp. 1974. 19—29. p.
730. JUHÁSZ János: Adatok a homok erdő-sztyep talajmenti légrétegeinek őszi vízgőztartalmához. (The vapor content of the air layers near the soil of the sandy wooded steppes in fall.) = Abstracta botanica operum ex Instituto Taxonomiae — Oikologiae Plantarum Univ. Sci. de L. Eötvös. [Tom.] 2. Bp. 1974. 1—11. p.
731. JUHÁSZ János: Adatok a homok erdő-sztyep talajmenti légrétegeinek őszi vízgőztartalmához. (The vapor content of the air layer near the soil at sandy wooded steppes.) = Abstracta botanica operum ex Instituto Taxonomiae — Oikologiae Plantarum Univ. Sci. de L. Eötvös. [Tom.] 2. Bp. 1974. 13—17. p.
732. KIRICSI Imre: Néhány elvi és gyakorlati megjegyzés a radiogázkromatográfok használatához. Egyetemi doktori értekezés. Szeged, 1974. 42 lev.
733. KISS Árpád—Károly Csaba: Statistische und makrosynoptische Analyse der Tagesschwankung der Temperatur. = Acta Clim. Szeged, 1974. Tom. 13. Fasc. 1—4. 51—86. p.
734. KRAJKÓ Gyula: A Dél-Alföld gazdasági mikrokörzetei. Doktori értekezés. Szeged, 1974. 304 p. xx
735. PÁVÓ Imre: Lineáris hálózatok tervezése topológiai formulákkal. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1974. 250 p. xx
736. PÉCZELY György: A statistical investigation on the secular precipitation series of Hungary. = Acta Clim. Szeged, 1974. Tom. 13. Fasc. 1—4. 3—14. p.
737. RÉTI László: A Rimamurány—Salgótarjáni Vasmű Rt. története 1881—1919. Kandidátusi értekezés. Szeged, 1974. 400 p. xx
738. SIPKA Sándor: Ady Endre levelei városunkban. = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. dec. 12. xx
739. SIPKA Sándor: Egy úttörő magyar folklorista. (Török Károly.) = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. okt. 31. xx
740. SIPKA Sándor: Emlékezzünk régiokról! = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. okt. 3. xx
741. SIPKA Sándor: Jókai Mór városunkban. = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. okt. 24. xx
742. SIPKA Sándor: Tornyai-versek, Tornyai-adomák. = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. dec. 19. xx
743. SIPKA Sándor: Vásárhelyi népköltők (Berci Farkas András, Nótás Szabó Pál.) = Csongrád Megyei Hírlap. Vásárhelyi kiadás, 1974. okt. 17. xx

744. SOLYMOSI Frigyes—JÁKY Károly—BÁNSÁGI Tamás: Kinetic study of the thermal decomposition of ammonium periodate. = Cinétique des reactions dans les reactions dans les systemes chimiques heterogenes. Actes du 25° Réunion Internationale, Dijon, Juillet 1974. Paris, 1974. 538—544. p. xx
745. SZENTPÉTERI István: A propose to the Marxist organizational model. [Kiad. a Magyar Tudományos Akadémia, Szociológiai Intézete.] [Bp. 1974.] 23 p.
746. VÁCZY Mária—TÓTH László: Kísérlet az oktatási reformnak megfelelő politikai gazdaságtani tananyag kidolgozására az ELTE Természettudományi Kárán = Tájékoztató, 1974. 5. sz. 112—125. p.
747. VAJDA György Mihály: World literature and the comparative analysis of literatures. = Acta Litt. Hung. 1974. Tom. 16. Fasc. 3—4. 287—293. p.
748. Vasvári Gáborné—SZÁNTÓ Ferenc—VÁRKONYI Bernát—Dienes Lajos: Eljárás italok, főként borok derítésére és stabilizálására alkalmas bentonit előállítására. Bejelentés: 1970. okt. 8. (VA-1348). Magyar Népköztársaság 162 012. sz. szabadalom. Megjelent: 1974. VI. 29. 3 p. xx

SZERZŐI NÉVMUTATÓ

- ABONYI Gyuláné 549—553, 558—560
 ÁBRAHÁM Tamásné GULYÁS Magdolna 404
 ÁCS Gábor 683
 ÁGÓCS Pál 644, 673
 ÁGOSTON György 128—131, 142
 ANDERLE Ádám 236—241
 ANDÓ Mihály 688—691
 ANDOR József 325—327
 ANDRÁSSY Adél 22
 ANTAL Sándor 539—540
 ANTALFFY György 55—59
 APJOK József 649—651, 668

 BALÁSPIRI Lajos 645—646
 BALÁZS János 583—585, 591
 BÁLINT Gábor 640
 BALOG János 328—329, 335—337
 BALOGH Kálmán 541—543
 BALOGH Tibor 1—5
 BÁNSÁGI TAMÁS 330, 744
 BÁRÁNY Ilona 692—693, 724
 BÁRDOSI István 101
 BARTÓK Mihály 647—659, 668—669, 676
 BELÉNYI Gyula 35
 BENEDEK Nándor 280, 721
 BÉRCES Tibor 331—332, 369—370, 378
 BÉRCZI Imre 102—105
 BERCZIK Árpád 258, 722
 BEREK Imre 561—566
 BERENCZ Ferenc 512
 BERNÁTH Árpád 259—260
 BERNÁTH Gábor 660—667
 BESENYEI Lajos 106—107
 BOGA Endre 333
 BOR Zsolt 570—572
 BOROS József 527, 537, 724
 BOROSS László 405
 BÓZSÓ Ferenc 334, 358, 361

 CSÁKÁNY Béla 423—430
 CSÁNYI László 682, 685
 CSÁSZÁR József 328—329, 335—339
 CSATÁRI Bálint 555
 CSATÁRI Dániel 243—249, 725
 CSEH István 317
 CSÉKA ERVIN 79
 CSÉPÁNY Dezső 37
 CSERNYÁK László 492—493
 CSETRI Lajos 182—186
 CSIRIK János 44—47
 CSOKNYA Mária 319, 324
 CSÖRGŐ Sándor 469—470
 CSUKÁS István 190—192, 726
 CSURI Károly 260
 CZOMBOS József 655, 668

 DANI Mihály 41
 DÉKÁNY Imre 584, 586—588, 590
 DEME László 167—181
 DEVICH Andor 701
 DOMBI György 645, 681
 DÖBRÖNTE Zoltánné 554—555
 DURSZT Endre 442—443

 ÉSIK Zoltán 494
 ERDÉLYI Lajos 638

 FÁBIÁN Eszter 108, 114
 FARKAS Gyula 515—519
 FARKAS József 37
 FEHÉR József 694—696
 FEHÉR Ottó 639—642
 FEJES Pál 303—307
 FEKETE János 132
 FEKETE Rózsa 616
 FELFÖLDI Károly 652, 669, 723
 FERENCZY Lajos 592—598
 FONYÓ Antal 80—84
 FRANKÓ András 599

 GALBÁCS Zoltán 682
 GÁTI László 582

- GÉCSEG Ferenc 495
 GEHÉR László 479
 GERA Lajos 660—661
 GILDE Mária 589
 GÖNDÖS György 660—662, 664—665
 GÖRGÉNYI Miklós 340—341
 GRASSELLY Gyula 379—380
 GROSSMANN Ferenc 23
 GULYÁS Sándor 617
 GYIMESI Sándor 242
- HACKL Lajos 342—343, 348
 HALÁSZ Dezső 344—347
 HALÁSZ Elődne 262
 HALMOS Miklós 670—671, 675, 681
 HAN Anna 283
 HANTOS Zoltán 48—50, 52
 HANUSZ Béla 406—407
 HATVANI László 444—448
 HEGYI András 250—252
 HENCZ Aurél 702—704
 HETÉNYI Magdolna 381
 HEVESI Imre 578
 HEVESI János 388
 HILBERT Margit 575, 580
 HORUCZI László 6—8
 HORVÁTH Imre (Állattani Tanszék)
 319—320, 324
 HORVÁTH Imre (Növénytan Tanszék)
 618—625
 HORVÁTH József 342, 348
 HORVÁTH Mária 389—391
 HORVÁTH Róbert 122—127, 727—
 728
 HUHN András 431—436
 HUHN Péter 683, 686
 HUNYA Péter 50—51
- JAKUCS László 697—699
 JÁKY Károly 684, 744
 JANURIK Tamás 150
 JUHÁSZ János 729—731
 JUHÁSZ Miklós 626—628
- KANYÓ Zoltán 260
 KAPOSÍ Márton 9—11
 KARÁCSONYI Béla 224
 KATONA Péter 12
 KAZA Ilona 672
 KEDVES Miklós 629—632
 KEMENES Béla 109—114
 KÉRCHY László 449
 KESERŰ Bálint 187
 KETSKEMÉTY István 571—573, 578
 KEVEI Ferenc 592—597, 600
- KIRÁLY László 633
 KIRICSI Imre 732
 KISS Árpád 528, 733
 KISS János 326, 349, 362—364
 KISS Lajos 193—195
 KISSNÉ NOVÁK Éva 13
 KLUKOVITS Lajos 437
 KOCSONDI András 14—16
 KONTRA Miklós 263—264
 KOVÁCS István 68—72
 KOVÁCS Kálmán 645, 653, 664, 670,
 673—675, 723
 KOZMA László 571—572, 574—575
 KÖVES Erzsébet 602, 604
 KRAJKÓ Erzsébet 17—18
 KRAJKÓ Gyula 556—560, 734
 KRETZOI Miklósné 265—268
 KRISTÓ Gyula 225—227
 KUNOS Miklósné 715
- LÁNG Kornélia 662—664
 LEHOCZKI Endre 392—395
 LENGYEL András 705—711
 LEINDLER László 450—453
 LIPTÁK Pál 518, 520—524
 LOVÁSZ László 480—488
- MADÁCSY László 273
 MADARÁSZ István 51—52
 MADER Béla 712, 714
 MAKAY Árpád 507—508
 MAKK Ferenc 209—210
 MARÁZ Anna 597
 MARÁZ Vilmos 513—514
 MARCSIK Antónia 517, 523, 525—526
 MARÓTI Egon 218—223
 MARÓTI Imre 624, 634—636
 MARÓTI Péter 396
 MÁRTA Ferenc 333, 340—342, 344—
 347, 350—352, 371—376, 378
 MARTONYI János 63
 MASÁT András 261
 MATKOVICS Béla 407—422
 MAYER László 24—25
 MEGYESI László 428, 438
 MÉREI Gyula 230—233
 MERÉNYI Kálmán 85
 MÉSZÁROS Lajos 308—314
 MÉSZÁROS Rezső 555
 MEZNERICS Iván 64—67
 MEZŐSI József 382—384
 MIKOLA Tibor 151—153
 MÓCZÁR László 321—323
 MOLNÁR Árpád 654, 669, 676, 723
 MOLNÁR Béla 544—545

- MOLNÁR Imre 119
 MOLNÁR Miklós 576—577, 580
 MÓRICZ Ferenc 496—506
 MUCSI József 274
 MUCSI Mihály 385—386
 MUSZKA Dániel 52
- NACSA Ágnes 332
 NACSÁDY József 196—200
 NAGY Ferenc 86
 NAGY Géza 275—276
 NAGY István 419—420
 NAGY József 133—136
 NAGY Lajos 26—28
 NAGY László (Tudományos Szoci-
 alizmus Tanszék) 36
 NAGY László (Mezőgazdasági és
 Munkajogi Tanszék) 95—100
 NAGY Mária 602—603
 NAGY Péter 489—490
 NAGYNÉ VARGA Margit 137
 NÁNAI László 578
 NEMÉNYI Kázmér 282
 NÉMETH Béla 575, 579
 NÉMETH Jenő 277
 NÉMETH Márta 546—547
 NÉMETH Zsófia 713—714
 NOTHEISZ Ferenc 653
 NOVÁK Ákos 715
 NOVÁK BIZONY Mária 339
 NOVÁK Mihály 352
- NYIRI Antal 144—147
- OLAJOS Teréz 228
 OROSZ László 567—569
- ÖTVÖS Péter 188
- PADLÁS János 42
 PÁLFI Gábor 604—606
 PÁLFY Miklós 278—279
 PAPP Ignác 60—61
 PAPP Józsefné 716
 PATZKÓ Ágnes 584—585, 591
 PÁVÓ Imre 509, 735
 PÉCZELY György 529—538, 736
 PENKE Botond 645
 PETE István 284—287
 PÉTER Antal 685
 PINTÉR Ferenc 580, 582
 PINTÉR Lajos 448
 PÓLAY Elemér 120—121
 POLLÁK György 510—511
- RÁCZ Béla 571—572
 RÁCZ János 37—38
 RASKÓ János 353—354, 365
 RAUSCHER Ádám 348
 RÉTI László 37, 39, 737
 RÓNA-TAS András 154—165
 RÓZSA Éva 138
 ROZSNYAI Bálint 269—270
 RUSZOLY József 87—94
- SAJTI Enikő 253—255
 SALLAI Miklós 29
 SÁRA Attila 53—54
 SCHNEIDER Gyula 677—679
 SCHÖBEL György 318
 SERES István 686
 SERES László 340—341, 355
 SERFŐZŐ Lajos 234
 SIMICS Zsuzsa 114
 SIMON Mária 409, 421—422
 SIMONCSICS Pál 637
 SIMONCSICS Péter 166
 SIPICZKI Mátyás 597—598, 601
 SIPKA Sándor 139—140, 738—743
 SIPOS György 315—318
 SIPOS Miklós 30—31
 SIPOS Sándor 586—587
 SOLYMOSI Frigyes 330, 334, 353—
 354, 356—368, 744
 SOMLAI Csaba 680
 SOMLYAI Magda 235
 SONKOLY Pál 288—290
 STAMMER Aranka 319, 324
- SZABÓ István 37, 40
 SZABÓ József (Magyar Nyelvészeti
 Tanszék) 148
 SZABÓ József (Szerves Kémiai Tanszék)
 671, 681
 SZABÓ László 439—441
 SZABÓ Zoltán 491
 SZABÓ Tibor 19—21
 SZÁDECZKY-KARDOSS Samu 211—
 216, 209
 SZALAMIN Edit 291—292
 SZALAY István 454—456
 SZALAY László 394—399
 SZANKA Károly 581
 SZÁNTÓ Ferenc 583, 585—589, 590—
 591, 748
 SZÁNTÓ Imre 229
 SZEGEDI Mihály 593—595, 597—598
 SZÉKELY Lajos 256
 SZÉKELY Sándor 52

SZENTE Magdolna 642
 SZENTIRMAI László 717—720
 SZENTPÉTERI István 73—76, 745
 SZILÁGYI István 369—370
 SZILASSY Zoltán 271—272
 SZILBEREKY Jenő 115—118
 SZIROVICZA Lajos 371—376
 SZÓNOKY Miklós 548
 SZÓKEFALVI-NAGY Béla 457—462
 SZÖLLŐSY László 581
 SZÖRÉNYI Tamás 581
 SZÜCS József 463—467

TANDORI Károly 471—475
 TAR Ibolya 217
 TERJÉKI József 468
 TIMÁR Lajosné 281—282
 TÓTH Imre 700
 TÓTH László 32—33, 746
 H. TÓTH Imre 293—302
 TÖLGYESI Margit 332

ÜRMÖS Ferenc 77—78

VÁCZY Mária 34, 746
 VAJDA György Mihály 205—208, 747
 VAMOS Rezső 607
 VARGA Ilona 414

VARGA Imre 526
 VARGA Károly 643
 VARGA Lajos 37
 VARGA Magdolna 608—609
 VÁRKONYI Bernát 585, 589, 748
 VÁRKONYI Zoltán 397, 400—401
 VARSÁNYI Irén 381, 387
 VASS István 257
 VASTAGH Pál 62
 VÉBER Margit 687
 VECZKÓ József 141—142
 VELCSOV Mártonné 149
 VERMES Domokos 476—478
 VISY Csaba 352
 VIZE László 582
 VOZÁRY Eszter 402
 VÖRÖS László 201—204

WEISZ-VINCZE Irén 677—678

ZAKAR András 143
 ZALOTAI Lajos 377—378
 ZÁNTHÓ Róbert 43
 ZENTAI Mária 189
 ZÖLLEI Mihály 403

ZSOLDOS Ferenc 610—615
 ZSOLT János 596—597



Felelős kiadó: Dr. Antalfi György
77-1452 — Szegedi Nyomda