

A Nőorvos Társaság ülése

Az idén 75 éves Magyar Nőorvos Társaságnak 400 tagja találkozott orvosegyetemünkön a szeptember 9-11. között megrendezett tanácskozáson. A háromnapos tudományos ülésszakon a Női és Szemészeti Klinika tantermében 167 előadás hangzott el. A magyar, a német, a jugoszláv és a román résztvevők két szekcióban vitatták meg a nőgyógyászati kutatások legújabb eredményeit. Fő témaként részletesen elemezték például a szülés befejezésére szolgáló műtétek problémáit, a rosszindulatú daganatok kezelésének kérdéseit, a magzat méhen belüli vizsgálatának legfrissebb eredményeit. A nemzetközi tudományos tanácskozáson — amelyet megtisztelt látogatásával dr. Faradj László, az Egészségügyi miniszter első helyettese is — elismerésre méltóan szerepeltek orvosegyetemünk dr. Szontágh Ferenc professzor által vezetett Szülészeti és Nőgyógyászati Klinikájának kutató orvosai. A Magyar Nőorvos Társaság szegedi tanácskozásának résztvevői megismerkedtek városunkkal is, orgonahangversenyt hallgattak a Dómban, s látogatást tettek Hódmezővásárhelyen és Mártélyon is.

Könyvtárpályázat

A Dóm tér az Eötvös és a Somogyi utcák által határolt területen fogják felépíteni Szeged egyik várhatóan legszébb középületét, amelyben az Egyetemi Könyvtár, a Somogyi Könyvtár, a megyei könyvtárközpont és a megyei levéltár kap helyet. Az új könyvtárközpont megtervezésére a Szeged Városi Tanács és az Építészeti és Városfejlesztési Minisztérium országos pályázatot hirdetett.

A Dóm térnek Rerrich Béla által meghatározott jellegzetes építészeti együttesbe olyan épülettömböt kellett tervezni, amely összetett funkcionál fogva önmagában is bonyolult követelményeket állít az építészek elé. A nehéz feladat megoldására 28 pályamű készítő vállalkoztak. A bíráló bizottság a nyár elején az egyetem központi épületének aulájában rendezett ünnepélyes eredményhirdetésen értékelte a pályamunkákat.

A 75 ezer forintos első díjat Pom-sár János és Péterfia Borbála tervjavaslata kapta; amely a Dóm tér eklektikus-romantikus építészeti stílusának jellegzetes vonásait rendkívül sikeresen ötvözi a modern formaelemekkel. 65 ezer forintért vásárolták meg a második díjas pályaművet Hivatal Judit, Novák Miklós, Pilát Gizella építészek tervezőközösségétől. Ötvenötvenezer forintos harmadik díjat ítélték oda a Czebe István és Tamássy István, illetve a Krizka György, Török Ferenc és Boschán István által készített tervekért.

A könyvtár- és levéltár pályázat tehát — mint azt a bíráló bizottság is megállapította — sikeresen zárult, s a következő öt éves tervben megkezdik a nagyszabású építkezést.



Gazdaságföldrajzi szimpózium

Nemzetközi Földrajzi Unió Európai Regionális Konferenciáját augusztus 10-én a Magyar Földrajzi Társaság 100. évfordulója alkalmából rendezett ünnepi üléssel Budapesten nyitották meg. A budapesti központi rendezvényeken mintegy 40 ország 800 képviselője vett részt. Az öt napig tartó közös program után a „Mezőgazdasági tipológia és mezőgazdasági települések” című szimpózium Szegeden zajlott le augusztus 16—19 között, házigazdája dr. Krajčí Gyula docens, a JATE Gazdaságföldrajzi Tanszékének vezetője volt.

A mintegy 100 vendég megkapta a konferencián elhangzott és az idő hiánya miatt előadásra nem kerülő tanulmányokat a világnyelvek valamelyikén. A szimpózium idején kiállítás mutatta be a Gazdaságföldrajzi Tanszék Dél-Alfölddel kapcsolatos kutatási eredményeit.

A Pártiskola auditoriumában tartott

két félnapos előadássorozaton kívül a vendégeknél lehetősége nyílt autóbussz kirándulás során mintegy keresztmetszetet kapni a Dél-Alföldről, az urbanizációról és a lakosság társadalmi átrétegződéséről. Az eseményeknek gazdag programból különösen nagy érdeklődést mutattak a vendégeink az ambrózfalvi Dimitrov Tsz-ben tett látogatás során, melyet élénk vita követett.

Ugyancsak általános elismerést váltott ki a szatymazi Finn-Magyar Barátság Tsz ösztöbarkosa és a Hosszúhegyi Állami Gazdaság megtekintése. Dr. Márta Ferenc akadémikus, a JATE rektora fogadást adott a vendégek tiszteletére.

Az előadásokat és kirándulásokat követő viták nagyban hozzájárulnak a magyar földrajztudomány fejlődéséhez és hasznos tapasztalatokat nyújtanak a kutatás elméleti és módszertani továbbfejlesztéséhez és öregbítik egyetemünk Gazdaságföldrajzi Tanszékének nemzetközi hírnevét. A résztvevők közvetlen élményekkel gazdagodva tértek vissza hazájukba.

Abonyi Gyuláné dr.

Diplomaosztások — doktorrá avatás

A Szegedi Tanárképző Főiskolán június 21-én osztották ki 251 végzett hallgatónak a diplomát. Ünnepi beszédet mondott és a diplomákat átadta Hegedűs András főigazgató, majd a Főiskola női kara és irodalmi színpada ünnepi műsort adott.

A József Attila Tudományegyetem Természettudományi Karán az 1970/71-es tanévben végzett 153 hallgatónak június 26-án délelőtt ünnepélyes keretek között adta át diplomájukat dr. Leindler László dékánhelyettes.

A Bölcsészettudományi Karon a július 3-án délelőtt megtartott ünnepségen dr. Kalocsai Dezső dékán 130 — naplaji és levelező tagozaton — végzett tanárnak adta át a diplomát.

A Szegedi Orvostudományi Egyetem Tanácsa szeptember 11-én 12 órakor a Szabadság Filmszínházban nyilvános doktorraavatót ülést tartott. Az Egyetemi Tanács nevében dr. Tóth Károly rektor, dr. Guba Ferenc, az Általános Orvostudományi Kar dékánja és dr. Kedvessy György, a Gyógyszer-tudományi Kar dékánja 146 végzett hallgatót fogadott orvosi esküjük letétele után kézfogással doktorrá.

Endokrin kongresszus

A steroid hormonok klinikai és elméleti kérdéseit, kutatásait elemezte, összegezte mintegy 150 magyar és külföldi kutató szeptember 1—4 között Szegeden, az Orvosegyetemünkön megrendezett V. Magyar Endokrin Kongresszuson. A belső elválasztású mirigyekkel foglalkozó tudósok, orvosok, kutatók öt nagy referátumot hallgattak meg a steroid hormonoknak a férfi és női hormonokra, a szénhidrátokra és az ásványi sók anyagcseréjére való hatásáról, továbbá ezen összefüggések anatómiai és szövettani alapjainak kérdéseiről. Számos résztvevő számolt be kisebb előadásban speciális területeken végzett kutatásairól, önálló kísérleteiről. Két kerekasztal-konferenciát is tartottak, az agyfűggeléknyúlvány hormonjairól, illetve az endokrinológiai kutatások módszereiről. A kongresszuson elhangzott előadások és igen aktív viták során bebizonyosodott az a tény, hogy a nálunk dr. Julesz Miklós professzor irányításával tevékenykedő endokrinológus kutatógárda eredményeivel egyre inkább felzárkózik a világszínvonalhoz, sikereiket nemzetközileg is ismerik és elismerik. Az V. Magyar Endokrin Kongresszus eredményessége, sikere — amelyhez a tudományos tanácskozást kiegészítő rendezvények is hozzájárultak — biztosítékul szolgálhatnak arra, hogy a Szegedi Orvostudományi Egyetem a jövőben is az endokrinológia nemzetközileg elismert kutatóközpontja lesz.

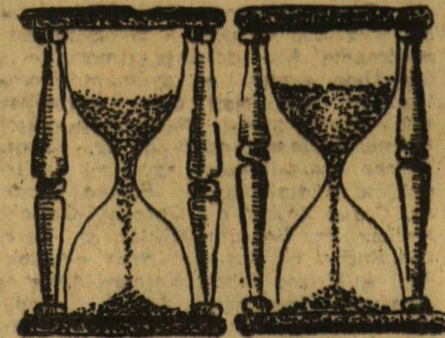
VIII. Pedagógiai Nyári Egyetem

Kell-e osztályozni? Elavult-e az iskolai számonkérés jelenlegi formája? Hogyan lehet a tanulókat állandóan aktivizálni, önálló problémamegoldó gondolkodásra nevelni? Ezekre és hasonló kérdésekre kereste a választ a Szegedi Ünnepi Hetek hagyományosan kiemelkedő tudományos rendezvénye, a VIII. Pedagógiai Nyári Egyetemnek mintegy 350 résztvevője július 10. és 22. között. Neves hazai és külföldi szaktekintélyek elemezték előadásaikban az oktatás korszerűsítésének, a permanens nevelésnek legfontosabb nevelési problémáit. Mégpedig úgy — miúgy — a hallgatóság, a résztvevő

pedagógusok a stúdium után értékelték — hogy a tudományos kutatások legújabb eredményeinek gyakorlatban való alkalmazásán volt a hangsúly; s így az iskolai munkát közvetlenül fogják segíteni a nyári egyetemen elhangzottak. Igen sokan azt emelték ki pozitívként, hogy számos, a gyakorlatban azonnal alkalmazható tapasztalatot szereztek a tanulók aktivizálásának folyamatos megszervezésére, a tanulók képességeinek gyakoroltatás útján való fejlesztésére. Az idei program érdekességének számítottak a viták a programozott oktatásnak és az iskola-televízióval az oktatásban betöltött szerepéről és távlatairól. Nagy érdeklődést váltottak ki a magyar oktatás-ügy korszerűsítésének kérdései, de a résztvevők többsége megemlítette, hogy a szegedi pedagógiai nyári egyetemen a jövőben szívesen hallanának arról is, hogyan lehetne csökkenteni a pedagógusok jelenleg sok adminisztrációval túlterhelt munkáját. A VIII. Nyári Egyetem sikere, eredményessége biztosítéknak látszik arra, hogy a közeljövőben oktatási rendszerünk korszerűsítésének valamennyi lényeges problémájával alkotó módon foglalkoznak majd a TIT és a JATE Neveléstudományi Intézete által szervezett szegedi pedagógiai nyári egyetemen.

Tudóstalálkozó az elektromikroszkópnál

Immár hetedik alkalommal került sor az elektromikroszkópos vizsgálatokkal foglalkozó tudósok nemzetközi konferenciájára, amelyet ez évben a Méréstechnikai és Automatizálási Tudományos Egyesület Szegeden, az Orvosegyetemen rendezett meg. A tanácskozás két szekcióban végezte munkáját: az előadások egy része az elektromikroszkópok orvosi-biológiai, másik pedig a fizikai-műszaki alkalmazásával volt kapcsolatos. A tudóstalálkozónak az adott különös jelentőséget, hogy az ez alkalommal ide látogatók tudósoknak bemutatják a Szegedi Orvostudományi Egyetem legújabb elektromikroszkópját. A készülék közép-európai szinten is számottevő felbontó képességre jellemző, hogy közvetlenül fél milliószoros nagyítás érhető el vele. Az elektromikroszkópot, illetve a hozzátartozó berendezéseket működés közben is megtekintették a konferencia résztvevői.



Algebrai konferencia

A József Attila Tudományegyetem és a Bolyai Társulat közös rendezésében nemzetközi jellegű, univerzális algebrai konferenciát rendeztek augusztus közepén Újszegeden, a Móra Ferenc Kollégiumban. Az ötnapos konferencián közel negyven külföldi és hazai tudós vett részt. Többek között vendégek érkeztek az NDK-ból, az NSZK-ból, Csehszlovákiából, Lengyelországból, sőt a távoli Vietnamból is. Összesen 15 előadást tartottak, melyeket vita és a tudományos eredmények kölcsönös kicserélése követett.

Altajisztikai tanácskozás

Tizenkilenc országból 75 külföldi és számos magyar tudós érkezett az altajisztika szakembereinek idei tanácskozására, melyet augusztus végén a József Attila Tudományegyetem Dugonics téri Aulájában rendeztek meg. Az ülésszak központi témája volt a török, mongol, és mandzsú-tunguz nyelvek történeti kapcsolatai. Az előadások jelentős része olyan kérdésekkel foglalkozott, amelyek közvetve vagy közvetlenül kapcsolatban vannak a magyar történelem altaji vonatkozásaival.

A magyar altajisztika nemzetközi elismerésének egyik megnyilvánulása, hogy az idei konferenciát hazánkban rendezték meg. A tanácskozás alkalmából a magyar altajisztikai kutatókat reprezentáló tudományos könyvek, illetve ilyen témájú szépirodalmi alkotásokból kiállítás is rendeztek az egyetemen.

Szörényi Imre-emlékérem

A Magyar Biokémiai Társaság évenkénti hagyományos nagygyűlését, szívesen az ötödikét ebben az évben

Szegedre hívták össze, hogy ezzel is kifejezzék: Szeged a hazai biológiai kutatások centrumává fejlődött.

A nagygyűlés első napján átadták a Szörényi Imre emlékéremet, amelyet a biokémiai kutatások terén kimagasló eredménnyel elért fiatal kutatók részére alapítottak. Az idei emlékéremet és az ezzel járó 5000 forintos pénzjutalmat Závodszy Péternek, a budapesti Biokémiai Intézet dolgozójának nyújtották át. A fiatal kutató tartotta meg a konferencia első előadását: A térszerkezet szerepe az enzim működés szabályozásában címmel.

A háromnapos tanácskozáson hatvan-hét előadás hangzott el. Az előadások szinte mindegyikét élénk vita és több hozzászólás követte. Intézményeinkből, a SZOTE Biokémiai Intézetének, Agykutató Intézetének és a JATE Állat-életani Tanszékének oktatói és tudományos munkatársai vettek részt előadásaikkal a konferencián.

Érdemes orvos

Az Egészségügyi Minisztérium Semmelweis Ignác születésének évfordulója alkalmából Érdemes orvos cím kitüntetését adományozta dr. Süttő Mihálynak, a Fül-Orr-Gége Klinika tanársegédének. Az Egészségügyi Kiváló Dolgozója lett Csisszár Ilona, az I. számú Belgyógyászati Klinika osztályvezető ápolónője.

Korrózióvédelmi kiállítás

A Magyar Kémikusok Egyesületének Csongrád megyei csoportja, az „AFOR” Ásványolajforgalmi Vállalat és a Nagynyomástú Kísérleti Intézet júniusban Korrózióvédelmi kiállítást és ankétot rendezett. A kiállításon résztvette a József Attila Tudományegyetem Fizikai-kémiai Intézete.

Emlékünnepély

A Szegedi Orvostudományi Egyetem Semmelweis Ignác születésének évfordulója alkalmából emlékünnepélyt rendezett, melyen az egyetem oktatóinak és dolgozóinak 22 arany, 81 ezüst, és 75 bronzfokozatú törzsgárdajelvényt osztottak ki. Arany törzsgárdajelvényt kaptak: Bihari Ferencné, Csisszár Jánosné, Faragó Máttyás, Fazekas László, dr. Gellért Albertné, Gimesi Istvánné, dr. Halasi Antalné, dr. Ivánovics György, dr. Karády István, Kónya István, Köröczi Margit, Maschánzsi József, Merfesz Zoltánné, dr. Mónus B. Zoltánné, dr. Novák István, Rozsi István, dr. Sövényi Ervin, Szilágyi Margit, dr. Törteli Ágoston, Vadas György, Varga Miklós, Vrecskó Julianna.

Nemzetközi Beszédszimpozium

Nagy jelentőségű tudományos ülésszakra került sor Szegeden, amikor is a Nemzetközi Akusztikai Kongresszushoz kapcsolódva itt rendezték meg augusztus 26—29 között a Nemzetközi Beszédszimpoziumot. A kongresszus három napján 81 előadást tartottak a világ minden tájáról összegyűlt tudósok, nyelvészek, orvosok, pedagógusok. A tudományos program keretében foglalkoztak a kóros hang elemzésével, a beszédprodukció és beszédpercepció kérdéseivel, a beszéd akusztikai szerkezetével, a logopédia és nyelvészet kapcsolatával, a beszéd és nyelv szerkezetével, és számos más, a fenti témákhoz kapcsolódó kérdéssel. A kongresszus munkájában résztvettek a Bölcsészettudományi Kar Magyar Nyelvészeti, Általános Nyelvészeti és Német Nyelv és Irodalom Tanszékének oktatói is.

Matematikai ülésszak

Nemzetközi Matematikai Ülésszakot rendeztek szeptember első napjaiban a Szegedi Tanárképző Főiskola. Az ülésszak tárgya a matematika tanítás korszerűsítése és a pedagógusképzés. A háromnapos tanácskozáson résztvettek a hazai tanárképző főiskolák és tanítóképző intézetek, valamint ezek Csehszlovákiában, Jugoszláviában, Lengyelországban, a Német Demokratikus Köztársaságban, a Szovjetunióban levő testvérintézményei. Az ülésszakon közel harminc előadás hangzott el, melyek korunk sürgető követelményét célozták a matematika és oktatás iránt. Mód nyílt a testvérintézmények tudományos eredmények megismerésére, a tapasztalatok kicserélésére, amely hozzájárul a pedagógusokat az oktatás korszerűsítéséhez. A főiskola Matematika Tanszékéről dr. Szentrey János tanszékvezető főiskolai tanár, dr. Mósnyó Kálmán főiskolai docens és Pusztás Albert főiskolai adjunktus tartott előadást.