

UNIVERSITAS

FELSŐOKTATÁS ÉS TUDOMÁNY • SZERKESZTŐ: HEGEDŰS SZABOLCS

FELÚJÍTÁS, KUTATÁS, TUDÁSKÖZPONT – PÁLYÁZATOKBÓL

Eddig 1,3 milliárdot nyertek

Több mint egymilliárd forintot már biztosan nyert a Szegedi Tudományegyetem a különböző pályázatokon korábban igényelt 7,3 milliárdból. További 5 milliárd forint sorsáról ezután döntenek. Legnagyobb részben az orvostudományi és a természettudományi kar részesül a bevételekből.

Ha a Szegedi Tudományegyetem (SZTE) minden benyújtott pályázata nyerme, akkor 7,3 milliárd forintot kapna az intézmény. Az idén ugyan 16 milliárd forintra pályázott az SZTE, az esetek többségében azonban az elnyert pénz többfelé oszlik a konzorciumban együttműködő partnerek között.

– Eddig annyit tudunk, hogy 1,3 milliárd forintot már nyertünk, de 1 milliárdról már biztosan tudjuk, hogy nem kaptuk meg – mondja dr. Buzás Norbert innovációs igazgató. További 5 milliárd forint még elbírálásra vár. Legnagyobb részben az orvostudományi kar (429 millió forint) és a természettudományi kar (670 millió forint) részesül a bevételből, amelyet oktatásfejlesztésre, különböző kutatásokra fordítanak.

Az egyetem fűtési, világítási rendszerének megújítására is született pályázat, az energiahatékonyság növelésére 72 millió forintot kért az SZTE a környezetvédelmi minisztérium által kezelt környezetvédelmi és infrastrukturális operatív alapról (KIOP). A fénycsővek, lámpák, központi fűtőberendezések cseréjére valószínűleg jövő év elején kerül sor.

A humán erőforrás-fejlesztési operatív alap (HEFOP) pályázatán az egyetem két, minőségirányítással kapcsolatos, konzorciális pályázatot nyújtott be több mint 100 millió forintra. Ennek révén az adatkezelésben, a vállalatvezetésben fejlődik az SZTE.

– A különböző egyetemi épületek felújítására 1,6 mil-

liárd forintot szeretnénk kapni – folytatja az igazgató. Ebből egyebek mellett a Kossuth Zsuzsa szakközépiskolának a gazdaságtudományi kar számára megvásárolt egykori épületét újítják fel.

A Nemzeti kutatási és fejlesztési program (NKFP) dönt az alkalmazott kutatásra fordítható legnagyobb összegről. Őt nagyobb területen osztják ki, ezek: az élettudományok, az információs és kommunikációs technológiák, a környezetvédelem és az anyagtudomány, az agrárgazdaság és a biotechnológia, végül pedig a nemzeti örökség és a társadalmi kihívások. Az első körben 13 milliárd forintot osztottak ki a 84 győztes pályázó között. Az SZTE 19-ben vett részt, 4 esetben a konzorcium vezetője volt. A 19 pályázat 3,5 milliárd forintot nyert, melyből a szegedi egyetem 615 millió forint körüli összeggel részesül.

– Múlt héten kaptuk a hírt, hogy a Kutatási és Technológiai Innovációs Tanács úgy döntött, mivel Budapest túlréprezentált az NKFP győztes pályázataiban, ezért őt, már benyújtott vidéki pályázatot támogatnak 1,5 milliárd forinttal – mondta Buzás Norbert. Az SZTE háromban érdekelt, egyben a konzorcium vezetője. Az alkalmazott kutatás területén – ipari partnerekkel összefogva – például a környezetszennyező fémek növényekkel való ártalmatlanítása (fitoremediáció) területén folynak kutatások. Az új körből körülbelül 130-140 millió forint kerülne az SZTE-hez. Így tehát 615 és 130 millió, összesen mintegy 750 forint összeggel részesül a szegedi egyetem az NKFP által kiosztott 14,5 milliárd forintból.

A napokban dőlt el az is, hogy az egyetem pályázni kíván a regionális egyetemi tudásközpontok 9 milliárdos keretű tenderén. Ennek részeként egy neurobiológiai tudásközpont kialakítását tervezik.

GONDA ZSUSZANNA

A mindennapok filozófiája

Értékválság, értékváltás címmel jelent meg alkalmazott filozófiai tanulmányokat tartalmazó kötet, Karikó Sándor főiskolai tanár szerkesztésében. A tanulmányok egy alkalmazott filozófiai konferencián előadásként is elhangzottak.

A frissen megjelent kötet szellemiségét jelzi: a szerkesztő, az SZTE Juhász Gyula Tanárképző Főiskolai Karának tanára, néhány évvel ezelőtt nemcsak szűk szakmai körökben, hanem országosan is feltűnést keltő kötetet publikált konformitásról, nonkonformitásról. Az Értékválság, értékváltás jellemzően az alkalmazott filozófia jegyében fogant. Nem magáról a világegyeterről szól, hanem egy-egy adott kor (jelesül korunk) mindennapi, ám a mindennapokon messze túlmutató problémáit vizsgálja. Ilyen például az eutanázia, illetve a környezetvédelem kapcsán fölmerülő etikai kérdések sora – elég csak a tiszai cianidmérgezésre utalni.

A tanulmányok jellemzője: mindegyiküket a napjainkban eluralkodó értékválság hívta életre, ennek megoldásához igyekeznek hozzájárulni, s az értékváltás csapdáit igyekeznek föltárni. Még hozzá úgy, hogy hozzájáruljon az emberek neveléséhez. Maga a kötet a Magyar Alkalmazott Filozófiai Társaság nemzetközi konferenciájának előadásaiból állt össze, az említett kör 1998-ban szerveződött, az MTA Filozófiai Intézeti keretén belül. Az alkalmazott filozófia az élettől és a szélesebb olvasórétegektől messze eltávolodott filozófia egyik legizgalmasabb megújulási kísérlete. A szakmában – mondja a szerkesztő – sokan értetlenkednek az alkalmazott filozófia törekvései láttán, holott angolszász területen e filozófiai ág már messze nem újdonság.

F. CS.

NÉGYNAPOS ÜNNEP A SZEGEDI KÖZGAZDÁSZKÉPZÉS JUBILEUMA

Játék és elmélet a gazdaságtudományi karon

A szegedi közgazdászok nagyon fiatal, mindössze tíz éve indult. Mégsem állítható, hogy gyermekcipőben jár. Intézménye, az SZTE Gazdaságtudományi Kara még fiatalabb, öt éve alakult, mégis, vagy talán éppen ezért az egyik legkorszerűbben szervezett.

– A nappali tagozatos közgazdászok 1994-es indulása óta hallgatóink rendszeres és sikeres résztvevői az Országos Tudományos Diákköri Konferenciának – mondja dr. Farkas Beáta, a gazdaságtudományi kar dékánja. – Az utóbbi három alkalommal összesen több mint húsz helyezéssel és különdíjjal egyenesen a legeredményesebb diákok közé küldöttük magukat. Oktatóink ott vannak a hazai és a nemzetközi tudományos kutatásokban és eseményeken. Az Országos Felsőoktatási Felvételi Iroda felmérése szerint – amelyben a hallgatók véleményére voltak kíváncsiak – a kar légköre, az intézményi demokrácia, az oktatók és a hallgatók viszonya országos összehasonlításban is a legjobb. Igen széles nemzetközi kapcsolatrendszerünk van: az európai programok révén diákjainknak lehetőségük adódik, hogy egy-két szemeszterben külföldön tanuljanak, az oktatók cseréje pedig elősegíti, hogy bekapcsolódjunk a nemzetközi kutatás fő áramiba. Ugyancsak jól működik a gazdasági szervezetekkel tudatosan kialakított partneri kapcsolatrendszerünk. Ez segít a szakirányokat úgy alakítani és



A Nyugi kávézóban játékos, ámde szakmai témájú vetélkedőket rendeztek

FOTÓ: KARNOK CSABA

ÚJ ÉPÜLETET TERVEZNEK

A záró jubileumi eseményen, a mai kari tanácsülésen mutatják be a dinamikusan fejlődő kar új épületének terveit. A Kossuth Zsuzsa szakközépiskola régi, Kálvária sugárúti épületét uniós pályázati pénzből (most van elbírálás alatt) újítják föl: a mintegy 1800 négyzetméteres alapterületen három számítógépes oktatótermet és két előadótermet, hallgatói ügyfélszolgálati és tanszéki irodákat alakítanak ki, az udvar pedig üvegtetős közösségi tér lesz.

fejleszteni, hogy a hallgatók naprakész, alkalmazható, a piacon keresett ismeretekre tessenek szert. A kar három intézeté szervezett, összesen hét szakcsoporttal működő egysége mellett a jogi karral közös tanszékünk a statisztikai és demográfiai tanszék.

A kettős jubileumot ezen a héten, hétfőtől csütörtökig tartó rendezvénysorozattal ünnepelte a kar. Az első két napon a hallgatók és az okta-

tók közösen vettek részt a diákok által szervezett, játékosan szakmai jellegű programokon, szerdán pedig országos konferencia kezdődött, amely ma is tart a szegedi Novotelben.

– Évente rendez a karunk tudományos konferenciát, de erre a jubileumi alkalomra reményeink szerint sikerült egy igen aktuális és minden egyetemen, az egész országban fontos témát a középpontba állítani: ez a tudásalapú gazda-

HUSZONÖT ÉVE HALT MEG HORVÁTH IMRE BOTANIKUS

Emlékfa a fűvészkert fejlesztőjének

Horváth Imrere, a szegedi fűvészkert egykori igazgatójára, az egyetem növényzeti tanszékének vezetőjére emlékezett a közelmúltban az SZTE, a tanszék vezető-igazgató halálának huszonötödik évfordulóján. A botanikus kert Horváth Imre igazgatóságának idején lett igazán élővonalbeli, bemutató és tudományos feladatokat egyaránt ellátó intézmény.

Az évforduló rendezvényen – ahol Láng István akadémikus méltatta Horváth Imre tudománysszervező tevékenységét, s a Magyar Arborétumok és Botanikus Kertek Szövetségének elnöksége is jelen volt – Szabó Gábor, az SZTE rektora emlékfát ültetett a botanikus emlékére. – Horváth Imre munkásságának egyik legfontosabb része: létrehozta a hazai növénygyűjtemények bemutatóját, ilyen a fűvészkertihez hasonló méretekben maig nem létező ökológiai gyűjtemény Magyarországon – mondja lapunknak Mihalik Erzsébet, az

SZTE növényzeti tanszékének vezetője, fűvészkert-igazgató. A huszonöt éve elhunyt tudós tisztában volt azzal, mennyire fontos, hogy a növényekkel ne csak önmagukban, a környezetükből mintegy kiragadva, hanem az általuk alkotott jellegzetes társulások keretében is megismerkedhessenek a látogatók. Megvalósította a társulásbemutatók létrehozásához szükséges botanikus kert-területnövekedést is.

Az üvegházban bemutatható növények látogatásának körülményeit szintén korszerűsítette. Főlaborítású üvegházakat hozott létre, először az országban, borítása nyaranta eltávolítható, a növények akadálymentesebben fejlődnek, s gondozásuk kisebb költséget igényel. A növénynevelő házakat részben fölújította (a befejezést a halála akadályozta meg).

Hogy a fűvészkert, a bemutatással kapcsolatos feladatkörén túlmenően, kutatómunkát is végezhesen, fitotronhozott létre a kertben, az országban másodikként. Ez olyan növénynevelő tér, melyen

belül a környezeti hatásokat változtatni és pontosan mérni lehet, a kutatás céljának megfelelően. A terepi kutatásokhoz mozgólaboratóriumot alakított ki. Meteorológiai állomást szintén létrehozott.

Akváriumot is nyitott a fűvészkerten belül, itt, túl azon, hogy lehetővé válik a trópusi vízi növények bemutatása, halak is helyet kaptak (azóta anyagi okok miatt be kellett zárni). Létrehozta a kert madarait, illetve a meghonosításukhoz, védelmükhöz szükséges különböző odú- és etetőtípusokat látogató kiállítás is. Ezek szintén elősegítik, hogy a növények és a környezet kölcsönhatásáról is képet kapjanak a látogatók – mondja Mihalik Erzsébet. Horváth Imre igazgatóságának idejében kapott a fűvészkert korszerű kazánházat, ekkor vezették be a vezetékes vizet, hoztak létre szilárd burkolatú utakat is. A volt igazgató tervezte, hogy emléket állít nagy botanikusoknak. Györfly István és Jávoroka Sándor emlékműve el is készült, a továbbiak létrehozásában halála akadályozta meg.

FARKAS CSABA