



2019. MÁJUS

ELTE
www.elte.hu
UNIVERZUM

INTERJÚ

Dr. Homolya Róbert,
a MÁV Zrt.
elnök-vezérigazgatója
az ELTE és
a MÁV-csoport közötti
együttműködésről

PERBESZÉDVERSENY

Világsikert hozó
szereplés

PÁLYÁZAT

Hallgatók a Modell
Európai Parlamentben

BIOTECHNOLÓGIA

Életre keltik

Közel 350 millió forintból megvalósuló kutatások, 300 millió forint értékű laborfejlesztés, erősödő biotechnológiai-ipari kapcsolatok, növekvő hallgatói részvétel, közel 50 tudományos közlemény – nagyszerű eredményeket produkál az ELTE Biotechnológia Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központja.

A Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal közel 2,5 milliárd forinttal támogatja a 2017-ben indult egyedülálló biotechnológiai projektet. A konzorcium vezetője az Eötvös Loránd Tudományegyetem, tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Természettudományi Kutatóközpontja, a Servier Gyógyászati Vegytani Kutatóintézet Zrt., valamint a CRU Hungary

Egészségügyi és Szolgáltató Kft. A konzorcium célja, hogy a hazai molekuláris biomarker-kutatás élére álljon, a gyógyszeripar, a hazai egészségbiztosítás, valamint a lakosság felé is szolgáltatási portfólióval jelenjen meg. A program első két évét *Kacs-kovics Imre* egyetemi tanárral, a projekt vezetőjével értékeltük.

Folytatás a 7. oldalon

INFORMATIKA

Megújult az egyetemi
honlapcsalád

OTDK

Az éremtábla
élén az ELTE

HÍREK | VELÜNK TÖRTÉNT



Brüsszelbe utaztak tanulmányi körútra az ELTE BTK Fordító- és Tolmaésképző Tanszék konferenciatolmaésképzésben részt vevő hallgatói.

egyes épületeit meglátogatni, ezenkívül konferenciákra és ülésekre is beülhettek, ahol a tolmácskabinokból szemlélhették az eseményeket.

Részt vettek többek közt munkajogi, valamint állatjóléti ülésen, sőt egy rendkívül prominens politikusokat felvonultató plenáris ülésen is jelen lehettek. Kipróbálhatták magukat

és tolmácsolhatták az előadókat – egyelőre természetesen a mikrofon bekapcsolása nélkül. Látogatásuk során olyan szakemberek fogadták őket, akik annak idején szintén az ELTE Fordító- és Tolmaésképző Tanszékén végeztek, és azóta főállású tolmácsként az Európai Unió intézményeiben dolgoznak.



Idén is nagyszabású konferencián számolnak be eredményeikről az Új Nemzeti Kiválósági Program (ÚNKP) ELTE-ösztöndíjasai.

Az ÚNKP a kormány által a nemzeti felsőoktatási kiválóság támogatására alapított ösztöndíjprogram. A 2018/2019-es tanévben összesen 317 graduális, posztgraduális hallgató, doktorjelölt és fiatal oktató/kutató közalkalmazott nyerte el az ELTE-n ezt a támogatást. A program zárásaként az ELTE konferenciát szervez, amelynek célja, hogy az ösztöndíjasok ismertessék a kutatási tervükben vállalt feladatok megvalósítását és a kutatások eredményeit. A konferencián 18 szakterületi szekcióban 305 előadást hallgathatunk meg.



Összesen 91 dobogós helyezést értek el az ELTE hallgatói az Országos Tudományi Diákköri Konferencia (OTDK) Humán Tudományi, valamint Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtartudományi Szekciójában. Az esemény házigazdája az intézményünk volt; a két szekciót április 24. és 26. között rendezték.

A Humán Tudományi Szekció tizennégy szekciójára több mint 400 nevezett dolgozat érkezett. A versenyen az ELTE 171 hallgatója vett részt – ez az összes induló közel 40 százaléka jelent. Diákjaink nagyszabású szerepet kaptak a versenyen. A bemutatott ELTE-s dolgozatok fele első díjat kapott a zsűritől.

A Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtartudományi Szekció huszonnégy tagozatában 191 dolgozatot bíráltak el. Egyetemünk hallgatói 12 első, 7 második és 4 harmadik díjjal, valamint 12 különdíjjal fejezték be a versenyt. A bemutatott ELTE-s dolgozatok fele első díjat kapott a zsűritől. (További információk a www.elte.hu oldalon olvashatók.)

SZÓNOKVERSENY

A szavak erejével

Immár 11. alkalommal rendezték meg az Eötvös József Kárpát-medencei középiskolai szónokversenyt, amely a legrangosabb, legtöbb iskolát érintő középiskolai retorikaverseny Magyarországon.

A verseny a diákoknak arra ad alkalmat, hogy gyakorolják a beszédhelyzetnek megfelelő, kulturált nyelvi viselkedést, az önálló ítéletalkotást, saját véleményük érvelő kifejtését és a megfelelő önismereten alapuló magabiztos fellépést. Az április 13-ai döntőt az ELTE BTK Fonetikai Tanszékének szakmai támogatásával a Magyar Nyelvtudományi Társaság Magyarantári Tagozata és a Magyar Nyelvőr Alapítvány szervezte. A döntőn huszonnégy magyarországi középiskolás és öt határon túli diák vett részt. A versenyfeladat

minden fordulóban egy rövid érvelő szöveg, valamint idézet alapján ötperces érvelő beszéd szabad előadása volt, 30 perces felkészülést követően. A beszéd előadása közben a diákok legfeljebb fél oldalnyi kulcsszavas vázlatot használhattak; teljes megírt beszéd felolvasására nem volt lehetőségük.

A zsűri elnöke dr. Kiss Róbert Richárd Prima Primissima díjas újságíró volt.

(A versennyel kapcsolatos érdekességek és a végeredmény a www.eotvos-verseny.hu oldalon olvasható.)



MESEMONDÁS

Egyszer volt...

A Kárpát-medence teljes területéről várták a jelentkezőket az immár XI. alkalommal megrendezett Népek meséi – Országos Egyetemi és Főiskolai Mesemondó Versenyre az ELTE TÖK szervezésében.

Az idei megmérettetésre a magyarországi tanító- és óvóképzőkből, valamint a határon túli magyar nyelvű pedagógusképző karokról 16 hallgató nevezett. A verseny döntőbizottsága a jó szövegválasztást, a mesemondói szokások hagyományörző funkciójának érvényesítését, a mesei logika, a nyelvezet hiteles tolmácsolását, az improvizatív képességek kiteljesedését és az egyéni mesemondó stílus közönség-

re gyakorolt hatását értékelte. Számunkra külön öröm, hogy Súlyom Anna Rebeka, az ELTE TÖK versenyzője elnyer-gusképző karokról 16 hallgató nevezett. A verseny döntőbizottsága a jó szövegválasztást, a mesemondói szokások hagyományörző funkciójának érvényesítését, a mesei logika, a nyelvezet hiteles tolmácsolását, az improvizatív képességek kiteljesedését és az egyéni mesemondó stílus közönség-



Forrás: www.tok.elte.hu

VILÁGSIKER | A JOGI KAR DIADALA



A győztes csapat tagjai: Bazsó Gábor, Buda Zolta, Koncsik Marcell, Szép Vanessa
Kísérő tanár: dr. Pap Dániel

Perdöntő tudáskészlet

AZ ELTE CSAPATA NYERTE A JESSUP NEMZETKÖZI JOGI PERBESZÉDVERSENYT

Harminc éve szerepel kiválóan a világ legnagyobb jogi megmérettetésén, a Jessup Nemzetközi Jogi Perbeszédversenyen az ELTE, amely idén az első díjat is elhozta. A páratlan teljesítmény háttéréről a felkészítő tanárokkal, Súlyok Katalinnal és Kajtár Gáborral beszélgettünk.

– A verseny egy írásbeli és egy szóbeli részből áll. A megoldandó jogeset két képzeletbeli álmam jogvitáját írja le. A verseny írásbeli részének feladata egy 60-60 oldalas angol nyelvű alperesi és felperesi beadvány elkészítése. Ezen érvelés lényegét kell szóban 45-45 percen belül összefoglalni egy háromfős bírói „testület” előtt, és közben a bírók folyamatosan záporozó kérdéseire válaszolni.

– Tulajdonképpen mit jelent az ELTE győzelme?

– A verseny írásbeli részében már tavaly is az ELTE volt a világ legjobb csapata. Az idei győzelem azonban még ezt is túlszárnyalja, hiszen a szó-

beli döntő megnyerése nemcsak nagyobb eredmény, hanem minőségileg is más. Az ELTE nevével most több ezer ember jegyezte meg, mivel a Jessup-döntő győztese „fogalomnak” számít. A teljesítmény alapján a Nobel-díjhoz hasonlíthatjuk, hiszen a versenyzőknek a jogászai készségek és tudás számos területén kell kiemelkedőt nyújtaniuk. A magyar diákok szakmai tudásának mélysége a nemzetközileg is elismert legjobb szakemberek tudásához mérhető, és most elképesztő lehetőségek nyílnak meg előttük: a külföldi LLM (mester) tanulmányok mellett nemzetközi gyakornoki pozíciók és munkalehetőségek.

– Önök hogyan csöppentek bele a projektbe?

– Az ELTE már 30 éve indul ezen a versenyen, Kajtár Gábor tíz éve készíti fel a Jessup-csapatot. A verseny kiváló alkalom arra, hogy a gyakorlatban a legkülönbözőbb jogászai képességeket taníthassuk meg a tehetőséges és a munka iránt elkötelezett hallgatóknak. Súlyok Katalin maga is korábbi versenyző; az idei év volt a harmadik alkalom, hogy társokatökönt részt vett a csapat felkészítésében.

– Hogyan zajlott a csapattagok kiválasztása?

– Ez hosszú folyamat, egy írásbeli és egy szóbeli forduló során keressük azoknak a készségeket a csíráit, amelyekre a versenyen szükség van. A közel anyanyelvi angoltudás csak a minimum, ezen túl fontos a jogi kutatás, illetve a jogi írásbeli és szóbeli érvelési készség, akárcsak a szuggesztív meggyőző erő.

– Be tudnák mutatni, hogyan néz ki a felkészülés időszakai?

– A hallgatók a nyolc hónap alatt hetente 40-50 órát fordítanak a feladat megoldására. Az ősz folyamán zajlik az írásbeli beadványok elkészítése, amelynek leadási határideje január közepe, ami épp vizsgaidőszak. Ezt követi a verseny szóbeli részére való felkészülés. A hallgatók intenzív jogi kutatómunkát végeznek, amelyet az ELTE jogi kara azzal is támogat, hogy a csapattagok egyéni tanrendet kapnak a tanévre, így órákra nem kell járniuk, de vizsgáznuk

kell. Az őszi félévben heti négy órában készülünk közösen a versenyre, a tavaszi félévben pedig már mindennap találkozunk.

– Érezték, hogy esélyesek a győzelemre?

– Már viszonylag korán tudtuk, hogy még soha nem volt ilyen erős csapatunk, így azt is reméltük és sejtettük, hogy az idei hallgatóink minden idők legjobb magyar eredményét érik el. Háborzongató volt a gondolat, hogy akár meg is nyerhetjük a világversenyt. A győzelem annak a hitnek a beteljesülése, hogy az ELTE-nek igenis helye van a világ élvonalában. A siker még erősebben pozicionálja az ELTE-t a világ legerősebb egyetemének mezőnyében.

– Hogyan emlékeznek vissza a döntőre?

– A döntőt idén – ahogy számos szponzorunk, a legnagyobb ügyvédi irodák vezetői is – csak

távolról, online élő közvetítésben követhettük, mert ezután néhány nappal született meg a kisfiunk. A jelentős időeltolódás miatt egy hétig ébresztettük magunkat, hogy a forduló előtt és után tudjunk konzultálni a csapat tagjaival, akiket volt tanítványunk, az Emberi Jogok Európai Bíróságának jogásza, dr. Pap Dániel kísért el Washingtonba. Nehezen leírható élmény látni a tanítványainkat, amint hibátlan teljesítményt nyújtanak a világ egyik legjobb egyeteme, a Columbia Egyetem csapata ellen. Az, amikor kimondták győztesként az ELTE nevével, felejthetetlen élményt adott. A bajnok egyetem, a csapattagok és a felkészítő nevét a verseny vándorkupájára is felvéssük, így szó szerint egy életre szóló eredményt értünk el. A világgupát az ELTE ÁJK aulájában állítottuk ki, és mindenkit szeretettel bátorítunk, hogy tekintse meg az egyetem közös sikerének szimbólumát!



Szép Vanessa:

„Felejthetetlen élmény volt ott lenni a döntőben és hallani a versenyzők és bírók hatalmas ovációját, amikor a beszédek előtt bemondták az ELTE nevével. Valahányszor visszagondolok a Jessupra, elsőként ez a néhány másodperc jelenik meg előttem és az az érzés, amit akkor átélünk.”



EGYÜTTMŰKÖDÉS | KERESLET ÉS KÍNÁLAT

A közelmúltban közös oktatási, gyakornoki és tehetséggondozási programokról írt alá megállapodást az ELTE és a MÁV-csoport. A vasúttársaságnak a mérnökök mellett elsősorban magasan kvalifikált informatikusokra, jogászokra és HR-szakértőkre van szüksége, de fontos az is, hogy a fiatal kollégák új látásmódot és működési kultúrát hozzanak Magyarországra egyik legnagyobb munkáltatójához – véli dr. Homolya Róbert, a MÁV Zrt. elnök-vezérigazgatója, aki maga is az ELTE jogi karán szerzett diplomát.

– Magyarországon bizonyos szakterületek komoly munkaerőhiánnyal küszködnek. A MÁV szintén megéli ezeket a problémákat?

– Igen, mi is érezzük. A munkaerőpiac erősen kínálatvezérelt, rendkívül nagy a verseny. Igaz ez mind az alacsonyabb végzettséget igénylő munkakörökre, mind a felsőfokú végzettséggel betölthetőkre. Intenzíven toborzunk, országsszerte folyamatosan hirdetjük a nyitott pozícióinkat a nyomtatott és online sajtóban, részt veszünk minden nagy országos, regionális és egyetemi állásbörzén. Idén áprilisban már negyedik alkalommal szerveztünk saját szakmai nyitást, ahova minden évben több száz középiskolai és egyetemi diák látogat el, hogy közelebbről is megismerje a vasutas szakmát.

– Melyek azok a területek a vasúttársaságnál, ahol létszámihiánnyal küszködnek?

– Több területen is zajlanak fejlesztések és nagy vasúti beruházások. Ezek megvalósítása magas szakértelmmel rendelkező kollégákat igényel, például fejlesztő informatikusokat, építőmérnököket,

valamint hallgatói több kulcsterületen nyújthatnak semmi máséhoz nem hasonlítható támogatást a MÁV-csoport számára.

– Az ELTE-vel és más egyetemekkel kötött együttműködési megállapodás miben tudja segíteni a MÁV-ot?

– Célunk, hogy már az egyetemi évek alatt kapcsolatokat alakítsunk ki fiatal, nyitott, a vasút iránt érdeklődő egyetemi hallgatókkal, mert nagyon fontosnak tartjuk, hogy a cégcsoport számára hosszú távon is biztosítsuk a magasan képzett munkaerő utánpótlását. Ennek érdekében működtetünk ösztöndíjprogramot, amelyben a diákok belülről ismerhetnek meg egy-egy szakterületet és az ott dolgozó kollégákat, a MÁV-os szervezeti kultúrát, bekapcsolódhatnak az ott folyó munkába, továbbá szakmai kapcsolatokat építhetnek. A hallgatók tapasztalatot szereznek és egyben pénzt is keresnek, a munkába állást követően így hamarabb be tudnak kapcsolódni a valódi értékteremtő feladatokba. Az ösztöndíj mellett diplomamunka-írási lehetőséget és szakmai gyakorlati helyeket is kínálunk.

– Hogyan tud bekapcsolódni a MÁV az egyetemi képzésekbe?

– Országosan hét egyetemmel van együttműködésünk. Kollégáink vendégelőadóként rendszeresen részt vesznek az oktatásban. Számos esetben segítünk már tananyagok kidolgozásában, amelynek minden esetben az volt a célja, hogy a fiatalok a valós vállalati igényeknek megfelelő szakmai ismereteket, tudásanyagot kapjanak.



DR. HOMOLYA RÓBERT, A MÁV ZRT. ELNÖK-VEZÉRIGAZGATÓJA AZ ELTE ÉS A MÁV-CSOPORT KÖZÖTTI EGYÜTTMŰKÖDÉS RŐL

„Bátran fel kell vetni az új ötleteket, mert ez vihet minket és a céget is előre”



Meggyőződésünk, hogy az ELTE oktatói, képzései, tudásbázisa, kutatási és fejlesztési tevékenysége, valamint hallgatói több kulcsterületen nyújthatnak semmi máséhoz nem hasonlítható támogatást a MÁV-csoport számára.

ket, villamosmérnököket, gépészmérnököket, járműmérnököket. Azonban a MÁV-nak és leányvállalatainak nemcsak mérnökökre, hanem rengeteg más szakterület diplomás szakembereire és az ő tudásukra is szükségük van, például jogászokra, gazdasági szakértőkre és humán erőforrás-szakemberekre. Meggyőződésünk, hogy az ELTE oktatói, képzései, tudásbázisa, kutatási és fejlesztési tevékeny-

EGYÜTTMŰKÖDÉS | KERESLET ÉS KÍNÁLAT

Szervezünk egyetemi csoportoknak üzembejárást, üzemeltetést, ahol valós körülmények között ismerkedhetnek meg a tanultakkal.

– Milyen szakterületekről vannak hallgatókat a gyakornoki programba?

– Elsősorban a Gazdálkodástudományi Intézet, az Informatikai Kar, az Állam- és Jogtudományi Kar, a Társadalomtudományi Kar, illetve a Pedagógia és Pszichológia Kar hallgatóira számíthatunk.

– Az ösztöndíjasok mennyi időt tölthetnek a MÁV-nál, és milyen juttatásra számíthatnak?

– Az ösztöndíjprogram fél évtől két évig is tarthat, attól függően, hogy a tanulmányok mely szakaszában kötjük meg a szerződést. Az ösztöndíj mértékét a minimálbér 50–80 százaléká-

kívül összetettek, sokszereplősök. A vasút veszélyes üzem, ezért itt komolyan veszik a szabályzatokat, van is belőlük bőven. Célunk, hogy egyszerűsítsünk, csökkentsük az utasítások számát és terjedelmét. Ez hosszú távon lerövidítené a munkaerő kiképzésének és munkába állításának idejét. Azonban nem elég az utasításokat átdolgozni, a kollégák gondolkodását, látásmódját is formálnunk kell.

– Elszakadva a fővárostól: a MÁV milyen lehetőséget lát az együttműködésre a megyeszékhelyeken és a vidéki nagyvárosokban, tekintettel például a Szombathelyi ELTE Savaria Egyetemi Campusra, ahol többek között gépészmérnöki és informatikusképzés is folyik?

– Szívesen kapcsolódunk be a campus által szervezett programokba, tartunk előadásokat,

Fontos, hogy a különböző generációk megtalálják egymással a hangot, és tanuljanak egymástól.

ban határozzák meg a kiválasztási eljárás során nyújtott teljesítmény alapján.

– A MÁV-nak mely szakterületeken van leginkább szüksége az egyetemi k+fi kapacitásokra?

– A MÁV-csoport vállalatai komoly informatikai háttértámogatással rendelkeznek, amelyben a feladat megfogalmazásától a kész rendszerek üzemeltetéséig minden IT-tevékenység megtalálható. Így folyamatszervezőket, rendszerszervezőket, IT-architect munkatársakat, programozókat, adatbázis-szakértőket és rendszerspecialistákat, hálózati szakembereket látnánk szívesen a csapatunkban. Egyre több k+f projektben is részt veszünk, amelyek főként a vasútbiztonsághoz és a kötőpályás közlekedéshez kapcsolódó mérési és adatfeldolgozási kérdésekkel foglalkoznak. Ilyen területek a képfeldolgozás, a drónok alkalmazása a vasúti közlekedésben, a videotechnikán alapuló utasszámlálás, a forgalomfigyelés és a pályabiztonsági alkalmazások. Ezen alkalmazási területekre főként fizikusi, mérés-technikai, képfeldolgozási szakemberekre számíthatunk.

– Egy ilyen méretű és korú cégcsoport, mint a MÁV esetében mennyire nehéz feladat a már régóta meglevő struktúrák, eljárások, folyamatok és rendszerek megújítása?

– A változtatás nem könnyű, mivel a folyamatok rend-

hirdetünk ösztöndíj-lehetőséget. Szombathelyi vasúti szempontból meghatározó város.

– Hogyan ajánlaná a MÁV-ot mint munkáltatót azoknak a hallgatóknak, akiket a mozdony füstje megcsapott?

– A MÁV-csoport közel 38 ezer főt foglalkoztat, Magyarország egyik legnagyobb munkáltatója. A csoport vállalatai eltérő alapterveken alapuló látásmódot, ezért rengeteg szakmai lehetőség van, mindenki megtalálhatja a kedvére való, a hozzá közel állót. A vasút fejlődik, egyre több a modern technológiai megoldás például az automatizálás, az informatikai fejlesztések és a diagnosztika területén. A vállalatok között biztosított az átjárhatóság, ami a csoporton belül számos, hosszú távra szóló karrierlehetőséget kínál.

– Felső vezetőként milyen jó tanácsokkal látná el azokat a fiatal munkavállalókat, akik önmuként képzik el karrierjüket?

– Fontos a hagyományok tisztelése, de bátran fel kell vetni az új ötleteket, mert ez vihet minket és a céget is előre. Menni kell megkérdőjelezni a folyamatokat, szokásokat, mert a friss szem olyat is meglát, amire mi esetleg már nem figyelünk fel. Fontos, hogy a különböző generációk megtalálják egymással a hangot, és tanuljanak egymástól.

DIGITALIZÁCIÓ | KORSZERŰ ESZKÖZÖKKEL

Lezárult az a 2016-ban kezdődött folyamat, amelynek során az egyetem központi honlapja, illetve a kari oldalak reszponzív és felhasználóbarát külsőt, valamint egységes tartalomkezelő rendszert kaptak. A következő időszakban az intézeti-tanszéki, valamint az oktatói oldalak csatlakozhatnak az egységes dizájnhoz.

Az elmúlt három év munkájának köszönhetően mostantól az ELTE kari egységes megjelenéssel várják az érdeklődőket – az új honlapok tartalmi asztali számítógépen, mobiltelefonon és táblagépen egyaránt élvezhetők. A korábbi honlapokhoz képest az új felületek megjelenésükben korszerűbbek és letisztultabbak, valamint átláthatóbb menüszerkezetükben jelentős előrelépést mutatnak. Az új honlapok élményszerűvé teszik a böngészést, a felhasználók jól strukturált tartalmakkal találkoznak. A különböző célcsoportok – felvételizők, hallgatók és az intézmény működése iránt érdeklődők – jól definiált és egymástól

Mindent a felhasználóért!

elkülönülő honlaprészeket férnek hozzá a számukra releváns információkhoz.

Az új weboldalakra már számos pozitív reakció érkezik: megújulásakor az

elte.hu Az Év Honlapja pályázat díjadóján az oktatás kategóriában különdíjat kapott. Az ite.hu 2018 októberében közölt listája alapján az elte.hu a

leglátogatottabb hazai hírportálok közé került: a felsőoktatási intézmények között az ELTE oldala a legnépszerűbb.

A Kommunikációs, Marketing és Rekrutációs Igazgatóság (KMRI) célja, hogy az elte.hu-val megvalósult új netes megjelenést egységesen kiterjessze az ELTE-s webes jelenlét minél nagyobb területére. A department.elte.hu projekt a KMRI által ingyenesen biztosított, egyszerű lehetőséget kínál arra, hogy az ELTE-s szervezeti egységek könnyen kezelhető, korlátozott funkcionalitású felület használatával csatlakozhassanak az elte.hu és a megújított ELTE-s kari honlapok egységes megjelenéséhez. A projekthez már számos szervezeti egység csatlakozott.

A honlapok elkészítését az ELTE Kommunikációs Alapja finanszírozta, a munkában a honlapfejlesztő LogiNet Systems Kft., a Kommunikációs, Marketing és Rekrutációs Igazgatóság, az Informatikai Igazgatóság, valamint az egyes karok dékáni hivatalai vettek részt.

– Maradunk az egyetemi életvonalban, jelenleg Magyarországon csak a Pécsi Tudományegyetem és a BGE használja ezt az alkalmazást, de a vállalati piacon már olyan cégek tértek rá, mint például a KPMG – jegyzi meg Ritter Dávid.

projektre alakított csapat számára az új tervek létrehozását, a feladatok rendszerezését és hozzáféréseket, a fájlok megosztását, a folyamatban lévő munkák megbeszélését, valamint a haladói állapot frissítését.

– Maradunk az egyetemi életvonalban, jelenleg Magyarországon csak a Pécsi Tudományegyetem és a BGE használja ezt az alkalmazást, de a vállalati piacon már olyan cégek tértek rá, mint például a KPMG – jegyzi meg Ritter Dávid.

Felhasználói szempontból rendkívül fontos, hogy mindenki megtarthassa az e-mail címét, a felhasználónevet, a belépési kódjait – az Office 365 ezekkel működik tovább a háttérben.

Az új lehetőségek, szolgáltatások kényelmesebbek, kreatívok, könnyen kezelhetők, így vélhetően egyre töb-

ben és egyre jobban használják ki az előnyeit.

AZ OFFICE 365 MÁR AZ ELTE AJTÁJÁN KOPOGTAT

Frissítés folyamatban

Nem is olyan régen beszélgettünk az ELTE informatikai igazgatójával, Ritter Dáviddal az új informatikai platformokról, az egységesítésről és az ELTE informatikai szolgáltatási karakteréről. Ezúttal az Office 365 bevezetése kapcsán találkoztunk vele, és feltejtük a legfontosabb kérdéseket: mit, miért, hogyan?

Az egyetemen eddig saját fejlesztésű levelezési környezet működött, amelynek fenntartása és támogatása emberigényes feladat. Az igazgatóság ezért „önjáróbb” megoldást keresett. Ráadásul ebben a szegmensben is előtérbe került a felhőtechnológia, amely az eddiginél jóval fejlettebb szolgáltatásokat tesz lehetővé. Így esett a választás az Office 365-re.

– Fel kell szállnunk a globális vonatra, mert ha nem tesszük, akkor elmegy mellettünk, és mi ott áldogálunk bambán a peronon... – világítja meg egy hasonlattal a rendszer bevezetésének szükségességét az igazgató.

Az egyetem minden évben megveszi a Microsoft speciális oktatási licenzeit, és ebbe beletartoznak a cég felhőrendszerű szolgáltatásai, köztük az Office 365. Ez tehát nem jelent külön költséget, bár a bevezetés sok feladattal jár. A rendszer szolgál-

Az Office 365 óriási előnye, hogy minden platformon (weben, Win10-zel, Androidon, iOS alatt) működik, így bárhol és bármikor elérhető. Az Office cyberbiztonsági szempontokból is jól teljesít, a spamektől is erőteljesebben véd, mint az eddigi levelezőrendszer.

Office 365

BIOTECHNOLÓGIA | AZ INNOVÁCIÓ JEGYÉBEN



SZABÓ ISTVÁN, A NEMZETI KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL ELNÖKHELYETTESE ÉS KACSKOVICS IMRE EGYETEMI TANÁR

FÉLIDEJÉHEZ ÉRKEZT AZ ELTE BIOTECHNOLÓGIA FIEK PROJEKT

„Sikerült elérni a kitűzött céljainkat”

Értékel: Kacskovics Imre egyetemi tanár, projektvezető

Folytatás az 1. oldalról

A modern, célzott terápiák lényege, hogy a molekuláris diagnosztikán, azaz az ún. molekuláris biomarkerek elemzésén alapulnak. A molekuláris biomarkerek segíthetik a betegség diagnosztikát, előre jelezhetik kialakulásukat vagy kimenetelüket. Molekuláris biomarkereket alkalmaznak egyes betegségek esetében a legmegfelelőbb terápia meghatározására vagy a kezelés hatékonyságának és biztonságosságának monitorozására.

– Nagyon örülünk annak, hogy az első két évben sikerült elérni a kitűzött céljainkat, a projekt négy pillére (laboratórium, kutatócsoportok finanszírozása, mesterképzés indítása, innovációmenedzsment) teljesíti az elvárásainkat. A konzorciumban jelenleg 135 fő dolgozik, egyetemünkön ebből közel 70-en – köztük rengeteg tehetséges hallgató – vesznek részt a programban – hangsúlyozta a professzor.

Egyedülálló ipari-egyetemi kutatások

A projektben egyetemünk kiváló kutatói vesznek részt: a kon-

zorcium kutatócsoportjai az ipari igényekhez is alkalmazkodva egyedi biomarker kifejlesztésén dolgoznak, elsősorban genetikai, proteomikai, valamint elősejtes funkcionális elemzéseken keresztül.

– Rendkívül szerencsések vagyunk, hiszen házon belül rendelkezésünkre áll az az akadémiai-egyetemi tudás, amellyel hatékonyan vehetünk részt gyógyszer- és biotechnológiai partnereink munkájában, valamint a laboratóriumban felmerülő tudományos kérdésekre is első kézből adhatunk tudományos válaszokat. Büszke vagyok arra, hogy a csoportok az elmúlt két évben rengeteg konferencián vettek részt, és közel 50 tudományos közleményt is megjelentettek – emelte ki a projekt vezetője.

Nemzetközi porondon

Az elmúlt időszak egyik legfontosabb eredménye, hogy 120 négyzetméteren, közel 300 millió forintos beruházással, ideiglenes laborot alakítottak ki, amelyben már dolgoznak a kollégák. A bioinformatikai munkát és az adatok

menedzselését külön szervert is segíti. A nemzetközi akkreditációkkal is rendelkező mole-

son, amelynek engedélyeztetése és építése már folyamatban van.



MOLNÁR JUDIT, AZ ELTE BIOTECHNOLÓGIA FIEK PROJEKTMENEDZSERE ÉS SZALAY PÉTER EGYETEMI TANÁR, AZ ELTE TUDOMÁNYOS ÜGYKÉRT FELELŐS REKTORHELYETTESE

kuláris biomarker-laboratórium jövőbeli színpontja egy új épület lesz a Lágymányosi Campu-

– A labor legfontosabb feladata, hogy szolgáltatást nyújtson a személyre szabott terápiák vonatkozásában. Olyan mérésekkel és klinikai vizsgálatokkal szeretnénk segíteni az ipari partnereket, amelyekre most is igény lenne, de egyelőre a méréseket legtöbbször külföldön végeztetik el – tette hozzá a professzor.

A tudományos utánpótlásért

Az egyetem számára kiemelten fontos, hogy a magas színvonalú oktatói-kutatói munkából a hallgatók a lehető legtöbbet

profitáljanak. A biotechnológia töretlen fejlődése, a projekt fenntarthatósága is indokolta, hogy 2018 szeptemberében az ELTE és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem közösen elindította azt a biotechnológiai mesterképzést, amelyen jelenleg 20 fő tanul.

– A hallgatók kivételes laboratóriumi környezetben, szinte valamennyi korszerű gyógyszer-biotechnológiai módszer elsajátítására lehetőséget kapnak, motiváltak tanulnak, és az átlagnál jobb vizsgaeredményeket produkálnak. Szakdolgozatukat nemcsak az ELTE-n, a BME-n vagy az MTA TTK-n, hanem a Richterben, a Servier-ben, az EGIS-ben és más biotechnológiai kis- és középvállalatnál is elkészíthetik, ami nagyon fontos kapcsolat jelent ipari partnereink felé – emelte ki a projektvezető.

Fókuszban az innovációmenedzsment

A projektnek az is egyik fontos célkitűzése, hogy olyan szolgáltatási portfólió jöjjön létre, amellyel célzottan lehet az ipari partnerek felé fordulni, az egyetemi-akadémiai tudásbázist az innováció érdekében minél inkább mobilizálni.

A menedzsment hatékonyan segít a jogi és pénzügyi

keretek tisztázásában, annak érdekében, hogy a vállalkozások magas színvonalú tudáshoz jussanak, a kutatók munkája pedig minél könnyebben váljon a társadalom hasznára. Az elmúlt hónapokban az ELTE Biotechnológia FIEK több ilyen megbízási szolgáltatási szerződést is kötött az ipari partnerekkel.

A projektről minden aktuális információ elérhető a fiek.elte.hu weboldalon.

PÁLYÁZAT | A LEGJOBBAK KÖZÖTT

„Kár lett volna kihagynom”

ELTE-S HALLGATÓK A 2019-ES
MODELL EURÓPAI PARLAMENTBEN



A közelmúltban zajlott le a 2019-es Modell Európai Parlament (Model European Union Strasbourg, MEUS) programsorozat, amelyen több jelenlegi és volt ELTE-hallgatóval együtt Börcsök Zita is részt vett. A rendezvény egy egyhetes szimuláció, amely során a fiatalok belebújhatnak az uniós jogszabályalkotás fontos szereplőinek bőrébe: lehetnek parlamenti képviselők, lobbisták, újságírók vagy éppen tolmácsok is.

– Hogyan értesült a lehetőségről?

– Horváth Ildikó, az ELTE BTK Nyelvi Közvetítés Intézete oktatója októberben továbbította nekünk a pályázati lehetőséget, amellyel a MEUS 2019 szervezői keresték meg. Ebben pontos leírást adtak az eseményről és a jelentkezés menetéről. Gondoltam, megpályázom, mivel ez egyszerű lehetőség, amelyet kár lett volna kihagynom.

– Hogyan zajlott a kiválasztás? Nehéz volt bekerülni a kiválasztottak közé?

– A jelentkezés december közepén indult. Az önéletrajzon ki-

nyan szerettek volna részt venni a szimuláción, csak ott, Strasbourgban derült ki: a MEUS-ra több mint 800-an jelentkeztek, és körülbelül 200-an kaptak meg a lehetőséget.

– Ön melyik szerepet játszotta?

– Nem volt kérdés, hogy tolmácsnak jelentkezem. Mindig is érdekelt az EU-s témák, és európai uniós konferenciától tolmács-hallgatóként pedig ez a lehető legjobb lehetőség kipróbálni magamat éles helyzetben. Élesben, de mégis szabadon, hiszen a rendezvény elsősorban a



– Hogyan telt el az egy hét?

– A hivatalos program szombaton délután kezdődött. Először városfelfedező túrán vettünk részt, ami nagyon jó lehetőség volt arra, hogy megismerjük a várost és a többi résztvevőt. Vasárnap workshopokat tartottak nekünk a Strasbourgi Egyetemen. Ezeket megvitattuk a szimuláció három fő témakörét: a fogyasztóvédelmet, a klímaváltozást és a választási törvény módosítását. A tolmácsoknak szóló workshopon átvettük a terminológiát, kérdéseket tehetünk fel, valamint meghívtak egy brit szabadúszó parlamenti tolmácsot is, aki tippeket, tanácsokat adott, és mi is bátran kérdezhettünk tőle. Az igazi munka hétfőn kezdődött, amikor reggel 9 órakor a köszöntőbeszédekkel kezdet vette a 2019 Model European Union Strasbourg. Mi már az ott elhangzott beszédek is tolmá-

csoltuk – mondanom sem kell, hogy nagy adrenalinlöket volt.

– Ajánlaná másoknak is a programot? Ha igen, milyen tanácsot adna nekik?

– Természetesen! És nemcsak tolmács szerepkörre lehet jelentkezni, hanem lobbistának, újságírónak (fotós), parlamenti képviselőnek és a Tanács tagjának is. A rendezvény kiváló lehetőség arra, hogy belelássunk az uniós döntéshozatali folyamatokba, amelyekről sajnos nagyon keveset tudnak az emberek. Emellett Európa, sőt a világ minden táj-

ról származó emberekkel találkoztunk, akik mind nyitott, intelligens fiatalok, így a rendezvény kapcsán a kapcsolati hálózatot is remekül lehetett építeni. Azoknak, akik gondolkodnak a jelentkezésen, azt tanácsolnám, hogy legyenek nyitottak, és ne szalaszszák el ezt a lehetőséget. Életük egyik legjobb hete vár rájuk – nekem valóban az volt.

– Tudta ott hasznosítani a tanszékén tanultakat?

– Persze. A képzésem nagyon jó alapot adott ahhoz, hogy megfelelően helyt tudjak állni.

– Kikkel ismerkedett meg?

– Rengeteg fiatallal a világ minden tájáról, Spanyolországtól Egyiptomtól át Moldováig. Elsősorban a tolmácsokkal ismerkedtünk jobban össze, mivel egész nap együtt dolgoztunk, és összesen harmincan voltunk. Tíz nyelv volt a konferencián: magyar, német, olasz, francia, spanyol, török, lengyel, szlovák, görög és román. A nap végén általában együtt lazítottunk, és nagyon jókat beszélgettünk. Mindig érdekes hallani, hogy máshol hogyan zajlik a tolmácsképzés, kinek hogyan alakult eddig a pályája. Már tervezzük a következő összejevetelt.

– Mi az, amire sokáig emlékezni fog?

– Nagyon érdekes volt látni, hogy a résztvevők többsége most találkozott (vagy legalábbis dolgozott) először tolmáccsal, ezért az első nap szinte mindenki inkább angolul szólalt fel. Azonban, amikor egy-két bátrabb résztvevő az anyanyelvét használta, ami miatt a többieknek a fejhallgatón keresztül hallgatniuk kellett a tolmácsolást, a csapat kezdett rájönni, hogy a tolmácsolás működik. Teljesen le voltak nyűgözve, és sokan a szünetekben be is jöttek hozzánk a kabinokba, hogy megnézzék, hogyan működnek a konzolok. A legszebb emlékem azonban az, amikor a MEUS utolsó napján, a záróbeszédnél az ülést vezető elnök külön köszönetet mondott a munkánkért, és kihívott minket a kabinokból, mire az összes résztvevő felállt az ülésteremben, és megtapsolt minket. Ez volt a lehető legnagyobb elismerés, amit kaphattunk.

Börcsök Zita: A rendezvény kiváló lehetőség arra, hogy belelássunk az uniós döntéshozatali folyamatokba, amelyekről sajnos nagyon keveset tudnak az emberek.

vül motivációs levelet, ajánlólevelet és az egyetemi jegyeket tartalmazó leckekönyvet is csatolni kellett. Gondoltam, hogy nagy lesz a verseny, de hogy há-

gyakorlásról szólt. Ennek ellenére mindannyian komolyan vettük a feladatot, és igyekeztünk a lehető legjobb teljesítményt nyújtani.

A rendezvényen az EMCI három generációja is képviseltette magát. Börzsök Zitán kívül Sélley András és Wilhelm Fruzsina volt EMCI-s hallgatók is ott voltak a magyar kabinban. Rajtuk kívül két további résztvevő – akik parlamenti képviselők voltak –, Gordos Katalin (aki fordító-tolmács mesterszakos az ELTE FTT-n) és Molnár Magda németországi egyetemen tanuló diák képviselte a magyar színeket.

IMPRESSZUM



ELTE UNiverzum
Az Eötvös Loránd Tudományegyetem lapja

Felelős kiadó: Kommunikációs, Marketing és Rekrutációs Igazgatóság
Elérhetőségek: e-mail: univerzum@kancellaria.elte.hu | tel: +36 1 411 6500/4232
ISSN 2498-8162