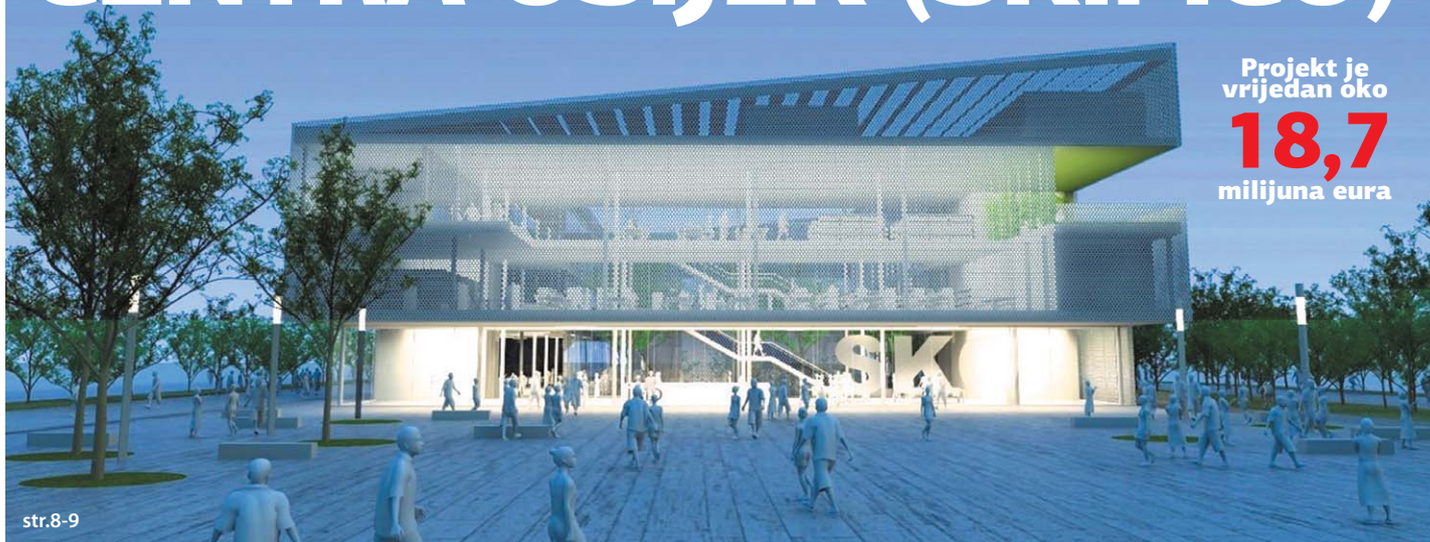




TEMA BROJA

POČELA GRADNJA SVEUČILIŠNE KNJIŽNICE I MULTIMEDIJSKOG CENTRA OSIJEK (SKIMCO)

Projekt je
vrijedan oko
18,7
milijuna eura



str.8-9



INTERVJU

**DOC. DR. SC.
STELA JOKIĆ** str.7

Dobitnica Danubius Young Scientists Award
Najljepše je raditi s
mladim entuzijastima
željnim novih znanja

OTKRIVAMO

str.12-13



Gdje rade
stručnjaci s
diplomom
financijske
matematike
i statistike?

PREDSTAVLJAMO FAKULTETE



**Katolički
bogoslavni
fakultet u Đakovu**
str.10

**Medicinski
fakultet
u Osijeku**
str.11





Svečano otvaranje Prvenstva na Trgu slobode



OD 21. DO 28. SRPNJA ODRŽANO 11. EUROPSKO SVEUČILIŠNO NOGOMETNO PRVENSTVO

U Osijeku se natjecala 21 najbolja sveučilišna nogometna ekipa u Europi

SVEUČILIŠNI KAMPUS UGOSTIO JE VIŠE OD 500 SUDIONIKA S 19 SVEUČILIŠTA IZ 12 RAZLIČITIH DRŽAVA EUROPE

Jedanaesto Europsko sveučilišno nogometno prvenstvo (European University Football Championship), održano od 22. do 28. srpnja 2015., održaje se u ulici grada na Dravi.

Svaka od 21 ekipe pristigla je s nadom u osvajanje titule najbolje sveučilišne nogometne ekipe u Europi. Prvenstvo je održano u okviru pravila FIFA-e, regulacije UEFA-e te regulacije za europska prvenstva EUSA-e. Muški dio natjecanja podijeljen je u četiri skupine (A, B, C i D) s razigravanjem u liga sustavu, nakon čega su uslijedili tzv. knock-out faza i razigravanje za konačni plasman. Zbog nešto manjeg broja ženskih ekipa, njih sedam, ženski dio natjecanja nije se igrao po skupinama, nego je pobjednik odlučan međusobnim igrama svih ekipa. U muškom dijelu natjecanja nastupile su sljedeće ekipe: Sveučilište u Bochumu (Njemačka), Sveučilište u Akmeriji (Španjolska), Sveučilište Abo Akademii (Finska), Sveučilište Franche-Comte (Francuska), Sveučilište u Stirlingu (Velika Britanija), Sveučilište u Oslu (Norveška), Tehnološki fakultet u Gdansk (Poljska), Sveučilište u Minhu (Portugal), Sveučilište Constantin Brancu (Rumunjska), Državno sveučilište Kuban (Rusija), Sveučilište Pamukkale (Turska), te Sveučilište u Osijeku. U ženskoj konkurenciji natjecale su se studentice Sveučilišta Marburg i Sveučilišta Würzburg (Njemačka), Sveučilišta Montpellier (Francuska), Sveučilišta Sogn og Fjordane (Norveška), Sveučilišta u Portu (Portugal),

Federalnog sveučilišta Ural (Rusija) te Sveučilišta u Osijeku.

VESELO I RAZIGRANO NA TRGU SLOBODE

Svečana ceremonija otvaranja europskog prvenstva održana je 22. srpnja, na Trgu slobode, pod vodstvom moderatora Josipa Stojanović i Borisa Očića. Nakon predstavljanja i defileza svih ekipa, pozdravne govore uputili su Zrinko Costanja, osobni predstavnik gospođe Kolinde Grabar Kitarić, predsjednice Republike Hrvatske, prof. dr. sc. Drago Žagar, predsjednik Organizacijskog odbora Prvenstva i dekan Elektrotehničkog fakulteta u Osijeku, zamjenik gradonačelnika Osijeka Vladimir Ham, osječki baranjski župan Vladimir Silišić, prof. dr. sc. Željko Turkal, rektor Sveučilišta u Osijeku i član Olimpijskog komiteta Hrvatske Tomislav Paškvalin, bivši hrvatski vaterpolski reprezentativac. Sportašima je poslana poruka druželjivosti i zdravog načina života, istaknuo je gostoprivmost grada Osijeka i zaljublvenost svih volontera bez kojih prvenstvo ne bi uspjelo. U okviru službenog dijela ceremonije glazbeni program izvelo je Hrvatsko pjevačko društvo "Lipa" iz Osijeka, a potom je uslijedio zabavni dio programa u izvedbi benda The Red Roosters i DJ-a Marija Rose, koji je rasplodao sve prisutne na trgu do kasnih noćnih sati.

Svečano otvaranje europskog prvenstva održano je 22. srpnja, na Trgu slobode, pod vodstvom moderatora Josipa Stojanović i Borisa Očića. Nakon predstavljanja i defileza svih ekipa, pozdravne govore uputili su Zrinko Costanja, osobni predstavnik gospođe Kolinde Grabar Kitarić, predsjednice Republike Hrvatske, prof. dr. sc. Drago Žagar, predsjednik Organizacijskog odbora Prvenstva i dekan Elektrotehničkog fakulteta u Osijeku, zamjenik gradonačelnika Osijeka Vladimir Ham, osječki baranjski župan Vladimir Silišić, prof. dr. sc. Željko Turkal, rektor Sveučilišta u Osijeku i član Olimpijskog komiteta Hrvatske Tomislav Paškvalin, bivši hrvatski vaterpolski reprezentativac. Sportašima je poslana poruka druželjivosti i zdravog načina života, istaknuo je gostoprivmost grada Osijeka i zaljublvenost svih volontera bez kojih prvenstvo ne bi uspjelo. U okviru službenog dijela ceremonije glazbeni program izvelo je Hrvatsko pjevačko društvo "Lipa" iz Osijeka, a potom je uslijedio zabavni dio programa u izvedbi benda The Red Roosters i DJ-a Marija Rose, koji je rasplodao sve prisutne na trgu do kasnih noćnih sati.

Prvog dana natjecanja, od pet gradskih stadiona na kojima su se igrali utakmice, posetna pogodnost bila je usmjeren na igralište NK Elektro gdje je prvenstvo otvoreno utakmicom

SRCE VJERUJE, UM OSTVARUJE

Prvakom 11. Europskog sveučilišnog prvenstva u muškoj konkurenciji postalo je Sveučilište u Osijeku, a u ženskoj konkurenciji NK Elektro gdje je prvenstvo otvoreno utakmicom



Nagrade najboljima

Medalje i pehare za tri najuspješnije ekipe uručili su Antonio Petru, Bruno Barracos, Andreas Demetriou i Haris Pavletić. Nagrade su uručene i pojedinačno najistaknutijim igračima u muškoj i ženskoj konkurenciji, i to za najboljeg igrača, najboljeg strijelca i najboljeg golmana.

- NAGRADE (MUŠKARCI):**
- Najbolji strijelac - Vladimir Lokočev s Državnog sveučilišta Kuban (Rusija)
 - Najbolji igrač - Paul McCafferty sa Sveučilišta Stirling (VB)
 - Najbolji vratar - Nikolai Moskalenko s Državnog sveučilišta Kuban (Rusija)

- NAGRADE (ŽENJE):**
- Najbolji strijelac i igračica - Annika Komm sa Sveučilišta Würzburg (Njemačka)
 - Najbolja vratarka - Ana Rute Campos Costa sa Sveučilišta Porto (Portugal)

Ekipe koje su po UEFA-inom bodovnom sustavu za fair play ispunile najviše kriterija, dobile su i nagradu za fair play igru: Sveučilište Oslo u muškoj konkurenciji te Sveučilište Sogn og Fjordane u ženskoj konkurenciji. Oba sveučilišta su iz Norveške.

Poredak u muškoj i ženskoj konkurenciji

- POREDAK (MUŠKARCI):**
1. Sveučilište u Bochumu (Njemačka)
 2. Državno sveučilište Kuban (Rusija)
 3. Sveučilište Minho (Portugal)

- POREDAK (ŽENJE):**
1. Sveučilište Porto (Portugal)
 2. Federalno sveučilište Ural (Rusija)
 3. Sveučilište Montpellier (Francuska)



Ekipa Sveučilišta u Bochumu, najbolja u muškoj konkurenciji

sveučilišta Kuban. Pobjednik je odlučen tek nakon produžetaka, a 600 prisutnih gledatelja nazočilo je izvrsnom izvođenju kaznenih udaraca. Studenti Bochuma pokazali su se i ranije preciznima - u četvrtfinalu i polufinalu protiv Francuza pobijedu su također izvođenju kaznenih udaraca.

U ženskoj konkurenciji, Sveučilište Montpellier najbolje je startalo i prva tri dana držalo vrh tablice. Ipak, neočekivanim porazom protiv Urala (0:1) otvorili su put Sveučilištu Porto koje je titulu prvaka osiguralo dan prije kakvo iskusivo", zaključio je Contreras.

toč radnom pritisku koji uvijek postoji, sve je bilo korektno odrađeno. Ne samo da se to moglo osjetiti na atmosferi natjecanja, nego sam primio i sudionike komentare od pozivatelja. Taj mali pritisak ponekad je potreban da bi se cijeli posao odradio na vrijeme i na najbolji mogući način. Osim toga, osječki volonteri s kojima sam zaista uživao surađivati, pobitili su se i za veseli radni atmosferu. U usporedbi s prethodnim iskustvima europskih nogometnih prvenstava, moram napomenuti da se zaista uložio poseban trud kako se ne bi ponovile pogreške prethodna. Primjerice, crna točka Rotterdam 2014., prehrana, ovdje je bila izvrsna i pravilno uravnotežena. Sve u svemu, ovaj događaj i ljeto u Osijeku pamit ću kao odlično iskustvo", zaključio je Contreras.

NAKON DADE, IDUĆA MASKOTA - HRKI

Svečana ceremonija zatvaranja prvenstva i dodjela medalja održana je nakon finalne utakmice na stadionu Gradski vrh. Jivaskyla i Pamukkale iznenadili su me jer ovo je njihov prvi nastup na sveučilišnom prvenstvu, a ugodno iznenađenje bilo je i Sveučilište Constantin Brancu iz Rumunjske, kazao je Petrou. Ignacio Peralta Contreras, volonter iz Španjolske, već je godinama desna ruka i pomoćnik glavnom tehničkom delegatu. Njegov posao bio je briga o suca, statistici i zapisnicima na utakmicama te fair play igri, a domjoci su mu vrlo pozitivni. "Većko je zadovoljio bilo sudjelovati u ovakvom natjecanju. Radio sam na tehničkom dijelu i un-



nja, Hrvatski akademski savez. Hrvatski nogometni savez i mnogi drugi. Velika hvala i Europskoj sveučilišnoj sportskoj asocijaciji, te njihovim predstavnicima i tehničkim delegatima, našim prijateljima Bruni Barracos, Antonis Petrou i Andreas Demetriou. Ne smijemo zaboraviti naše studente volontere koji su vrijedno radili i bili podrška organizaciji".

Zastava Europske sveučilišne sportske asocijacije iz ruku Osječana predata je u ruke portugalskih predstavnika koje u iduće dvije godine očekuju pripreme za domaćinstvo 12. europskog sveučilišnog nogometnog prvenstva u Portu. No, prije toga studije još jedno okupljanje očekuje 16. godine na Europskim studentskim igrama u Zagrebu i Rijeci, gdje će ulogu maskote od Dade preuzeti veseli hrčak Hrki. (Lona Matijević, Damir Španić)

Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studiji

Na Sveučilištu u Osijeku ustrojeno 18 doktorskih studija

Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studiji najpisi su stupanj formalnog obrazovanja, a svrha im je izobrazba doktora znanosti koja završava izradom i obranom doktorske disertacije i temelji se na izvornom istraživanju.

Doktorska izobrazba važna je za razvoj akademske karijere, ali odgovara i na sve veće zahtjeve tržišta rada (ekonomije, industrije, tvrtki, javnog sektora i dr.), kojima su za razvoj potrebni stručnjaci koji će pridonijeti stvaranju novih znanja, primjenom znanosti te primjeni suvremenih istraživačkih metoda. Temeljni vrijednost doktorata dokazuje se znanstvenom izvrsnošću, znanstvenim postignućem i izvornim znanstvenim doprinosom prošlihim iz istraživanja. Na znanstveno-nastavnim sastavanima Sveučilišta u Osijeku ustrojeno je ukupno 18 doktorskih studija, od čega devet u tzv. STEM području (Science, Technology, Engineering & Mathematics) i devet u DH (društveno-humanističkom području).

STEM područje

- **tehničke znanosti (3)**
 - Elektrotehnički fakultet: Elektrotehnika sa smjerovima: Elektroenergetika, Komunikacija i informatika (dopuniska od 12. listopada 2006.);
 - Građevinski fakultet: Građevinarstvo (dopuniska od 10. srpnja 2007.);
 - Strojarstvo sa smjerovima: Suvremeni proizvodni postupci, Suvremeni proizvodni menadžment, Konstruiranje i numeričko modeliranje proizvoda (dopuniska od 3. listopada 2007.);

- **Biomedicinalni i zdravstvo (1)**
 - Medicinski fakultet: Biomedicina i zdravstvo (dopuniska od 14. veljače 2007.);

- **biotehničke znanosti (2)**
 - Poljoprivredni fakultet: Poljoprivredne znanosti sa smjerovima: Agroekonomika, Hranidba životinja i tehnologija stočne hrane; Lovstvo i kinologija; Oplemenjivanje bilja i sisemarnost; Stočarstvo, Tehnički sustavi u poljoprivredi, Zaštita bilja, Agroekomija (dopuniska od 19.

prosinca 2007.);
- Prehrambeno-tehnološki fakultet: Prehrambeno inženjerstvo (dopuniska od 15. lipnja 2007.);

- **prirodne znanosti (1)**
 - Matematička - zajednički doktorski studij Sveučilišta u Zagrebu, Osijeku, Rijeci i Splitu (dopuniska od 25. srpnja 2007.);
- **interdisciplinarno područje (2)**
 - Sveučilišni poslijediplomski interdisciplinarni studiji: Molekularne bioznanosti (dopuniska od 20. prosinca 2007.); Zaštita prirode i okoliša (dopuniska od 19. lipnja 2008.);

DH područje

- **društvene znanosti (4)**
 - Ekonomski fakultet: Management (dopuniska od 15. prosinca 2007.); Poduzetništvo i inovativnost (dopuniska od 25. svibnja 2010.);
 - Filozofski fakultet: Pedagogija i kultura suvremene škole (odluka Senata od 6. svibnja 2013.);
 - Pravni fakultet: Poslijediplomski doktorski studij Prava (odluka Senata od 15. srpnja 2013.);

- **humanističke znanosti (2)**
 - Filozofski fakultet: Jezikoslovlje (dopuniska od 2. travnja 2008.); Književnost i kulturni identitet (dopuniska od 7. svibnja 2009.);
 - **interdisciplinarno područje (3)**
 - u okviru Doktorske škole Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku: Kulturologija sa smjerovima: Kultura, umjetnost i književnost u europskom kontekstu; Informacija i komunikacija u kulturi; Menadžment u kulturi, umjetnosti i obrazovanju (odluka Senata od 11. travnja 2011.);
 - Europski studiji (odluka Senata od 11. travnja 2011.);
 - Komunikologija (odluka Senata od 1. listopada 2012.)

Detaljnije informacije o poslijediplomskim sveučilišnim studijima i doktorskim disertacijama nalaze se na web stranici University News, elektroničkog glasila Sveučilišta: <http://news.unios.hr>. (Dragica Steindl)

Projekt modernizacije doktorske izobrazbe

Sveučilište u Osijeku sudjelovalo je u projektu "Modernizacija doktorske izobrazbe kroz implementaciju Hrvatskog kvalifikacijskog okvira (MODOC)" od 2013. do 2015., a kojim su stvoreni temelji za unaprijeđenje profesionalnih i osobnih kompetencija doktoranda tijekom doktorskog studija u skladu s novim zahtjevima tržišta rada u cilju razvoja karijere doktora znanosti izvan akademske zajednice. Nostrelj projekta je Sveučilište u Zagrebu, u partnerstvu sa Sveučilištem u Dubrovniku, Sveučilištem Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Sveučilištem u Rijeci, Sveučilištem Jura Dobrića u Puli, Sveučilištem u Splitu i Sveučilištem u Zadru, te suradnji s Agencijom za mobilnost i EU programe, Hrvatskim zavodom za zapošljavanje i Mrežom mladih znanstvenika - MIAZ. Provedba ovoga projekta financirana je sredstvima Europske unije, u sklopu Operativnog programa Razvoj ljudskih potencijala i natjecanja Daljnji razvoj i implementacija Hrvatskog kvalifikacijskog okvira.

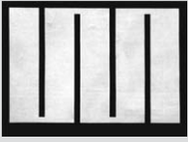


ZNAČAJNE OSOBE VEZANE UZ SVEUČILIŠTE U OSIJEKU Julije Knifer (1924. - 2004.)

Julije Knifer afirmirao se kao jedan od najznačajnijih hrvatskih umjetnika na svjetskoj sceni fascinantnim postignućima u istraživanju estetskih mogućnosti variranjem jednog jedinog motiva, kojim je spojio većim dijelom svoj stvaralaštva: meandrom, odnosno antičkim ornamentom, koji je uzdigao u simbolički znak svoga autorstva, no i u ikonički asfetski i disciplinirano poosećenosti u izrovima kreiranja.



Njegovo životno i umjetničko meandriranje počinje rođenjem 23. travnja 1924. u Osijeku, gdje boravi i u vrijeme osnovnoškolskog te srednjoškolskog obrazovanja. Daljnje školovanje nastavlja u Zagrebu, početkom 50-ih godina prošlog stoljeća, na Akademiji likovnih umjetnosti. Vrlo brzo Knifer zauzima krucijalnu ulogu u kreiranju relevantnog poglavlja u povijesti i modernizaciji hrvatske umjetnosti osnaživanjem sudjelovanjem u avangardnoj umjetničkoj grupi Gorgone, to značajnijom što je Gorgona jedan od fenomena hrvatske kulturne progresivnosti u i unatoč vladajućoj kulturo-društvenoj klimi koju je proizvela službena socijalistička ideologija. Kakva je umjetnička klima



koja mu je, između ostaloga, 1975. organizirala poznatu akciju Arbeitsergebnis, kada je u napuštenu kameralnu zajedničku akcijom njegovih njemačkih prijatelja i pozvala je te u materijalnu pomoć mecene, dr. Živojina Dacića izveden dvoslovi meandrar dimenzija 30 x 20 metara (600 m²).

Godine 1991. Knifer se iselio iz Hrvatske i otišao živjeti u Francusku, u malo mjesto Sete na Azurnoj obali, a 1994. seli se u Pariz, gdje je umro 7. prosinca 2004. Daskako, zasluženo je počasi građanin Osijeka, a Francuska mu se odužila objavljivanjem monografije godinu dana prije Hrvatske. Način na koji je Julije Knifer protivio oslikarstvo kroz mogućnosti naziželj skromnog, siromašnog, apstraktnog motiva kao što je meandar navodi recepciju da ga uspoređuje po značajnosti s Kazimirom Malevičevim i njegovim antologijskim Crnim kvadratom na bijeloj podlozi. Po umjetničkoj filozofiji koja stoji iza estetike Kniferova meandra nerijetko se njegov opus uspoređuje s istim svjetovnoznanom koji je glazbom izraavao John Cage, a u literaturi Samuel Beckett.

(Igor Gajin)

RAZGOVOR DOC. DR. SC. STELA JOKIĆ,

ovogodišnja dobitnica Danubius Young Scientists Award iz Hrvatske

NAJLJEPŠE JE RADITI S MLADIM ENTUZIJASTIMA ŽELJENIMA NOVIH ZNANJA

CEREMONIJA DODJELE NAGRADE ODRŽAT ĆE SE 27. LISTOPADA U NJEMAČKOM GRADU ULMU



Tomislav LEVAK

Dragu godinu zaredom prestižna međunarodna nagrada Danubius Young Scientists Award, kao jedinju osobu iz Hrvatske, pripala je jednom mladom znanstveniku, točnije, znanstvenici s Prehrambeno-tehnološkog fakulteta u Osijeku.

Ove godine to je doc. dr. sc. Stela Jokić, rođena Našičanka, zaposlena na Katetri za projektiranje tehnoloških procesa i konstrukcijske materijale na PTF-u, a u povodu toga napravili smo razgovor s njom.

Vlako mlad i uspješnoj znanstvenici s vrlo bogatim životopisom te dobitnici sve niza nagrada, što vam znači Danubius Young Scientists Award?

- Svaka nagrada doprinosi je vjeter u leđa, dokaz da se trud i truda isplati i da je put kojim koracima ispravni. Sve nagrade čuvam jer su lijepa uspomena na određeno životno razdoblje, a ova nagrada sigurno zauzima posebno mjesto jer je međunarodnog karaktera i dodjeljuje ju neovisno stano tijelo.

Molim vas, ukratko objasnite o kakvoj nagradi je riječ.

- Riječ je o prestižnoj nagradi koju dodjeljuje Savezno ministarstvo znanosti, istraživanja i ekonomije Republike Austrije i Institut za danubavski regiju i središnju Europu. Cilj nagrade je odati priznanje pojedincima s iznimnim postignućima i uspjehom od interesa i važnosti za znanost. Osim toga, cilj je ohrabriti mlade znanstvenike na uključivanje u istraživanje od posebnog značenja za danubavski regiju, kao i stimulirati cijelu znanstvenu zajednicu u regiji. Sva sveučilišta i instituti iz svake zemlje imaju pravo predložiti jednog kandidata, a izbor laureata provode nezavisni stručnjaci i znanstvenici iz različitih područja, koji od kandidata traže izvrsnost. Nagradu svake godine dobiva ukupno 14 mladih znanstvenika, jedan iz svake zemlje koje je dio Strategije Europske unije za danubavski regiju (Dunavске unije), odnosno iz Austrije, Bosne i Hercegovine, Bugarske, Hrvatske, Češke, Njemačke, Mađarske, Moldavije, Crne Gore, Srbije, Slovačke, Slovenije, Rumunjske i Ukrajine. Ove godine ceremonija dodjele nagrade održat će se 27. listopada u njemačkom gradu Ulmu.

Svaki nagradni mladi znanstvenik dobiva i novčanu nagradu od 1200 eura. Premda nije riječ o velikom iznosu, imate li vidjući u što ćete uložiti taj novac?

- Budući da volim putovati, vjerojatno ću novac iskoristiti za neko putovanje u inozemstvo.

Koja biste postignuća i ljude izdvojili iz svoje dosadašnjeg znanstvenog života i rada?

- Ima puno ljudi kojima bih mogla zahvaliti i zbog kojih sam danas tu gdje jesam. Iz znanstvenog života izdvojila bih ljude s kojima uspješno surađujem kao s različitim institucijama iz različitih zemalja i trebalo bi mi vremena da ih sve nabrojim. Važno mi je da oni znaju koliko ih cijenim i trudim se održavati dobre odnose jer mislim da su pravi ljudi u životu najveće bogatstvo. Drago mi je što me studenti diplomskih i doktorskih studija prepoznaju i žele raditi u mom timu. Od dosadašnjih nagrada izdvojila bih Državnu nagradu za znanost 2011. godine, koju je iznimno teško dobiti zbog velike konkurencije.

Koji su vam planovi u znanstvenom radu u blizini ili daljoj budućnosti? Planirate li ostati izvanji i raditi u Osijeku i Hrvatskoj?

- Za sada planiram ostati u Osijeku jer je grad koji pruža sve što je potrebno za ugodan život, a i tu se posao koji volim. Mislim da je najboljši posao raditi s mladim entuzijastima željnim novih znanja. Kako bih nastavila svoj znanstveno-istraživački rad, a i osigurala svojim budućim doktorandima mogućnost izrade doktorskih disertacija, svakako ću prihvatiti i neke veće znanstvene projekte. Što se tiče boravaka izvan Hrvatske, planiram ih, ali samo u sklopu određene studijske, poput Erasmus ili sličnih programa.

Za sve mlade znanstvenike koji bi željeli krenuti vašim putem, imate li neki "recept" kako biti tako uspješan?

- Mislim da je najvažnije voljeti svoj posao, imati neprestručnu želju za novim iskustvima te imati cilj. Bitno je stvoriti tim ljudi, znanstvenika, stručnjaka različitih profila i ispostavliti suradnju sa što više institucija u RH i izvan granica. Mislim da su timski rad i suradnja ključni za uspjeh, a samim time i za zadovoljstvo na poslu. Za dugoročno produktivnost ključno je naučiti kako odvojiti bitno od nebitnog, gdje ubrzati, a gdje usporiti. Čovjek mora biti spreman na teško te se ne smije sramiti učiti iz vlastitih pogrešaka, jer to radi taj neizbježni i griješi. Važno je i biti originalan, bit drukčiji.

Biotehničke znanosti – zanimljive, dinamične i interdisciplinane

Zašto ste se odlučili baš za prirodne, točnije, biotehničke znanosti?

- Još od osnovne i srednje škole uvijek su me više privlačile prirodne od društvenih znanosti, i to najviše kemija. I svakako sam htjela upisati fakultet koji je vezan uz prirodne znanosti. U ovom znanstvenom radu u PTF-u usmjerila sam se na biotehničke znanosti jer je to zanimljivo, dinamično, interdisciplinarno područje koje pruža velike mogućnosti istraživanja. Modeliranje i optimiranje različitih procesa, s posebnim naglaskom na suvremene metode ekstrakcije biljnih materijala, moja su uža specijalnost.

OSJEK, SVEN

ERASMUS+ AKTIVNOSTI NA SVEUČILIŠTU JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

U stalnom porastu broj stranih studenata koji dolaze na Sveučilište u Osijeku

Odlazak nastavnika i studenata na inozemna sveučilišta u svrhu istraživanja i razmjene iskustva je jedan od ključnih aktivnosti skraćeno se akademskim rječnikom naziva mobilnost.

U okviru međunarodnih i međusveučilišnih suradnji Sveučilišta u Osijeku i Erasmus koordinatori na znanstveno-nastavnom i umjetničko-nastavnoj sastavnici Sveučilišta u Osijeku. Strategiji

ciljevi u svrhu poboljšanja kvalitete Erasmus aktivnosti usmjereni su daljnje povećanje broja studenata u razmjeni na svim razinama studiranja, jačanje suradnje znanstvenika na međunarodnoj razini te pokretanje nastava na engleskom jeziku.

Ako se uspoređi ukupan broj studenata Sveučilišta u Osijeku koji su studirali u inozemstvu u okviru programa Erasmus u prošlim sedam godina, vidljiv je kontinuiran rast. Konkretno, u prvih godini sudjelovanja u programu Erasmus na studiju u inozemstvo otišlo je 12 studenata Sveučilišta u Osijeku, a sedam godina poslije (2014./2015.) već 98 studenata. Kada govorimo o interesu za stručnu praksu u inozemstvu, na razmjenu je u prvih godini sudjelovanja u programu mobilnosti otišlo tek nekoliko studenata, a ovoj se akademskoj godini za stručnu praksu odlučio 31 student s 13 savtaevica Sveučilišta u Osijeku. U ovoj akademskoj godini najveće znanostima je 57 stranih studenata u okviru programa Erasmus, a više od polovine, točnije, 64 stranih studenata tradicionalno dolazi iz Poljske, Mađarske i Rumunjske. U razmjeni su se ove godine uključili i studenti iz Makedonije, Španjolske i Turske. Za strane studente na Sveučilištu u Osijeku održava se nastava hrvatskog jezika, koju pohađaju gotovo svi Erasmus studenti, što govori o velikom interesu studenata za upućivanje hrvatskog jezika i upoznavanja hrvatske kulture i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe

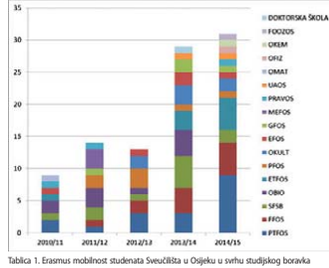
Mobilnost se danas smatra temeljnom odrednicom internacionalizacije visokoškolskih ustanova u području Europskog prostora visokog obrazovanja. Godine 1987. pokrenut je COMETT, prvi obavezni program Europske unije u ciljevi poticanja suradnje i razmjene iskustva između započeo je i program Erasmus, koji se temelji na aktivnostima razmjene studenata i (ne)nastavnog osoblja. Hrvatske pristupila programu Erasmus u akademskoj 2008./2009. (priprema faza), a punopravno je dostupna 2011., kada je započela dvogodisna razmjena studenata i (ne)nastavnog osoblja. Sveučilište u Osijeku od akademske 2008./2009. sudjeluje u aktivnostima organizacije odlaska i dolaska studenata u svrhu studijskog boravka i stručne prakse ili kombiniranja studijskog boravka i stručne prakse te organizacije odlaska i dolaska studenata u administrativnog osoblja u svrhu održavanja nastave ili stručnog usavršavanja. Sve aktivnosti povezano s administrativnog osoblja razmjene studenata i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe



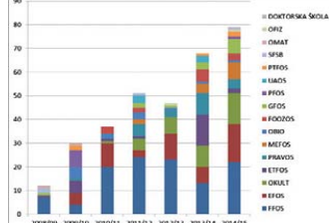
Studenti iz sedam država EU

U ovoj akademskoj godini studenata iz sedam država EU studirali su na 11 sastavnica sveučilišta u Osijeku. Najviše ih se odlučilo za kolegije na Filozofskom, Ekonomskom i Prehrambeno-tehnološkom fakultetu. Na spomenutim fakultetima studiralo je u ovoj akademskoj godini 57 stranih studenata u okviru programa Erasmus, a više od polovine, točnije, 64 stranih studenata tradicionalno dolazi iz Poljske, Mađarske i Rumunjske. U razmjeni su se ove godine uključili i studenti iz Makedonije, Španjolske i Turske. Za strane studente na Sveučilištu u Osijeku održava se nastava hrvatskog jezika, koju pohađaju gotovo svi Erasmus studenti, što govori o velikom interesu studenata za upućivanje hrvatskog jezika i upoznavanja hrvatske kulture i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe

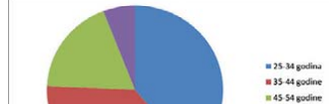
U okviru međunarodnih i međusveučilišnih suradnji Sveučilišta u Osijeku i Erasmus koordinatori na znanstveno-nastavnom i umjetničko-nastavnoj sastavnici Sveučilišta u Osijeku. Strategiji ciljevi u svrhu poboljšanja kvalitete Erasmus aktivnosti usmjereni su daljnje povećanje broja studenata u razmjeni na svim razinama studiranja, jačanje suradnje znanstvenika na međunarodnoj razini te pokretanje nastava na engleskom jeziku. Ako se uspoređi ukupan broj studenata Sveučilišta u Osijeku koji su studirali u inozemstvu u okviru programa Erasmus u prošlim sedam godina, vidljiv je kontinuiran rast. Konkretno, u prvih godini sudjelovanja u programu Erasmus na studiju u inozemstvo otišlo je 12 studenata Sveučilišta u Osijeku, a sedam godina poslije (2014./2015.) već 98 studenata. Kada govorimo o interesu za stručnu praksu u inozemstvu, na razmjenu je u prvih godini sudjelovanja u programu mobilnosti otišlo tek nekoliko studenata, a ovoj se akademskoj godini za stručnu praksu odlučio 31 student s 13 savtaevica Sveučilišta u Osijeku. U ovoj akademskoj godini najveće znanostima je 57 stranih studenata u okviru programa Erasmus, a više od polovine, točnije, 64 stranih studenata tradicionalno dolazi iz Poljske, Mađarske i Rumunjske. U razmjeni su se ove godine uključili i studenti iz Makedonije, Španjolske i Turske. Za strane studente na Sveučilištu u Osijeku održava se nastava hrvatskog jezika, koju pohađaju gotovo svi Erasmus studenti, što govori o velikom interesu studenata za upućivanje hrvatskog jezika i upoznavanja hrvatske kulture i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe



Tablica 1. Erasmus mobilnost studenata Sveučilišta u Osijeku u svrhu studijskog boravka



Tablica 2. Erasmus mobilnost studenata Sveučilišta u Osijeku u svrhu obavljanja stručne prakse



Tablica 3. Erasmus mobilnost nastavnog osoblja Sveučilišta u Osijeku prema dobnjoj skupini

U okviru međunarodnih i međusveučilišnih suradnji Sveučilišta u Osijeku i Erasmus koordinatori na znanstveno-nastavnom i umjetničko-nastavnoj sastavnici Sveučilišta u Osijeku. Strategiji ciljevi u svrhu poboljšanja kvalitete Erasmus aktivnosti usmjereni su daljnje povećanje broja studenata u razmjeni na svim razinama studiranja, jačanje suradnje znanstvenika na međunarodnoj razini te pokretanje nastava na engleskom jeziku. Ako se uspoređi ukupan broj studenata Sveučilišta u Osijeku koji su studirali u inozemstvu u okviru programa Erasmus u prošlim sedam godina, vidljiv je kontinuiran rast. Konkretno, u prvih godini sudjelovanja u programu Erasmus na studiju u inozemstvo otišlo je 12 studenata Sveučilišta u Osijeku, a sedam godina poslije (2014./2015.) već 98 studenata. Kada govorimo o interesu za stručnu praksu u inozemstvu, na razmjenu je u prvih godini sudjelovanja u programu mobilnosti otišlo tek nekoliko studenata, a ovoj se akademskoj godini za stručnu praksu odlučio 31 student s 13 savtaevica Sveučilišta u Osijeku. U ovoj akademskoj godini najveće znanostima je 57 stranih studenata u okviru programa Erasmus, a više od polovine, točnije, 64 stranih studenata tradicionalno dolazi iz Poljske, Mađarske i Rumunjske. U razmjeni su se ove godine uključili i studenti iz Makedonije, Španjolske i Turske. Za strane studente na Sveučilištu u Osijeku održava se nastava hrvatskog jezika, koju pohađaju gotovo svi Erasmus studenti, što govori o velikom interesu studenata za upućivanje hrvatskog jezika i upoznavanja hrvatske kulture i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe

PTF je jedan od najtraženijih fakulteta na Sveučilištu

Dragu godinu zaredom prestižna međunarodna nagrada Danubius Young Scientists Award, kao jedinju osobu iz Hrvatske, pripala je jednom mladom znanstveniku, točnije, znanstvenici s Prehrambeno-tehnološkog fakulteta u Osijeku. Ove godine to je doc. dr. sc. Stela Jokić, rođena Našičanka, zaposlena na Katetri za projektiranje tehnoloških procesa i konstrukcijske materijale na PTF-u, a u povodu toga napravili smo razgovor s njom. Vlakom mlad i uspješnoj znanstvenici s vrlo bogatim životopisom te dobitnici sve niza nagrada, što vam znači Danubius Young Scientists Award? Svaka nagrada doprinosi je vjeter u leđa, dokaz da se trud i truda isplati i da je put kojim koracima ispravni. Sve nagrade čuvam jer su lijepa uspomena na određeno životno razdoblje, a ova nagrada sigurno zauzima posebno mjesto jer je međunarodnog karaktera i dodjeljuje ju neovisno stano tijelo. Molim vas, ukratko objasnite o kakvoj nagradi je riječ. Riječ je o prestižnoj nagradi koju dodjeljuje Savezno ministarstvo znanosti, istraživanja i ekonomije Republike Austrije i Institut za danubavski regiju i središnju Europu. Cilj nagrade je odati priznanje pojedincima s iznimnim postignućima i uspjehom od interesa i važnosti za znanost. Osim toga, cilj je ohrabriti mlade znanstvenike na uključivanje u istraživanje od posebnog značenja za danubavski regiju, kao i stimulirati cijelu znanstvenu zajednicu u regiji. Sva sveučilišta i instituti iz svake zemlje imaju pravo predložiti jednog kandidata, a izbor laureata provode nezavisni stručnjaci i znanstvenici iz različitih područja, koji od kandidata traže izvrsnost. Nagradu svake godine dobiva ukupno 14 mladih znanstvenika, jedan iz svake zemlje koje je dio Strategije Europske unije za danubavski regiju (Dunavске unije), odnosno iz Austrije, Bosne i Hercegovine, Bugarske, Hrvatske, Češke, Njemačke, Mađarske, Moldavije, Crne Gore, Srbije, Slovačke, Slovenije, Rumunjske i Ukrajine. Ove godine ceremonija dodjele nagrade održat će se 27. listopada u njemačkom gradu Ulmu. Svaki nagradni mladi znanstvenik dobiva i novčanu nagradu od 1200 eura. Premda nije riječ o velikom iznosu, imate li vidjući u što ćete uložiti taj novac? Budući da volim putovati, vjerojatno ću novac iskoristiti za neko putovanje u inozemstvo.

Dvije godine Jean Monnet katedre na Pravnom fakultetu Osijek

Katedra za EU radno pravo, pravo jednakosti i pravo ljudskih prava



Dodjeljivši sredstva za financiranje prijavljenog projekta Jean Monnet Katedra za europsko radno pravo, europsko pravo jednakosti i europsko pravo ljudskih prava (engleski: Jean Monnet Chair in EU Labour, Equality and Human Rights Law, 542486-LFP-1-2013-1-IT-AM-CH), u razdoblju od 1. rujna 2013. do 31. listopada 2016., Europska unija počela je financirati tada prve Jean Monnet katedre na Sveučilištu J. J. Strossmayera u Osijeku, Pravnom fakultetu Osijek.

Dodijeljena sredstva osigurana u okviru sheme Lifelong Learning Programme, koju je godinu poslije za nove projekte prijavio Jean Monnet aktivnosti, naslijedio novostavljajući program ERASMUS+.

Katedra je osnovana s ciljem osnaživanja fakultetskog i ekijid studija prepoznaju i žele raditi u mom timu. Od dosadašnjih nagrada izdvojila bih Državnu nagradu za znanost 2011. godine, koju je iznimno teško dobiti zbog velike konkurencije. Koji su vam planovi u znanstvenom radu u blizini ili daljoj budućnosti? Planirate li ostati izvanji i raditi u Osijeku i Hrvatskoj? Za sada planiram ostati u Osijeku jer je grad koji pruža sve što je potrebno za ugodan život, a i tu se posao koji volim. Mislim da je najboljši posao raditi s mladim entuzijastima željnim novih znanja. Kako bih nastavila svoj znanstveno-istraživački rad, a i osigurala svojim budućim doktorandima mogućnost izrade doktorskih disertacija, svakako ću prihvatiti i neke veće znanstvene projekte. Što se tiče boravaka izvan Hrvatske, planiram ih, ali samo u sklopu određene studijske, poput Erasmus ili sličnih programa. Z za sve mlade znanstvenike koji bi željeli krenuti vašim putem, imate li neki "recept" kako biti tako uspješan? Mislim da je najvažnije voljeti svoj posao, imati neprestručnu želju za novim iskustvima te imati cilj. Bitno je stvoriti tim ljudi, znanstvenika, stručnjaka različitih profila i ispostavliti suradnju sa što više institucija u RH i izvan granica. Mislim da su timski rad i suradnja ključni za uspjeh, a samim time i za zadovoljstvo na poslu. Za dugoročno produktivnost ključno je naučiti kako odvojiti bitno od nebitnog, gdje ubrzati, a gdje usporiti. Čovjek mora biti spreman na teško te se ne smije sramiti učiti iz vlastitih pogrešaka, jer to radi taj neizbježni i griješi. Važno je i biti originalan, bit drukčiji.

U okviru međunarodnih i međusveučilišnih suradnji Sveučilišta u Osijeku i Erasmus koordinatori na znanstveno-nastavnom i umjetničko-nastavnoj sastavnici Sveučilišta u Osijeku. Strategiji ciljevi u svrhu poboljšanja kvalitete Erasmus aktivnosti usmjereni su daljnje povećanje broja studenata u razmjeni na svim razinama studiranja, jačanje suradnje znanstvenika na međunarodnoj razini te pokretanje nastava na engleskom jeziku. Ako se uspoređi ukupan broj studenata Sveučilišta u Osijeku koji su studirali u inozemstvu u okviru programa Erasmus u prošlim sedam godina, vidljiv je kontinuiran rast. Konkretno, u prvih godini sudjelovanja u programu Erasmus na studiju u inozemstvo otišlo je 12 studenata Sveučilišta u Osijeku, a sedam godina poslije (2014./2015.) već 98 studenata. Kada govorimo o interesu za stručnu praksu u inozemstvu, na razmjenu je u prvih godini sudjelovanja u programu mobilnosti otišlo tek nekoliko studenata, a ovoj se akademskoj godini za stručnu praksu odlučio 31 student s 13 savtaevica Sveučilišta u Osijeku. U ovoj akademskoj godini najveće znanostima je 57 stranih studenata u okviru programa Erasmus, a više od polovine, točnije, 64 stranih studenata tradicionalno dolazi iz Poljske, Mađarske i Rumunjske. U razmjeni su se ove godine uključili i studenti iz Makedonije, Španjolske i Turske. Za strane studente na Sveučilištu u Osijeku održava se nastava hrvatskog jezika, koju pohađaju gotovo svi Erasmus studenti, što govori o velikom interesu studenata za upućivanje hrvatskog jezika i upoznavanja hrvatske kulture i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe

Kolegiji i predavači u zimskom semestru

U zimskom semestru akademske 2015./2016. godine studenata predprijemali i diplomski sveučilišnih i stručnih studenata na raspolaganju su kolegiji: 1. Europsko radno pravo, 5 ECTS (tev. prof. dr. sc. Mario Vinković), 2. Međunarodno gospodarstvo i tržište rada, 5 ECTS (tev. prof. dr. sc. Ivana Bekurević Bojanić i tev. prof. dr. sc. Mario Vinković), 3. Mehanički zaštitni ljudskih prava i Višće Europe, 4 ECTS (tev. prof. dr. sc. Mirela Župan i dr. sc. Helga Spadina) i 4. Europsko privatno međunarodno pravo i međunarodni proces (tev. prof. dr. sc. Mirela Župan). Zainteresirani se predmetima nastavnicima mogu javiti do 5. listopada na mailove: mvinkovic@pravos.hr, mzupan@pravos.hr i hspadina@pravos.hr. Doktorandima i doktorandama Sveučilišta u Osijeku u zimskom semestru na raspolaganju su sljedeći kolegiji: 1. Sloboda kretanja radnika i europsko in-dividualno radno pravo, 4 ECTS (tev. prof. dr. sc. Mario Vinković) i 2. Pravo jednakosti EU-3 ECTS (tev. prof. dr. sc. Mario Vinković). Prijave su mogućne na e-mail: mvinkovic@pravos.hr.

Impressum

• **Uprava:** Ivan ŠIMIĆ, predsjednik, Marjan BELJAN, član uredništva, Ivan MIHALJEVIĆ
• **Urednik:** Tomislav LEVAK
• **Suradnici:** prof. dr. Rudolf SCITOVOSIĆ, prof. dr. sc. Damir SPANIĆ, Lidija GETTO, Dragica STEINDL
• **Grafiki urednik:** Ivana KAINC
• **Grafika priprema:** Kreska LEVAK
• **Vođiteljica marketinga:** Marica BIRTIĆ marketing@glas-slavonije.hr

PREDSTAVLJAMO FAKULTETE I ODJELE SVEUČILIŠTA U OSIJEKU

KATOLIČKI BOGOSLOVNI FAKULTET U ĐAKOVU KBF uspješno nastavlja tradiciju staru 209 godina



Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku nastavlja tradiciju studija filozofije i teologije u Đakovu još od 1806. godine, dakle već punih 209 godina.

U to vrijeme ustrojen kao Lyceum episcopale (biskupski zavod) studiji filozofije povalili su kandidati za svećeništvo, ali i svjetovni danci iz svih okolnih (lokalnih i regionalnih) krajeva. Godine 1850. Tužnom reformom školska Liceja je postao gimnazija, 1931. godine filozofsko-teološki studij proširen je na pet godina, a škola dobiva novi naziv Visoka bogoslovna škola. Duh reforme II. vatikanskog sabora donio je promjene i u sustroju obrazovnih ustanova te je 1974. godine Sveučilište u Đakovu nastalo iz predškolskih ustanova, a škola dobiva novi naziv Visoka bogoslovna škola. Duh reforme II. vatikanskog sabora donio je promjene i u sustroju obrazovnih ustanova te je 1974. godine Sveučilište u Đakovu nastalo iz predškolskih ustanova, a škola dobiva novi naziv Visoka bogoslovna škola.



Zgrada KBF-a u Đakovu

Na KBF-u zaposlene 44 osobe

KBF trenutno zapošljava 44 osobe, od toga je 10 stručno-administrativnih zaposlenika, 8 zaposlenika čini pomoćno i tehničko osoblje, a od 26 zaposlenih nastavnika 13 ih je izabrano u znanstveno-nastavno zvanje.

Resursi Fakulteta

KBF svoju znanstveno-nastavnu djelatnost obavlja na đakovačkoj adresi Petra Preradovića 17, gdje su u tri zgrade smješteni Fakultet (1537 m²), knjižnica (4298 m²) i studentski dom (kapacitet 88 mjesta, 1866 m²). Pristup invalidima osiguran je u svim zgradama. Taj svojevrsni mini kampus studentima omogućava gotovo idealne uvjete studiranja, pa je i razumljivo da tek ove godine Fakultet ima studente uključene u program studentske razmjene.



Knjižnica KBF-a

STUDIJSKI PROGRAMI I STUDENTI

KBF kao jedna od najmlađih sastavnica Sveučilišta u Osijeku izdvoji integrirani preddiplomski i diplomski filozofsko-teološki studij. Prve dvije godine studija posvećene su filozofskim predmetima, predmetima iz opće i crkvene povijesti, kao i kršćansku objavu, a treća,

četvrti i peti godina studija posvećene su teološkim predmetima. Taj studijski program završava izradom i obranom završnoga rada te polaganjem završnoga ispita, koji obuhvaća obranu teza ili traktata iz svih područja studija. Nastavak obrazovanja omogućava se na sveučilišnom poslijediplomskom specijalizacijskom studiju Pastoralna teologija, s tri različita usmjerenja: Pastoral kriznih situacija, Pastoral obitelji i Pastoral župne zajednice. Od akademske godine 2014./2015. KBF izvodi i Teološko-katehetski program cjelovitoga učenja za odgojitelje i odgojitelje u predškolskim ustanovama, namijenjen polaznicima koji su stekli kvalifikaciju u području ranoga i

predškolskog odgoja. U akademskoj godini 2013./2014. KBF je prošao postupak reakreditacije koji je rezultirao Pisnom ocjenjivanjem s uvjetom za poslijediplomski projekt "Car ad cor loquitur - Biti filozofirajući studija i studiranja, potičući ih od obaveza, naučnu i pravilnu nastavu". U posljednjih šest godina 241 student je upisao, a 212 studenata završilo je integrirani preddiplomski i diplomski filozofsko-teološki studij. Studenti završavaju studij u roku, studirajući prosječno šest godina, s prosječnom ocjenom 3,79. U skladu s posebnosti poslanja KBF-a, osim filozofskih obrazovanja osoba te važnost daje odgoju i formaciji studenata kroz široku ponudu obveznih i

izbornih izvannastavnih aktivnosti. Organizacijom mentorskog sustava podrške studentima mentori na redovitim susretima poučavaju studente o njihovim osnovnim pravima i obavezama, naučnu i pravilnu nastavu i studiranja, potičući ih od obaveza, naučnu i pravilnu nastavu. KBF izdaje znanstveni časopis "Diacoviana" i izdavačicu niz povijesnih, priručnika i studija pod nazivom Biblioteka Diacoviana. Fakultet ostvaruje međunarodnu suradnju s Fakultetom teoloških i religijskih znanosti - Katoličko sveučilište u Leuvenu, Belgija, Teološkim fakultetom u Sveučilištu u Ljubljani, Slovenija i Katoličkim teološkim fakultetom - Karlovo sveučilište u Pragu, Češka. (Antonia Pranjaković)

ZNANOST I MEDUNARODNA SURADNJA

Provedbom novog strateškog plana znanstvenih istraživanja KBF organizira simpozije, kolokvije, gostujuća predavanja, Lectio Strossmayeri i stručne seminare s ciljem predstavljanja znanstvenoj i široj društvenoj javnosti velikih kršćanskih teoloških i religijskih znanosti - Katoličko sveučilište u Leuvenu, Belgija, Teološkim fakultetom u Sveučilištu u Ljubljani, Slovenija i Katoličkim teološkim fakultetom - Karlovo sveučilište u Pragu, Češka. (Antonia Pranjaković)



ĐAKOV RIBEL

MEDICINSKI FAKULTET U OSIJEKU

KVALITETNO SURADUJU SA ČAK 25 ZDRAVSTVENIH INSTITUCIJA U REGIJI I ŠIRE

Krajem 70-ih godina dvadesetog stoljeća broj liječnika na 10.000 stanovnika u Slavoniji i Baranji bio je 102, a u zajednici gradskih općina Zagreb 36,8, a za cijelo područje SR Hrvatske 62. Slavonija i Baranja te Dalmacija (142) bile su ispod republičkog prosjeka.

Inicijativa za osnivanje studija medicine u Osijeku, koju su pokrenuli tadašnji liječnici Opće bolnice Osijek na čelu s Martinom Dječićem i Ivanom Čandrićem, imala je podršku u tadašnjem vodstvu Sveučilišta u Osijeku, rektoru prof. dr. sc. Petru Aniću, i predsjedniku Sveučilišne skupštine, prof. dr. sc. Ljubomiru Babanu, te su započele institucijske aktivnosti.

Dana 11. travnja 1979. godine rektor Anić obratio se Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu za pomoć u osnivanju studija medicine u Osijeku. Uprava Medicinskog fakulteta u Zagrebu, na čelu s dekanom, prof. dr. sc. Mladenom Seksom, podržala je ideju o osnivanju dislociranog studija medicine u

Osijeku. Prodekani zaduženi za provedbu tog projekta bili su prof. dr. sc. Predrag Kerov, a nakon njega prof. dr. sc. Matko Marušić. Prva generacija studija medicine upisana je u akademskoj godini 1979./1980. a nastava se odvijala u predavaonicama i kabinetima Pravog i Pedagoškog fakulteta, zgrade Rektorata Sveučilišta, predavaonicama i laboratorijima Srednjoškolskog centra "Ruder Bošković" te u Općoj bolnici Osijek i Domu zdravlja Osijek.

ZNANSTVENA JEDINICA BOLNICE

Znanstvena jedinica Opće bolnice Osijek utemeljena je 18. prosinca 1980., a njezin osnivač i voditelj od 1980. do 2004. bio je prof. dr. sc. Antun Tučak. S osnutkom Znanstvene jedinice, koje je postala jezgrom znanstvenog rada i izobrazbe liječnika u Slavoniji i Baranji, postavljen je temelj za znanstveno-istraživačku djelatnost. Zastupajući dekanu Medicinskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Nijazu Hadžiću, 1986. Odjel za unutarnje bolesti Opće bol-



ZDROV PUBLIS

nice Osijek postaje prva Klinika za unutarnje bolesti Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Opće bolnice Osijek, a prvi predstojnik je prof. dr. sc. Ivan Čandrić. Kako je vrijeme prošlo, lokalna samoprava nije osiguravala prostor za kvalitetnim predavaonicama i laboratorijima, gdje bi studenti i nastavnici imali zadovoljavajuće uvjete za odvijanje cjelokupne nastave. Zbog toga je za grebački Medicinski fakultet odlučio da se naziva prekida medicine u Osijeku, koju su pokrenuli tadašnji liječnici Opće bolnice Osijek na čelu s Martinom Dječićem i Ivanom Čandrićem, imala je podršku u tadašnjem vodstvu Sveučilišta u Osijeku, rektoru prof. dr. sc. Petru Aniću, i predsjedniku Sveučilišne skupštine, prof. dr. sc. Ljubomiru Babanu, te su započele institucijske aktivnosti.

U takvim okolnostima asistent Aleksandar Včev i studentice Marinko Zulj okupljaju skupinu istomišljenika koja formira inicijativni odbor za osnivanje Društva za utemeljenje i razvoj studija medicine. Osnivači Društva bili su sljedeći: Gordana Ajduković, Dubravko Božić, Željko Čandrić, Martin Dičević, Franjo Dragun, Damir Lenz, Nikola Marušić, Predrag Novaković, Antun Šimunić, Antun Tučak, Aleksandar Včev i Marinko Zulj. Kako u krugu bolnice nije bilo atomoškog sklopa (a osnivači su željeli prema tadašnjem zakonu trebala imati), tadašnji ravnatelj bolnice, ujedno i predsjednik Društva, dr. Dubravko Božić, donio je odluku da se atomoškog sklopa napravljeno je atomoško sklonište, konstrukcija zgrade i krovitice. Tijekom rata sklonište je korišteno za zbrinjavanje bolesnika Opće bolnice, a od 1992. Kliničke bolnice Osijek.

OTVOREN 22. RUJNA 1998.

Medicinski fakultet Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku svečano je otvoren 22. rujna 1998., a prva sjednica Fakultetskog vijeća održana je 15. lipnja 1998., kada su imenovani pročelnici katedara. Prvi dekan bio je prof. dr. sc. Antun Tučak, od 1998. do 2003., a sljedeći su ga: od 2003. do 2005. prof. dr. sc. Kresimir Glavin, od 2005. do 2009. prof. dr. sc. Pavo Filaković, a od 2009. do danas dekan je prof. dr. sc. Aleksandar Včev. Medicinski fakultet Osijek jedan je od fakulteta znanstvenog područja biomedicine i zdravstva u sastavu Sveučilišta te jedini takav fakultet na području istočne Hrvatske gdje živi oko milijun stanovnika. Fakultet je, osim zgrade temeljnih biomedicinskih znanosti u krugu KBC-a u Osijeku, ukupne površine 4500 m², u posjedu i zgrade vijećnice, ukupne površine 300 m², i zgrade u kampusu ukupne površine 1400 m², koja je obnovljena i otvorena 2010., a gdje se nalazi uprava i cjelokupna administracija Fakulteta te kabinetski viještanje.

Odlukom Senata Sveučilišta u Osijeku 2000. ustrojava se i izdvoji sveučilišni znanstveni poslijediplomski studij Biomedicine i zdravstvo (magistarski doktorski) prema tada važećem Zakonu o visokim učilištima. Prokretanje poslijediplomskog doktorskog studija omogućilo je liječnicima usmjerenjavanje prema znanstveno-istraživačkom radu i znanstveno-nastavnoj karijeri. Zbog toga je veći broj odjela u Kliničkoj bolnici Osijek stekao naziv klinika. Što je 2009. dovelo do prestajanja kliničke bolnice u Kliničkoj bolnici centar Osijek. Zajedničkim naporima uprave

Medicinskog fakulteta i KBC-a Osijek stvaraju se preduvjeti za nastajanje novih klinika i kliničkih zavoda, što u konačnici osigurava liječu budućnost KBC-u Osijek kao osnovnoj i najvećoj nastavnoj bazi Fakulteta. Fakultet intenzivno radi na umrežavanju, tako da su sklopljeni ugovori o suradnji s čak 25 zdravstvenih institucija u regiji i šire te dio tih zdravstvenih djelatnika izabran u suradnika, medicine i znanstveno-nastavna zvanja. Danas je u svim bolnicama u Rovinju, Novoj Gradskoj, Našici, Požege, Slavonskog Broda, od Vukovara, Vinkovaca i Osijeka velik broj doktora znanosti, docenata i profesora koji sudjeluju u izvođenju preddiplomске, diplomске, poslijediplomске nastave, a također sudjeluju u tečajevima i radu izobrazbe te znanstvenim i stručnim projektima Medicinskog fakulteta. Najveći je problem Fakulteta nedostatak prostora, što onemogućuje osnivanje novih studija (primjerice, dentale medicine).

Fakultet se izvodi Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Biomedicine i zdravstvo te tri poslijediplomska specijalistička studija: Klinička epidemiologija, Ultrazvuk u kliničkoj medicini, smjerna Kardiologija te Anestezijologija, reumatologija i intermedicina, a od akademske 2015./2016. godine planiran je početak izvođenja i četvrtog poslijediplomskog specijalističkog studija – Oftalmologija i optometrija. Tako je Fakultet zaključio visokoobrazovni proces te se pozicionirao kao lider visokog obrazovanja u području Biomedicine i zdravstva na području istočne Hrvatske. (Branko Dmitrović, Maja Miškulin)

Brojni međunarodni projekti

Međunarodne znanstveno-istraživačke aktivnosti MEFOS-a traju u neformalnom obliku od osamosvajanja Fakulteta 1998., a u svrhu njihove što efikasnije provedbe 2005. osnovan je Ured za znanost, projekte, programe i intelektualna prava vlasništva (sada Ured za znanost i međunarodnu suradnju). U posljednjih pet godina profilirao je nekoliko interdisciplinarnih grupa koje povezuju temeljna s kliničkim istraživanjima (translacijska istraživanja). Do sada je Medicinski fakultet sudjelovao u nizu TEMPUS projekata, a od 2008. do 2014. u šest velikih projekata u sklopu IPA regionalne prekogranične suradnje Mađarska – Hrvatska. Osim navedenih projekata, nastavnici i istraživači u MEFOS-u sudjelovali su ili vodili i projekte bilateralne suradnje, IAEA projekte te uspostavljajući druge vidove međunarodne znanstveno-istraživačke suradnje. (Ines Drenjančević, Aleksandar Včev)



prof. dr. sc. Aleksandar Včev

Studiji na fakultetu

- Na Medicinskom fakultetu u Osijeku organizirana je nastavna sljedećih studija:
- sveučilišni integrirani preddiplomski i diplomski studij medicine
- sveučilišni preddiplomski i diplomski studij sestrištva
- dislocirani preddiplomski studij sestrištva u Pregradi i Novoj Gradskoj
- sveučilišni preddiplomski i diplomski studij medicinske laboratorijske dijagnostike
- sveučilišni preddiplomski i diplomski studij Fizioterapija
- poslijediplomski doktorski studij Biomedicine i zdravstvo
- poslijediplomski specijalistički studij Klinička epidemiologija
- poslijediplomski specijalistički studij Ultrazvuk u kardiologiji
- poslijediplomski specijalistički studij Anestezijologija i reanimatologija
- poslijediplomski specijalistički studij Opća interna medicina

Boris Lukić obranio doktorski rad na engleskom jeziku

DOKTORAT PROIZIŠAO IZ SURADNJE PFOS-a I ROSLIN INSTITUTE IZ ŠKOTSKE



Na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku 8. svibnja održana je prva javna obrana doktorskog rada pristupnika Borisa Lukića na engleskom jeziku.

Znanstveni novak-asistent Boris Lukić je u okviru programa Erasmus te postao asistent na Hrvatske zaklade za znanost više puta borovao na Roslin institutu Sveučilišta u Edinburghu (Škotska), gdje je pod mentorstvom profesora Johna Woolliamsa s Roslin instituta Sveučilišta u Edinburghu. Odnosno tisućama molekular-

nih markera kojima se može obaviti selekcija protiv neželjenog mirisa te mesa miških snijaga u svjetskoj proizvodnji. Osim u selekciji najelitnijih jedinki u stočarskoj proizvodnji takav se pristup posjedujući nekoliko godina koristi i u medicinskim istraživanjima u otkrivanju brojnih bolesti. Mentor u izradi doktorskog rada je prof. dr. sc. Goran Kušec, s Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku, a komentor prof. dr. sc. John Woolliams s Roslin instituta Sveučilišta u Edinburghu. (Zvonko Antunović)

KBF nastavlja obilježavati dvije važne obljetnice vezane uz velikog dakovačkog biskupa

Drugi međunarodni znanstveni simpozij u čast J. J. Strossmayera



U godini obilježavanja 200. obljetnice rođenja i 110. obljetnice smrti velikoga dakovačkog biskupa Josipa Jurja Strossmayera, Katolički bogoslovni fakultet u Dakovu svoj doprinos slavljenju lika i djela jednoga od najvećih mecena XIX. stoljeća daje kroz organizaciju triju simpozija u Beču, Dakovu i Rimu.



Drugi u nizu međunarodnih znanstvenih simpozija u čast Strossmayera održat će se u četvrtak i petak, 1. i 2. listopada 2015., na KBF-u u Dakovu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku pod nazivom "Snažno ste doprinijeli čudesnom uskrснуru vašeg slavnog hrvatskog naroda" (V. Solovjev Strossmayeru). Istraživanja za ova tri simpozija provedena su u suradnji s Hrvatskim povijesnim institutom u Beču Filozofskog fakulteta Družbe Isusove, Institutom za povijest teologije Katoličkog teološkog fakulteta Sveučilišta u Beču, Papinskim sveučilištem Gregorijana u Rimu, Hrvatskom provincijom sv. Jeronima u Rimu, Vatikanom i Hrvatskim akademskom zajednicom u Austriji, Hrvatskim institutom za povijest u Zagrebu i Nadbiskupijskim arhivom u Dakovu. (Antonia Pranjković)

S FAKULTETA I ODJELA

ODJEL ZA MATEMATIKU SVEUČILIŠTA J. J. STROSSMAYERA U OSIJEKU

Gdje rade stručnjaci s diplomom financijske matematike i statistike?

Motiviran trenđevima i potrebama tržišta rada, 2007. godine Odjel za matematiku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku pokrenuo je novi dvogodišnji diplomski studij matematike, smjer Financijska i poslovna matematika.



Zvonimir Ivančević (diplomirao 2009.)

Trenutno sam zaposlen kao glavni analitičar u Privrednoj banci Zagreb u Zagrebu. Iskustvo studiranja osiguralo mi je puno pozitivnih promjena u osobnom razvoju i napretku. Tijekom studiranja naučio sam učiti i rješavati kompleksne zadatke, što primjenjujem u svakodnevnom poslovnom životu. Sa završetkom studija diplomirani studenti osposobljeni su za dizajniranje odgovarajućih matematičkih modela, novih algoritama te programskih aplikacija. Prvih nekoliko godina izvođenja stvoreni su brojni kontakti s gospodarstvom iz okruženja, iz čega je prirodno proizašla potreba za dodatnim prilagodavanjem nastavnih programa Odjela za matematiku stvarnim potrebama i zahtjevima realnog sektora. Posljedično, 2012. godine taj je smjer značajno sadržajno osuvremenjen te mu je i naziv promijenjen iz Financijska matematika i statistika.

Sara Bošnjak (diplomirala 2010.)

Studij mi je pružio široko i primjenjivo znanje matematike. Nakon završetka ovog smjera moguće je zaposlenje u bankarstvu, osiguravajućim kućama, mirovinskim fondovima i sličnim institucijama. Ja sam se odlučila za bankarstvo. Znanja koja sam stekla na studiju, u prvom redu iz područja statistike, analize i upravljanja rizicima, bila su od velike pomoći u svakodnevnom poslu. Najprije sam bila zaposlena u Hypo Alpe-Adria banci, a sada radim u Hrvatskoj narodnoj banci.



(Kristijan Sabo, Mirta Benšić)



Tena Pavić (diplomirala 2012.)

Nakon početnog radnog iskustva u školstvu, 2014. godine počinjem raditi u tvrtki Zito d.o.o. Već s prvim radnim danom uočila sam da u do tada nepoznatim situacijama mogu upotrebljavati znanja i sposobnosti koje sam stekla na studiju matematike. Kao glavnu prednost izdvojila bih analitički način razmišljanja, koji mi pomaže u praćenju i analiziranju poslovnih podataka, uočavanju zakonitosti te povezivanju različitih vlastitih procesa. Na temelju vlastitog iskustva mogu reći da se diplomirani matematičar može vrlo brzo snaći u sektoru gospodarstva i da lako pronalazi matematičke zakonitosti u aspektima poslovanja.

Dino Vučemilović Šimunović (diplomirao 2014.)

Uz Odjel za matematiku vežu me jako lijepa iskustva. Teorijsko znanje i praktični rad koje su mi pružili profesori na Odjelu omogućili su mi da se lako snađem na burzi rada. Posao u zagrebačkoj tvrtki Poslovna inteligencija, u kojoj sam trenutno zaposlen, dobio sam prije diplomiranja na Odjelu. Što vrijeme više odmiče, a radno iskustvo raste, sve sam zahvalniji na kvalitetnom obrazovanju i radnim navikama koje sam usvojio tijekom studiranja. Zato ću svakom srednjoškolu bez zadržke preporučiti studiranje na Odjelu za matematiku u Osijeku, nakon kojeg neće biti ograničen pri zapošljavanju na različitim gospodarskim granama, jer mi matematičari baš u svakoj od njih možemo naći svoje "mjesto pod suncem".



Arijana Kokot (Krajina) (diplomirala 2011.)

U Allianz osiguranju za upravljanje rizicima zaposla sam se samo četiri mjeseca nakon što sam diplomirala na Odjelu za matematiku. Završeni studij matematike bio je osnovni preduvjet za zaposlenje u tom području. U poslu koji obavljam susrećem se s mnogim stvarima s kojima sam se upozнала na studiju, prije svega u području statistike i financijske matematike, a onda iz ekonomskih predmeta gdje sam se dobila osnovno razumijevanje funkcioniranja svijeta investicija, mikroekonomije i makroekonomije. Smatram da je smjer Financijska matematika i statistika odlična podloga za svakoga tko se vidi u području upravljanja rizicima i aktuarnosti te da je kao takav jedinstven smjer u Hrvatskoj, koji nudi kombinaciju statističkih predmeta, kao i onih financijskih.



Počela realizacija međunarodnog projekta Creative Danube: "Places to see, places to be!"

Odjel za kulturologiju posjetili studenti i nastavnici Hochschule der Medien iz Stuttgarta



U okviru međunarodnog projekta pod nazivom Creative Danube: "Places to see, places to be!", od 16. do 22. srpnja Odjel za kulturologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku posjetili su studenti i nastavnici Hochschule der Medien iz Stuttgarta.



Projekt se provodi u suradnji Hochschule der Medien iz Stuttgarta (Stuttgarter Media University), multimedijalne i multikulturalne platforme Mikser House iz Beograda i Odjela za kulturologiju osječkom Sveučilišta, a financira se iz sredstava Baden-Württemberg Stiftung GmbH i Hochschule der Medien iz Stuttgarta. Predviđeno trajanje projekta je od lipnja 2015. do veljače 2016. godine. U provedbi projekta ukupno sudjeluju 22 studenta iz Stuttgarta (Hochschule der Medien iz Stuttgarta) i Osijek (Odjel za kulturologiju). Cilj projekta je identifikirati i predstaviti kreativna mjesta izabranih gradova dunavske regije i to: Osijek, Ulma, Regensburg, Beča, Linca, Marbora, Bratislave, Budimpešte, Beograda, Zagreba, Novog Sada, Pečuha i Medija. U idućim mjesecima predviđeno je da studentima bit će objavljen multimedijalni turistički vodič dunavske regije u tiskanom i digitalnom obliku te aplikacija za mobilne uređaje koji će iz suradnji i zajedničko učenje studenata iz Stuttgarta i Osijeka biti konačan rezultat ovog projekta. U okviru ovog programa novog projekta "Creative Danube (CeDa)" nastavno osoblje i studenti steći će nova znanja u postupcima organizacije i provedbe međunarodnih projekata, vještine rada u aplikacijama koji se koriste kao platforma za rad na projektu, steći kvalitetne kontakte i ojačati suradnju uključivih institucija iz područja regije. (Ivana Bestvina Bučkić)

Nova skladba Sanje Drakulić posvećena ideji EU

Na Umjetničkoj akademiji u Osijeku nedavno je tiskano i objavljeno notno izdanje pod naslovom "United We Stand, Divided We Fall" pozane skladateljice, red. prof. art. Sanje Drakulić. Riječ je o kompoziciji, odnosno konzervatoriju "Petar Ilić Čajkovski", gdje je magistrirala i doktorirala te studirala muzikologiju i orgulje. Na Sverkskom natjecanju mladih klavirna na Muzičkoj akademiji u Zagrebu te se us-

vršavala u Niči, Weimaru, Parizu i Moskvi. Kompoziciju je objavljeno notno izdanje pod naslovom "United We Stand, Divided We Fall" pozane skladateljice, red. prof. art. Sanje Drakulić. Riječ je o kompoziciji, odnosno konzervatoriju "Petar Ilić Čajkovski", gdje je magistrirala i doktorirala te studirala muzikologiju i orgulje. Na Sverkskom natjecanju mladih klavirna na Muzičkoj akademiji u Zagrebu te se us-



Priznanje prof. dr. sc. Rudolfu Scitovskom

Na svečanosti sjednice Vijeća Sveučilišta J.J. Strossmayera u Osijeku, održanoj 6. srpnja 2015., dodijeljeno je priznanje prof. dr. sc. Rudolfu Scitovskom u povodu 20. godine izdavanja međunarodno priznatog znanstvenog časopisa Mathematical Communications. Nekadašnjem pročelniku Odjela za matematiku i aktualnom prorektoru za znanost, tehnologije, projekte i međunarodnu suradnju priznanje je pripalo za osnivanje i dodjeljivanje uspešno uređivane toga časopisa. (Dragan Jukić)



Međunarodna konferencija mladih statističara 2013. godine

IZ STUDENTSKOG ŽIVOTA

ZAVRŠENA TRADICIONALNA STUDENTSKA ZABAVNO-KULTURNO-EDUKATIVNA MANIFESTACIJA

Tisuće studenata uživale u raznolikim programima 35. Osječkog ljeta mladih

OVOGODIŠNJI OLJM ODRŽAVAO SE OD 2. DO 6. RUJNA NA VIŠE LOKACIJA



U Dubrovniku održan Ljetni pravni seminar u organizaciji ELSA-e iz Sarajeva i Osijeka

Studenti se obrazovali na temu "Europski sud za ljudska prava - Ustavni sud Europe?"

U organizaciji Europske udruge studenata prava (ELSA) Sarajeva i ELSA Osijek, održan je ljetni pravni seminar u Dubrovniku na temu "Europski sud za ljudska prava - Ustavni sud Europe?".

Organizacijski odbor seminara činili su Hrvoje Miloglav, predsjednik Studentskog zbora Pravnog fakulteta u Osijeku - u suradnji s predsjednikom i članovima predsjedništva ELSA-e iz Hebiha, predsjednik ELSA-e u Bosni i Hercegovini i u svojstvu generalnog tajnika; Harun Iščerić, predsjednik ELSA-e Sarajeva - u svojstvu rukovoditelja za akademski program; Tina Aničić, predsjednica ELSA-e Hrvatska - u svojstvu rukovoditelja za financije te Matea Opačak, dopredsjednica za razmjenu studentskih praksi ELSA-e Hrvatska - u svojstvu rukovoditelja za marketing i odnose s javnošću. U skladu s unaprijed utvrđenim planom i programom rada na projektu Organizacijski odbor radio je u kontinuitetu šest mjeseci na pripremi i organizaciji projekta. Pravo na aplikaciju za seminar imali su članovi i članice ELSA-e Sarajeva i ELSA-e Osijek, kao i studenti i studentice prava koji su u vrijeme održavanja seminara imali boraviti ili prebivali u Dubrovniku. Kroz postupak selekcije prošlo je više od osamdeset aplikacija, a u konačnici je odabrano 25 sudionika.

Unovodno predavanje održala je zamjenjica zastupnice Vijeća ministara BiH pred Europskim sudom za ljudska prava, Zikreta Ibrahimović. Njen posao ogleda se u koordiniranju postupka izvođenja predmeta Suda u BiH. Kroz svoje izlaganje Ibrahimović je pažnju posvetila ulozu Suda i spomenula obilježje njegova presudništva i konstituiranja, presudništva i konstituiranja, provedbene kroz mnogobrojne primjere iz prakse. Idućih dana predavanja su još održali redom: doc. dr. sc. Tinja Petrašević, predsjednik Katedre za europsko pravo i nositelj Jean Monnet katedre za proseno pravo ELSA-e, kao i prodekan za poslijediplomske studije na Pravnom fakultetu u Osijeku; prof. dr. sc. Zdravko Bazdan, dugogodišnji profesor Sveučilišta u Dubrovniku i bivši dopredsjednik Helsinškog odbora za ljudska prava u RH; doc. dr. sc. Igor Vuletić, predsjednik i prodekan za nastavu i studente na Pravnom fakultetu u Osijeku; Duro Sessa, sudac Vrhovnog suda RH; zatim docent na Katedri ustavnih i političkih znanosti Pravnog fakulteta u Osijeku, doc. dr. sc. Mato Palić; te viši asistent Pravnog fakulteta u Sarajevu, doc. dr. sc. Midhat Izmirlija. U okviru Seminara, sudionici su imali priliku obići mnoge znamenitosti u Dubrovniku, osuznati nešto više o kulturi, povijesti i tradiciji grada. Osim toga, kroz bogat društveni program, međusobno su se upoznali i sklopili prijateljstva. Cjelokupan projekt završen je svečanom dječkom certifikata, održanom 22. kolovoza 2015. na najstarijem brodu na Jadranu, sv. Ivan, koji datira iz 1878. godine. S obzirom na to da je svaki od sudionika seminara imao zadatak prezentirati kolegama jedan od važnijih slučajeva ELSA-e za ustavnopravni poredek RH i BiH, na kraju večeri proglašena je najuspješnija prezentacija, ocijenjena od strane komisije koja je tijekom čitavog seminara pratila i ocjenjivala argumentiranost, stil i način prezentacije slučaja. Titulu najbolje prezentacije osvojile su članice ELSA-e Sarajeva, Dženana Planić i Nina Vukmirović, stenom "Seđići i Finić protiv BiH i Azra Zornić protiv BiH". U povorcu koji je održao predsjednik organizacijskog odbora

ra Hrvoje Miloglav, rečeno je da će seminar zasigurno biti organiziran i sljedeće godine, ali će se raditi i na njegovom promicanju na međunarodni razini. Organizaciju ovog Seminara podržali su Pravni fakultet Osijek, Pravni fakultet Univerziteta u Sarajevu, Ured Vijeća Europe u Sarajevu te Dubrovničko-neretvanska županija. (Matea Opačak)



Predavači na seminaru

- **Zikreta Ibrahimović** – "Uloga i važnost Europskog suda za ljudska prava"
- **Doc. dr. sc. Tinja Petrašević** – "Postupak pred Europskim sudom za ljudska prava"
- **Prof. dr. sc. Zdravko Bazdan** – "Republika Hrvatska - država ljudskih prava"
- **Doc. dr. sc. Igor Vuletić** – "Agent provokator i članica 6. Europske konvencije o ljudskim pravima"
- **Duro Sessa** – "Zaštita prava vlasništva - teorija i praksa Europskog suda za ljudska prava"
- **Doc. dr. sc. Mato Palić** – "Pravo na dobrodu izboru - teorija i praksa Europskog suda za ljudska prava"
- **Doc. dr. sc. Midhat Izmirlija** – "Diskriminacija - teorija i praksa Europskog suda za ljudska prava"

Od srijede, 2. rujna, do nedjelje, 6. rujna 2015., održana je tradicionalna studentska manifestacija 35. Osječko ljetno mladih, u sklopu koje su, na više lokacija u Osijeku, tisuće studenata uživale u nizu zabavnih, kulturnih, sportskih i edukativnih programa.

Naime, glavni organizatori iz Studentskog zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku potrudili su se, uz pomoć svojih sponzora i pokrovitelja te tehničku i logističku potporu Studentskog centra, besplatno ponuditi različite kvalitete sadržaje. Najviše posjetitelja privukli su, očekivano, koncerti, koji su ovaj put održani u prostoru zgrade Marjeva u sveučilišnom kampusu. Tamo su se tijekom pet večeri, redom, predstavili: 2. rujna Ivan Zak te Sanja Azemić i Bonus Band (Cro Day), 3. rujna Grupa Viger (Legu Day), 4. rujna Željko Bebek (Cro Day), 5. rujna Gužva u 16-ercu i The Red Roosters (Legu Day) te Van Gogh te Koles i Inspektori (Ino Day), a posljednja večer okončana je velikim vatrom-

tom. Bogat je bio i umjetnički program, u sklopu kojeg je na samom svečanom otvaranju 2. rujna u Hrvatskom narodnom kazalištu u Osijeku, izvedena prigodna kazališna predstava Umjetničke akademije o Josipu Jurju Strossmayeru. Do kraja OLJM-a još su organizirani koncert Breviis limited edition i lutkarska predstava "Poruga za dijamantnom suzom" u Barutani, zatim otvorena radionica crtanja u dva dijela, kazališna predstava "Razredni (klasi) neprijatelj" i, na kraju, koncert osječkog No Jazz Banda. Noviteti Ljeta mladih bili su sportski i edukacijski program. Tako je Srednjoškolsko igralište bilo pozorište studentskih natjecanja u malom nogometu, tzv. bubble socceru, ženskoj i muškoj odbojki, kao i u trčanju, a nadmetanje u košarci jedino je moralo biti odgođeno zbog lošeg vremena. Brojni studenti tijekom Ljeta mladih educirali su se uz dva izdanja Science Caffica, ali i dva predavanja – "Klinička smrt" doc. prim. dr. sc. Dunje Degmečić i "Utjecaj atmosferske prašine tijekom zadnjeg ledenog doba na razvoj ljudske vrste", koje je održao prof. dr. sc. Sven Kurbel, dr. med.



ZORAN ČIPIRIĆ

Umjetničko-istraživački dokumentarni projekt

Počelo snimanje dokumentarnog filma "STUDIRANJE - AMBICIJA I STVARNOST"

Umjetničko-istraživački dokumentarni projekt pokrenut na Umjetničkoj akademiji u Osijeku pod radnim naslovom "Studiranje - ambicija i stvarnost" u studenjskoj populaciji. Snimanje filma započela je generacija studenata koja je u te-

kućoj akademskoj, 2014./2015., godini upisala diplomski studij Osječka za likovnu umjetnost UAOS-a. Voditelj projekta je doc. art. Vjeran Hrpka, koji od 2011. godine radi kao umjetnički suradnik na osječkoj Akademiji gdje predaje fotografiju te filmski i videosnimanje, a od 2014. u zvanju je docenta. Kroz

dokumentarni film namjera nam je istražiti i jasno naglasiti što su osnovni problemi na relaciji upis na fakultet - diploma - željeni posao. Dokumentarni film snimat će se pet godina i u njemu će sudjelovati više generacija studenata, od prvih godina do diplomanda. (Igor Gujinić)



DINO ŠKARIC



Glavni organizatori 35. OLJM-a

PREDSJEDNIK SZ-a: Želimo uključiti i sveučilišta iz regije

Dalibor Tufeković, predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta u Osijeku, izrazio je zadovoljstvo realiziranim programom. "Ove godine Osječko ljetno mladih iznimno je održano u rujnu, a ne u lipnju, kao što je uobičajeno, a programe smo premetli u područja Trvrde. I jedno i drugo se, kao i dodavanje sportskog i edukativnog programa, pokazalo dobrim izborom. Idućih godina planiramo produžiti trajanje OLJM-a, ali i uključiti sveučilišta iz naše regije", istaknuo je D. Tufeković.



Koncert Gužve u 16-ercu



ZORAN ČIPIRIĆ

HVALE VRIJEDNA INICIJATIVA FAKULTETA ZA ODGOJNE I OBRAZOVNE ZNANOSTI

FOOZOS OSNIVA VOLONTERSKI KLUB

Studenti i djelatnici Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti u Osijeku (FOOZOS) pokrenuli su hvaljevrednu inicijativu: pod sloganom "Živjeti sa, a ne protiv", osnivaju vlastiti Volonterski klub na fakultetu. Volonterski klub pokrenut je s ciljem podizanja svijesti o važnosti volontiranja i pomaganja u razvoju zajednice uz istovremeno stjecanje kompetencija potrebnih za budućnje zanimanje i život. Volonterskim djelovanjem/aktivnostima ujedno žele

povećati ugled odgovornih i obrazovnih poziva. Djelovanje kluba utemeljeno je na vrijednostima tolerancije, samopošovanja, aktivizma, empatije, solidarnosti, interkulturalnosti, integracije, inkluzije i odgovornosti. Volonterski klub Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti u Osijeku u svoj rad uključuje studente i studentice Fakulteta te njegovanje zaposlenike. Aktivnosti kluba usmjerene su sljedećim korisničkim skupinama: djeci i

mladima, osobama s teškoćama u razvoju, osobama treće životne dobi, ne-moćnim osobama, predstavnicima odgojno-obrazovnih ustanova, predstavnicima socijalnih ustanova, predstavnicima drugih te društvenoj zajednici općenito. Već je izabrano 13 studenata-volontera fokus grupe, a zamišljeno je da se svake godine okupi između 20 i 30 studenata koji će dobrovoljno djelovati u Volonterskom klubu.



ZORAN ČIPIRIĆ

**AKTIVNOSTI
POPULARIZACIJE ZNANOSTI**

● Kako bi se približili i pojasnili zainteresiranoj publici, složeni znanstveni sadržaji na sastavnicama Sveučilišta prikazuju se na popularan način putem predavanja, radionica, tribina i umjetničkih manifestacija. Neki od ciljeva ovih aktivnosti su educiranje, osvješćivanje o znanstvenim temama, poticanje znatiželje i motivacije za učenjem, te približavanje znanstvenog rada širem krugu javnosti.

VRJEME ODRŽAVANJA	TEMA I AUTORI/ORGANIZATORI	MJESTO ODRŽAVANJA
22. rujna 2015. 19:10	PREDAVANJE - Rješavanje trigonometrijskih jednadžbi pomoću kompleksnih brojeva Ilija Ilišević, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1
13. listopada 2015. 19:10	PREDAVANJE - Office365 u nastavi Vesna Tomić, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1

SGFOS organizirao treću međunarodnu studentsku konferenciju ISUCCES 2015*Studenti niskogradnje izrađivali drvene modele otporne na potres*

U drugu studenata Građevinskog fakulteta Osijek (SGFOS), uz potporu Fakulteta, Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Osječko-baranjske županije, Grada Osijeka, Hypo-Adria banke i brojnih drugih, treći je put organizirala međunarodnu studentsku konferenciju ISUCCES 2015, ili International Summer Conference of Civil Engineering Students.

Konferencija je održana od 7. do 11. srpnja i sudjelovalo je pet timova od četiri člana u izradi modela, a u prezentiranju vlastitih radova 22 studenata iz osam različitih zemalja – Makedonije, BiH, Rumunjske, Španjolske, Grčke, Srbije, Slovačke i Hrvatske. Kako bi se prijavili na konferenciju, studenti su morali napisati znanstveni rad, odnosno članak. Njihovi radovi potom su tiskani u zbornicima radova pod naslovom "ISUCCES 2015 – wor-

kshop and conference proceedings". Na temelju svoga rada izrađivali su prezentaciju koju su izlagali tijekom konferencije. Njihove prezentacije ocjenjivala su tri suca, djelatnici Građevinskog fakulteta Osijek, a najbolja prezentacija došla je nagradu. Članovi suda bili su dr.sc. Ivan Kraus, mag. ing. aedif., Tihomir Dokšanić, mag. ing. aedif., i Mario Jeleč, mag. ing. aedif. Ove godine uvjerljivo najbolju prezentaciju pružili su Bogdan-Alin Niculi i Georgia Litu iz Rumunjske. Oni su dobili nagradu koja se sastojala od dva tableta te košare s hrvatskim proizvodima.

Nakon održanih prezentacija sudionici konferencije izrađivali su modele od drva balze, a ispitivani su na potresnome stolu Građevinskog fakulteta. Stoga im je zadatak bio osmisliti štapastu konstrukciju koja će najbolje izdržati dinamičko opterećenje potresa. Za izradu modela dana su pisana



pravila, koja su sadržavala opise ispitivanja, opise dopuštenih razmaka i visina određenih profila za stupove, grede, zatege i posmične zidove, pravila

o sustavima prigušenja i drugo. Na temelju pravila studenti su kod kuće izrađivali nacрте modela, a potom su oni ispitivani prema sljedećim kriterijima:

estetika, originalnost, poštovanje pravila, odnos mase i težine te otpornost na potres. Najlakši model bio je model trećeg tima, ujedno i pobjed-

nički. Tim koji su činili Sara Tonevska, Aleksandra Gjorevska (Makedonija), Francisco Javier Herruzo i Jose Vicente Rodriguez (Španjolska) osvojio je vrijedne harddiskove i košare s hrvatskim brendovima. (Davorin Penava, Vesna Jurišić)

Zabavni i kulturni događaji

Uz rad na modelima i izlaganje prezentacija, sudionici su imali i brojne zabavne i kulturne događaje:

- kulturna večer: zastave i nacionalna jela i pića
- bowling: team building događaj uz kuglanje
- roštilj uz sportske aktivnosti
- obilazak Osijeka s turističkim vodičem
- ekskurzija u Kopački rit
- welcome & farewell party

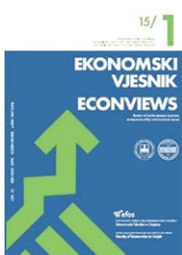
PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE ČASOPISE

Izdavanje znanstvenih i stručnih časopisa na Sveučilištu pridaje se visoki značaj. Na Sveučilištu trenutno izlazi dvadesetak takvih časopisa. Znanstveni časopisi imaju međunarodni značaj, većinom izlaze na engleskom jeziku, indeksirani su u međunarodnim bazama podataka, a objavljuju rezultate znanstvenih istraživanja znanstvenika iz čitavog svijeta, čime se osječki znanstvenici uključuju u međunarodnu znanstvenu raspravu. Stručni časopisi izlaze na hrvatskom jeziku, a najčešće su posvećeni popularizaciji struke. Časopisi se u papirnom ili elektronskom obliku razmjenjuju za slične časopise širom svijeta.

Časopis "Ekonomski vjesnik" (Econviews)

Review of contemporary business, entrepreneurship and economic issues

● Časopis Ekonomskog fakulteta u Osijeku pokrenut je 1988. godine pod nazivom "Ekonomski vjesnik" kao znanstveno-stručni časopis s primarnom zadaćom promicanja i efikasne primjene znanja iz područja ekonomskih i srodnih društvenih znanosti. Prvi broj časopisa tiskan je u rujnu 1988. godine. Časopis izlazi u dva sveščića godišnje u tiskanom (ISSN: 0353-359X), a od 2008. godine i u elektroničkom (e-ISSN: 1847-2206) izdanju. Pod nazivom "Ekonomski vjesnik / Econviews: Review of Contemporary Business, Entrepreneurship and Economics" izlazi od 2014. godine na engleskom jeziku. Časopis objavljuje radove iz znanstvenih područja ekonomije, poslovne ekonomije i poduzetništva te radove iz područja koja su interdisciplinarno povezana s ekonomijom. Međunarodnoj prepoznatljivosti časopisa pri-

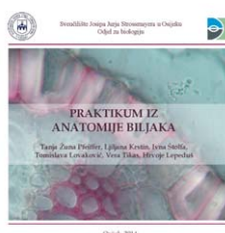


donosi otvoreni pristup i internacionalna struktura autora, uredništva, recenzirana te njegova indeksiranost u sljedećim bazama podataka: Cab Abstracts, Econlit, ABI/INFORM te Hrčak. Transparentnost u svakoj fazi procesa objave omogućuje upotrebu programskog sustava "Open Journal Systems". Od početka izlaska do danas objavljeno je ukupno 746 radova.

Udio znanstvenih radova u ukupnom opsegu radova je više od 80%. Uredništvo časopisa zaprima prosječno četrdeset znanstvenih i desetak ostalih radova domaćih i stranih autora godišnje, od čega se prihvaća 85% znanstvenih radova u postupku dvostruke anonimne recenzije. Uz znanstvene radove, časopis objavljuje i stručne radove te znanstvene rasprave i prikaze. Tijekom 28 godina izlaska časopis kontinuirano pridonosi promicanju znanstvenih pristupa rješavanju poslovnih izazova te čini značajniji znanstveno-istraživački aktivnosti u područjima koje obuhvaća.

PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE UDŽBENIKE

Sveučilište veliku pažnju posvećuje izdavačkoj djelatnosti, a izdavanje sveučilišnih udžbenika osobito je važan segment ove djelatnosti. Pisanjem i obnavljanjem sveučilišnih udžbenika sveučilišni nastavnici svojim studentima prenose najnovija saznanja i rezultate znanstveno-istraživačkog i stručnog rada. Sveučilišni udžbenici, kao djela koja opsegom i pristupom omogućuju samostalno studiranje određenih znanstvenih cjelina, trajni su doprinos afirmaciji i razvitku Sveučilišta.

*Udžbenik "Praktikum iz anatomije biljaka"*

AUTORI: Tanja Žuna Pfeiffer, Lijljana Krstin, Ivna Štolfa, Tomislava Lovaković, Vera Tikas, Hrvoje Lepeduš

● Anatomija biljaka jedna je od temeljnih i najstarijih botaničkih disciplina, a proučava građu i funkciju biljnih stanica i tkiva. U vremenu intenzivnog razvoja industrije i poljoprivrede te izraženih klimatskih promjena, različiti štetni čimbenici (visoka ili niska temperatura, povećana ili smanjena vlažnost tla, izloženost teškim metalima i slično), mogu dovesti do promjena anatomske građe biljaka te utjecati na sposobnost njihova prilagodavanja okolišu. Iz toga proizlazi važnost stjecanja osnovnih znanja o bi-

lnoj anatomiji, ali je jednako važno ta znanja proširivati i doći do novih spoznaja sustavnim istraživanjima. Udžbenik "Praktikum iz anatomije biljaka" namijenjen je ponajprije studentima biologije, ali obuhvaćeni sadržaji mogu biti vrlo korisni i studentima drugih srodnih sveučilišnih, stručnih ili veleučilišnih studija te profesorima i učenicima srednjih škola. Uz sažet i jasan opis gradiva, udžbenik sadrži i detaljne opise postupaka pripreme biljnih preparata te 64 originalne fotografije u boji. Fotografije su snimljene s ciljem da studentima što vjerodostojnije prikažu anatomske građe biljaka te olakšaju promatranje i analizu biljnog materijala tijekom mikroskopskog pregleda. Udžbenik je dostupan u elektronskom obliku na web stranicama Odjela za biologiju (<http://biologija.unios.hr/webbio/wp-content/uploads/2014/materijali/praktikum-iz-anatomije-biljaka.pdf>).

Udžbenik "Pet redaka - rimski dnevnik svećenika Ivana Tomasa 1943. - 1944."

PIREIDIO: Domagoj Tomas

● Rimski dnevnik svećenika Ivana Tomasa pod naslovom "Pet redaka", predstavlja autentično svjedočanstvo iz razdoblja Drugoga svjetskog rata. Tomas je dnevnik vodio tijekom 1943. i prva tri mjeseca 1944., kao svećenik Mostarsko-duvanjske biskupije s boravištem u Rimu. Ondje je 1941. započeo poslijediplomski studij teologije na papirskom sveučilištu Gregoriana. Mnogi su vodili slične zapise u razdoblju Drugoga svjetskog rata, no "Pet redaka" zasigurno predstavlja jedan od tpe-znizijih objavljenih dnevnika iz tog razdoblja na hrvatskome jeziku. Sama knjiga podijeljena je u tri poglavlja. Prvo poglavlje obuhvaća biografske podatke iz Tomasaova života i kratku anamnezu njegova javnog djelovanja. Drugo poglavlje predstavlja svojevrsan uvod u sam tekst dnevnika, dok treće obuhvaća transkribirani izvorni rukopisni tekst Tomasaova dnevnika, s mnogim popratnim bilješkama i objašnjenjima koja se nalaze u fusnotama, a tiču se pojedinih osoba, lokacija, događaja, citata i slično.

