



Dan UNIST: Počasni doktori, emeritusi i rektorske nagrade

STR. 6-7



Studentska fešta za akademika Damjanovića

STR. 32



Splitsko ljetno europskih sveučilišta

STR. 31

god IX.
broj 92.
26. lipnja
2017.
www.unist.hr

universitas

hrvatske sveučilišne novine



Ugovor potpisan: Filozofski pod svojim krovom!

Uprošlom broju Universitasa pisali smo o pismu namjere za kupnju upravne zgrade splitskog Brodomerkura potpisali ministri Pavo Barišić i Goran Marić,

rektor Sveučilišta u Splitu prof. Šimun Andelinović i vlasnik Brodomerkura Mirko Grbešić. Samo koji tjedan kasnije rektor Andelinović i predsjednik Uprave Brodomerkura Ivica Kožul

potpisali su kupoprodajni ugovor koji će omogućiti da već ove jeseni 1300 studenata i 160 zaposlenika Filozofskog prestanu biti podstanarii "akademske ptice selice" Nastavak na str. 3

Rektori ministrici:
surađujmo za
dobro znanosti
i obrazovanja

STR. 4-5



Prof. Grčević:
Urušavanje
ili procvat
Hrvatskih
studija?

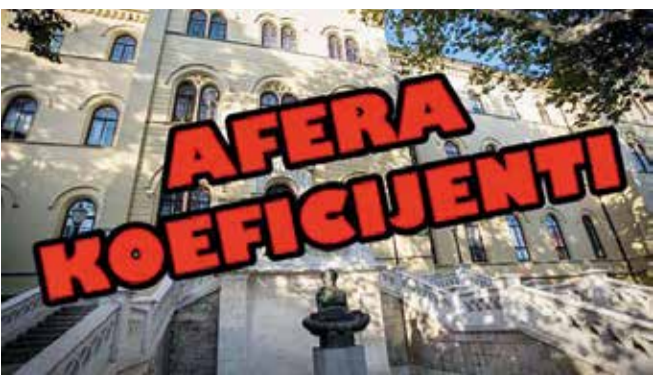
STR. 12-13



ISABS u Dubrovniku:
Medicina budućnosti

STR. 16-17





IZVOR: SREDNJA HR

Piše:
Duško Čizmić Marović

Ako na Google ukuicate 'afere koeficijenti' možete birati na kojoj će od slijedećih adresa - www.srednja.hr, www.jutarnji.hr, www.index.hr, www.telegram.hr, www.tportal.hr, www.dnevnik.hr, www.novelist.hr, www.vijesti.rtl.hr, www.republika.eu, www.facebook.com/studentigovore, www.monitor.hr, www.dnevno.hr, www.narod.hr, www.academiclink.net, www.GoogleNews.Pakistan, www.obavijestajac.hr - pročitati jednu te istu vijest: daje 'prvi veliki potez' ministrici Blaženke Divjak obustava zapošljavanja na sveučilištima koja su državni proračun probila za 30 milijuna kuna, od čega za cijelih 10 milijuna samo Zagrebačko.

Nema nikakve afere?

No ako na stranicama 4 i 5 ovih novina pažljivo pročitate što je na dubrovačkoj sjednici Rektorskog zbora od 18. lipnja, kojemu je pribivala i ministrica Divjak, zajednički zaključeno, shvatit ćete da *'afere koeficijenti'* nikakve nema, da je nije bilo, i da je neće ni biti. U raspravi koja nije bila unaprijed najavljena, i koja nije bila lišena neuobičajene živosti, ministrica je najavila striktniji nadzor trošenja proračunskih sredstava i zatražila preciznije planiranje sveučilišnih potreba. Rektori su takvu ozbiljnost podržali. Rektori su upozorili na velike opasnosti koje privremena zabrana može nanijeti redovnoj djelatnosti. Ministrica je obećala da do toga neće doći. Dvije se strane nisu složile je li probijanja proračuna uopće bilo, jer to ovisi o tome kako se računa - mješevito ili godišnje. Dogovoren je da se to raščisti stručnim konzultacijama. A na dramatična rektorska upozorenja da uz ovu količinu državnog novca znanstveno obrazovni sustav atrofira, ministrica je izrazila nadu u programske ugovore i u Plenkovića.

Azamalo dvije afere...

Tako se ova rasprava pokazala spasonosnom. Jer da nije bilo ove sjednice Rektorskoga zbora na kojoj su stvari raščišene, i da nema ovih novina koje su tu raspravu prikazale u punom rasponu njezine ozbiljnosti, već sutra bismo dobili ne jednu, medijski izmišljenu afetu, nego dvije, stvarne! Prvu: zagrebački bi rektor bio razapet jer bi nam srednja.hr objasnila da je Sveučilište zbog rektrove samovolje prorajtalo točno toliko milijuna - zamislite! - koliko nam fali za umiruću djecu... I to bi svih nabrojeni portali uredno prenijeli. S druge bi strane nova ministrica kao sveučilišna profesorica bila optužena da je nakon tri dana u ministarskoj fotografiji počela voditi protusveučilišnu politiku. Ne pretjerujem li? Ne, u današnjoj Hrvatskoj omraza i pri najmanjim sukobima poprima konture gradiškoga rata. Ne mislim da su za to najdovozniji mediji, ali ovako sustavno medijsko ocrtanje svih koji u Hrvatskoj raspolažu s nekom moći a pri tom nešto pokušavaju i napraviti - silno je opasno.

www.srednja-žalost.hr

Da, mislim na www.srednja.hr. U proizvodnji *'afere koeficijenti'*, srednja.hr postigla je nevidenu brzinu, zavidnu stručnost elaboracije, zamašan analitički raspon te nevidenu kreativnu druskost kojom je izostatak provjerenih podataka i posljedičnu prazninu argumentacije popunila svim do tadašnjim podvalama zagrebačkom sveučilištu... Tražim najgore ali i jedine moguće riječi kako bih opisao zlurado crnilo koje curi s pera novinarskog podmladka. Sto se ministrice tiče trebala bi se sjetiti da najbolje namjere najčešće pokvare manjupi iz vlastitih redova: osoba koju je odabrala da umjesto nje prati medije, **Maro Alavanja**, preko svoga twitera "dila" uratke sa srednja.hr.

Odgovornost za Odgovornost

No za novi je početak ipak najvažnije da su na prvoj zajedničkoj sjednici Rektorskog zbora i nova ministrica, sveučilišna profesorica Blaženka Divjak, u zamjenu za odgovornije ponašanje druge strane ponudili jedino čime raspolažu - veću vlastitu odgovornost.

ODRŽANA TRIBINA STUDENTI I GOSPODARSTVO – POTREBE, OČEKIVANJA I POTENCIJALI

Znanjem i praksom do lakšeg zaposlenja

Piše **TATJANA KLARIĆ**
Snimio **DAMIR HUMSKI**

Koje osobine, vrijednosti i vrline poslodavci očekuju od studenata u trenutku kada oni postaju njihovim zaposlenicima? Odgovore na ta pitanja traže upravo diplomirani studenti prilikom prvih razgovora za posao svjesni čestih kritika poslodavaca da studenti dolaze nespremni na tržište rada. Kako bi se pokušalo osvijestiti tu problematiku, u Francuskom paviljonu Studentskoga centra u Zagrebu 14. lipnja održana je tribina pod nazivom *'Studenti i gospodarstvo – potrebe, očekivanja i potencijali'* u zajedničkoj organizaciji Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti, u suradnji s tvrtkama partnerima – Inom, Plivom i Ericsson Nikola Tesla te Udrugom inovatora Hrvatske kao i suorganizatorima tribine, Centrom za istraživanje, razvoj i transfer tehnologije Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatskom udružom poslodavaca.

- Sveučilište u Zagrebu tijekom posljednjega razdoblja uložilo je značajne napore kako bi, ne samo svoje istraživače, nego i studente, potaknulo na suradnju s gospodarstvom i industrijom, istaknuo je rektor prof. **Damir Boras**, te naglasio kako u ovim procesima međusobnoga povezivanja ključnu ulogu imaju predstavnici tvrtki koje uključivanjem studenata u poslovne procese putem prakse još tijekom studija, nude i mogućnost kasnijega zaposlenja, usavršavanja i razvijanja kreativnih projekata.

Evaluacija nakon prakse

Dekan Rudarsko-geološko-naftnoga fakulteta prof. **Zoran Nakić** smatra da je fakultetima potrebna povratna informacija studenata nakon održenih praksi kako bi mogli uspješnije evaluirati znanja koja im pružaju tijekom studija, dok je akademik **Gordan Družić** izra-



zio svoju nadu da će upravo ovački projekti i tribine pridonijeti boljoj suradnji gospodarstva i akademske zajednice, sa čime se složio i prorektor za inovacije, transfer tehnologije i komunikacije Sveučilišta u Zagrebu prof. **Miljenko Šimpraga**, rekavši da je upravo to i cilj skupova koji se organiziraju u sklopu tribine "Inovacije i transfer tehnologije – poticaj gospodarskoga razvoja Hrvatske".

- Akademska zajednica mora biti otvorena prema potrebama gospodarstva te Sveučilište ne smije biti samo sebi svrha, već mora imati hrabrosti suočiti se s problemima s kojima se mladi susreću na tržištu rada kao i s potrebama koje imaju poslodavci, istaknuo je **Ernest Meštrović**, viši direktor istraživanja i razvoja u Plivi. Poslodavci često nemaju vremena mentorirati zaposlenike koji su tek izašli s fakulteta, istaknuo

je **Ivan Mišetić**, predstavnik Hrvatske udruge poslodavaca te je nadodao kako su poslodavci potrebni studenti koji će moći slobodno razmišljati i dolaziti do inovacija i novih spoznaja. Dekana Fakulteta kemijskoga inženjerstva i tehnologije prof. **Bruno Zelić** zanimalo je na koji se način može smanjiti vrijeme koje je potrebno za prilagodbu studenta u novu ulogu zaposlenika te koji je to nedostatak koji tvrtke prepoznaju u obrazovanju studenata, a da bi ga fakulteti mogli ispraviti.

Svi sudionici tribine složili su se kako je prije svega potrebno povezivati fakultete s tvrtkama kroz prakse ili studentske natječaje studija slučaja, koji su organizirani kroz studenske udruge. Predsjednica studenske udruge **BEST** **Tihana Vidnjević** nadodala je da kroz takve studentske natječa-

je studenti dolaze do direktnoga kontakta s poslodavcima te imaju priliku prezentirati sebe, svoje sposobnosti i znanja, no u radu udruge im ipak nedostaje više suradnje s fakultetom kako bi se u natječaju priključilo više studenata. **Ivan Golubić**, iako sam još student, ujedno je i koordinator udruge mladih inovatora Innovus i osnivač tvrtke Mobile Vehicles Technology. Iz svog iskustva smatra da student mora biti samoinicijativan, inovativan, kreativan i poduzetan te spremna na cješnjivo učenje i usavršavanje.

Nužna opća znanja

Suprotno onome što se često kroz medije plasira kao potreba poslodavaca, **Darko Hujenić** iz tvrtke Ericsson Nikola Tesla napomenuo je da studenti ne bi trebali učiti konkretnе metode koje su trenutno popularne u industriji, već opća znanja. Naime, metode se mijenjaju iz dana u dan, te ih Sveučilišta jednostavno ne mogu popratiti – dok se nešto uvrsti u nastavni plan i program, to će već biti zastarjelo. Stoga su, nastavljaju, tržištu potrebni mladi i sposobni ljudi, puni znanja, koji će metode lako naučiti nakon prakse u privatnom sektoru. Mišetić je nadodao kako je ipak potrebno temeljito istraživanje tržišta koje bi trebala provesti upravo sveučilišta te i dalje raditi na pozivivanju tvrtki i fakulteta, no složio seda očekuje da osoba na kojim završenog fakulteta zna ne izraditi postojeći, već osmisli novi proizvod tj. da zna razmišljati i istaćena znanja pretvoriti u novu ideju.

Prorektor Šimpraga ponovio je kako je cilj ovih tribina popularizacija ideje o inovacijama i prijenosu znanja sa sveučilišta i znanstvenih institucija ka te-meljima budućega inovativnoga gospodarstva koji će Hrvatskoj omogućiti brži gospodarski razvoj te se nuda da će se i predstavnici fakulteta u budućnosti više angažirati kako bi se povećala suradnja s tvrtkama i gospodarstvom.





Novi magistri

Simbolično, skoro istodobno s okončanjem procesa kupovine nove zgrade, na Filozofskom fakultetu održana je promocija magistara/magistara edukacije jednopredmetnih i dvopredmetnih studija. Svečanost je održana u zgradici franjevačkog klerikata, i jedna je od posljednjih -ako ne i posljednja- izvan novog budućeg doma Filozofskog. Promotori su bili dekan prof. Aleksandar Jakir, te prodekanice prof. Gloria Vickov i prof. Marita Brčić Kuljiš. Ukupno je na svim studijskim grupama diplomiralo 172 novih magistara, a među njima su posebno nagrađeni Josipa Budimir Bekan, Antica Cikojević, Dora Derado, Tea Gutović, Emanuela Nosić, Anton Plepel, Ivana Šućur i Katarina Vukičević.

SVEUČILIŠTE U SPLITU UZ POMOĆ VLADE FINALIZIRALO KUPNJI POSLOVNE ZGRADE BRODOMERKURA

Ugovor potписан: Filozofski pod svojim krovom!

Samo nekoliko tjedana nakon potписанog pisma namjere, posao oko kupnje upravne zgrade Brodomerkura za potrebe raseljenog Filozofskog fakulteta je okončan; useljenje u 8800 kvadrata počinje od jeseni

Pišu

Ivica Profaca i Unist.hr

Nastavak s 1. stranice

Prethodno je morao biti napravljen još jedan međučin. Nekoliko dana prije potpisa na ugovor, ministar državne imovine Goran Marić predao je rektoru Andelinoviću Vladinu odluku o odobrenju sredstava za kupnju zgrade Brodomerkura za potrebe Sveučilišta u Splitu, te odluku o darivanju nekretnina u vlasništvu Republike Hrvatske splitskom sveučilištu.

Tada je Marić rekao da mu je bilo dovoljno da posjeti Filozofski prilikom potpisa na pismo namjere, pa da shvati koliko je nužno pronaći kvalitetno rješenje.

- U samo nekoliko dana uspjeli smo kvalitetnom muresornom suradnjom triju ministarstava pripremiti dvije odluke koje danas imam zadovoljstvo uručiti. Riječ je o suglasnosti Ministarstva finansija za preuzimanje obvezne financiranja kupnje zgrade Brodomerkura i odluci Ministarstva državne imovine o darivanju triju nekretnina, uz pomoć kojih će se osigurati dodatna sredstva i zatvoriti finansijska konstrukcija, kazao je tada ministar Marić, dodavši kako na ovaj način "Vlada pokazuje da ima poseban senzibilitet za Split i Dalmaciju, ali i za znanost i visoko obrazovanje".

Marulić će biti sretan

I onda, veliko finale. U konferencijskoj sali Brodomerkura prvi ljudi te tvrtke i sveučilišta potpisali su Ugovor o kupnji poslovne zgrade Brodomerkur, čija je neto površina oko 8800 kvadrata. Tom činu nazočili su svi prorektori Sveučilišta prof. Boris Maleš, prof. Branko Matulić, prof. Alen Soldo, prof. Marko Rosić, prof. Rosanda Mulić, predsjednik Studentskog zbora Petar Ramljak i

covjek koji je svakako imao najviše razloga za zadovoljstvo, dekan Filozofskog fakulteta prof. Aleksandar Jakir s prodekanicama.

- Cilj nam je bio Filozofski fakultet pod jednim krovom, i nakon dugih pregovora u tome smo uspjeli, rekao je rektor Andelinović, zahvalivši svim sudionicima ovog pothvata, posebno premijeru Andreju Plenkoviću, ministru Barišiću i Mariću na njihovo podršci.

Rektor je rekao da su predstavnici Sveučilišta i Brodomerkura snimili stanje zgrade, dogovorili korake u njezinoj sanaciji i preuređenju, i očekuje se da bi već od početka akademike godine 2017/2018. prva grupa studenata Filozofskog mogla useliti u svoju novu kuću. Sretna okolnost - i jedan od glavnih razloga zbog kojih se sveučilište odlučilo za ovu akviziciju jest to što je zgrada Brodomerkura lako prilagodljiva svakoj potrebi, pa će i uređenje za nove potrebe (uz Filozofski u objektu bi trebao biti smješten i Rektorat) biti olakšano.

Paralelno s početkom useljenja omogućit će se da druge studijske grupe s Filozofskog - posebno one veće kojima trebaju amfiteatri - privremeno koriste infrastrukturu sveučilišnog kampusa, udaljenog doslovno nekoliko minuta hodja. Da bi ovo mogao biti početak još snažnijeg razvoja Filozofskog fakulteta, potvrđuju i Andelinovićeve riječi da je fakultet dobio odobrenja za studije njemačkog i francuskog.

- Marulić je sada sretan, rekao je.

Predaje napuštanje zgrade Brodomerkura za vodstvo tvrtke emotivan trenutak, predsjednik Uprave Ivica Kožul rekao je kako je sretan što objekt na splitskoj Poljičkoj cesti ostaje na dobrobit građu i Sveučilištu, kao budući sastavni dio kampusa.

- Imali smo više primljivih ponuda i za prodaju i za najam, ali ova je za Bro-



Zdravica Ivice Kožula, Simuna Andelinovića i Aleksandra Jakira

BOŽIDAR VUKIČEVIĆ/HANZA MEDIA



Zgrada Brodomerkura, budući dom Filozofskog fakulteta
BOŽIDAR VUKIČEVIĆ/HANZA MEDIA



Zgrada Brodomerkura lako je prilagodljiva svakoj namjeni



Rektor Šimun Andelinović i ministar Goran Marić nakon primopredaje odluka Vlade koje su omogućile posao s Brodomerkurom

merkur najmanje bolna. Morali smo se riješiti zgrade, jer je posljednjih godina njezina popunjenošt bila jedva 15 posto i predstavljala nam je veliki teret u poslovanju.

A dekan Jakir je bio uistinu uzbuden, kazavši da mu je "srce veliko kao kuća".

- Dobili smo krov nad glavom, sada imamo uvjete za još bolji rad od dosadašnjeg. Vlada i Sveučilište uložili su u ono najvrednije što naša zemlja ima - mlade i obrazovane ljude, rekao je dekan.

Detalji aranžmana

Prorektor za studente, studentski standard i studentski sport prof. Boris Maleš izrazio je uvjerenje da će studenti Filozofskog fakulteta, kada se nađu svi na jednom mjestu, dati još veći i značajniji doprinos studentskom aktivizmu. Složio se s tim i Petar Ramljak, predsjednik Studentskog zbora.

- Studenti Filozofskog se zbog studiranja na toliko odvojenih lokacija dosad međusobno nisu ni poznavali. Sada će se to promjeniti, očekujem da će biti žila kucavica čitavog Kampa.

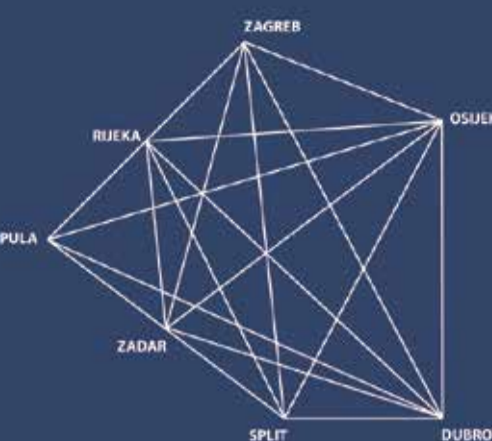
Aranžman po kojem je Sveučilište moglo kupiti zgradu Brodomerkura sastoji se od izdvajanja 75 milijuna proračunskih kuna u 2017., 2018. i 2019. Time je pokriven

najveći dio cijene zgrade, a doznajemo da je tijekom pregovora s nekad velikom splitskom trgovackom kućom cijena smanjena i u konačnici sada iznosi 105 milijuna kuna. Prema procjenama, ovaj je iznos manji od polovice novca koji bi bio potreban za gradnju nove zgrade unutar kampusa, što donosi veliku uštedu Sveučilištu i državi.

Osim ovoga, Vlada je preko Ministarstva državne imovine Sveučilištu darovala tri nekretnine kojima će se namaknuti dodatna sredstva i upotpuniti finansijska konstrukcija za kupnju zgrade. Dvije su smještene u ulici Ruđera Boškovića, blizu kampusa, a treća u Jobovoj ulici u Spinutu. One će, kako je najavio rektor Andelinović, biti ponudene na prodaju sa stavnicama Sveučilišta čime bi ostale unutar sustava. Na prodaju ide i zgrada Rektorsata u Livanjskoj ulici, čijih je 1300 kvadrata procijenjeno na 2,8 milijuna eura. I nju bi, prema planu, kupila neka od sa stavnica, ili bi bila ponudena inozemnim partnerima Sveučilišta u Splitu koji bi tamo mogli urediti smještaj za gostujuće profesore i strane studente.

Dio novca za zgradu izdvojiti će i sam Filozofski fakultet. Kako će i Rektorat preseliti u zgradu Brodomerkura, objekt u Livanjskoj će biti ispräžnjen.

Rektorski Zbor



Podrška Posebnom stručnom povjerenstvu

Sa sjednice u Osijeku Rektorski zbor je među ostalim dao i - kako stoji u zaključcima - "jednoglasnu podršku radu Posebnoga stručnoga povjerenstva za provedbu Strategije obrazovanja, znanosti i tehnologije te integritetu i radu njegove predsjednice prof. dr. sc. **Dijane Vican**, rektorice Sveučilišta u Zadru i članice Rektorskog zbora Republike Hrvatske". Također, Zbor je rad Povjerenstva i njegove predsjednice ocijenio "transparentnim, korektnim i kolegjalnim te se oštrotu suprotstavlja niskoj razini dosadašnje komunikacije, a medije poziva na argumentiranu raspravu te objektivno i točno izvještavanje".

Tome je prethodilo izlaganje prof. Vican, koje je iznijela kronologiju rada Posebnog stručnog povjerenstva kazavši da su u četiri mjeseca njegovi članovi imali 13 sjednica na kojima su napravili prijedlog Akcijskog plana i Strategije. Također, rekla je, u skladu sa Strategijom je PSP na natječaju izabrao Ekspertnu radnu skupinu čija je zadaca provesti cijelovitu kurikularnu reformu. Prof. Vican istaknula je da je pretvodni ERS izabran prema javnom pozivu. Zbog lakšeg rada, PSP je izabrao uže tijelo koje je trebalo odlučiti o rezultatima natječaja s tri člana iz PSP-a, a dvoje iz Ministarstva znanosti i obrazovanja, i ono je prihvaćeno jednoglasno, dakle i uz glasove članova PSP-a koji su kasnije iznosili primjedbe.

Nakon glasovanja o voditeljici i članovima Ekspertne radne skupine, kaže prof. Vican, sve je bilo u redu dok članovi PSP-a **Josip Milat** i **Vedran Mornar** nisu podnijeli, odnosno najavili ostavke i - kaže voditeljica Povjerenstva - diskre-

ditirali rad cijelog tijela i izbor ERS-a. Nakon toga je, kako je kazala, krenula hajka u medijima i široj javnosti u kojoj su napadani i Povjerenstvo i Rektorski zbor i ona osobno, od televizijskih nastupa pojedinih aktera koji su ranije radili na reformi, pa do prozivki na prosvjedima. Stoga i jest zatražila od Rektorskog zbora svojevrsnu zaštitu, odnosno da joj rektori hrvatskih sveučilišta daju potporu u radu na strategiji reforme školstva.

Takvu je podršku zaključcima Rektorskog zbora i dobila, a rektor **Šimun Andelinović** je u svemu prepoznao poznati scenarij, "da se krene s jednom dezinformacijom koja se počne kotrljati". No, kaže, prof. Vican uvjerila ga je da je cijela procedura napravljena maksimalno transparentno.

- Mislim da kurikularna reforma i cijeli taj proces koji se vodi, da je tu puno emocija, a malo struke, a kad se ide sa stručnim razlozima onda dobijete diskvalifikaciju da to ne valja. Po meni, rad se vrlo teško vidi. Dugočnost je vrlo nepopularna u ovom društvu, traže se briži uspjesi, blic-konferencije i mislim da je u takvoj atmosferi vrlo teško raditi, rekao je rektor Andelinović.

Odajući priznanje prof. Vican, zagrebački rektor prof. **Damir Boras** je istaknuo kako je Povjerenstvo koje ona vodi "očito djelovalo nejednoumno, nejednostrančki, i da je imalo širinu od lijeve do desne strane, a naknadno je došlo do neobičnih svrstavanja".

8. i 9. SJEDNICA REKTORSKOG ZBORA OSIJEK, Rektori ministrici: surađujmo za dobro znanosti i obrazovanja

Sjednica Rektorskog zbora održana 18. lipnja u Dubrovniku imala je poseban uvod, jer se na njoj hrvatskim rektorima prvi put predstavila nova ministrica znanosti i obrazovanja prof. **Blaženka Divjak**. Pozdravljajući je, predsjednik Rektorskog zbora prof. **Šimun Andelinović** upoznao je ministricu s načelima rada Zbora koji u posljednje tri godine, pod predsjedanjem prof. **Pere Lučina**, prof. **Damira Borasa** i sada prof. Andelinovića pokušava uspostaviti "sinergiju našeg javno-obrazovnog prostora" tako da se svaka sredina razvija uz svoje sveučilište koje bi trebalo biti zamašnjak razvoja, kroz parametnu specijalizaciju sveučilišta. Zbog toga se sve odluke Rektorskog zbora usuglašavaju, uz postizanje konsenzusa, ali "pritom uvažavajući svaku sredinu, svaki glas i javnu diskusiju". Istaknuo je i kako je rad Rektorskog zbora danas javniji nego ikad kroz praćenje u Universitatu.

Andelinović je izrazio želju Rektorskog zbora da pomogne Ministarstvu znanosti i obrazovanja u osmišljavanju dugoročne obrazovne politike, "jer osim one naše osnovne funkcije znanosti, obrazovanja i stručnog rada imamo i društvenu odgovornost, a smatramo da Hrvatska nema vremena za gubljenje". Također, smatra da bi sveučilišta trebala sudjelovati u kurikularnoj reformi, "jer smo životno zainteresirani da dobijemo što bolje studente i što bolje educiranu djecu koja će biti sposobna nastaviti svoje studiranje i na što bolji način kasnije prezentirati našu akademsku zajednicu". Rektor je podsjetio na podršku koju je Rektorski zbor dao voditeljici Posebnog stručnog povjerenstva rektoricu prof. **Dijani Vican**. Rektorski zbor, rekao je Andelinović, želi partnerski odnos s Ministarstvom, "akademsko okruženje u kojem ne bježimo od problema, nego želimo da se ti problemi otvoreno rješavaju".

Nelogični zakoni

Prof. Andelinović se založio i za suradnju Ministarstva i sveučilišta na sustavnoj promjeni zakonodavnog okvira "koji je sada dosta kontradiktoran u nekim elementima".

- Naročito brzo trebamo mijenjati Zakon o visokom obrazovanju, a još prije Zakon o kvaliteti, jer nas to tjeraju EU. I u akreditacijskom dijelu smo uočili čitav niz nelogičnosti. Sve te pogreške sprječavaju razvoj naših sveučilišta, rekao je.

Kao možda i najvažniju temu budućih razgovora s MZO-om predsjednik Zbora je istaknuo problem kadrova i zapošljavanja.

- Naša sveučilišta rapidno stare. Imamo doslovce tri vrste sveučilišta: mlada koja su još neformirana, srednja koja su dijelom formirana i starija koja su formirana, ali moraju doživjeti transformaciju, novi razvoj i nove kadrove. Mi smo napravili simulaciju koliko bi takvih kadrova bilo potrebno da naša sveučilišta ne bi došla u fazu izokrenute piramide, da nećemo imati asistente ni za vježbe ni za seminare, kaže prof. Andelinović, koji poziva i na finansijsko rasterećivanje i bolje financiranje sveučilišta, posebno privlačenjem



novca iz gospodarstva za koji smatra da ga treba usmjeriti u ciljani razvoj s pametnim specijalizacijama. U suprotnom, kaže, i dalje ćemo zaostajati za EU ne budemo li uspješni prenosili znanje sa sveučilišta u gospodarstvo.

- Sveučilišta trebamo gledati kao izvore novih ideja, kao aktivnog sudionika Vladinih mjera za pokretanje ciklusa zapošljavanja, kaže predsjednik Rektorskog zbora.

Škola 21. stoljeća

Ministrica Divjak izrazila je zadovoljstvo time što dijeli iste ciljeve s Rektorskim zborom. Kazala je da svoj mandat vidi kroz dva glavna cilja: de-politizaciju znanosti i obrazovanja, te njihovu modernizaciju "na način da učenik, odnosno student bude u središtu



Predstavnik studenata među rektorima

Rektorski zbor ubuduće će biti obogaćen za novog člana, makar bez prava glasa - predstavnika Studentskog zbora. Takva je odluka donesena na prijedlog predsjednika Zbora rektora **Šimuna Andelinovića**, koji smatra da će se time upotpuniti popis predstavnika svih struktura važnih za rad Zbora-AZVO, Nacionalno vijeće, veleučilišta...

Prijedlog koji je izvorno govorio o pridruženom članstvu je ponešto modificiran na primjedbu rektora Damira Borasa, po kojem pri-

druženo članstvo može biti rezervirano isključivo za rektore sveučilišta koja ne spadaju u javna sveučilišta, poput Hrvatskog katoličkog sveučilišta ili Sveučilišta u Mostaru. U istom kontekstu predložio je da se razmotri mogućnost po kojem bi HKS postao punopravni član Zbora.

Tako je prihvaćen zaključak da će predsjednik Hrvatskog studentskog zbora biti pozivan na sjednice u svojstvu promatrača, s mogućnošću sudjelovanja u raspravi, ali bez prava glasa.

Rektorski zbor je na sjednici u Dubrovniku imao i jednu vrlo "vruću" temu, zapošljavanje na sveučilištima. Rektor **Šimun Andelinović** je ministricu Blaženku Divjak informirao o ranjem stavu Zbora kako bi u sustav visokog obrazovanja trebalo godišnje učiti oko tisuću ljudi da bi se on mogao održavati.

- Ne budu li naša sveučilišta kadrovske obnavljane, doživjet ćemo nešto što se neće moćiopraviti, to je tema svih tema: kadrovi, ostajanje mladih u sustavu. Ne provedemo li to, dovest ćemo do propasti sveučilišta. Rektorski zbor će napraviti sve da ta radna mjesta dobijemo, da dobijemo novac u proračunu i da dokazemo da će se taj novac vratiti u najboljem smislu, rekao je.

Ministrica Divjak je ustvrdila da su obračunski koeficijenti čvrsto postavljeni prije njezinog imenovanja. Nakon utvrđivanja stanja pokazalo se da će prekoracenje tih koeficijentata zahtijevati do lipnja dodatnih 30 milijuna kuna u državnom proračunu, o čemu je i obavijestila visoka učilišta. Uskoro će, kaže, i s premijerom Andrejom Plenkovićem razgovarati o toj temi, koja se "neće prelomit preko koljena".

- Kao ministrica moram po-

30. SVIBNJA I DUBROVNIK, 18. LIPNJA 2017.

PRIREDIO IVICA PROFACA



našega fokusa". Ona smatra da zbog reforme obrazovanja treba iskoristiti znanje i volju za rad svih "koji su spremni suradivati da krenemo prema kvalitetnijem obrazovanju 21. stoljeća". Blaženka Divjak smatra da hrvatska znanost mora biti konkurentna.

Založila se za nastavak dijaloga sa cijelom akademskom zajednicom koja mora - kako je rekla - biti aktivnija "ne samo u procesu modernizacije, nego i u procesima koji će unaprijediti i gospodarstvo i kulturu dijaloga, i depolitizaciju i zajednički rada u interesu svih građana". Složila se s rektorem Andelinovićem i oko nužne sustavne a ne parcialne promjene zakonodavnog okvira, te s potrebom promicanja sveučilišta.

- Dobar dio ljudi koji su pred mirovinom zaslužuju

da ostanu u sustavu, ali ja bih prebacila fokus na ljudе koji dolaze u sustav, na mlađe znanstvenike. Ne uspijemo li u tome, vjerojatno nemamo šanse za uspjeh, bez obzira na druge projekte, rekla je ministrica, dodajući da se treba okrenuti korištenju fondova EU.

Ministrice najavila i sredivanje stanja s programskim ugovorima koji će uključivati i sveučilišnu autonomiju, no "nema autonomije bez odgovornosti".

Čestitka rektora Borasa

- Resurse treba usmjeriti na modernizaciju sveučilišta, ne zbog njih samih nego i zbog njihovog očekivanog doprinosa znanosti, obrazovanju i gospodarstvu, zaključila je ministrica.

Ministrice Divjak je na iz-

boru čestitao i rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Damir Boras, posebno zadovoljan činjenicom da ona dolazi s istog sveučilišta. I on se založio za to da politika ne smije imati utjecaja na znanost i sveučilišta.

- Mi smo to uvijek strogo poštivali iako nismo uvijek uspijevali. Vidjeli smo da se na našem Filozofskom fakultetu politika dosta upetljala, ali sad se pomalo smiruje situacija, opet su se izabrala sva moguća tijela i nadam se da će sad funkcioništati bez utjecaja politike, rekao je Boras, založivši se također za promjenu nepreciznih zakona koji omogućavaju različite interpretacije, posebno oko autonomije fakulteta i sveučilišta.

Za zagrebačkog rektora je glavni cilj bolje financiranje znanosti, jer 0,82 posto koji se

izdvajaju za istraživanja i razvoj nije dovoljno.

- Kad bismo povećali za 50 posto financiranje tog segmenta, još uvijek bismo bili na 60 posto europskog projekta udjela u BDP-u. Ni pristup EU fondovima ne može se u potpunosti ostvariti ako nema financiranja barem 60-70 posto svih troškova, dakle, potpune infrastrukture kao što je to u Austriji i drugim zemljama, rekao je rektor Boras, dodajući da se kod pomladivanja sveučilišta sva sveučilišta moraju držati Strategije koja predviđa četiri posto rasta godišnje.

Pohvalio je dosadašnju praksu jedinstvenosti Rektorskog zbora i založio se za razvoj svih sveučilišta, pa i da se razvojnim koeficijentima omogući brži razvoj mlađih sveučilišta.

Sveučilišni bilten

Rektorski zbor je - slijedom inicijative s nekoliko prethodnih sjednica - odlučio pokrenuti bilten Hrvatska sveučilišta koji bi izlazio na osam stranica i uz Universitas predstavljao pokušaj boljeg informiranja javnosti o aktivnosti sveučilišta. Na sjednici u Osijeku Zbor je stoga zaključio:

I. Rektorski zbor pozdravlja pozitivni utjecaj što ga je glasilo Splitskog i Zagrebačkog sveučilišta Universitas s mjesečnim izlaženjem u Slobodnoj Dalmaciji i Jutarnjem listu izvršilo na bitno povećanje broja napisa o znanosti i visokom obrazovanju u hrvatskom medijском prostoru. Rektorski zbor smatra da radi dalje društvene afirmacije i širenja vidljivosti cijele hrvatske akademske zajednice treba povećati učestalost izlaženja sveučilišnih publikacija jer mjesečni ritam više ne zadovoljava narasle potrebe.

II. U tom cilju Rektorskibor incira izdavanje mjesečnika pod radnim imenom Hrvatska sveučilišta koji će se fokusirati na kritičko razmatranje nacionalno važnih tema znanosti i visokog obrazovanja. Mjesečni bilten Hrvatska sveučilišta ritam izlaženja uskladiti će s Universitatom kako bi se sveučilišta u Osijeku Zbor je stoga zaključio:

cilišne publikacije pojavljivale najmanje dvotjedno i distribuirale na cijelom hrvatskom medijskom prostoru.

III. Bilten Hrvatska sveučilišta u prvoj će godini rada izlaziti na 8 (osam) stranica do 12 (dvanaest) puta godišnje i biti nacionalno distribuiran kroz dnevni tisk u najmanje 50.000 primjeraka. Cijena tiska i distribucije neće prijeći 30.000 kn netto (37.500 btto) po broju. Troškovi će se dijeliti kako slijedi: Sveučilište u Zagrebu: 50% ukupnog iznosa, Sveučilište u Splitu 15%, Sveučilište u Rijeci 12,5%, Sveučilište J. J. Strossmayeru u Osijeku 12,5%, Sveučilište u Zadru 2,5%, Sveučilište u Dubrovniku 2,5%, Sveučilište J. Dobrile u Puli 2,5% i Sveučilište Sjever 2,5%.

IV. Plan postupka provede, izradu dokumentacije za nadmetanje te provedbu cijelog postupka javne nabave tiska i distribucije biltena Hrvatska sveučilišta obaviti će Služba navele Sveučilišta u Zagrebu.

V. Po okončanju postupka javne nabave i konačnosti Odluke o odabiru pružatelja usluga, Ugovor o javnoj nabavi tiska i distribucije biltena Hrvatska sveučilišta supotpisati cerektovi svih punopravnih članica Rektorskog zbora.



VLAD KOS/HANZA MEDIA

Uvjeti za reizbor na javnoj raspravi

Nakon što je na pretходnoj sjednici u Osijeku Rektorski zbor odlučio dopuniti prijedlog Odluke o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i istručne djelatnosti u postupku izbora i reizbora znanstveno-nastavnih zvanja, korigirani prijedlog je predstavljen na sjednici u Dubrovniku. Predsjednik RZ-a Šimun Andelinović je najavio da je prijedlog spreman za javnu raspravu tijekom koje bi se iskristalizirali što kvalitetniji i transparentniji kriteriji.

U Osijeku je prorektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Ante Čović kao novosti najavio četiri umjesto dva kriterija: nastavnog doprinosa,

znanstveno-stručnog doprinos, institucijskog doprinos i društvenog doprinos. Upravo oko tih kriterija je došlo i najviše primjedbi, a rektor Damir Boras je u Dubrovniku ustvrdio da je Povjerenstvo Rektorskog zbora sada napravilo najviše što se moglo u definiranju konačnog prijedloga za javnu raspravu. Rektorica Sveučilišta u Rijeci Snježana Prijić Samarića ustvrdila je da je i ranije bila sklona društvenim i institucijskim uvjetima, ali se željela konzultirati sa sastavnicama na svom sveučilištu prije dostave primjedbi, pa će one biti uključene u prijedlog tijekom javne rasprave.

Senati i Sindikati

Rektorski zbor je dao podršku Nacrtu prijedloga Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju koji je od svibnja bio na javnoj raspravi okončanoj 21. lipnja. Na prijedlog rektora Sveučilišta u Zagrebu prof. Damira Borasa, predložena je promjena stavka 4. članka

58. na način da glasi:

(4) Na sjednice senata mogu se pozivati predstavnici sindikata u djelatnosti znanosti i visokog obrazovanja, koji sudjeluju u radu senata bez prava glasa.

Kako je rekao prof. Boras, na taj će se način omogućiti da se pozivaju i predstavnici drugih sindikata u znanosti koji također postoje.

znači razvoj sveučilišta



se kao i ostali govorici za nastavak razgovora.

Ministrice je također najavila da će sveučilištima dati uputu koje podatke očekuje da bi se sve moglo uskladiti sa sadašnjim stanjem po kojem je godišnji - a ne mjesecni - proračun prekoračen za 30 milijuna. Prihvatile je mogućnost da od 1. listopada zbog odlazaka mirovinu dode do određenih fluktuacija, ali "mi moramo imati dosta jasne projekcije".

Splitski prorektor prof. Boris Maleš rekao je da je Zbor i dosad pružao partnersku ruku u pripremi održivog proračuna, no

prigovorio je djelatnicima ministarstva da često ne znaju situaciju na sveučilištima, a odlučuju u njihovo ime. S njim se složio i rektor Boras, koji ističe da Sveučilište u Zagrebu, osim medijskih napisa, nije dobitno službenu informaciju o veličini prekoračenja, i ustrajao da godišnji koefficijenti nisu prekoračeni.

- Prema tome, ta odluka nas je već oštetila. Moramo nastaviti živjeti ova tri mjeseca, rekao je rektor Boras i zatražio hitnu reakciju ministricice kako bi se zapošljavanja mogla nastaviti "da bismo mogli legalno donijeti planove i programe i sigurni-

ti kontinuitet studiranja".

Dodatni problem, rekao je rektor Andelinović, su manja sveučilišta kojima trebaju nova radna mjesta da bi se razvijala i razvijala studijske programe, jer AZVO ne dopušta programe za koje nema dovoljno kadrova.

- Kompleksnije je to od proba koeficijenata kojeg se gleda kao smrtni grijeh. Ja mislim da je to najbolje što se dogodilo za znanost, trebali bismo se radovati da su mladi ljudi ušli u sustav. No, zalažem se za odgovornost, napravimo planove i podaštrimo ih MZO-u, rekao je Andelinović.

Na koncu, zaključeno je da ovakso složena problematika iziskuje vrijeme i dijalog kako bi se teške i razvojne odluke mogle bolje donijeti. Najvažnije je, kako je rekao rektor Andelinović, da sustav živi, a ne da буде blokirani pa će sveučilišta dostaviti svoje planove, a Ministarstvo će sveučilištima koja su prozvana za prekoračenje poslati točne podatke kako bise ubrzala reakciju.

TONČI PLAZIBAT/HANZA MEDIA

SVEUČILIŠTE U SPLITU PROSLAVILO 43. ROĐENDAN

Jezgra znanja Splita,

Pišu

IVICA PROFACA I UNIST.HR

FOTO **VLADIMIR DUGANDŽIĆ**

HANZA MEDIA I UNIST.HR

Više je govornika na obilježavanju Dana Sveučilišta u Splitu i 43. godišnjice osnutka te visokoškolske ustanove istaknuto ono što jest i treba biti njezina najvažnija uloga: biti jezgra znanja i pameti Splita i Dalmacije, pokretač njihovog razvoja i čuvan njihove baštine. I doista, promatrajući desetke nagrađenih studenata i profesora, nove emerituse, počasne doktore, sve predstavljene rezultate, akademski zbor Silvije Bombardelli, orkestar S-UMAS, može se reći: Sveučilište u Splitu uistinu može biti ponosno na svoj razvoj i svoju ulogu.

O tome su u svojim pozdravnim riječima govorili i gosti. Predstavnik Rektorskog zbora, rektor Sveučilišta u Puli prof. Alfio Barbieri upitao se kako bi naši gradovi izgledali da nema sveučilišta, i založio se da ona budu pokretač razvoja u svojim sredinama, ali i pokretač cijele zemlje pa je stoga potrebno i znatno veće ulaganje u znanje koje se ne smije promatrati kao trošak. Pomoćnica ministricе znanosti i obrazovanja Ivana Franić je pohvalila splitsko sveučilište za njegovo nošenje s izazovima i ustrajavanje na sustav kvalitete, zbog čega po mnogim pokazateljima i jest iznad svjetskog prosjeka. Pomoć razvoju sveučilišta kao intelektualne jezgre obećao je novi splitsko-dalmatinski župan Blaženko Boban, a novoizabrani splitski gradonačelnik Andro Krstulović Opara rekao je da će buduća suradnja Grada i Sveučilišta sigurno biti bolja od dosadašnje.

- Ovo je ipak prvenstveno splitsko sveučilište i grad mora iskoristiti njegov potencijal, rekao je Krstulović Opara.

Autonomija i odgovornost

Kako je u svome izvješću o jednogodišnjem radu istaknuo rektor prof. Šimun Andelinović, sve ono što je postignuto "ne bi bilo moguće bez sinergijske snage, međusobnog uvažavanja i poštivanja svakog pojedinca i sastavnice u njenoj posebnosti, a na opću korist i zajednički napredak Sveučilišta u Splitu". Rektor je istaknuo da je temeljno načelo i smisao postojanja sveučilišta autoritet istine, zbog čega mu je i omogućena autonomija koja istodobno nosi i veliku odgovornost.

Rektor je naveo da je Sveučilište u Splitu prije nekoliko godina prešlo na strateško upravljanje, s godišnjim akcijskim planovima kojima se može pratiti ostvareno. Takav plan za 2016. je dobro dijelom realiziran, jer je potpuno ili djelomično provedeno 88 posto zadataka koji su u njemu zacrtani.



Nagrađeni na okupu, od počasnih doktora, profesora emeritusa do studenata



Studentska krema splitskog sveučilišta



Prepuni amfiteatar
Medicinskog fakulteta

Dalmacije i Hrvatske

Ovogodišnji akcijski plan je još bogatiji, i sadrži točno 630 zadataka. U segmentu "Znanost i istraživanje, umjetnost i stvaralaštvo" održano je 45 događaja međunarodnog karaktera, održano je više prestižnih konferencijskih sastanaka, usvojena je znanstvena strategija, AZVO je izvršnim ocjenjivo nekoliko doktorskih studija, a prema rang listi Web of Science Sveučilište u Splitu je po broju citiranih radova vodeća hrvatska znanstvena institucija. Održano je i više od stotinu kulturnih i umjetničkih događanja, pri čemu je posebno istaknuto djelovanje Sveučilišne galerije Vasko Lipovac i studentske kulturne projekte.

U segmentu brige za studente, razvoj studija i studentskog standarda potpisani su sporazumi s Vladom o ustrojavanju posebnog studija Vojno pomerstvo, čeka se dopusnica za diplomski studij brodogradnje, povećava se broj programa cijeloživotnog učenja. Dalje, otvoreni su studentski restoran Kampus u Studentskom domu "dr. Franjo Tuđman" i zgrada za aktivnosti studenata, takozvana Studenstuša, na Europskim sveučilišnim igrama u Zagrebu i Rijeci splitski studenti su osvojili 21 medalju, u Erasmus+ projektima sudjelovalo je 661 student i zaposlenik, a povećanje je broj studenata uključenih u sportske i kulturne aktivnosti.

Novi studiji i zgrade

Mnogo je napravljeno i u temu "suživota" sa svojim okruženjem o čemu su govorili župan i gradonačelnik. Tako je Sveučilište sasvim besplatno izradio Strategiju urbane aglomeracije Splita i omogućilo gradu povlačenje dosad najvećeg "kočića" iz europskih fondova. Produbljena je suradnja s američkim Pennsylvania State University, Regiomed Klinikom iz njemačkog Coburga, pokrenut je proces približavanja izraelskom institutu Technion. Prvi put je održana zajednička sjednica Senata i Gradskog vijeća, povećan je broj nastavnih baza među tvrtkama i ustanovama, održan važan skup Nova infrastruktura za suradnju Sveučilišta u Splitu i gospodarstva u 21. stoljeću, a tradicionalno je bogat i kalendar humanitarnih akcija. Nastavljena je i tradicija sve masovnije i važnije međunarodne veslačke regate "Sveti Duje", a Sveučilište su podigli predsjednica Kolinda Grabar-Kitarović, premijer Andrej Plenković, ministri Damir Krstičević, Pavlo Barać, Gabrijela Žalac, Tomislav Čorić, Goran Marić, Gari Cappelli, Lovro Kuščević, Nina Obuljen Koržinek, načelnik Glavnog stožera Oružanih snaga Republike Hrvatske general Mirko Šundov, više veleposlanika, delegacija Europskog saveza sveučilišnog sporta...

Za kraj svoga izvješća rektor Andelinović je ostavio najsvežije i najopipljivije iskorake. Podsjetio je na upravo realiziranu kupnju zgrade Brodomerkura kojom se riješio smještaj Rektorata i Filozofskog fakulteta (o tome opširnije na 3. stranici ovoga broja Universitasa). Obnovljeni su prostori na Kineziološkom fakultetu i uređena multimedijalna dvorana na Umjetničkoj akademiji. U višoj ili nižoj fazi realizacije je nekoliko velikih projekata, poput Centra kompetencija u STEM području, opremanja laboratorija, parametne specijalizacija u zelenoj i energetski učinkovitoj gradnji, funkcionalne integracije Zgrade tri fakulteta, potpisani su ugovori o davanju zemljišta za izgradnju kampusa na Klisu, a sveučilišni poduzetnički inkubator u bivšem studentskom domu u Spinutu dobio je vrijednu injekciju iz EU fonda v vrijedu 20 milijuna kuna (i o tome više u ovom broju Universitasa).

Počasni doktori i emeritusi

Kako je odlučeno na dvjema proteklim sjednicama sveučilišnog Senata, na svečanosti u velikom amfiteatru Medicinskog fakulteta uručena su i tri počasna doktora, dobitnici su forenzičar prof. Mitchell M. Holland, radiobiolog prof. Luka Milas i prevoditelj prof. Mate Maras. Obrazloženja svih triju počasti mogli ste pročitati u prošlom broju Universitasa (za Hollandu), te u ovom broju (za Milasa i Marasa). U ime predlagачa pročitali su ih prof. Ivica Filipović, prof. Zoran Đogaš, i prof. Aleksandar Jakir, a povelje je uručio rektor Andelinović.

Nažalost, prof. Holland se skupu mogao obratiti samo video porukom s Penn Stateom, kazavši da mu je ovo priznanje iznimna čast, te se zahvalio svim kolegama i prijateljima koje je stekao surađujući sa splitskim sveučilištem i hrvatskim forenzičarima, posebno prof. Draganu Primorcu. Dirnut je bio i prof. Milas, koji je veliki dio svoje znanstvene karijere proveo u Houstonu u Teksasu, gdje je obrazovao i više hrvatskih stručnjaka na polju radioleške onkologije. Maras je, pak, pročitao pjesmu koju je u formi sekstine napisao posebno za ovu prigodu.

Na svečanosti su titulu profesora emeritus dobili prof. Joško Božanić (Filozofski fakultet), prof. Radoslav Pavazza (Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje), prof. Bernardin Peroš (Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije) i prof. Tanja Roje-Bonacci (Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije) i prof. Gorki Žuvela (Umjetnička akademija). U ime nagrađenih zahvalio se prof. Peroš.



Počasni doktor Mate Maras, rektor Šimun Andelinović i prof. Aleksandar Jakir



Uprava Sveučilišta u Splitu predvođena rektorem Šimunom Andelinovićem



Uzvanici na proslavi rođendana sveučilišta



Počasni doktor Luka Milas sa suprugom



Najuspješniji fakultet u sportu je FESB

Rektorove nagrade

Na svečanosti su dodijeljene i rektorove nagrade za posebna akademска dostignuća.

1.

Rektorovu nagradu za izvrsnost koja se dodjeljuje najboljim studentima dobili su **Ivana Marelja (MEFST)**, **Andrea Jović (FF)**, **Duje Dumanić (KIFST)**, **Iva Ćurić (KTF)**, **Deni Pjanić (UMAS)**, **Marin Laušić (POMFST)**, **Ivana Bandalo (UMAS)**, **Ivana Šitić (MEFST)**, **Nikola Konjušak (EFST)**, **Stefany Findrik (UMAS)**, **Jelena Kosor (MEFST)**, **Mia Pavlinović (PMF)**, **Ema Puizina (MEFST)**, **Ivana Propadalo (MEFST)**, **Daniela Veljačić (MEFST)**, **Darko Rapić (KBF)**, **Josipa Budimir Bekan (FF)**, **Mihaela Pavlović (KIFST)**, **Ivana Strikić (MEFST)**, **Darija Tudor (MEFST)**, **Karla Kržanić (UMAS)**, **Mirna Radović (MEFST)**, **Roko Duplančić (MEFST)**, **Marija Vrdoljak (MEFST)**, **Stipe Marjanica (MEFST)**, **Antonio Mićić (FESB)**, **Zvonimir Jukić (MEFST)**, **Antea Puizina (SOZS)**.

2.

Rektorova nagrada za objavljene znanstvene radove ili javnosti predstavljene umjetničke radove dobili su **Karla Šitić i Duje Dumanić (KIFST)**

3.

Posebna rektorova nagrada za iznimnim uspjeh u javnom nastupu, djelovanju, sudjelovanju i uspjehu na državnim i međunarodnim natjecanjima: skupini studenata Pomorskog fakulteta Sveučilišta u Splitu, a koju čine **Jakov Martinac, Filip Nikola Matas, Frane Pupić, Dujam Klein i Josip Žurić** zbog provedbe i realizacije studentskog projekta „Hidrokrilac“; **Natanu Zlodri**, studentu na preddiplomskom sveučilišnom studiju Gitare zbog iznimnog uspjeha na državnim i međunarodnim glazbenim natjecanjima i održanih javnih nastupa; **Branki Mlinar**, studentici sveučilišnog diplomskog studija forenzičke zbog iznimnog uspjeha ostvarenog na Festivalu domoljubne poezije „Pjesmom protiv zaborava“ u Vukovaru; **Luciji Brešković**, slabovidnoj studentici Katoličko bogoslovnog fakulteta koja je na paraolimpijadi u Rio de Janeiro osvojila peto mjesto u judu; **Dinu Sinovčiću**, studentu s teškoćama u kretanju Kineziološkog fakulteta, koji je na paraolimpijadi održanoj u Rio de Janeiru nastupio u tri plivačke discipline te osvojio 5. mjesto na utrci 100 metara leđnim stilom; **Hrvoju Marinoviću**, studentu Specijalističkog diplomskog studija zbog osvojene dvije brončane medalje na svjetskom prvenstvu u kuglanju u Novigradu Istarskom; dr. sc. **Damiru Zubcu** s Kineziološkog fakulteta za četiri znanstvena članka citirana u bazi Web of Science, te za nagradu „Mladi istraživač u 2016. godini“ Hrvatskog kineziološkog saveza; Udrži primjenjenog strojarstva zbog provedbe i realizacije studentskog projekta „motocikl FRTm01“.

4.

Rektorova nagrada studentu pojedincu/grupi studenata koji uspješno izvršavaju studentske obveze i ostvare iznimnim uspjeh u javnom djelovanju i društveno korisnim aktivnostima dodijeljena je skupini studenata integriranog preddiplomskog i diplomskog studija Medicine i Farmacije (**Robert Jerinić, Ante Rogošić, Ante Begonja, Anamarija Tegeltija, Mate Dragun, Ivana Marelja i Daniela Veljačić**) zbog organiziranja „Natjecanja u kliničkim vještinama“; **Samanthi Vanessi Pavić**, studentici diplomskog sveučilišnog studija Arhitekture zbog iznimnog uspjeha na međunarodnim radionicama u organizaciji Instituta za povijest umjetnosti & Cornell University „What if? Dioklecijanova palača“, radionici „Grad u knjigama – Hipermapiiranje Dioklecijanove palače“, sudjelovanjem na radionicama Penn Statea, suradnje s profesarom **Jose Duarteom** iz Stuckeman School of Architecture koja je rezultirala dvama projektima te ustanove i FGAG. Uz to, rektor Andelinović je dodijelio pehar Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje kao najuspješnijoj sastavniči na UNISPORT sportskim natjecanjima za studente Sveučilišta u Splitu. Pehar je primio prodekan prof. **Vladan Papić**.

SVEUČILIŠTE U SPLITU POČASnim DOKTORATIMA NAGRADILO DVOJICU UGLEDNIH HRVATSKIH ZNANSTVENIKA

Luka Milas, pionir radiobiologije

Senat Sveučilišta u Splitu prihvatio je na svojoj 41. sjednici inicijativu da se dvojici značajnih znanstvenika i pripadnika akademске zajednice, prof. dr. sc. Luki Milasu i Mati Marasu dodijeli titula počasnog doktora toga sveučilišta

Kako stoji u obrazloženju povjerenstva kojega je vodila prorektorka prof. **Rosanda Mušlić**, a članovi su mu bili prof. **Zoran Đogaš** i prof. **Snježana Tomić** s Medicinskog fakulteta, prof. **Luka Milas** je za počasnki doktorat predložen od strane Medicinskog fakulteta, Sveučilišnog odjela za forenzične znanosti i Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija. Za prof. Milasa ističe se da je svojim djelovanjem obilježio radiobiologiju u svjetskim okvirima te "sudjelovao u povezivanju, unaprjeđivanju hrvatske i svjetske onkologije, ponajviše kroz edukaciju i zajednički znanstveni rad s brojnim hrvatskim znanstvenicima". U obrazloženju dalje stoji:

Prof. Luka Milas je najveći i najvažniji dio znanstvenog života proveo kao eksperimentalni radijacijski onkolog i sveučilišni profesor na Odjelu za eksperimentalnu radijacijsku onkologiju na Sveučilištu Texas M.D. Anderson Cancer Center u Houstonu u američkoj saveznoj državi Teksas. Tamo je stekao uvaženo zvanje United Energy Resources, Inc. Endowed profesora na polju istraživanja karcinoma te status predstojnika Odjela za eksperimentalnu radijacijsku onkologiju na M.D. Anderson Cancer Centru.

Od Zagreba do Houston

Posao i trud Luke Milasa izradio je obiljem postignuća, uključujući više od 400 znanstvenih članaka, recenzija, poglavlja u knjigama; vođenje nekoliko odbora, urednickih tijela, s mnogo nagrada i priznanja. Njegova istraživanja u proteklih četiri desetljeća uvelike su pripomogla u razvoju i razumijevanju tumorske znanosti te u konačnici rezultirala poboljšanjem kvalitete Ijekenja onkoloških pacijenata.

ćenja onkoloških pacijenata.
Prof. Milas diplomirao je 1963. godine na Medicinskom fakultetu u Zagrebu, magistri- rao transplantacijsku imuno- logiju 1965., a doktorirao 1966. U M.D. Anderson Cancer Center prvi put je stigao 1967., gdje je završio svoju postdoktorsku izobrazbu. Tijekom sljedećeg desetljeća, dijelio je svoje vri- jeme između M.D. Andersona

toksičnim lijekovima. Glavna značajka njegovih istraživanja je njegov translacijski potencijal, a time i njihova primjenjivost u kliničkoj praksi. Od 1970. dr. Milas je bio lider u istraživanju o imunološkim aspektima tumorskog odgovora na zračenje. Njegove studije pomogle su pojasniti mehanizme kojima imunomodulacijska sredstva povećavaju odgovor tumora na radioterapiju.

na radioterapiju.

U 1980ima, dr. Milas radio je opsežna istraživanja na WR2721 (amifostin) i igrao vodeću ulogu u uvođenju kemijskih radioprotективnih molekula u klinička ispitivanja. Također je igrao ključnu ulogu u stvaranju programa istraživanja razvoja tehnika kojima radioterapija može biti individualizirana na temelju parametara tumorske biologije. Navedena istraživanja i njihovi rezultati se danas navelik koriste kao osnovice radiobiologije u svakodnevnom planiranju radioterapije bolesnika s rakom.

Na korist bolesnicima

U 1990ima, istraživanja dr. Milasa usmjerena su na projektiranje racionalne kombinacije zračenja s citotoksičnim lijekovima. Njegova istraživanja s fludarabinom i gemicitabinom su pokazala da kada se nukleozidi kombiniraju sa zračenjem, ubijanje tumorskih stanica je povećano na 'supraaditivan' način. Rezultati ovih istraživanja bili su podloga za mnoge projekte, istraživanja, pred-klinička i klinička u M. D. An-

derson Cancer Centeru i nizu drugih institucija. Istraživanja dr. Milasa s taksanima u kombinaciji sa zračenjem su također bila predvodnička i utrla su put mnogim istraživačkim projektima. Zahvaljujući njima poznavanje i učinkovitost korištenja paclitaksela i doce-taksela u svakodnevnoj kliničkoj praksi, poglavito konkomitantno s radioterapijom, su jači i ne koristi bolesnicima.

snim na korist bolesnicima.

Dr. Milas je bio pionir u istraživanjima utjecaja ekspresije i inhibicije epidermalnog čimbenika rasta na odgovor tumora na radioterapiju. Njegovo istraživanje pokazalo je da postoji pozitivna korelacija između ekspresije EGFR kod tumora i otpornosti tumora na radioterapiju. Koristeći humane tumorske heterotransplantate kod golih miševa dokazao je da blokiranje EGFR s C225 antiEGFR protutijelom proizvodi dramatično poboljšanje tumorskog odgovora na ordiniranu radioterapiju, radioosjetljivost, koji je još više dramatičan kada se zračenje kombinira s kemoterapijskim lijekovima. Danas, na temelju tih podloga koristimo u standardnoj kliničkoj praksi kombinaciju cetuksimaba (anti EGFR monoklonalnog protutijela) i radioterapije u liječenju tumora ORL područja.

Dr. Milas je također bio pionir u istraživanju uloge COX2 u odgovoru tumora na ionizantno zračenje. On je prvi pokazao da je kombinacija inhibitora COX2 s radioterapijom selektivno toksična za neke tumore

Njegovi su rezultati pokazali da selektivni COX2 inhibitori uvelike poboljšavaju odgovor mišjih tumora i ksenografa ljudskih tumora na radioterapiju, a nisu značajno utjecali na normalna tkiva. I ova znanstvena baza je predmet mnogih znanstvenih projekata danas.

Svjetska slava

Dr. Milas je bio aktivan u brojnim onkološkim i znanstvenim društvima. Jedan je od osnivača Metastatses Research Society. Imao je vodeće funkcije u Američkom društvu za radiologiju i onkologiju (ASTRO) i uvaženoj kliničkoj interinstitucijskoj istraživačkoj grupi (Radiotherapy Oncology Group RTOG), čiji je bio potpredsjednik mnoga godina. Utemeljitelj je i organizator Top Radiation Workshopa, događaja koji je privukao sudjelovanje kliničara i znanstvenika iz cijelog svijeta. Sudjelovao je i predsjedavao sjednicama na stotinama nacionalnih i međunarodnih simpozija te je bio pozvani predavač nebrojeno puta na sveučilištima i bolnicama diljem svijeta. Nekoliko sveučilišta je dodijelio počasni doktorat dr. Milasu, uključujući Shanghai Medical University i Shaanxi Cancer Hospital u Yianu u Kini, te Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu.

Dr. Milas je bio urednik Clinical and Experimental Metastasis, International Journal of Radiation Oncology Biology Physics. Bio je urednik na brojnim časopisima, uključujući Clinical Cancer Research, Croatian Medical Journal, Current Cancer Therapy Reviews, International Journal of Gastrointestinal Cancer, International Journal of Oncology, International Journal of Pancreatology, Journal of Radiation Research, Libri Oncologici, Radiation Oncology Investigations, Radiology and Oncology, and the Yearbook of Cancer. Publicirao je više od 400 radova.

Najviši profesionalni prioriteti su mu bili da podučava buduće generacije znanstvenika i liječnika. Ponajviše je bio usmjerjen na liječnike iz Hrvatske a za spomenuti su dva važna za naše okruženje: prof. dr.sc. **Filip Čulo** i prof. dr. sc. **Eduard Vrdoljak**. Prof. dr. sc. Luka Milas je bio mentor mnogobrojnim studentima, postdoktorskim studentima i onkolozima. Počašćen je s nekoliko nagrada kvalitete nastave, kao i titulama počasnog profesora. Tijekom svog znanstvenog djelovanja dobio je niz različitih priznanja, uključujući i Miles Scholar Fellowship Award i zlatnu medalju Američkog društva za radiologiju i onkologiju kao priznanje za njegova životna dostignuća u području istraživanja tumora.

Mate Maras, prevoditelj klasika

Prema obrazloženju povjerenstva čiji je predsjednik prorektor prof. **Branko Matulić**, a članovi dekan Filozofskog fakulteta prof. **Aleksandar Jakir** i dekan Umjetničke akademije prof. **Mateo Perasović**, **Mate Maras** je počasni doktorat - kojega su predložili Filozofski fakultet, Umjetnička akademija i Prirodoslovno-matematički fakultet - zavrijeđio za svoj bogati prevoditeljski, kulturni i znanstveni rad.

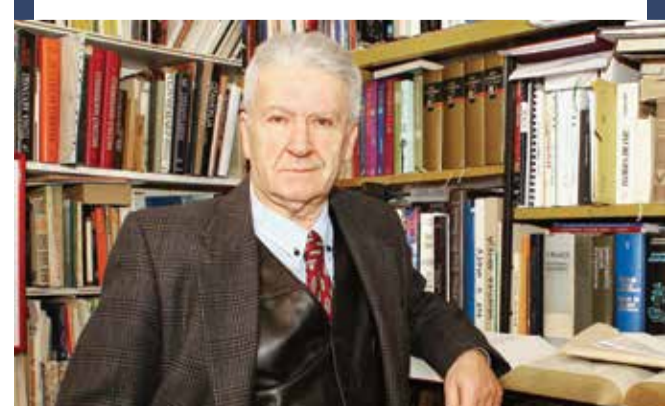
jeziku, svjetonazoru, kulturni, aluzijama. Svjetove Marasovih prijevoda dijele interstelarne udaljenosti - od francuske trubadurske lirike preko renesansne Italije sve do ruralne Amerike iz pjesama **Roberta Frost-a**.

Medu tim silnim svjetovima vrijedi izdvijati melankolično i krvavo srednjovjekovlje staroengleskog Beowulfa. Prevodeći taj spjev, Maras je vješto kormilario perifrazama karakterističnim za onodobno sjevernjačko pjesništvo, nastojao je očuvati i aliteracijski stih i prenijeti suptilnu ironičnost pripovjedačeva glasa, zbog čega je upravo prijevod Beowulfa paradigmatski za Marasov opus. Mate Maras danas je jednako neumoran, ubacivši se smjelo u prijevod Petrarce kojim je rukovodio **Franjo Čale** i bez straha se privativši i Dantea i velikoga Barda. Maras i danas svake godine dovrši barem jedno djelo kojim popunjava velike rupe u hrvatskoj prijevodnoj književnosti: podsjetimo samo na **Miltonov** "Izgubljeni raj" iz 2013. i Pjesan o Rolandu iz 2014.

Posvećenost Bardu

Kruna njegova rada je prijevod cjelokupnoga opusa Williama Shakespearea. Riječ je o četiri sveska koji sadrže 38 drama, dvije pome, rasute rime i sonete, odnosno 112.000 redaka na 5210 stranica, čime je zaokružena stoljetna tradicija "pohrvaćivanja" velikoga Barda. Stoga Mati Marasu moramo zahvaliti na tome što nam je pružio uvid u dosad neprevedena dramska djela, koja se ubrajamju među bisere svjetske baštine.

Marasov dugogodišnji doprinos hrvatskoj kulturi nije ni do sada prolazio neopaženo, s nagradom Francuske akademije za prijevod Gargantue i Pantagruela, Državnom nagradom "Iso Velikanovic", Nagradom Grada Zagreba i Nagradom "Josip Tabak" Društva hrvatskih književnih prevoditelja za životno djelo (2014.).



PROMJENA NA ČELU JEDNOG OD NAJVAŽNIJIH VLADINIH RESORA

Blaženka Divjak nova ministrica znanosti i obrazovanja

Profesorica s varaždinskog Fakulteta organizacije i informatike na položaju ministrike naslijedila je Pavu Barišića

Nakon sklapanja koalicijanskog sporazuma HDZ-a i HNS-a, prof. Blaženka Divjak potvrđena je u Saboru kao nova ministrica znanosti i obrazovanja, preuzevši taj rezor od prof. Pavu Barišića. Primopredaja je održana 12. lipnja, uz čestitke i dobre želje dosadašnjeg ministra svojoj nasljednici.

Prilikom preuzimanja dužnosti ministrica Divjak istaknula je važnost resora znanosti i obrazovanja:

- Ovo je veliki rezor koji ima punoizazova. Učenje i istraživanje tu treba biti aktivno i konstruktivno kao proces, a takvo mora biti i upravljanje ovim sustavom. Upravljanje Ministarstvom i upravljanje sustavom treba biti nacionalni prioritet, oslobođeno dnevno-političkih previranja. Moramo se dogovoriti koji su naši važni projekti jer je krajnji trenutak da na neki način ne samo da uhvatimo korak, nego da učimo od onih ko-

ji su prolazili kroz ovaj proces i budemo brži, bolji i konstruktivniji i u tom kontekstu ostavljajući sa strane naše razlike koje su ideološke ili političke, naglasila je ministrica Divjak te dodala kako je jedna od njenih deviza da je u ovome trenutku važnija tehnologija od različitih ideologija pa će se toga pokušati pridržavati na projektima.

Prof. Barišić u svome je govoru istaknuo tri temeljna načela kojih se pridržavao tijekom obnašanja dužnosti ministra znanosti i obrazovanja.

- Prvo je strogo poštivanje zakonitosti i okvira pravne države. Drugo je načelo kontinuiteta u provođenju javnih politika u resoru znanosti i obrazovanja. Treće je načelo uključivosti i pluralizma u djelovanju. Udjelovanju sam slijedio program Vlade Republike Hrvatske za mandatno razdoblje 2016-2020. za koji je premijer Andrej Plenković dobio povjerenje Hrvatskoga sabora, rekao je Barišić.



Dosadašnji ministar Pavlo Barišić i nova ministrica Blaženka Divjak na primopredaji

SRĐAN VRANIĆ/HANZA MEDIA

Kako su nakon primopredaje izvijestili mediji, ministrica je ustvrdila da se ne mogu očekivati brzi rezultati, ali se obvezala da će donositi odluke koje će biti utemeljene na znanstvenim spoznajama, argumentima i činjenicama, bez politizacije. Podjelila je na dogovor s premijerom da neće biti pristajanja na političke ucjene, nego da će obrazovni sustav voditi "da bude na korist ulaska hrvatskog obrazovnog sustava i sustava znanosti u 21. stoljeće". Kao prve poteze najavila je analizu do-

sadašnjih postupaka u kurikularnoj reformi, a potom i prve poteze u skladu s tomanalizom.

Prof. Blaženka Divjak je na položaj ministricе znanosti i obrazovanja došla s varaždinskog Fakulteta organizacije i informatike Sveučilišta u Zagrebu. Rođena je 1. siječnja 1967. u Varaždinu gdje je 1985. završila prirodoslovno-matematičku gimnaziju. Nakon toga je upisala Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu na kojem je diplomirala 1989. godine i stekla zvanje profesora mate-

matike i fizike. 1993. godine je magistrirala, a 1998. je postala doktorica prirodnih znanosti iz znanstvenog polja matematike. Govori engleski i njemački jezik. Nakon četiri godine provedene u prirodoslovno-matematičkoj gimnaziji u Varaždinu, 1994. je postala asistentica iz matematike na FOI, 1998. je postala docent, a 2004. izvanredni profesorica matematike. Dužnost prodekanice FOI je obnašala od 1999. do 2003., te od 2007. do 2010., da bi potom do 2014. bila redovita profesorica iz matematike i savjetnik iz informatike. Te je godine postala prorektorica za studente i studije Sveučilišta u Zagrebu, što je bila do 2014., kad se kandidirala za rektoricu Sveučilišta u Zagrebu, no nije izabrana. Od 2014. je redoviti profesor prirodnih znanosti, polje matematike te znanstveni savjetnik u području društvenih znanosti, polje informacijskih znanosti. Njezino područje interesa i rada su diferencijalna geometrija, matematička edukacija, visoko obrazovanje. Objavila je više od 50 znanstvenih radova i 30-ak stručnih radova te je izlagala na znanstvenim konfe-

rencijama i stručnim skupovima. Sudjelovala je na velikom broju radionica i konferencija, okruglih stolova i seminara iz područja matematike, reforme visokog obrazovanja, poučavanja u visokom obrazovanju, a od 2010. je aktivna i u projektima kojima se tiče elektronskog učenja.

Autorica je sedam knjiga od kojih su dvije sveučilišni udžbenici iz matematike. Autorica je poglavljia nekoliko knjiga te urednica četiri stručne knjige. Sudjelovala je u raznim projektima kao istraživač/suradnik među kojima je 14 nacionalnih i međunarodnih znanstvenih i razvojnih projekata. Jedino njezino političko iskustvo je pokrivanje resora obrazovanja, znanosti, kulture i informiranja u poglavaru Varaždinske županije, a među ostalim je bila članica Radne grupe za znanosti i obrazovanje na pregovorima o pristupanju Hrvatske u EU, te više drugih sveučilišnih, nacionalnih i međunarodnih tijela. Dobila je nekoliko priznanja, ponajprije od Sveučilišta u Zagrebu za svoj doprinos razvoju sveučilišta, posebno na području e-učenja.

R.I.

Zagreb

Novi dekani



Igor Gliha

izabran je za dekanu Pravnog fakulteta



Tomislav Krističević

izabran je za dekanu Kineziološkog fakulteta



Zoran Nakić

izabran je za o. d. dekanu Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta



Snježana Sekušak Galešev

izabrana je za dekanicu Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta

Zagreb



Vesna Vlahović-Stetić

izabrana je za dekanicu Filozofskog fakulteta



Neven Vrček

izabran je za dekanu Fakulteta organizacija i informatike



Zdenka Zovko Brodarac

izabrana je za dekanicu Metalurškog fakulteta

Split



Zoran Đogaš

izabran je za dekanu Medicinskog fakulteta



Sven Gotovac

izabran je za dekanu Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje

Split



Igor Jerković

izabran je za dekanu Kemijsko-tehnološkog fakulteta



Ivica Filipović

izabran je za pročelnika Sveučilišnog odjela za forenzične znanosti



Vesna Crnić Grotić

izabrana je za dekanicu Pravnog fakulteta



Tomislav Rukavina

izabran je za dekanu Medicinskog fakulteta



Dora Smolčić Jurdana

izabrana je za dekanicu Fakulteta za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu

9

ODRŽANI TREĆI DANI KARIJERA NA AGRONOMSKOM FAKULTETU

Susret studenata s poslodavcima

U organizaciji Centra za podršku studentima i karijerno savjetovanje Sveučilišta u Zagrebu Agronomskog fakulteta 17. i 18. svibnja održani su treći Dani karijera sa ciljem bolje usluge savjetovanja o karijeri te povezivanja akademskog i poslovnog svijeta.

Studentima i svim zainteresiranim svoja iskustva o uspjehu na tržištu rada i karijernom putu ispričali su razni poslodavci, od obiteljskih poljoprivrednih gospodarstvenika, zadruvara, obrazovnog sektora do multinacionalnih kompanija, nerijetko iz redova Alumnija. I ove godine su se proaktivnost, volontiranje, sudjelova-



nje u izvannastavnim aktivnostima i Erasmus+ programu pokazali kao najtraženije vještine kod poslodavaca. Sudionici su imali priliku čuti kako karijera ne prestaje od laskom u mirovinu, koliko je pozitivan stav prilikom traženja ili pokretanja posla važan u karijeri te zašto je dobro slati otvorene molbe za posao. Dani karijera pokazali su se kao odlična prilika za spajanje poslodavaca i studenata, a neki od studenata su se već javili poslodavcima sa željom za obavljanje stručne prakse, volontiranja i zapošljena.

Dani karijera završili su okruglim stolom "Kakva nas budućnost očekuje

je ako na mladima svijet ostaje" čiji su panelisti bili Alen Huskanović, začetnik MyBeeLine aplikacije i Matija Cetinić Frankos, najbolji mladi poljoprivrednik u Hrvatskoj.

Cijelom događaju prethodio je ciklus radionica na kojima su studenti imali priliku doznati kako povećati šanse za dobivanje posla kvalitetnim životopisom, o čemu sve treba voditi brigu prilikom razgovora s potencijalnim poslodavcima, kako održati prezentaciju koja odgovara najvišim profesionalnim standardima te kako upravljati emocijama i sprječiti konflikte na radnom mjestu.

AGRONOMSKI FAKULTET

ECOTROPHELIA: SMOTRA EUOPSKE STUDENTSKE KREATIVNOSTI

Eko proizvodi budućnost prehrane!

Piše PROF. DRAŽENKA KOMES, PREDSEDJENICA ORGANIZACIJSKOG ODBORA

Specifično Ecotrophelia natjecanje - kojem je cilj poticanje studentske inovativnosti i kreativnosti u stvaranju novih eko-inovativnih proizvoda temeljenih na studentskim idejama, te njihov plasman i promocija na nacionalnom i europskom tržištu - otpočelo je svoju avanturu 2000. godine u Avignonu, u francuskoj Provansi, kada je Komora trgovine i industrije Valuclussea s partnerima iz prehrambene industrije pokrenula nagradivanje studentskih inovativnih prehrambenih proizvoda. Prepoznata vrijednost toga natjecanja kao doprinos kulturi inovacija u prehrabrenom području doprinijelo je njegovu izlasku izvan Francuske, pa se od 2011. godine održavaju europska Ecotrophelia natjecanja koja su pak „obilježena“ održavanjem 90 nacionalnih natjecanja i mobilizacijom preko 500 sveučilišta te gotovo 3000 studenata, a razvijeno je više od 350 proizvoda i oko 2000 kompanija povezano s natjecateljima.

Uspjeh ovog natjecanja rezultat je snažnog partnerstva na lokalnoj, nacionalnoj i europskoj razini kojim se kroz promoviranje poduzetništva i konkurentnosti unutar europske prehrambene industrije nastoji studenite, nastavnike, istraživače i stručnjake iz prehrabnenog sektora povezati u mrežu razvoja eko-inovativnih proizvoda sutrašnjice. Objedinjujući talente, stećeno znanje i inovacije, stvara se osnova za plodnu povezanost edukativnog i istraživačkog sektora s poslovni svijetom, ali i jedinstveni pedagoški model prepozнат i od Europske komisije.

Ecotrophelia natjecanje kao poticaj studentskoj kreativnosti na stvaranju novih eko-inovativnih prehrabnenih proizvoda afirmiralo se i u Hrvatskoj, čiji su studentski natjecateljski timovi s prepoznatljivim proizvodima koje su pripremili i prezentirali već ostvarili zapažene međunarodne uspjehe

ECTS bodovi kao nagrada

Povjerenstva ocjenjuju industrijsku izvodljivost, inovativni i eko-inovativni aspekt proizvoda, njegov tržišni potencijal, studentsku prezentaciju, sigurnost te nutritivne i senzorske karakteristike proizvoda, a na europskom natjecanju dodjeljuju se 4 novčane nagrade u iznosu od 1000 do 6000 eura. Inače, Organizacioni odbor hrvatskog Ecotrophelia natjecanja svake godine dodatno nastoji motivirati studente da se uključe u ovo natjecanje, pa je od 2016. godine, prema Odluci Radne skupine za ECTS bodove Sveučilišta u Zagrebu, odobreno priznavanje 2 ECTS-a studentima Prehrabeno-biotehnološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu sudionicima natjecanja, a 3 ECTS-a članovima pobjedničkog nacionalnog tima.



Pobjednički tim Pro28

Gušť proteinske čokolade

Ovogodišnje nacionalno natjecanje Ecotrophelia Hrvatska održano je 5. lipnja na PBF-u. U promociju i organizaciju bila je uključena i studentska udruga eSTUDENT, a pobjednički tim 4. hrvatskog Ecotrophelia natjecanja, s inovativnom proteinskom čokoladom na bazi tropske ječme i aronije, predstavljat će Hrvatsku na europskom Ecotrophelia natjecanju koje će se u studenome održati u Londonu.

Uočivši izvrsnu povezanost ciljeva Ecotrophelia natjecanja s ishodima učenja preddiplomskih i diplomskih studija Prehrabeno-biotehnološkog fakulteta u Zagrebu, inicirala sam 2014. godine održavanje 1. nacionalnog natjecanja u kreiranju eko-inovativnih proizvoda - Ecotrophelia Hrvatska. Tri studentska tima prijavljena na to prvo nacionalno natjecanje bila su potvrda prepoznate potrebe i spremnosti naših studenata da, poput ostalih europskih kolega, stećeno znanje i kreativnost pretoče u inovativne prehrabne proizvode.

Pobjednički tim - s proizvodom Sit Fit, na bazi mlađenice - predstavljao je Hrvatsku na europskom natjecanju u Parizu, u sklopu prehrabbenog sajma SIAL, a već godinu dana kasnije pobjednički tim UNITA je s inovativnim jestivim koncem osvojio na europskom natjecanju u Milanu nagradu za najinovativniji proizvod i među 16 timova zauzeo 4. mjesto, da bi se 2016. godine hrvatski pobjednički tim YO-TO-GO s praškastim mlijecnim proizvodom na bazi jogurta i suhih smokava plasirao na 6. mjesto. U organizaciji hrvatskog natjecanja sudjeluju inače Hrvatsko društvo prehrabnenih tehologa, biotehnologa i nutricionista, Prehrabeno-biotehnološki fakultet u Zagrebu i Hrvatska gospodarska komora, a studentski timovi mogu biti sastavljeni od najmanje dvoje do najviše sedmoro studenata preddiplomskih i/ili diplomskih studija hrvatskih sveučilišta.



Španjolski veleposlanik Eduardo Aznar i prof. Mirjana Polić Bobić

DAMIR HUMSKI
ŠPANJOLSKO ODLIČJE PROFESORICI FILOZOFSKOG FAKULTETA U ZAGREBU

Prof. Polić Bobić Komendator reda Izabele Katoličke

Predstojnica Katedre za španjolski jezik i Katedre za hispaniske književnosti Filozofskog fakulteta u Zagrebu prof. Mirjana Polić Bobić dobila je visoko španjolsko kraljevsko odlikovanje Reda Izabele Katoličke koje joj je uručio veleposlanik Kraljevine Španjolske u Republiči Hrvatskoj Eduardo Aznar. Prof. Polić Bobić ovim visokim priznanjem odlikovao je španjolski kralj Filip VI., dodjelivši joj titulu Komendatora Reda Izabele Katoličke u znak priznanja za "kontinuirani i predan rad na promicanju Španjolske i hispanskog svijeta", tijekom kojega se istaknula "svojim objektivnim i dokumentiranim pristupom".

"Visoka razina njezinih akademskih postignuća, te brojne knjige i članci koje je objavila o španjolskom jeziku i kulturi u Hrvatskoj u velikoj su mjeri pridonijeli promicanju španjolske ba-

štine i učvršćivanju kulturnih spona između dviju zemalja", stoji u obrazloženju priznanja.

Kraljevsko odlikovanje Reda Izabele Katoličke prestižno je španjolsko odličje koje je uspostavio kralj Fernando VII. prije 200 godina kako bi mogao odlikovati španjolske i strane državljanе za izvanredna dostignuća civilnog karaktera, koji su na poseban način doprinijeli poticanju prijateljskih odnosa i suradnje Španjolske s ostatkom međunarodne zajednice. Prof. Mirjana Polić Bobić još je 2003. odlikovana Vrćom Dame 2. stupnja Reda Izabele Katoličke, a sada je postala prva osoba u Hrvatskoj koja za područje španjolske povijesti, jezika i književnosti prima čin Komendatora. Svečanosti u španjolskom veleposlanstvu među ostalima je nazočio i rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Damir Boras.

UNIZG.HR

REKTOR SVEUČILIŠTA U ZAGREBU NA PROMOCIJI ZBORNIKA RADOVA SA SKUPA 'HRVATI BIH - NOSITELJI EUROPSKIH VRIJEDNOSTI'

Ulazak u Europsku uniju ključ je opstanka BiH

U organizaciji Ureda hrvatskoga člana Predsjedništva Bosne i Hercegovine Dragana Čovića početkom lipnja je u Parlamentarnoj skupštini BiH promoviran Zbornik rada znanstveno-stručnog skupa s međunarodnim sudjelovanjem „Hrvati Bosne i Hercegovine-nositelji europskih vrijednosti”, održanog sredinom ožujka u Neumu. Suorganizatori neumskog skupa bili su Hrvatska akademija za znanost i umjetnost u BiH, Odjel za znanost i obrazovanje Hrvatskog narodnog sabora BiH, Sveučilište u Mostaru, Sveučilište u Zagrebu, Sveučilište u Splitu i Institut za društveno-politička istraživanja (IDPI) Mostar. Na svečanosti u Sarajevu, pak, zbornik su promovirali dr. sc. Sanja Bazina Crnokić, savjetnica u Uredu hrvatskog člana Predsjedništva BiH, prof. Damir Boras, rektor Zagrebačkog sveučilišta, prof. Ugo Vlasičević, redoviti profesor na Filozofskom fakultetu u Sarajevu, te dipl. sociolog Ivan Vukojić, voditelj Odjela za kulturu, sport, medije i informiranje Glavnog vijeća HNSBiH i član stručnog tima Instituta za društveno-politička istraživanja Mostar. Kako je Universitas već pisao, na skupu u Neumu usvojeni su zaključci u pet točaka kojima se nastojići učvrstiti položaj Hrvata u BiH. Među ostalim, u zaključcima se kaže da su "političke vrijednosti federalizma, decentralizacije, supsidijarnosti i legitimnog predstavljanja najprikladnije za trajno uređenje odnosa između zajednica i održivu organizaciju pluralnih društava kao što je Bosna i Hercegovina, a temeljene na uzajamnom priznanju, poštovanju i suradnji vođenom načelima kompromisa, dijaloga i konzenzusa". Također, inzistira se na konstitutivnosti Hrvata u BiH, nalik temeljnim odrednicama višenacionalnih država u Evropi i svijetu.

Stoljetne veze

Na promociji u Sarajevu naznačima se obratio i rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Damir Boras, čije izlaganje donosimo uz redakcijsku obradu.

- Velika mi je čast što danas ovdje govorim o rezultatima, te prikazujem već drugo i dopunjeno izdanje zbornika rada s toga skupa i to ne samo kao rektoru Sveučilišta u Zagrebu nego i kao Hrvatu podrijetlom iz BiH kojem je otac, pokojni prof. Mile Boras, rođen u Vitini kraj Ljubuškog, bio znanstvenik i ugledni profesor Rimskoga prava na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, a također i dugo go-

Zbog svega onoga što se događalo posljednjih desetljeća, ali i zbog zabrinutosti političkim događanjima u Bosni i Hercegovini u posljednje vrijeme, ulazak u Europsku uniju je nužni uvjet napretka i opstanka Hrvata u Bosni i Hercegovini, ali jednako tako i Bošnjaka i Srba, rekao je rektor Boras, dodajući da Hrvatska treba pružiti svu potrebnu pomoć BiH u tom procesu



dina profesor na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Mostaru, za koje sam oduvijek i osobno i obiteljski, a sada još više i zbog svoje funkcije bio svjestan koliko je važno za velik međusobni utjecaj znanstvene i akademske zajednice u Hrvatskoj i znanstvene i akademske zajednice u Bosni i Hercegovini općenito, a osobito njezinoga hrvatskoga dijela.

Stoga, zbog stoljetnih međusobnih veza, zbog velikoga iskustva Hrvatske a posebno njezine znanstvene zajednice u procesima priključenja Europskoj uniji i već višegodišnjim iskustvima u životu unutar Europske unije željeli smo da sudionici na znanstvenom skupu u Neumu pokažu kako je Bosna i Hercegovina ne samo na putu u EU nego i prezentiraju činjenice koje svjedoče o stoljetnoj povezanosti BiH kao cijeline s Europom i Hrvatskom pri čemu su Hrvati BiH tome doprinosili značajno više od svojega udjela u njezinom stanovništvu.

Akademski pomoći

Hrvatski znanstveni i akademski krugovi iskazuju velik i trajan interes za Bosnu i Hercegovinu međutim svjestan sam da protok informacija u oba smjera nije dostatan čemu je uzrok i prevelika politiziranost medija koji ne prenose cjelovite informacije nego uglavnom

interpretacije informacija i događaja prema svojem opredjeljenju. Hrvatska znanstvena zajednica, iako je dobar dio njezinih članova upravo iz Bosne i Hercegovine, dugo se skanjivala da jasno i čvrsto izrazi svoj interes i mišljenja općenito o BiH, a još više o Hrvatima u BiH, jer su politike tvrdile kako su položaj Hrvata i njihova opredjeljenja isključivo njihova stvar te je postojala jedna vrsta prioritika u tom smislu kako se ne bi utjecalo na samostalnost Hrvata u Bosni i Hercegovini. Jasno je da su Hrvatska a isto tako i akademska i znanstvena zajednica u Hrvatskoj, ne samo zbog potpisanih međunarodnih političkih ugovora, pozvani da u akademskom i demokratskom okruženju o svemu tome slobodno i javno razgovaraju, promišljaju, govore i predlažu, uvažavajući naravno pravo Hrvata u Bosni i Hercegovini da o tome sami odlučuju. Pri tome akademska zajednica mora brižno paziti da njezino djelovanje bude u znanstvenom smislu politički neutralno.

Zbog svega toga sam uvjeren sam da je, zbog višestoljetnog iskustva Hrvata u ovim krajevima, zbog svega onoga što se događalo posljednjih desetljeća, ali i zbog zabrinutosti političkim događanjima u Bosni i Hercegovini u posljednje

vrijeme, ulazak u Europsku uniju nužni uvjet napretka i opstanka Hrvata u Bosni i Hercegovini, ali jednako tako i Bošnjaka i Srba.

Koliko god u Europskoj uniji jačaju procesi koji dovode u pitanje neka načela na kojima je sazdana, te se kritički govorio o njezinoj budućnosti, mislim da bez obzira na sve to uvelike prevladavaju dobre strane te da će već samim pripremama za ulazak u Uniju Bosna i Hercegovina ostvariti napredak. To se prije svega odnosi na demokratske procese ali još više na sustav obrazovanja i visokoga školstva jer jedino obrazovanje, a posebice visoko obrazovanje omogućuje ekonomski, društveni i demokratski napredak. Pri tome smatram da Republika Hrvatska ima posebno ulogu u stabilizaciji stanja u BiH i popravljanju institucionalne pozicije ovđasnijih Hrvata. Naime, ne samo zbog potpisanih međunarodnih ugovora, nego još i više zbog svojeg položaja u regiji, zbog kvalitete svojega visokoga školstva, zbog svojih gospodarskih veza i snaže, zbog svojega demokratskoga iskustva, a posebno zbog svijesti da se u Bosni i Hercegovini broj Hrvata drastično smanjio što dodatno oslabljuje njihov položaj, hrvatska država, upravo u tim segmentima mora razviti strategiju koja će osigura-

ti demografski opstanak Hrvata u Bosni i Hercegovini.

Naravno da uz to država Hrvatska treba inzistirati na svim potpisanim međunarodnim ugovorima te na onim demokratskim standardima koji će osigurati ravноправnost Hrvata s ostale dvije nacionalne zajednice u Bosni i Hercegovini, ali samo zaustavljanje i obrtanje trendova pada hrvatske populacije može stvarno osigurati njihovu ravнопravnu budućnost u Bosni i Hercegovini. Dobri akademski odnosi i razumijevanje koje postoje među rektorma o tome pitanju trebaju biti podloga za daljnji napredak i unaprjeđenje odnosa među bošnjačkom, hrvatskom i srpskom akademskom zajednicom. Pri svemu tome važno je da kroz akademsku autonomiju svih sveučilišta promičemo temeljne ljudske vrijednosti kojih se katkad tako malo pridržavamo.

Dopustite mi na kraju, da se u vezi s time, ali i na uspomenu na svojega oca o kojemu, dozvolite da budem malo osoban, ima jedan prilog u ovome zborniku, na kraj pozovem na staru izreku rimskega prava koja govori o načelima prava kojih bi se svi trebali pridržavati, a rekao bih da su to u stvarnosti načela života i življena:

Juris praeecepta sunt haec: Honeste vivere, alterum non laedere, suum cuique tribue - Načela prava su ova: Časno živjeti, drugoga ne povrijediti, svakome njegovo dodijeliti.

namjerava uvesti. Uz to Sveučilište u Mostaru uspješno i aktivno sudjeluje u Rektorskem zboru Republike Hrvatske.

Moram ipak naglasiti da bi Sveučilištu u Mostaru, kako bi se i dalje razvijalo, kako bi povećalo izvrsnost i kvalitetu i postalo najkvalitetnije sveučilište u Bosni i Hercegovini, što je strateška potreba ne samo Hrvata u Bosni i Hercegovini nego i svih hrvatskih javnih sveučilišta, bilo potrebno osigurati veću finansijsku potporu, te pozivam ovim putem u hrvatsku državu da poveća svoju pomoć Sveučilištu u Mostaru. Što se tiče akademске suradnje, to se prije svega odnosi na inicijative uvođenje novih studija poput prometnih studija, edukacijsko-rehabilitacijskih studija te studija arhitekture i dizajna. Sveučilište u Zagrebu, a jednakom tako i sveučilišta u Splitu, Zadru i Dubrovniku sve više i više sudjeluju i pomažu u formiranju i stvaranju novih studija. Pri tome je posebno važno osigurati kvalitetu i stvaranje vlastitih znanstvenih kadrova koji će biti sposobni na sebe preuzeti teret i odgovornost za daljnji razvoj. Prema dosadašnjim iskustvima s čelnicima Univerziteta u Sarajevu i Univerziteta u Banjoj Luci ali i s rektorma drugih sveučilišta u Bosni i Hercegovini, rekao bih da u tom smislu postoji snažna potpora napretku Sveučilišta u Mostaru o čemu govorim i činjenica da, na primjer, mnogi profesori sa sarajevskog univerziteta sudjeluju u nastavi na mostarskom sveučilištu. U svim kontaktima koje smo imali nismo primijetili ni najmanji znak kojim bi se osporavala ravнопravnost Hrvata u Bosni i Hercegovini, ali samo zaustavljanje i obrtanje trendova pada hrvatske populacije može stvarno osigurati njihovu ravнопravnu budućnost u Bosni i Hercegovini. Dobri akademski odnosi i razumijevanje koje postoje među rektorma o tome pitanju trebaju biti podloga za daljnji napredak i unaprjeđenje odnosa među bošnjačkom, hrvatskom i srpskom akademskom zajednicom. Pri svemu tome važno je da kroz akademsku autonomiju svih sveučilišta promičemo temeljne ljudske vrijednosti kojih se katkad tako malo pridržavamo.

Dopustite mi na kraju, da se u vezi s time, ali i na uspomenu na svojega oca o kojemu, dozvolite da budem malo osoban, ima jedan prilog u ovome zborniku, na kraj pozovem na staru izreku rimskega prava koja govori o načelima prava kojih bi se svi trebali pridržavati, a rekao bih da su to u stvarnosti načela života i življena:

Juris praeecepta sunt haec: Honeste vivere, alterum non laedere, suum cuique tribue - Načela prava su ova: Časno živjeti, drugoga ne povrijediti, svakome njegovo dodijeliti.

RAZGOVOR S PROF. MARIJEM GRČEVIĆEM

Urušavanje ili procvat Hrvatskih studija?

Nakon što je odluka o promjeni statusa Hrvatskih studija u sveučilišni odjel izazvala prosvjede, štrajk osporen presudom Vrhovnog suda i brojne polemike u medijima, prof. Grčević kaže da nema govora o bilo kakvom gušenju Hrvatskih studija: studentima nisu uskraćena prava, raspisani su i dobrim dijelom realizirani natječaji za petnaestak nastavnih radnih mjesto, a nastavlja se raditi na ispunjavanju uvjeta kojima će HS jednog dana postati fakultet

RAZGOVARAO
Duško Čizmić Marović
SNIMIO **Damir Humski**

Na Zagrebačkom su sveučilištu aktualnu akademsku 2016/17 godinu u velikoj mjeri obilježila i zbivanja na Hrvatskim studijima i oko njih. Odluke Rektorata o promjeni statusa Hrvatskih studija, imenovanju nove uprave i programskoj transformaciji Hrvatskih studija naišle su na otpor dijela njihovih djelatnika i studenata koji je uključivao javne prosvjede, pokušaj blokade studija, štrajk nekih zaposlenika koji se pokazao nelegalnim. Treba reći da je očekivano prekomjerno medijsko granatiranje od strane svih koji su se specijalizirali za ocrnjivanje upravenašeg najvećeg Sveučilišta u ovoj prigodi postiglo neočekivano male učinke na tijek transformacije samih studija. No kako se u svakoj halabuci već po naravi stvari najmanje čuje ono najvažnije, takon prava narav željene transformacije Hrvatskih studija – njeni razlozi, sadržaj i perspektiva – do očiju javnosti nisu ni doprli. To je bio dovoljan razlog da se u razgovoru s prof. Marijem Grčevićem, čelnikom Sveučilišnog odjela Hrvatski studiji, posve odmaknemo od svega što je za sutrašnjicu Hrvatskih studija od manje važnosti.

Mornarovo pismo

U kojem smjeru kreću Hrvatski studiji – urušavaju li se kao što se nerijetko može čuti, ili se transformiraju kako bi se reaffirmirali motivi njihova osnivanja i osigurala jasna razvojna perspektiva?

- Hrvatski se studiji ne urušavaju, naprotiv, ne samo da funkcioniраju normalno nego se intenzivno radi na njihovu usklajivanju s vlastitim misijom. Tezu da je na djelu rušenje Hrvatskih studija, na početku mojega mandata – listopada 2016. - zastupali su protivnici najavljene transformacije. Zamjerali su da Hrvatske studije želimo "pohrvatiti" - što je za njih nešto loše – pri čemu se Rektorat optuživalo da želi pogodovati Filozofskom fakultetu i Hrvatske studije eliminirati kao moguću konkureniju. Tusu tezu prestali zastupati jer su dobili potporu s Filozofskoga fakulteta protiv "pohrvaćivanja", i jer je teza postala besmislena nakon što smo zaposlili

nešto neophodnoga tehničko-administrativnoga osoblja te raspisali i dobrim dijelom realizirali natječe za petnaestak nastavnih radnih mesta, uključujući napredovanja za dosadašnje zaposlenike i nova radna mjesta.

U ime kakve se razvojne vizije krenulo u programsku transformaciju?

Sve je počelo krajem 2014. Akreditacijskom preporukom Agencije za znanost i visoko obrazovanje i Pismom očekivanja ministra znanosti Vedrana Mornara. U tim sedokumentima utvrđuje da Hrvatski studiji imaju "nejasnu misiju", "nedefinirani profil" i "nedostatak fokusiranosti" na profil studijskih programa. Najavljeni je bila uskrata za djelatnost visokoga obrazovanja i znanstvene djelatnosti ako se u roku od tri godine ne uklone utvrđeni nedostatci. Od svega što se tražilo spomenut će samo ono najvažnije: *prvo, razrješenje pitanja pravnoga statusa i položaja Hrvatskih studija unutar Sveučilišta, drugo, razvoj koherentnoga identiteta ustanove i s njim povezanoga fokusa na studijske programe, treće, integraciju studijskih programa međusobno i s još nedefiniranim profilom institucije, četvrti, integriranje studijskih programa s tekućim znanstvenim aktivnostima, peto osiguravanje dovoljnog broja stalno zaposlenih nastavnika.* Važna je zamjera Pisma bila i pitanje paralelizma, tj. preklapanja s drugim studijskim programima našeg Sveučilišta.

Kako ste zamislili ispuniti ta očekivanja?

- U skladu s idejama koje su bile vodiljama pri osnivanju Hrvatskih studija. Smatrao sam i smatram da bi hrvatska kultura, povijest i društvo trebali prepoznatljiva okosnica i poveznica studijskim programima, čime bismo se kao *Hrvatski studiji* razlikovali od studijskih programa drugih sastavnica Sveučilišta u Zagrebu.

Različite vizije

Što se prije Vašega dolaska na čelo Hrvatskih studija poduzeo na ispunjavanju uvjeta iz Pisma očekivanja?

- Godine 2015. osnovana je *Radna skupina za izradu prijedloga novog prediplomskog sveučilišnog studijskog programa* koja je izradila koncept *Općeg društveno-humanističkoga studija* i predstavila ga ZNV-u

Hrvatskih studija siječnja 2016. Rasprava o tom prijedlogu iznijela je na vidjelo različite vizije o identitetu i budućnosti Hrvatskih studija. Tako je Vijeće Odjela za kroatologiju 9. veljače 2016. jednoglasno ocijenilo da bi *Opći društveno-humanistički studij*, protivno *Pismu očekivanja i Akreditacijskoj preporuci*, dodatno 'razvodnjo' identitet *Hrvatskih studija*, a da bi promjena imena *Hrvatskih studija* ugrozila cijelu instituciju zadirući u njezine temelje i misiju radi koje je osnovana.

Akcijski plan Hrvatskih studija za 2015. predviđao je tematske sjednice ZNV o znanstvenom i nastavnom profiliranju Hrvatskih studija, no prva je takva sjednica održana tek ožujka 2016., i to tek nakon što je rektor odlučio zabraniti da Hrvatski studiji strukturne promjene provedu na svoju ruku, istovremeno formirajući Odbor koji će upravljati tim procesima.

Odjel ili fakultet

Što se događalo na Hrvatskim studijima prije rektorove zabrane?

- Rektorova zabrana i formiranje Odbora uslijedili su nakon rasprava o potrebi novoga *Općega društveno-humanističkoga studija* i preimenovanja, odnosno napuštanja imena *Hrvatski studiji* kao "nepotrebne zaostavštine iz ranih 90-ih... i balasta koji sputava slobodan razvoj i prilagodbu ustanove zaposlenicima", i to onima koji su na Hrvatske studije stigli uglavnom proteklih nekoliko godina. Pri tom se nije pitalo trebaju li uopće zagrebačkom sveučilištu tako preoblikovani *Hrvatski studiji*, pa nije čudno da takvi prijedlozi ni na samim Hrvatskim studijima nisu dobili potrebnu većinu. A s obzirom na pravni status *Hrvatski studiji* Sveučilište se ne samo imalo pravo 'umiješati' u te procese, nego mu je to bila i dužnost.

Jedna od ključnih točaka prijepora i sukoba postalo je pitanje statusa Hrvatskih studija?

- Zahtjev da se riješi pitanje pravnoga statusa Hrvatskih studija zagrebačkom je rektoru 2015. uputio tadašnji voditelj Hrvatskih studija prof. Josip Talanga. No statusno pitanje, koje je važno ne samo zbog obveza iz *Pisma očekivanja*, nego i radi posebnog značaja Hrvatskih studija za Zagrebačko sveučilište, predstavljeno



je kao važna točka tek onda kada su se tražili argumenti kako sprječiti usklajivanje programa Hrvatskih studija s razlozima i svrhom njihova osnivanja. Rektorom Odlukom osnovan je *Odbor za provedbu postupka rješavanja pravnoga statusa, znanstveno-nastavnoga profila i ustroja Hrvatskih studija*. Već naziv te Odluke ukazuje da se neće razmatrati samo pitanje pravnoga statu-

sa, već komplementarno i znanstveno-nastavni profili i ustroj Hrvatskih studija. Do donošenja odluke o pravnom statusu istim je aktom obustavljeno "iniciranje i provođenje postupaka uvođenja novih ili izmjene postojećih studijskih programa kao i provođenje postupaka za izbor na radno mjesto novih djelatnika u suradničkim i znanstveno-nastavnim zvanjima" jer su procesi krenu-

li kaotično premažljama dijela novih zaposlenika, a ne prema strategiji Sveučilišta. Zbog čega se i s kojim ciljem sveučilišno rukovodstvo opredijelilo za 'odjel' a ne za fakultet?

- Realno, *Hrvatski studiji* u danom trenutku nisu ispunjavali uvjete za fakultetski status. Ne zaboravite da su obveze iz Pisma očekivanja bile poznate već od travnja 2014., a da je prva rasprava



"Hrvatska kultura, povijest i društvo trebaju biti prepoznatljiva osnovica i poveznica studijskim programima na Hrvatskim studijima"



o profilaciji Hrvatskih studija uslijedila tek u ožujku 2016., što samo po sebi ukazuje na krizu profilacije i identiteta. Da je u takvoj situaciji teško dobiti status fakulteta, bili su posve svjesni i najtvrdi zagovornici fakultetskog statusa što se vidi i iz činjenice da taj status u pismu Sveučilištu iz 2015. nije ni tražen. Status fakulteta, kako već rekoh, postaje važnom točkom prijepora

tek u kontekstu otpora sveučilišnom zahtjevu za uskladivanje profila Hrvatskih studija s njegovom misijom. Odlukom sveučilišnih tijela status Hrvatskih studija promijenjen je iz centra u odjel, no uz najavu da će se pri dočnošću konačne odluke nakon provedene transformacije pitanje statusa još jednom razmotriti. Uz moguće razlike u interpretaciji statutarnih odredbi, čini se prav-

Studenti nisu ugroženi

Ugrožavaju li statusne promjene prava upisanih studenata i njihovu konkurentnost na tržištu rada?

- Nipošto. Studenti te promjene ničim ne bi ni osjetili da ih nisu mobilizirali pojedini profesori. Oni su skupinu studenata, nazovimo to tako, senzibilizirali i za moj program rada pa je dio studenata protiv njega istupio i ne upoznаваš ga već prije njega stupanja na dužnost. Tu se moglo vidjeti da se podjela između zaposlenika prenosi na studente.

Ugrožavaju li statusne promjene i programska transformacija socijalnu sigurnost i akademске perspektive zaposlenika?

- Zbog statusne promjene i započete programske transformacije niti je tko izgubio posao niti će ga izgubiti. Naoprotiv, od početka smo najavljuvali, a tijekom tekuće akademске godine najvećim dijelom već i proveli značajno povećanje broja nastavnika s punim radnim vremenom da se razvije zahtijevani profil Institucije, a proširili smo i administrativno-tehničko osoblje i informatičku službu uz unaprjeđenje efikasnosti. Promjene ne utječu ni na akademsku perspektivu, no moguće je da ovakvim promjenama nisu zadovoljni neki koji su instituciju kanići transformirati u drugom smjeru.

Smatrale li da je zbog stvorene atmosfere štrajkače motive la-kо razumjeti, bez obzira na ne-zakonitost štrajka?

- Naravno da je motive onih koji su instituciju htjeli prilagoditi sebi i onih koji su se preplašili da im promjene nameće Sveučilište, a ne AZVO i Ministarstvo lako razumjeti, ali nitko tko je dobro informiran i dovoljno odgovoran štrajk neće ni opravdati ni podržati.

Ipak: kako mislite mijenjati tu atmosferu?

- Radom, argumentima, tumačenjem, dobrom suradnjom i strpljivošću.

Fokus na programe

Kako razviti koherentni, prepoznatljivi identitet i s njim povezan fokus na studijske programe i znanstvenu djelatnost?

- U Programu koji sam ožujka 2016. priložio uz moju prijavu za voditelja Hrvatskih studija, naglasio sam da ču se u slučaju izbora zalagati za „koherentni, prepoznatljivi identitet i s njim povezani fokus na studijske programe i znanstvenu djelatnost“ kako je to bilo formulirano u *Samoanalizi Hrvatskih studija* iz 2014. Citiram: „studij hrvatske kulture u svim aspektima (jezik, književnost, povijest, filozofija, društvo itd...) dake studij kroatologije u širem smislu, zamišljen je kao središnji studij oko kojega će se razvijati koncepcija Hrvatskih studija.“ Navedeni stavovi iz samoanalize izraz su programatskog kontinuiteta: u dokumentu iz ožujka 2005., na temelju kojeg je, prije no što sam došao

na Hrvatske studije, zatražena i dobivena dopusnica za program Hrvatskih studija, o studiju kroatologije se kaže da je to središnji „interdisciplinarni studij hrvatskoga jezika i kulture oko kojeg se razvija cijela koncepcija Hrvatskih studija.“ Iz tih temeljnih odredbi nedvosmisленo slijedi i opis znanstvene i stručne djelatnosti Hrvatskih studija u *Pravilniku o ustroju i djelovanju Hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu* iz 2008. u kojem se organiziranje domaćih i međunarodnih znanstvenih i stručnih skupova, simpozija, savjetovanja, seminara, kongresa i drugih skupova, nedvosmisleno veže uz „proučavanje sastavnica hrvatskog kulturnog i nacionalnog identiteta“ te nalaže „skrb o ustrojavanju sličnih studija u svijetu“. No analizom konkretna prakse Hrvatskih studija, Reakreditacijsko je povjerenstvo utvrdilo da Hrvatski studiji imaju „nejasnumisiju“, „nedefiniran profil“ i „nedostatak fokusiranosti“ na profil studijskih programa. Kao što sam u svom Programu naveo, glavnina tih primjedaba proizlazi iz činjenice da ta koncepcija Hrvatskih studija nije praktično zaživjela, unajmanju ruku ne u prepoznatljivoj mjeri. Sada, prema preporkama Senata, treba programe strukturirati tako da imaju opću teorijsku i metodološku sastavnicu, to bi onu koncepciju oživjelo, a svima bi moralno biti dovoljno široko.

Na čemu je bio fokus u prvoj go-dini Vašeg mandata?

- Odgovor znate i sami – Ta godina još nije gotova, no dobrim je dijelom bila obilježena izvanrednim okolnostima, od pokušaja blokade nastave do štrajka manjega dijela zaposlenika. No mislim da je glavnina takvih problema iza nas te da ćemo se sada lakše koncentrirati na ono što je bitno: Ispunjavanje akreditacijskih preporuka.

Skrb za dijasporu

Transformacija programskih usmjerenja i režima studija u najvećoj mjeri utječe na na-stavnu komponentu. Što je sa znanstveno-istraživačkim radom?

- Razvojno je možda najznačajnije znanstveno-istraživački rad uskladiti sa svrhom osnivanja i obrazovnim zadatcima. Integracija kroz tekuće znanstvene aktivnosti kroz projekte na kojima sudjeluju zaposlenici s više odsjeka, više sastavnica, više sveučilišta... To bi bitno proširilo broj projekata koji bi afirmirali profil Hrvatskih studija te omogućilo istraživanja najvećem broju zainteresiranih znanstvenika Hrvatskih studija na najširem području. Kao voditelj Hrvatskih studija poticao bih osmišljavanje takvih projekata, provodenje i prijava na natječaje za financiranje. *Pravilnikom o ustroju i djelovanju Hrvatskih studija* želimo potaknuti nastavnike svih odsjeka ne samo da sudjeluju u radu bijenalnih kroatoloških konferencija, nego i omogućiti tematske konferencije iz svih znanstvenih područja sukladne općem profilom Institucije.

Časopis *Kroatologija*, koji slijedi opći profil Institucije, nastojimo urednički konci-

pirati da bude atraktivan i otvoren nastavnicima svih naših odjela.

Internacionalizacija Hrvatskih studija po naravi stvari bi trebala biti jedna od osnovica njihove transformacije?

- Internacionalizacija studijskih programa koja pridonoši kvaliteti nastave i predstavlja potencijal za formiranje međunarodnih mreža trebala bi se poticati na više načina i razina:

Prvo, dužni smo sve napraviti kako bismo u naše programe uveli sadržaje povezane sa iseljeništvom kako na našim studijima tako i njihovom proliferacijom širom naše dijaspore u čemu očekujemo potporu Državnoga ureda za Hrvate izvan Republike Hrvatske. Na to obvezuje i Zakon koji državi nalaže povezivanje svih Hrvata u svijetu, a „u ostvarivanju hrvatskog kulturnog zajedništva kao skupa svih kulturnih, obrazovnih, znanstvenih, informativnih, gospodarskih, športskih i drugih društvenih djelatnosti bitnih za očuvanje i jačanje hrvatskoga identiteta i prosperiteta.“ Tu je od osobita značaja bolja komunikacija i suradnja s hrvatskim ustanovama u susjednim državama, poput Zavoda za kulturu vojvodanskih Hrvata, Znanstvenog instituta Gradišćanskih Hrvatov, Znanstvenog zavoda Hrvata u Mađarskoj, itd. Nipošto nije manje važno razviti studijske sadržaje koji bi se bavili poviješću, kulturom, jezikom, književnošću i društvenom strukturom Hrvata i drugih konstitutivnih naroda u Bosni i Hercegovini. To bi bila bitna istraživačka i obrazovna institucija na koju također mislimo.

Kakvo ste mjesto u razvojnim planovima dali suradnji sa Sveučilištem u Mostaru?

- Tu suradnju treba unaprijediti jer je riječ o jedinom sveučilištu izvan granica Hrvatske na kojem se nastava izvodi na hrvatskom jeziku. Radimo na tome da reformom studijskog programa kroatologije, kako sam spomenuo, a tu može biti dobrodošla i pomoći kolega iz Mostara, zasnujemo sadržaje, možda cijeli modul posvećen jeziku i kulturi Hrvata i drugih naroda u BiH. Tematsko povezivanje s prostorom Bosne i Hercegovine namemo se proširiti studijem usmjerenim na orientalne aspekte kulturne baštine.

Njime bi se mogao dopuniti rad Odjela za hrvatski latinitet i time otvoriti prostor za formiranje posve novih međunarodnih mreža i konteksta. Internacionizacija studijskih programa želimo razvijati i obnovom predmeta koji su bili posvećeni hrvatsko-talijanskim, hrvatsko-mađarskim i hrvatsko-njemačkim kulturnopovijesnim vezama.

Slavistička suradnja

Kako namjeravate unaprijediti veze sa slavističkim središtima u svijetu?

- Prije svega bi bilo vrijedno obnoviti i shodišnu zamisao o stvaranju mreže hrvatskih studija u svijetu; u Australiji, Kanadi, Francuskoj itd. Internacionizacija Hrvatskih studija prepostavljala, osim toga, i jačanje suradnje sa slavističkim središtimi u svijetu koji hrvatski

jezik i kulturu proučavaju u slavenskom ili poredbenom kontekstu. Dobre bi izglede mogla imati međunarodna znanstvena suradnja na poljima povijesti, latinskoga, komunikologije, filozofije, sociologije i psihologije te interdisciplinarnih poveznica među njima s kroatologijom, u kojima bismo nudili sadržaje komplementarne onima kojim se bave naši suradnici iz svijeta. Uz potporu Ministarstva i Sveučilišta u Zagrebu na Hrvatskim bismo studijima trebali redovito organizirati međunarodnu konferenciju za nastavnike hrvatskoga jezika i kulture koji rade na fakultetima odnosno lektoratima u svijetu, od Ruske Federacije do SAD-a čime bismo omogućili razvoj novih međunarodnih mreža postajući središnjom ustanovom koja povezuje nastavnike hrvatskog jezika i kulture u inozemstvu te povezuje i potiče razvoj hrvatskih studija i svijetu. Od velike bi koristi za hrvatske studije u inozemstvu bilo pokrenuti knjižni niz u kojem bi se na stranim jezicima izdavali radovi važni za hrvatski kulturni identitet i razumijevanje hrvatskih kulturnih, povijesno-socijalnih i jezičnih činjenica.

Razmišljate li o mjerama koje bi povećale mobilnost nastavnika?

- Povećanje mobilnosti nastavnika, pa i studenata, bitno ovisi o svemu što sam napisao. A nije zanemarivo ni pitanje kako utjecati na sve veći broj stranih studenata koji kratkoročno borave na našem Sveučilištu i kod kojih postoji nemali interes za hrvatsku kulturu, povijest i društvo, pa se trudimo organizirati ponudu njima atraktivnih predmeta na stranim jezicima, što bi bio i poticaj da Hrvatske studije biraju kao domaćina unutar Sveučilišta.

Kakva je perspektiva doktorskih programa Hrvatskih studija?

- Razmišljamo o uvođenju novih smjerova ili bar predmeta i modula, a do sada postojeće morat ćemo u određenoj mjeri reformirati.

U času porasta trenda iseljanja, osobito visokoobrazovanih, bilo bi interesantno na kraju čuti nešto i o Vašem osobnom i obiteljskom iskustvu koje nije trendovsko...

- Živio sam, studirao i radio u Njemačkoj od 1988. godine. Budući da sam se bavio prvenstveno kroatističkim temama, Hrvatska se nalazila u središtu i mojega znanstvenoga interesa. Na povratak me je potaknuo profesor Stjepan Babić, kod kojega sam 2005. počeo raditi kao znanstveni novak na projektu koji je prijavio pri Hrvatskoj akademiji znanosti i umjetnosti. Za mnoge je došla i supruga s kojom imam dvoje djece. Ona je ispočetka također radila kao znanstvena novakinja na projektu profesora Babića, a poslije se zaposlila na Filozofskom fakultetu, sada u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredne profesorce. Naša kćer Laura Marija rođena je 2007. u Njemačkoj, a sin Marko rođen je u Zagrebu i u rujnu će imati dvije godine. Odluku o dolasku ili povratku u Hrvatsku nije bilo lako donijeti, no nikada ju nisam požalio.

SVEUČILIŠTE U SPLITU DOBIVA
INKUBATOR ZA VISOKE TEHNOLOGIJE

Zeleno svjetlo za Tehnološki park u Spinutu



Sveučilište u Splitu dobio je 2. lipnja izvrsne vijesti – najveći do sada infrastrukturni projekt Sveučilišta financiran iz bespovratnih sredstava strukturnih fondova Europske Unije – projekt "Razvoj inkubatora za visoke tehnologije Sveučilišta u Splitu" u vrijednosti od 20 milijuna kuna, od čega bespovratna sredstva iznose 19.831.733,13 kuna.

Projekt je financiran iz nječaja "Razvoj poslovne infrastrukture" - pri čemu Sveučilište u Splitu kroz svoje društvo UNIST Tehnološki park d.o.o. radi značajan iskorak prema poslovnoj zajednici, objedinjujući svoje nastavne programe s praksom i to razvojem mikro i malih poduzetnika, uključivanjem mentora i poduzetnika te poduzetničkih potpornih institucija u projekt razvoja inkubatora za visoke tehnologije.

Projekt je apliciran 31. prosinca 2016., a ocijenjen je izvrsnih 91/100 bodova, čineći gotovo maksimum dostupnih bodova, a nakon dovršetka raditi će se o jedinstvenom objektu na području Dalmacije, ali i Republike Hrvatske, koji objedinjava sve potrebne sadržaje za smještaj i inkubaciju mikro i malih po-

duzetnika iz sektora visokih tehnologija s prvenstvenim područjem informatičkih i povezanih tehnologija.

Useljenje 2020.

Sam inkubator za visoke tehnologije biti će smješten u zgradu bivšeg ekskurzionog doma, odnosno OH Doma na Spinutu, površine od gotovo 2500 kvadratnih metara, čineći ga najvećim na području Dalmacije, ali i objektom svjetskog ranga, a useljenje se očekuje krajem projekta, za dvije i pol godine.

Inkubator će u svojim kapacitetima između ostalog imati mogućnost primjeka najmanje 140 novih radnih mesta, i to u 26 modularnih ureda za 2-6 zaposlenih, veliki coworking prostor s 45 radnih mjesta, 3 ureda za poduzetničke potporne institucije te 1 ured za akcelerator i mentorski program. Osim toga, inkubator ima i 9 prostorija za sastanke različitih veličina, 4 kuhinje, 5 društvenih prostorija, 1 prostor za rekreatiju te 3 konferencijske dvorane, kapaciteta 105, 50 i 25 sjedećih mesta, za održavanje brojnih događanja, druženja i manifestacija iz brojnih poduzetničkih, znanstvenih i drugih tema.

Početkom lipnja odobrena je realizacija inkubatora za visoke tehnologije Sveučilišta u Splitu za koji je iz Strukturnih fondova EU dobijeno bespovratnih 19,8 milijuna kuna



Krešimir Budiša, direktor tvrtke UNIST Tehnološki park
VOJKO BAŠIĆ/HANZA MEDIA

Direktor UNIST Tehnološkog parka i voditelj ovog hvalljivijednog projekta **Krešimir Budiša** komentirao je na sljedeći način nastanak ideje i potrebu za realizacijom ovakvog projekta:

- Analizom poduzetničke infrastrukture u Split-sko-dalmatinskoj županiji, naročito poduzetničko-potpornih institucija, uočili smo nedostatnost navedenih kapaciteta i nedovoljna tehnološka opremljenost istih. Navedeni deficit otežava poslovanje malim poduzetnicima, naročito start up-ovima koji ne mogu pronaći urede po za početak poslovanja, niti imaju mogućnost korištenja konferencijskih sala i multimedijalnih sadržaja. Nadalje, analiza je detektirala kako ne postoji institucionalno razvijen coworking prostor, a posljedično ni kultura konzumiranja takvog oblika rada.

Zaokret od turizma

Uočena je i nepovoljna struktura gospodarstva, naime gospodarstvo Grada Splita i Splitsko-dalmatinske županije prvenstveno se temelji na turizmu, pratećim uslužnim djelatnostima i trgovini kao onima u kojima

je zaposlen najveći dio radne snage. U skladu s naveđenim, grad i županija se ne mogu pohvaliti velikim brojem start-upova i samozaposlenih osoba. Dokaz tomu je anketa provedena na Ekonomskom fakultetu u Splitu gdje je samo 7 posto studenata iskazalo aspiracije u skoroj budućnosti baviti se poduzetništvom.

Kao glavni razlog takvom defetizmu studenti su naveli neadekvatne sadržaje poduzetničko-potpornih institucija, nedostatak sredstava za pokretanje posla i administrativne barijere.

Dakle, svrha projekta je reducirati gore istaknute probleme, preokrenuti negativne trendove i biti zamašnjak razvoja cijele Dalmacije.

Inkubator će prvenstveno biti okrenut specijaliziranim aktivnostima s tematskim fokusom i usmjerenjem na područja nove (visoke) tehnologije koja prati rapijan napredak tehnologije u svijetu i koja ide u korak s galopirajućim trendom globalizacije.

Naime, Europska unija, a posljedično ni Republika Hrvatska, ne mogu konkurirati zemljama Dalekog istoka ili Indokine cijenom radne sna-

ge, naprotiv, jedini način biti konkurentan na globalnom tržištu je upravo ulaganje u razvoj modernih visokih tehnologija.

Održivost projekta posebice proizlazi i iz programa Postakademskog zapošljavanja Sveučilišta u Splitu čime bi mlađi, inovativni poduzetnici imali pravo na zajmove, stipendije, te temeljni kapital za početak svojeg poduzetničkog poduhvata. Kako se predmetni program direktno veže na samu ključnu poduzetničku infrastrukturu, isti se također ne može provesti bez politika i programa stvaranja i odgoja mlađih inovativnih poduzetnika u fazi obrazovanja – ostvarujući tako nevjerojatnu sinergiju obaju programa – a sve u svrhu razvoja poduzetništva u visokim tehnologijama u široj regiji.

Mišljenja sam dakle da ovim projektom Sveučilište u Splitu radi nevjerojatan iskorak prema održivom Sveučilištu, koje osim edukacijske uloge, sustavno i aktivno pomaze boljoj zapošljivosti svojih studenata, povezivanju sa tržistem rada, a sve to u segmentu visokih tehnologija koje imaju za cilj pokrenuti društvo u cjelini.

R.I.

SVEĆANO POTPISANI UGOVORI O FINANCIRANJU STUDENTSKIH PROJEKATA

Za 39 projekata 913 tisuća kuna



Rektor Sveučilišta u Splitu prof. **Šimun Andelinović** i studenti nositelji projektnih aktivnosti (predstavnici studentskih udrug i pojedincima) potpisali su u ponedjeljak 5. lipnja u vijećnici Rektorata Ugovore o dodjeli natječajnih sredstava ostvarenih iz upisnina studenata Sveučilišta u Splitu u akademskoj godini 2016./2017. Potpisivanju ugovora prisustvovali su i prof. **Boris Maleš**, prorektor za studente, studentski standard i studentski sport, prof. **Branko Matulić**, prorektor za kvalitetu, kulturu i umjetnost te sport. Sredstva su po područjima podijeljena na sljedeći način:

ZNANOST I TEHNOLOGIJA - 20 projekata, ukupan iznos 350.888 kuna
KULTURA I UMJETNOST - 14 projekata, ukupan iznos 313.185,37 kuna
SPORT - 5 projekata, ukupno 249.637 kuna

Riječ je o natječajnim sredstvima koja su preostala nakon raspodjele nenatječajnih sredstava dodijeljenih u veća (u ukupnom iznosu od 1,7 milijuna kuna), o kojima je Universitas opširnije pisao u svom 87. broju.

Visina natječajnih sredstava je ukupno 913 tisuća kuna, a prema Pravilniku o raspodjeli sredstava iz upisnina Sveučilišta u Splitu dodijeljena su studentskim udrugama za finansiranje studentskih projekata u tri područja: znanost i tehnologija, kultura i umjetnost te sport. Sredstva su po područjima podijeljena na sljedeći način:

ZNANOST I TEHNOLOGIJA - 20 projekata, ukupan iznos 350.888 kuna
KULTURA I UMJETNOST - 14 projekata, ukupan iznos 313.185,37 kuna
SPORT - 5 projekata, ukupno 249.637 kuna

Prilikom potpisivanja ugovora, rektor Andelinović je istaknuo kako se na Sveučilištu godišnje za studentske projekte podijeli ukupno oko 2,5 milijuna kuna te se posebno zahvalio dekanima svih sazvaničica, odnosno članovima

Senata koji su donijeli odluku o dodjeli sredstava prikupljenih iz upisnina, kao i članovima Povjerenstava koji su vrednovali projekte.

Želja nam je u budućnosti objediti projekte i interdisciplinarnih i povezati, a cilj nam je ove mlade ljudi naučiti odgovornosti, ali i pisanju projekata te se nadam da će im ovo iskustvo poslužiti u pisanju EU projekata, zaključio je rektor Andelinović.

Petar Ramljak, predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta u Splitu, kazao je kako su studenti koji stoje iza ovih projekata, bilo kao pojedinci ili okupljeni u udruge, perjanica našeg Sveučilišta. Naglasio je kako studenti kroz pisanje projekata, ali i kroz rad na njima, imaju mogućnost osobnog usavršavanja, čime mogu doprinijeti i daljnjem razvoju Sveučilišta, ali i lokalne zajednice. **UNIST.HR**

OBLJEŽEN DAN AKADEMIJE LIKOVNIH UMJETNOSTI U ZAGREBU

Od umjetnosti do novih vrijednosti

Umjetnost je temelj za ukupnu kreativnost, upravo onako kako je matematika temelj za tehničke znanosti i da društvo mora postati svjesnije koliko je umjetnost bitna za ukupno gospodarstvo, rekao je dekan Aleksandar Battista Ilić



Piše **TATJANA KLARIĆ**
Snimio **DAMIR HUMSKI**

Od svoga osnutka pa sve do danas, na zagrebačkoj Akademiji likovnih umjetnosti djelovali su brojni značajni umjetnici i nastavnici, stoga se može reći da je povijest Akademije velikim dijelom i povijest hrvatske umjetnosti. Tog bogatog nasljeta, prisjetio se dekan Aleksandar Battista Ilić povodom obilježavanja 110. obljetnice Akademije te nadodao da je odgovornost sadašnjih i budućih nastavnika prenositi i oplemenjivati stečeno nasljede. A kako bi se to nasljede moglo prenositi, nužno je savjetovati se sa strukom u donošenju bitnih odluka što se, kao što je naveo dekan Battista Ilić, nije dogodilo s kurikularnom reformom. Dejan je rekao da Akademija nije konzultirana niti sudjeluje u izradi nove kurikularne reforme što je veliki problem jer njihovi metodičari koji obrazuju nove generacije i koji promišljaju strategiju nisu uključeni u same procese.

- Visoko obrazovanje mora služiti zajednici, a to u slučaju Akademije počinje upravo radom nastavnika umjetničkih predmeta u osnovnim i srednjim školama. Nastavnici kod svakog djeteta razvijaju kreativnost, a kreativnost je bitna za stvaranje bilo koje nove vrijednosti, ona je temeljna i važna je jednako za medicinare, prirodoslovce, inženjere i bilo koju drugu struku. Bez te kreativnosti nema niti stvaranja novih vrijednosti. Bez novih vrijednosti nećemo stvarati niti nova tržišta već ćemo preuzimati tuđu i stranu kre-



Dekan ALU Aleksandar Battista Ilić

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
Na temelju članka 13. Statuta Sveučilišta u Zagrebu, raspisuje
NATJEČAJ

za izbor

1. Četiri (4) izvršitelja (m/ž) **u naslovno** (bez zasnivanja radnog odnosa) nastavno zvanje predavača (m/ž) u znanstvenom području društvenih znanosti, znanstveno polje: kineziologija, znanstvena grana: kineziološka edukacija (za predmet Tjelesna i zdravstvena kultura) na preddiplomskim sveučilišnim studijima *Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje*.

Uvjeti:

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete utvrđene Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, 123/03, 198/03. (Uredba), 105/04, 174/04, 2/07 – OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 – OiRUSRH, 60/15 – OUSRH).

Prijava za natječaj mora sadržavati:

1. životopis (potpisani, najviše jedna kartica teksta)
2. presliku diplome o završenom studiju i/ili stečenom akademskom stupnju
3. prikaz nastavne i stručne djelatnosti
4. popis radova i separate radova relevantnih za izbor te podatke o nastavnoj i stručnoj djelatnosti
5. presliku odluke (potvrde) o prethodnom izboru u zvanje ukoliko su birani
6. dokaz o državljanstvu
7. dokaz o najmanje pet godina radnog iskustva na dužnostima i poslovima nastavne djelatnosti za potrebe Oružanih snaga RH

Rok za podnošenje prijava je **30 dana** od objave natječaja. Pristupnici koji se javljaju na natječaj moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15) i odlukom Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u nastavna zvanja (NN 106/06), te imati najmanje pet godina radnog iskustva na dužnostima i poslovima nastavne djelatnosti za potrebe Oružanih snaga Republike Hrvatske te su o svemu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze.

Prijave na natječaj s traženom dokumentacijom poslati poštom na adresu: Sveučilište u Zagrebu Trg maršala Tita 14, Zagreb, s naznakom prijave na natječaj.

Potpuna prijava smatra se prijava koja sadrži sve podatke i priloge navedene u ovom natječaju. Pristupnikom prijavljenim na natječaj smatrati će se samo osoba koja podnese pravovremenu i potpunu prijavu sa svim prilozima te ispunjava formalne uvjete iz natječaja. Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati niti će se podnositelji nepotpunih prijava pozvati na dopunu prijave. Osobe koje podnese nepotpune ili nepravovremene prijave na natječaj te osobe koje ne ispunjavaju formalne uvjete iz natječaja ne smatraju se pristupnicima prijavljenim na natječaj niti će se obavještavati o rezultatima natječaja. Sveučilište u Zagrebu pridržava pravo, djelomično ili u cijelosti, u svakom vrijeme poništiti natječaj.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA,
ARHITEKTURE I GEODEZIJE
raspisuje

NATJEČAJ

1. za izbor jednog nastavnika na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor iz znanstvenog područja Prirodne znanosti, znanstveno polje Matematika, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za matematiku i fiziku

Na natječaj se mogu javiti osobe obo spola sukladno čl. 13. st. 2. Zakona o ravnopravnosti spolova (NN 82/08).

Prijave se podnose tajništvu Fakulteta osobno ili poštom u roku od **30 dana** od dana objave natječaja u Narodnim novinama, na adresu: Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu, Maticе hrvatske 15, s naznakom – **za natječaj**.

Pristupnici su dužni ispunjavati uvjete utvrđene Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15), a uz prijavu na natječaj treba **u 2 primjera** priložiti:

- životopis
- presliku domovnice
- presliku diplome profesora matematike odnosno magistra edukacije matematike ili presliku diplome diplomiranog inženjera matematike odnosno magistra matematike
- dokaz o stečenom akademskom stupnju doktora znanosti
- odluku o izboru u odgovarajuće znanstveno zvanje
- opis nastavne, znanstvene i stručne djelatnosti
- popis znanstvenih i stručnih radova

Fakultet zadržava pravo provođenja testiranja znanja i vještina za prijavljene kandidate koji zadovoljavaju formalne uvjete navedene u natječaju. Osobe koje podnese nepotpune i nepravodobne prijave ne smatraju se kandidatima prijavljenima na natječaj.

DUBROVNIK: ODRŽAN 10. KONGRES MEĐUNARODNOG



Pišu DR.SC. JELENA ŠARAC
I DR.SC. MIRAN ČOKLO
FOTOGRAFIJE
TONČI PLAZIBAT/HANZA MEDIA
I ISABS



Dr. Ada Yonath

Kakva nas medicina

Svojim desetim kongresom u Dubrovniku ISABS se potvrdio kao jedan od najvažnijih hrvatskih znanstvenih brendova, a na brojnim skupovima elita svjetske znanosti je predstavila neke od smjerova kojima će se u budućnosti kretati medicina



Dr. Harald zur Hausen



Dr. Robert Huber

U Dubrovniku je od 19. do 24. lipnja održan jedan od najznačajnijih svjetskih znanstvenih događaja u 2017. godini, jubilarni 10. kongres Međunarodnog društva primjenjenih bioloških znanosti (International Society of Applied Biological Science - ISABS), "Conference on Forensic and Anthropologic Genetics and Mayo Clinic Lectures in Individualized Medicine".

Svečano otvorene uveličali su brojni visoki uzvanici među kojima su bili ministri zdravstva, znanosti i obrazovanja te turizma, a koji su poslali snažnu poruku svijetu kako se Hrvatska danas kreće u smjeru znanstvene izvrsnosti. Na otvorenju su bili i predstavnici svih hrvatskih sveučilišta, članovi Rektorskog zbora predvodeni predsjednikom prof. Šimunom Andelinovićem. Kao jedan od najprepoznatljivijih hrvatskih brendova naglašeni su upravo ISABS-ovi znanstveni skupovi koji privlače najeminentnije znanstvenike svijeta. Tako je ovogodišnji kongres svečano otvorila predsjednica Republike Hrvatske Kolinda Grabar Kitarović istaknuvši stratesku važnost i globalni međunarodni utjecaj ISABS-a.

Od dana početka kongresa održava se intenzivni znanstveni program tijekom kojeg su iznesena značajna znanstvena dostignuća, koja su putem medija prenesena diljem svijeta.

Spas za dijabetičare

Istraživači s američke Mayo klinike na čelu s dr. Tomasonom Ordogom pratili su utjecaj dijabetesa na neuromuskularni aparat, tj. utjecaj na Cajalove stanice koje predstavljaju "pacemaker" u probavnom traktu odgovoran za peristaltički signal. Kod osoba s dijabetesom, kao i osoba

starije životne dobi, utvrđen je smanjen udio Cajalovih stanica što uzrokuje poremećaj funkcije crijeva, odnosno "tromost crijeva". Disfunkcija Cajalovih stanica povezana je sa specifičnim genskim biljezima pojedinca za receptor PDGFRA (Receptora faktora rasta izведенog iz trombocita) odgovoran za prijenos signala putem tirozin kinaze, koja obavlja mnoge korisne funkcije u ljudskom organizmu. Zaključno, reverzibilnim epigenetskim modifikacijama otvara se mogućnost za liječenje bolesnika s dijagnozom šećerne bolesti i oslabljenom crjenom funkcijom.

Jedan od najutjecajnijih znanstvenih autoriteta današnjice, dr. Anthony Atala, kojeg uznanstvenim krugovima nazivaju „ocem regenerativne medicine“, održao je izuzetno inspirativno i sadržajno predavanje kojim je zaključen znanstveni program drugog dana desete ISABS konferencije u Dubrovniku. Posebno se osvrnuo na povijest regenerativne i transplantacijske medicine ukazujući i usmjeravajući prisutne znanstvenike na stalno pomicanje granica u mogućnostima koje nudi medicina budućnosti. Kao direktor Wake Forest Institute for Regenerative Medicine i kirurg po specijalizaciji, poseban naglasak stavio je na primjenu uzoja tkiva i organa izvan ljudskog tijela što je jedini potpuni i učinkoviti način rješavanja problema odbacivanja i trajnosti presađenog organa, jer se radi o vlastitim, a ne tudim stanicama. Dr. Atala također je ukazao na mogućnosti korištenja 3D printanja tkiva, doslovno uz sam krevet bolesnika, što je od posebnog značaja kada se radi o opsežnim ozljedama kože poput opeklina, koje zahtjevaju hitan i personalizirani medicinski tretman. Dr. Atala je zaključio i u svijet

U kontekstu identifikacije pojedinca govorio je profesor forenzičke genetike Manfred Kayser, voditelj Odjela za genetičku identifikaciju Erasmus sveučilišta Medicinskog centra Rotterdam, koji je ujedno i jedan od direktora znanstvenog programa desete ISABS konferencije, prezentirajući najnovija otkrića u rekonstrukciji fizičkog izgleda pojedinca. Doslovno je pokazao kako na temelju genskih biljega za boju očiju, kože i kože s visokom pouzdanošću danas možemo donositi zaključke o osnovnim karakteristikama izgleda pojedinca, a time su istraživanja profesora Kaysera od ogromnog značaja i u forenzici usmjerujući istragu prema nepoznatom počinitelju zločina.

Izraelska znanstvenica profesorica Ada Yonath održala je iznimno sadržajno pre-



Nobel Spirit u Kneževu dvoru

U nastavku programa ISABS konferencije, pored nobelove sekcije predavanja, održao se i iznimno zanimljiv okrugli stol pod nazivom Nobel Spirit na kojem su u jedinstvenom ambijentu dubrovačkog Kneževog dvora uz prof. Dragana Primorce sudjelovali i troje navedenih dobitnika Nobelove nagrade Ada Yonath, Robert Huber i Harald zur Hausen. Okrugli stol je vodila američka novinarka i dobitica nagrade Ashley Coburn, a direktno ga je prenosila HRT. Zanimljiva rasprava o personaliziranoj medicini budućnosti, razvoju znanosti i biomedicine i društva u cijelosti u kojoj su sudjelovali znanstvenici, nagrađeni srednjoškolci i studenti izazvala je golemo zanimanje kod gledatelja u preko 50 zemalja svijeta.



Nobelovci u Kneževu dvoru u Dubrovniku s prof. Dragom Primorcem



DRUŠTVA PRIMJENJENIH BIOLOŠKIH ZNANOSTI

na čeka u budućnosti?



ISABS - osobna karta

Međunarodno društvo primjenjenih bioloških znanosti (International Society for Applied Biological Sciences - ISABS, www.isabs.hr) osnovao je prije dvadeset godina profesor Dragan Primorac u suradnji s profesorima Mosesom Schanfieldom i Stanimirom Vuk-Pavlovićem. Od osnutka ovaj najveći hrvatski "znanstveni brend" kontinuirano radi na promicanju najnovijih znanstvenih otkrića te svake druge godine organizira svjetski prepoznate kongrese na kojima je do sada sudjelovalo preko 4000 sudionika i 600 predavača iz više od 70 zemalja svijeta. Uz dugogodišnjeg partnera Mayo kliniku, kongres je ove godine organiziran i u suradnji s Američkom akademijom forenzičnih znanosti i Specijalnom bolnicom Sveta Katarina koja je proglašena europskim centrom izvrsnosti.

Nadalje, u nastavku sekcije nobelovaca o etiologiji karcinoma debelog crijeva i multiple skleroze govorio je Harald zur Hausen, koji je za svoje istraživanje raka vrata maternice i uloge virusa HPV u nastanku ove bolesti dobio Nobelovu nagradu za fiziologiju i medicinu 2008. godine. Prezentirao je svoje revolucionarno znanstveno istraživanje, tj. kako nedostatak vitamina D u kasnijoj životnoj dobi u kombinaciji s prisutnosti određenog faktora koji se nalazi u govedem mesu i mlijeku (BMMF faktor) te reaktivacijom Epstein-Barr virusa ključnog za razvoj karcinoma. Prenoseći svoja znanstvena iskustva u praksi, dr. zur Hausen je poseban naglasak stavlja na važnost što duže prisutnosti majčinog mlijeka u prehrani djeteta tijekom ranog razvoja i odrastanja kako bi ga se što kasnije izložilo utjecaju sastojaka kravljeg mlijeka, koje dr. zur Hausen dovodi u korelaciju s razvojem karcinoma.

Regulacija proteina

Dobitnik Nobelove nagrade za kemiju 1988. godine Robert Huber, kao posljedni predavač Nobelove sekcije u svojem je predavanju pak dao bogat i iznimno zanimljiv pregled istraživanja iz područja kristalografske proteina i istaknuo njihovu značajnu ulogu u translacijskoj medicini. Naglasio je da novootkriveni principi regulacije stvaranja i razgradnje proteina u ljudskom organizmu pružaju mogućnost novih primjena u liječenju dijabetesa, karcinoma, autoimunih bolesti i infekcija. Osim toga, dr. Huber je suvlasnik dviju biotehnoloških tvrtki koje svoj rad temelje na znanstvenim otkrićima iz područja strukturne biologije, a u nastavku je prezentirao svoja iskustva primjene znanstvenih dostignuća i istraživanja u svrhu razvoja gospodarstva.

Najznačajnije teme ovogodišnjeg kongresa su translacijska i personalizirana medicina i genomika, stanična terapija, epigenetika, genska i molekularna terapija, molekularna dijagnostika, prenatalna dijagnostika, regenerativna medicina, matične stanice, DNA analiza žrtava masovnih katastrofa, forenzična i komparativna genetika, forenzična fenotipizacija i DNA baza podataka, antropološka genetika i dr.



SURADNJA ARHITEKTONSKIH STUDIJA SVEUČILIŠTA U SPLITU I PENNSYLVANIA STATE UNIVERSITY

Splitska stambena gradnja od Dioklecijana do legalizacije

Profesori s arhitektonskog odsjeka američkog Penn State University su zajedno sa splitskim kolegama s Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije započeli uspostavu suradnje putem organizacije studentske radionice koja će se održati u rujnu u sklopu Međunarodne ljetne škole Sveučilišta u Splitu. Radionica je tek početak budućeg suradnje Sveučilišta u Splitu i Penn State, unutar koje su, uz razmjenu studenata i profesora, zamišljeni i zajednički semestralni studentski programi.

Cilj je bio da ovom prilikom profesori **José P. Duarte**, direktor Sveučilišnog centra za računalno projektiranje (The Stuckeman Center for Design Computing) i voditelj Odsjeka za inovativno projektiranje, te profesorica arhitektonskog projektiranja **Lisa D. Iulo**, primijene sa studentima metodu projektiranja koja se temelji na računalnom generiranju elemenata lokalnih stambenih arhitektonskih tipologija na odabranoj ne-konsolidiranoj lokaciji u Splitu.

Za temu je odabrana Dioklecijanova palača kao povijesni prostor za istraživanje i analizu prostorne sintakse u urbanističkom mjerilu kako bi se ustanovili principi i univerzalna pravila koja se mogu konceptualno primjeniti kod formiranja i/ili obnove novih kvartova. Kao ulazni podaci pak za rad u arhitektonskom mjerilu, pripremljena je zbirka odabranih primjera splitske stambene arhitekture u širokom povijesnom slijedu. Mladi arhitekt splitski student **Dino Perčić** je prema uputama profesora Hrvoja Njirića i docentice Ane Šverko, te uz sugestije kolega, prije svega profesora Nene Kezića, Ante Kuzmanića i Darovana Tušeku, priredio radni materijal koji se sastoji od šezdesetak obrađenih primjera splitske stambene arhitekture u rasponu od tradicijske do legalizirane, izvorno bespravne izgradnje. Analize Dioklecijanove palače primarno iz perspektive stambenog kvarta, i oblikovanja stambenih građevina u specifičnom topografskom, morfološkom i društveno-povijesnom kontinuitetu, primjenile bi se po-

Tijekom nedavne posjete izaslanstva splitskog FGAG-a Penn Stateu dogovorena je radionica u sklopu Međunarodne ljetne škole Sveučilišta u Splitu na kojoj će se proučavati problematika splitske stambene gradnje kroz Dioklecijanovu palaču kao povijesni prostor za istraživanje kako bi se ustanovili principi i univerzalna pravila formiranja i obnove novih kvartova



tom na specifičnoj lokaciji.

Uz profesora Nenu Kezića, koji se naročito posvetio prezentaciji suvremenih tipova stambene izgradnje, Hrvoje Njirić i Ana Šverko su priredili niz predavanja za američke kolege, i u svibnju boravili na Penn State University radi prezentacije konkretnе teme, no također i splitskog studija općenito, modela organizacije studentskih radionica i razmjene studenata u cilju dogovora o budućoj suradnji. Upoznali su pri tom organizaciju i kapacitete američkog sveučilišta i uspostavili bazu za obećavajuću razmjenu.

Susret europskog i američkog pristupa arhitekturi i urbanizmu se razlikuje koliko se razlikuju i sami gradovi daju kontinenata. No upravo se u tim razlikama u pristupu krije potencijal za njihovu kreativnu sintezu. Potencijali računalnog projektiranja su u mnogim komponentama već i sada evidentni, a razvoj programa i tehnologija na tom području je, čini se, neminovan. S druge pak strane, kontekstualnost koja je svojstvena europskoj tradiciji oblikovanja prostora sve dobiva na značenju, pa se tako pristup povijesnim gradovima prema preporuci UNESCO-a temelji na konceptu povijesnog urbanog krajolika, odnosno poimanju urbanističkog nasljeda kao dinamične, raznolike i slojewe strukture čiji prostorni elementi bivaju analizirani kroz njihove lokacijske, morfološke, povijesne, kulturne i društvene karakteristike. Znalačkim spajem tih dvaju pristupa, baš kao i u svakoj sintezi, zasigurno se može unaprijediti metodologija, a u konačnici i kvaliteta stapanja i života u gradu, što i jest cilj ove radionice, a trebao bi biti i opći cilj arhitektonskog dje-lovanja.

Bit će zato izuzetno zanimljivo sudjelovati u ovoj međunarodnoj radionici i vidjeti njezine rezultate, a nadamo se u budućnosti još i više učiti jedni od drugih, zajednički razvijati metode, interdisciplinare modele mapiranja i baze podataka, ne zapostavljajući pri tom specifičnosti prostora i autorskog pristupa u kreiranju našeg privatnog i zajedničkog životnog prostora.

STUDENTI I PROFESORI S PENN STATEA I UNIST-a NA RADIONICAMA

Kako unaprijediti STEM-učenje?



Suradnja Sveučilišta u Splitu i Pennsylvania State University se nastavlja i kroz nekoliko događanja u Splitu. Tako se u suorganizaciji tih dvaju sveučilišta i kao dio utvrđenog plana od 12. do 14. lipnja na Prirodoslovno-matematičkom fakultetu u Splitu održava radionica pod nazivom "Active Learning in STEM Education", uz sudjelovanje profesora i studenata iz dviju partnerskih institucija. Sudionici radionice imali su priliku istražiti dokazane metode poučavanja, razmotriti razli-

čite načine poučavanja s perspektive učenika, te koristiti znanstveni pristup za oblikovanje elemenata nastavnog sadržaja.

Kako stoji u opisu radionice, nastavnici u osnovnom i srednjoškolskom obrazovanju imaju formalne pedagoške kvalifikacije i razvijene kompetencije u metodologiji poučavanja. Nasuprot tome, većina nastavnika u STEM području raspolaže visokom razinom stručnosti, ali manje kompetencija u pedagoškom pristupu nastavi. Stoga je općeprihvaćeno mišljenje

da takva situacija šteti visokom obrazovanju u STEM području. Upravo promjeni toga stanja je bila namijenjena i ova radionica, jer je iz iskustva razvidno da bolja nastavna tehnika ima pozitivan učinak na rezultate studenata.

Još ranije, u svibnju, u Splitu je boravila izvanredna profesorica **Beatriz Rivera-Barnes** s Penn Statea. Ona je održala predavanje na temu ekologije i književnosti za studente Filozofskog fakulteta, upoznala je preddiplomske i diplomske

studente FFST-a i Umjetničke akademije koji su se prijavili za Penn State stipendiju, te se sastala s profesorima i stručnim osobljem razgovarajući o mogućim razmjenama učenika i nastavnika i dogovarajući posjet prof. **Briana Willemsa** sa splitskog Filozofskog fakulteta Penn Stateu u studenom ove godine sa ciljem daljnog razvoja suradnje. Također je dogovorila da će u ožujku 2018. godine održati dio nastave s Penn Statea ('embedded course') na temu putopisne književnosti.



Studenti s vlasnikom Delicije Draženom Horvatom

STUDENTI PREHRAMBENO-BIOTEHNOLOŠKOG
FAKULTETA ORGANIZIRALI NIZ ZANIMLJIVIH PREDAVANJA

Kako upravljati prehrambenom industrijom?

Da bi studenti PBF-a bolje shvatili probleme upravljanja tvrtkama u njihovom području, i brže ušli u poslovni svijet, na seriji predavanja gostovali su lideri nekih od najvažnijih poduzeća prehrambenog sektora



Prof. Žanić: Poticati studentsku inovativnost

Tražio sam odgovore na mnoga pitanja koja si zasigurno postavljaju i studenti PBF-a:

- Kako približiti problematiku menadžmenta studentu prehrambene tehnologije koji u dosadašnjem tijeku studiranja nije imao previše saznanja o upravljanju?
- Zašto su neka poduzeća uspješnija od drugih u istom okruženju, u jednako dobrim ili lošim okolnostima? Je li za uspjeh poduzeća dovoljno znanje i upornost ili oboje uz puno strasti i vizionarstva?
- Za uspjeh poslovanja nije dovoljan samo dobar proizvod, u čemu tehnolog, naročito inovator ima veliku ulogu, već i dobar menadžment. Kako povezati teoretski pristup osnovnim funkcijama menadžmenta s realnim sektorom u kojem će se studenti uskoro nastaviti svoj profesionalni put?
- Kako tehnologu pojasniti važnost menadžmenta u uspješnom poslovanju poduzeća? Da je i on važna karika u organizaciji, tim više što će se postepeno penjati na menadžerskoj ljestvici! Najbolje primjerom!
- Ono što je "išlo na ruku" jest činjenica da je PBF jedan od rijetkih visokoškolskih usta-

nova koje nije u društvenom području, a ima u programima svojih studija kolegije kao što su Menadžment, Poduzetništvo ili Marketing. PBF snažno podržava i sudjelovanje studenata na osmišljavanju inovativnih prehrambenih proizvoda. Početkom lipnja na PBF-u je održano nacionalno natjecanje studentskih timova u kreiranju eko-inovativnih prehrambenih proizvoda - ECOTROPHELIA Hrvatska, a pobjednički tim putuje na jesen u London na europsko finale. Svi se trebamo upitati zašto do sada na policama trgovina nema proizvoda dosadašnjih finalista.

Također, pomoglo mi je iskustvo u organizaciji ljetne radionice Entrepreneurship Education and Training in CEI Countries for the 21st Century koja je održana 2014. godine u Zaprešiću uz pomoć sredstava EU. Na okruglom stolu s istaknutim hrvatskim inovativnim poduzetnicima, primjerice Altpro d.o.o. ili DOK-ING d.o.o., potvrdilo se da poslodavcima treba još oko 2 godine rada s mladim diplomiranim stručnjacima kako bi se mogli u potpunosti uklopiti u poslovanje poduzeća.

PRIREDIO IVAN PERKOV
SNIMIO DAMIR HUMSKI

U sklopu kolegija Menadžment, koji se sluša na drugoj godini diplomske studije na Prehrambeno-biotehnoškom fakultetu, održano je nekoliko vrlo posjećenih i vrlo uspješnih gostujućih predavanja. Nositelj ovog kolegija mr.sc. Vladimir Žanić dao je izazovan zadatak studentima - da pokušaju u sklopu svojih seminarских radova stupiti u kontakt s top menadžerima hrvatskih poduzeća i pozvati ih da budu gosti na jednom od predavanja. Tijekom izrade seminarских radova studenti su bili podijeljeni u timove i analizirali su 12 hrvatskih poduzeća koja su se činila poslovno uspješna. Analiza je obuhvaćala osnovne finansijske pokazatelje poslovanja tih poduzeća, a ono poduzeće koje se pokazalo kao najuspješnije, detaljnije se analiziralo (profesor je naglasio da je to tako zato što treba učiti samo od najboljih!).

Odabrana poduzeća studenti su temeljito proučili i kroz nekoliko tjedana analizirali postojeće stanje odabranog poduzeća, njegov potencijal rasta, utjecaj vanjskih čimbenika te moguće strategije rasta pomoću SWOT i PEST analize, modela pet konkurenčkih sila te Ansoff matrice. Bio je to izrazito velik izazov za sve studente Prehrambeno-biotehnoškog fakulteta zato što se u svom dosadašnjem školovanju nisu detaljnije upoznali s ovakvim ekonomskim analizama. Za kraj seminariskog rada timovi su trebali predložiti strategiju rasta za odabranu poduzeća. Do većine podataka studenti su došli preko internetskih izvora, a oni najsnalažljiviji studenti stupili su u kontakt s rukovodstvom odabranog poduzeća i pokušali na taj način doznati što više korisnih informacija.

Gosti predavači

Dražen Horvat, osnivač poduzeća Delicia d.o.o na vrlo je simpatičan način pristupio studentima i opisao svoju priču o osnivanju tvrtke. Studente je jako zanimalo kako je osnovana prehrambena tvrtka 1997. godine, a da osnivači nisu imali gotovo nikakva znanja s postupkom proizvodnje. Horvat je detaljno odgovorio na pitanja o izazovima s kojima se suočilo njegovo malo poduzeće tijekom 20 godina rada. Dao je studentima korisne informacije o tome koliko je važno stalno ulagati u inovacije i biti jedinstven na tržištu.

Marko Njavro, predsjednik uprave Zagrebačke pivovare vrlo je detaljno pojasnio studentima koja je strategija ovog hrvatskog poduzeća koje je dio Molson Coorsa, velike multinacionalne kompanije. Osim što se pričalo o izazovima vođenja ovako velikog poduzeća (preko 500 zaposlenika), Njavro je ispričao neke zanimljivosti iz vlastitog menadžerskog iskustva. Studente je naročito zanimalo način na koji je Njavro došao do ovako visoke pozicije, kakav je bio njegov životni put te što ga je motiviralo kroz razvoj karijere. Uz vrlo detaljan opis funkcioniranja multinacionalne kompanije studenti su stekli brojna nova i korisna znanja.

Ivan Bračić, osnivač poduzeća PIP i trenutni predsjednik Udruge inovatora Hrvatske studente je osvojio svojom srčanošću i poletom te posebno ukazao da nema dobrog poduzetnika koji ne voli ono što radi i nije strastven i predan svojem poslu. Kroz priču o poduzeću, upoznao je studente s osnivanjem i ključnim potezima koje su tada povukli, a važni su za njihov današnji uspjeh. PIP je poduzeće koje se bavi otkupom i preradom meda, te proizvodnjom raznih mednih pripravaka i likera. Ono po čemu se ističe je inovativnost proizvoda, dobro razvijena tehnologija proizvodnje te jedan od najmodernijih proizvodnih pogona u našem dijelu Europe. Istaknuo je da je kљuc uspjeha PIP-a suradnja sa znanstvenim ustanovama, uz čiju pomoć nastaju nove formule mednih proizvoda posebne namjene.

Danko Sučević, autor knjige Krizni menadžment, pozvan je na inicijativu nositelja predmeta kako bi se raspravljalo zašto uopće poduzeća dođu u probleme. On je na vrlo je jednostavan način prikazao studentima PBF-a kako se može unaprijediti poslovanje poduzeća koje se nalazi u poslovnim problemima. Studentima se izrazito svidio način

na koji gospodin Sučević vodi predavanje jer je uključio i primjere iz svakodnevnog života. Postavljena su brojna pitanja gostu-predavaču, a najviše ih je bilo usmjereno na aktualnu situaciju s koncernom Agrokor i kako poduzeće može izaći iz krize.

Marko Njavro,
predsjednik
uprave
Zagrebačke
pivovare,
na
predavanju
studentima

Glas studenata

Ivan Martić, student PBF-a: Kolegij Menadžment nešto je potpuno drugačije od onog što studenti Prehrambeno-biotehnoškog fakulteta slušaju tijekom svojeg petogodišnjeg fakultetskog obrazovanja. Nakon niza stručnih predmeta koji se bave tehnologijom proizvodnje, kvalitetom i sigurnošću ili nutritivnom vrijednošću proizvoda, uslijedila je "tamo neka" ekonomija i hrpa stranih pojmove - kapital, profit, rashodi, prihodi, planiranje, organiziranje... i naravno bunt studenata! Moglo se jasno čuti šuškanje iz klupa i komentari tipa "Što će ovo nama", "mi smo nutricionisti, tehnolozi, nismo menadžeri". No, voditelj kolegija mr. Vladimir Žanić je odmah prepoznao što će nas motivirati i postavio nam izazov: "Odaberite dobro poduzeće, analizirajte postojeće stanje i potencijal poduzeća i zatim predložite novu strategiju rasta za to poduzeće". No, znao je on da možemo mi i više pa nas je izazvao još jednom: "Dovedite i menadžera iz poduzeća koje ste analizirali da iz prve ruke naučimo kako sustav funkcioniра u praksi". Cijeli ovaj kolegij nas je potaknuo i ohrabrio da se jednog dana odvažno upustimo u realizaciju svoje poslovne ideje. Naravno, ono bez čega to nećemo moći postići su upravo vještine dobrog upravljanja, kvalitetni menadžment i za početak, barem osnove znanja o ekonomiji. Naš se voditelj kolegija vodio uzrečicom "Bez izazova nema promjena i napretka" i u konačnici nam kroz vrlo interaktivan i živopisan način uspio prikazati važnost menadžmenta u našoj struci i približiti ekonomski pojmove. Kao tim, bili smo vrlo zadovoljni kako smo odradili izazov koji je profesor stavio pred nas. Iako nismo imali za sve rješenje na samom početku, zajedničkim snagama uspjeli smo doći do željenog cilja.



SVEČANO OBILJEŽEN DAN FAKULTETA ELEKTROTEHNIKE STROJARSTVA I BRODOGRADNJE

Perjanica splitskog sveučilišta

Svečanom sjednicom 2. lipnja je prigodno obilježena 57. obljetnica osnutka Fakulteta elektrotehnike strojarstva i brodogradnje.

Uz domaćine dekana prof. Svena Gotovca te prodekanne izv. prof. Borisa Ljuben-kova, prof. Vladana Papića i doc. Branimira Lelu, svečanosti su prisustvovali prof. Šimun Andelinović, rektor Sveučilišta s prorektorima, prof. Brankom Matulićem i prof. Markom Rosićem, članici sastavnica Sveučilišta u Splitu te srodnih tehničkih

fakulteta iz Hrvatske i inozemstva.

Čestitajući obljetnicu, rektor Andelinović je kazao kako je Sveučilište ponosno na ovaj fakultet jer su najbolji u nekoliko segmenata. Prvenstveno se to odnosi, prema riječima rektora, na njihove studijske programe, osobito doktorske koji su od Agencije za znanost i visoko obrazovanje ocijenjeni najboljima zajedno s doktorskim studijem na FGAG-u. Također imaju izvršnu suradnju s gospodarstvenicima, odnosno najviše njeguju sponu gospodarstva

i znanosti, naročito kroz studentske prakse.

- Nama je cilj napraviti ekosustav u kojem će se spoznaje i znanja pretvarati u nove proizvode i usluge, a time i nova radna mjesta. Misija nam je zadržati mlade kvalitetno obrazovane ljudi u gradu, odnosno Hrvatskoj jer su oni zalog našeg razvoja. U tom smislu ćemo podržavati FESB da i dalje budu perjanica našeg Sveučilišta, kazao je rektor pohvalivši i činjenicu da su na FESB-u povećane upisne kvote što se podudara sa strateškim ciljem razvoja

STEM područja.

U izvješću o radu u protekljoj godini dekan Gotovac se pak osvrnuo na uspjehe dje latnika i studenata FESB-a te nastavnu i znanstvenu djelatnost ove ustanove.

- Naš Fakultet danas broji 245 dje latnika, 144 u znanstveno-nastavnom zvanju od čega je 104 doktora znanosti. S obzirom na njihov manjak iz vlastitih sredstava zaposli li smo 18 mlađih asistenata, a naša najveća snaga su naši studenti. Ove godine upisali smo ih ukupno 683 na sveučilišnim i stručnim preddiplomskim te 232 na diplomskim studijima, istaknuo je dekan Gotovac dodavši kako će u novoj akademskoj godini FESB zaokružiti i svoju studijsku ponudu uvođenjem diplomskog studija Brodogradnja, za kojeg već postoje mnogi zainteresirani. Nakon izdvojenih brojnih aktivnosti profesora i studenata dekan je posebno zahvalio studentskoj udruzi mlađih programa DUMP.

Proslava Dana Fakulteta bila je prigoda da se daruju zasluzni studenti, institucije i dje latnici.

UNIST.HR

DAN PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKOG FAKULTETA

Nova zgrada za novi uzlet



Prirodoslovno-matematički fakultet (PMF) 26. svibnja proslavio je svoj Dan na svečanoj sjednici Fakultetskog vijeća. Tom prigodom prof. Šimun Andelinović, rektor Sveučilišta u Splitu, kazao je kako je ova sastavnica iznimno važna za splitsko sveučilište. Istanuuo je kako su se useljenjem u novu zgradu otvorile mogućnosti intenzivnijeg znanstveno-istraživačkog rada. U tom smislu kazao je kako je u tijeku infrastrukturni projekt ministarstva za opremanje zgrade Tri fakulteta. Iako je Splitko-dalmatinska čupanja visoko razvijena po broju visokooobražovanog kadra, rektor Andelinović je naglasio kako je potrebno uložiti napore da se razvije transfer tehnologije na gospodarstvo te kako je jedan od ključnih strateških ciljeva Sveučilište otvaranje prema gospodarstvenicima, lokalnoj zajednici, ali i prema međunarodnim partnerima.

Naglasila je kako je na Fakultetu ukupno sedam znanstveno-istraživačkih projekata, a iznimna je i znanstvena produktivnost dje latnika, tako je u časopisima WOS prošle godine objavljeno 139 radova. Uz stalan rad svih zaposlenika na popularizaciji znanosti, uložen je i veliki trud na motiviranju učeni

godinu iskustva u obrazovanju nastavničke struke. Jedan od najvažnijih dogadaja za PMF bilo je useljenje u zgradu Tri fakulteta u prosincu 2015. godine, kada je izazvod predstavljalo opremanje i stavljanje u funkciju amfiteatra, učionica i nastavničkih kabinet. Sada Fakultet djeli se na 5 tisuća metara kvadratnih prostora, u kojima se nalazi 17 predavaonica i učionica, 9 kompjutorskih učionica, 18 znanstvenih laboratorijskih... Na PMF-u je zaposleno ukupno 138 dje latnika, a na 21 studijskom programu koj je fakultet izvodi (10 preddiplomskih sveučilišnih studija, 9 diplomskih i 2 poslijediplomska) upisano je ukupno 882 studenata, većinom na preddiplomskoj razini.

Naglasila je kako je na Fakultetu ukupno sedam znanstveno-istraživačkih projekata, a iznimna je i znanstvena produktivnost dje latnika, tako je u časopisima WOS prošle godine objavljeno 139 radova. Uz stalan rad svih zaposlenika na popularizaciji znanosti, uložen je i veliki trud na motiviranju učeni

UNIST.HR

Nagrade

za znanstveno-istraživački rad zaposlenicima izabranim u znanstveno-nastavnu zvanja:

- prirodne znanosti – biologija: Ivana Bočina; kemija: Ivica Ljubenkov; matematika: Milica Klarić Bakula; fizika: Leandra Vranješ Markić
- tehničke znanosti: Hrvoje Kalinić
- društvene znanosti: Mladen Hraste
- Za najboljeg znanstvenika među zaposlenicima izabranim u suradnička zvanja: Martina Požar - Odjel za fiziku
- Posebna nagrada za doprinos razvoju Fakulteta pripala je prof. Anti Bilušiću, a posebna nagrada za životno djelo prof. emeritusu Davoru Juretiću.

Nagrade najuspješnjima

PREDDIPLOMSKI STUDIJ:
Antun Meglić - Elektrotehnika i informacijska tehnologija

Gordan Viđak
Računarstvo

Domagoj Šanić
Strojarstvo

Luka Ibršimović
Računarstvo - stručni studij

DIPLOMSKI STUDIJ:
Josip Vasilj
Automatika i sustavi

Mia Mlikota
Elektronika i računalno inženjerstvo

Ivan Grgić
Elektrotehnika - diplomski studij

Antonio Šunjerga
Komunikacijska i informacijska tehnologija

Marijan Barišin
Računarstvo

Zrinka Fiamengo
Računarstvo

Dražen Kustura
Strojarstvo

NAJUSPJEŠNIJI MLADI

ZNANSTVENIK (ASISTENT):
dr. sc. Josip Bašić

ZAHVALNICE ŠKOLAMA:
V. gimnazija "Vladimir Nazor"
Elektrotehnička škola
III. gimnazija

PROMOCIJA VRIJEDNOG IZDANJA POVODOM DVADESETE OBLJETNICE SASTAVNICE SVEUČILIŠTA U SPLITU

Medicinski fakultet dobio monografiju

Monografija Medicinskog fakulteta 1997-2017. predstavljena je na toj sastavniči Sveučilišta u Splitu, a o knjizi su tom prigodom govorili glavni urednici prof. Zoran Đogaš, dekan Medicinskog fakulteta u Splitu i prof. Milan Ivanišević tercencenti akademik Zvonko Kusić, prof. Stella Fatović Ferenčić i prof. Marijan Klarica.

Uz brojne dje latnike i studente Medicinskog fakulteta te predstavnike suradnih ustanova, predstavljanju je načinio i prof. Šimun Andelinović, rektor Sveučilišta u Splitu, koji je istaknuo važnost zapisivanja važnih događaja kako ne bi otišli u zaborav, stoga je ova Monografija vrijedan dokument koji, među ostalim, svjedoči o znanstvenoj izvrsnosti Medicinskog fakulteta, te o njegovoj internacionalizaciji što je postignuto otvaranjem studija medicine na engleskom jeziku te suradnjom s Regiomed Kliniken iz Bavarske i Sveučilištem u Coburgu.

Dekan Đogaš se zahvalio svima koji suradili na ovoj monografiji, od članova uredništva, lektora, grafičkog obliko

vanja, recenzentata i tiskanja do svojih prodekanu i svojih predhodnika dekana. Kazao je i kako je u ovo djelo utkan iznimno trud i rad te ono svjedoči kako je tekao život na Fakultetu u proteklih 20 godina, od njegovog osamostaljenja. Posebno je nagnut međunarodnu komponentu Fakulteta, znanstvenu izvrsnost dje latnika te veliki broj i izvannastavnih aktivnosti za studente jer, uz usvajanje stručnih znanja, vrlo je važno da mlađi ljudi razvijaju svoje talente te na koncu diplomiraju kao kompletne, ostvarene osobe.

Prof. Ivanišević je predstavio Monografiju, kazavši kako je riječ o dvojezičnom djelu (uz hrvatski prevedeno je i na engleski jezik) na čak 624 stranice i 16 poglavljaja koje su ispunili članici gotovo 70 autora. Uz objavljenje i elektronički zapise dodatnim podacima o publikacijama. Knjigu je tiskala "Slobodna Dalmacija" u nakladi od 100 primjeraka. Prof. Ivanišević je istaknuo kako je rad na ovoj knjizi intenzivno trajao čak godinu dana.



UNIST.HR

ZACH SHELBY, ČELNIK ZAKLADE MICRO:BIT NA SPLITSKOM PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKOM FAKULTETU

Približiti STEM studentima

Splitski PMF već dulje vrijeme surađuje s Micro:bitom, postižući odlične rezultate u približavanju STEM područjima sadašnjim i budućim studentima

Piše: DR. SC.

VLADIMIR PLEŠTINA, PRODEKAN

U sklopu posjeta Republiци Hrvatskoj, splitski Prirodoslovno-matematički fakultet je posjetio Zach Shelby, glavni izvršni direktor zaklade Micro:bit. Zach Shelby je jedan od vrhunskih stručnjaka u IoT (Internet of Things) području, poznat kao suosnivač startup tvrtke Sensinode koja je dovela do stvaranja 6LoWPAN i CoAP standarda za IoT uređaje. Ovi standardi su omogućili da uređaji budu jeftini i imaju malu potrošnju energije. Tvrtku Sensinode je 2013. godine preuzeo ARM gdje je Zach postao zamjenik direktora marketinga i tehnički direktor za IoT. Ukolovozu 2016. godine postaje glavni direktor Micro:bit organizacije.

Brojni fakulteti i udruge iz cijelog svijeta promiču rad zaklade i rade na ideji da podijele ukupno 100 milijuna micro:bitova u cijelom svijetu čime bi uključila veliki broj djece iz cijelog svijeta u isti projekt, te ih naučili kako raditi s tehnologijama budućnosti.

Dosadašnji rezultati su pokazali da čak 87 posto djece kaže da im je informatika zanimljivije učiti uz micro:bit, a porast od 70 posto je vidljiv i kod djevojčica koje se nakon micro:bit radionica odlučuju za daljnje učenje u STEM području.

Od 16 milijuna posjetitelja koje mjesečno bilježi službena micro:bit stranica, najviše njih dolazi iz UK, SAD-a, a nakon toga iz Hrvatske što je velika zasluga Instituta za razvoj i inovativnost mladih, ali i učitelja i samih učenika diljem države.

Zach je oduševljen Hrvatskom jer je postala primjer kako brzo, efikasno i kvalitetno zainteresirati djecu za oblik učenja kroz igru. Prema podacima IRIM-a, kroz njihove radionice je izravno u kontakt sa STEM tehnologijom

Kao vrhunski stručnjak u svom području, na čelu Micro:bita, globalne nepro-



Zach Shelby na jednoj od radionica sa studentima splitskog PMF-a (slika gore)

Zach Shelby s prodekanom Vladimirom Pleštinom

došlo preko 40 tisuća učenika u Hrvatskoj, te još oko 20 tisuća u BiH i Srbiji. Hrvatska je tek treća zemlja svijeta, nakon Ujedinjenog Kraljevstva i Islanda, koja je na nacionalnoj razini počela raditi s micro:bitovima.

Micro:bit zaklada je nastala zahvaljujući BBC-u koji je zajedno s nizom partnera poput Microsofta, ARM-a, British Council-a, Amazona, Samsunga i niza drugih razvio micro:bit uređaj koji omogućuje djeci jednostavno korištenje i primjenu u svim STEM područjima.

Splitski Prirodoslovno-matematički fakultet već neko vrijeme surađuje s Micro:bit zakladem te koristi ove uređaje kako bi dodatno motivirali studente za primjenu STEM tehnologije u nastavi. U suradnji s IRIM-om i udrugom Inovatic na splitskom PMF-u

se organiziraju radionice za nastavnike osnovnih i srednjih škola, ali i za osnovnoškolce u kojima aktivno sudjeluju studenti informatike te informatike i tehničke. Osnovna ideja je približiti STEM tehnologiju našim studentima, budućim nastavnicima koji će to znanje i iskustvo primijeniti u nastavi.

U svom posjetu, Zach je veoma pozitivno ocijenio djelovanje Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u implementaciji STEM područja kroz nastavu te je izrazio želju za zajedničkom izradom nastavnih materijala koji bi se preveli na više svjetskih jezika te bi se uveli kao standard prilikom učenja rada s micro:bit uređajima. Istaknuo je kako je Hrvatska jedan od najpozitivnijih primjera kad je riječ o implementaciji micro:bita i STEM učenja.

SVEĆANOST NA SVEUČILIŠNOM ODJELU ZA FORENZIČNE ZNANOSTI

Novi magistri i magistre forenzičke

Prilikom proslave dana Sveučilišnog odjela za forenzične znanosti 19. svibnja 2017. održana je četvrta promocija magistri/magistara forenzičke. Sezdeset i dvoje studenata s različitim studijskim modulima koji se izvode na Odjelu: Istraživanje mesta događaja, Forenzička i nacionalne sigurnosti te Financijsko - računovodstvena forenzička uspješno su završila svoj studij načemu su im čestitali prorektor Sveučilišta u Splitu prof. Marko Rosić, predsjednik Odjela za međunarodne odnose Američke akademije za forenzične znanosti i jedan od osnivača Forenzičke, prof. Dragan Primorac te izv. prof. Ivica Filipović, v. d. pročelnika Sveučilišnog odjela za forenzične znanosti. Tijekom svečane dodjele diploma uručene su i nagrade i druga priznanjima pojedincima i institucijama. Pohvalnicu za najbolje rezul-



tate u kategoriji najuspješnijeg studenta dobila je Sonja Kostić, dok su na osnovi studentske ankete u akademskoj godini 2015./2016. za svoj nastavni trud nagrađeni nastavnici i vanjski suradnici doc. Marijana Bartulović, doc. Željana Bašić, mr. Ivana Perica, doc. Lucija Sokanović te doc. Suzana Vuletić. U kategoriji znanstvenog rada pohvalnica je dodijeljena dr. Ani Jeličić u području društveno/ humanističkih znanosti te Ivanu Jerkoviću, dok je u području prirodnih znanosti priznane uručeno Josipu Crnjeu.

Za posebni doprinos razvoju i promicanju Odjela i njegovog ugleda u društvu i u akademskoj sredini za pretходnu godinu, zahvala u vidu pohvalnice dodijeljena je Sektoru za kriminalističku policiju Policijske uprave split-sko-dalmatinske i to Službi za gospodarski kriminalitet te Službi za očevidne i krimi-

nalističku tehniku. Priznanja su u ime navedenih institucija preuzeli Jozo Ćurić i Ante Matković. Ovaj svečaničin uveličala je ženska klapa Marjanske vile.

Na modulu *Istraživanje*

vić, Danica Uljević, Kristina Zuanić.

Na modulu *Forenzička i nacionalne sigurnosti* diplomirali su: Mijo Barišić, Cvitan Bekavac, Marino Bezmalinović, Josip Čolić, Mihaela Graf, Lucija Ivaković, Marina Janković, Katarina Karabon, Zrinka Kavelj, Sonja Kostić, Matea Lubar, Marija Mamić, Marko Mandić, Katarina Markunović, Barbara Moković, Katarina Mravak, Jelena Održljaj, Jurica Petković, Ivana Radmilo, Melani Tolj, Matko Tomas, Monika Tržić, Nikolina Urem, Ines Vrbat, Toni Vudrić.

Na modulu *Financijsko - računovodstvena forenzička* diplomirali su: Marija Drmić, Dina Jakšić, Josip Kadić, Tea Maleš, Andrea Nosil, Ana Perković, Danica Pervan, Ivana Roso, Ina Rožić, Vladimir Slipčević, Katarina Vudrag, Martina Vujević.

ANA JELIČIĆ

SVEUČILIŠTE U SPLITU
EKONOMSKI FAKULTET
raspisuje
NATJEČAJ
za izbor

1. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora (trajno zvanje) za područje društvenih znanosti, polje ekonomije, grana Financije i odgovarajuće radno mjesto na Katedri za finanije na 50 posto radnog vremena.
2. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora za područje društvenih znanosti, polje ekonomije, grana Marketing i odgovarajuće radno mjesto na Katedri za marketing. Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o radu („Narodne novine 93/14), Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 123/03 do 60/15) i uvjete Rektorskog zborna.

Pristupnici trebaju uz prijavu na natječaj priložiti:

- životopis
- dokaz o stručnoj spremi (stručnom nazivu, dokaz o završenom fakultetu, akademskom stupnju, i druge dokumente iz kojih se može utvrditi da pristupnik ispunjava uvjete za izbor u odgovarajuće zvanje)
- odluku o izboru u znanstveno zvanje
- potvrdu o stručnoj i nastavnoj aktivnosti
- potvrdu o aktivnom sudjelovanju u realizaciji znanstvenih projekata
- znanstvene i stručne radove, te njihov popis i to podijeljen u dvije skupine: radovi objavljeni do posljednjeg izbora ili reizbora, razvrstani po kategorijama i radovi objavljeni nakon toga razvrstani po kategorijama
- dokaz o pozitivno ocijenjenim rezultatima institucijskog istraživanja kvalitete nastavnog rada pristupnika ili dokaz o pozitivno ocijenjenim rezultatima studentske ankete.

Svu dokumentaciju osim u papirnatom obliku za izbor potrebno je dostaviti i na CD-u, s tim da se radovi za izbor dostavljaju na posebnom CD-u. Prijaviti se mogu pristupnici oba spola.

Rok za podnošenje prijave je trideset dana od dana objavljivanja u „Narodnim novinama“. Prijave se predaju na adresi: Sveučilište u Splitu, Ekonomski fakultet, 21000 Split, Cvite Fiskovića 5.

Nepravovremene i nepotpune prijave neće se uzeti u razmatranje. Strani državljanji trebaju dostaviti dokaz o znanju hrvatskog jezika. Prijavljeni pristupnici bit će obaviješteni o rezultatima natječaja u zakonskom roku.

Sukladno odlukama Fakultetskog vijeća donesenih na šestoj redovitoj sjednici održanoj 15. ožujka 2017. god. Katolički bogoslovni fakultet Sveučilišta u Splitu raspisuje

NATJEČAJ

1. za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta iz područja humanističkih znanosti, polja teologije i znanstvene grane egzegeze pri Katedri Svetog pisma Starog zavjeta (1 izvršitelj m/ž).
2. za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta iz područja humanističkih znanosti, polja teologije i znanstvene grane kanonskoga prava pri Katedri kanonskog prava (1 izvršitelj m/ž).

Kandidati za navedena radna mjesta trebaju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15), Statutom Sveučilišta u Splitu, Statutom KBF-a u Splitu te Pravilnikom o izboru u nastavna i suradnička zvanja i odgovarajuća radna mjesta na Katoličkom bogoslovnom fakultetu Sveučilišta u Splitu,

- završen diplomski ili integrirani sveučilišni studij teološkog smjera odnosno stečena ista VSS prema prijašnjim propisima (Svi pristupnici)

- upisan poslijediplomski sveučilišni studij iz biblijske teologije (za radno mjesto pod. br 1.)

- upisan poslijediplomski sveučilišni studij kanonskoga prava (za radno mjesto pod brojem 2.)

Uz prijavu za natječaj pristupnici su dužni priložiti:

1. potpisani životopis,
2. »nihil obstat« svoga ordinaria (pristupnici klerici),
3. domovnicu ili dokaz o državljanstvu neke druge države,
4. izvješće o ispunjavanju natječajnih, odnosno minimalnih zakonskih uvjeta, potrebnih za izbor u zvanje i na radno mjesto prema natječaju;
5. za strane državljane dokaz o poznавanju hrvatskog jezika (napredno poznавanje).

Sve radove i natječajnu dokumentaciju potrebno je predati u četiri primjerka te snimljene u PDF-u na CD-u s natječajnom dokumentacijom (izvješća, popise radova i životopis). Nepotpune i nepravovremene prijave bit će odbačene i neće se razmatrati.

Prijavu s dokazima o ispunjavanju uvjeta pristupnici natječaja trebaju predati u roku od 30 dana od objave natječaja u Narodnim novinama na adresu: Katolički bogoslovni fakultet, Zrinsko-frankopanska 19, 21000 Split s naznakom: »Za natječaj«. O rezultatima natječaja pristupnici će biti izvješteni u zakonskom roku.

PRIPREMO IVAN PERKOV

Visoko obrazovanje ima jedinstvenu ulogu. Potražnja za visokokvalificiranim i društveno angažiranim osobama raste i mijenja se. Predviđa se da će se do 2025. za polovinu svih radnih mješta tražiti visokoobrazovani kadar, a nedostatak naprednih vještina već se osjeća. Zbog digitalne tehnologije radna mjesta postaju sve fleksibilnija i složenija. Spособnost ljudi da budu poduzetni, da upravljaju složenim informacijama, da samostalno i kreativno razmišljaju, da se pametno služe resursima (uključujući digitalne), da djelotvorno komuniciraju i budu otporni važnija je nego ikada prije. Europa treba i više vršnih stručnjaka koji mogu razviti vrhunsku tehnologiju i rješenja o kojima ovisi naše buduće blagostanje. Usporedo s time, za suzbijanje sve veće polarizacije našeg društva i nepovjerenja u demokratske institucije potrebno je da se svatko – uključujući osoblje u visokom obrazovanju i studente – aktivnije angažira u svojoj zajednici te promiče socijalno uključivanje i mobilnost.

Strateške smjernice

Bez visokih učilišta i sustava visokog obrazovanja koji su djelotvorni u području obrazovanja, istraživanja i inovacija, te povezani s društvima u kojima djeluju, Europa ne može odgovoriti na navedene izazove. Reforma visokog obrazovanja odgovornost je država članica i

EUROPSKA KOMISIJA PREDSTAVILA
STRATEŠKE CILJEVE VISOKOG OBRAZOVANJA

Izazovi pred Europom znanja

Donosimo pregled dokumenta Europske komisije o planovima i strategiji visokog obrazovanja u narednom razdoblju.

Ovaj dokument odaslan je krajem svibnja na razmatranje Europskom parlamentu i zemljama članicama, a donosi važne smjernice i obrise perspektive razvoja visokog obrazovanja u Europskoj uniji



Planirani koraci za ostvarenje strategije

1. Dobro osmišljeni studijski programi i kurikulumi, usmjereni na potrebe studenata za učenjem, ključni su za djelotvoran razvoj vještina. Većim izborom studijskih programa, uključujući dvogodišnje studije i mogućnosti za trajno stručno usavršavanje, visoka učilišta bolje ispunjavaju potrebe ljudi. Tehnologija nudi nove načine da se organizira učenje i poučavanje, među ostalim putem otvorenog, internetskog i kombiniranog učenja, kako bi se povećale fleksibilnost i interakcija nastavnika i studenata.
2. pokrenuti europsku inicijativu za praćenje osoba s diplomom kako bi se na nacionalnoj razini i razini EU-a steklo više saznanja o tome kako napreduju u karijeri ili daljinjem obrazovanju. Time će se poduprijeti napredak u profesionalnom usmjeravanju, oblikovanju studijskih programa, institucijskim strategijama i donošenju politika. Preporuka Vijeća predložena u okviru ovog paketa bit će potkrivena anketom o osobama s diplomom na razini EU-a i suradnjom u cilju poboljšanja nacionalnih mehanizama za praćenje osoba s diplomom;
3. poticati integraciju stručne prakse u programe visokog obrazovanja dodjelom ECTS bodova, dodatno ojačati Poslovne konzorcije Erasmus+ kako bi se povećala dostupnost i kvaliteta stručne prakse te podupirati studentsku stručnu praksu u okviru programa Erasmus+ s posebnim naglaskom na digitalnim vještinama;
4. razviti i uvesti model digitalne spremnosti kako bi se visokim učilištima, njihovu osoblju i studentima pomoglo da provedu strategije digitalnog učenja i iskoriste potencijal najsuvremenije tehnologije, uključujući analitiku učenja. To će biti potporeno smjernicama za inicijative otvorenog obrazovanja;
5. pojačati stratešku potporu za nastavnike u visokom obrazovanju, doktorande i osobe koje završe poslijedoktorski studij u okviru programa Erasmus+ kako bi im se pomoglo u razvoju pedagoških vještina i vještina za oblikovanje kurikuluma uz pomoć ciljnih mogućnosti za mobilnost osoblja za pedagošku izobrazbu i pojačane suradnje centara za osposobljavanje nastavnika u cijelom EU-u.
- II. Potrebna je sustavna suradnja visokih učilišta, škola i ustanova strukovnog obrazovanja i osposobljavanja za pripremu i usmjeravanje studenata na temelju njihovih talenata, a ne njihova društvenog statusa, te za pružanje fleksibilnih mogućnosti prelaženja između različitih vrsta obrazovanja i osposobljavanja. Pritom je ključno odgovarajuće profesionalno usmjerenje i mentorstvo. Za veću uključivost sustava visokog obrazovanja potrebni su i pravi uvjeti za uspjeh studenata iz različitih sredina.
6. usmjeriti potporu u okviru programa Erasmus+ na pomoć visokim učilištima pri razvoju i provedbi integriranih institucijskih strategija za uključivanje, rodnu ravnopravnost i studijski uspjeh od upisa do diplome, među ostalim u suradnji sa školama i ustanovama strukovnog obrazovanja i osposobljavanja;
7. promicati razvoj i ispitivanje fleksibilnog i modularnog oblikovanja studijskih programa radi potpore pristupu visokom obrazovanju putem posebnih prioriteta za strateška partnerstva programa Erasmus+;
8. podupirati visoka učilišta koja studentima žele dodjeliti ECTS bodove za dobrovoljne aktivnosti i društveni rad na temelju postojećih pozitivnih primjera;
9. poduprijeti priznavanje kvalifikacija izbjeglica kako bi im se olakšao pristup visokom obrazovanju. Aktivnosti će se temeljiti na tekućem projektu Erasmus+, kojim se pružaju praktične smjernice i koji uključuje međusobno savjetovanje centara NARIC i dionika te module za e-učenje, a dopunjavat će alat za profiliranje vještina državljana trećih zemalja.
- III. Visoka učilišta moraju imati široku ulogu i u lokalnom i regionalnom razvoju. Ulaganje EU-a u regionalni razvoj putem inovacija počiva na načelu pametne specijalizacije – usmjeravanja regionalnog ulaganja i rada

dio je njihovih nastojanja da razviju obrazovanje i ospozobljavanje na svjetskoj razini, a EU može pomoći državama članicama u njihovim obrazovnim reformama. Obnovljenim programom za visoko obrazovanje nastoji se osigurati da inicijative EU-a za potporu modernizaciji visokog obrazovanja budu usmjerene na pitanja koja su važna, a ujedno pomoći u pripremi za sljedeće razdoblje financiranja.

EU je dosad uspješno podupirao visoko obrazovanje kroz političku suradnju i programe financiranja.

Europski semestar pokreće reforme pojedinačnim preporukama za zemlje u području obrazovanja. Kao dio strategije Europa 2020. i strateškog okvira za europsku suradnju u području obrazovanja i ospozobljavanja (ET 2020.)

Vijeće se složilo da do 2020. 40 posto mlađih treba imati završeno tercijarno ili ekvivalentno obrazovanje. Podupirući taj cilj, Program za modernizaciju visokog obrazovanja od 2011. pruža strateške smjernice Uniji i državama članicama.

Pozitivan učinak aktivnosti EU-a i njihovu međunarodnu dimenziju prepoznale su države članice, socijalni partneri i sektor visokog obrazovanja. EU je na dobrom putu da ostvari

cilj od 40 posto, ali, kao što je pokazalo javno savjetovanje iz 2016. o budućnosti potpore EU-a visokom obrazovanju, sustavi visokog obrazovanja u Europi suočavaju se s mnogim izazovima. To su:

- neusklađenost vještina koje Europa treba i onih koje ima. U mnogim dijelovima EU-a vlada nestaćica radne snage u određenim zanimanjima za koja je potrebna visoka stručna spremna, i to i u pogledu kvalifikacija i kvalitete povezanih vještina. Istodobno previše studenata koji završe studijima slabe osnovne vještine (pismenost, matematička pismenost, digitalne vještine) te im nedostaje niz transverzalnih vještina (rješavanje problema, komunikacija itd.) koje su im potrebne za otpornost u svijetu koji se mijenja;

- postojane i sve veće socijalne podjele: vjerojatnost da će osobe u nepovoljnom socioekonomskom položaju i migranti upisati i završiti visoko obrazovanje i dalje je mnogo manja;

- pripadnike akademiske zajednice i osobe s diplomom prečesto se doživljava odsjećenima od ostatka društva i dalje prevladava rodna segregacija prema području studija;

- inovacijski jaz: visoka učilišta često ne doprinose inovacijama u širem gospodarstvu koliko bi trebala, posebice u svojim regijama. Uspješnost visokog obrazovanja i inovacijama uvelike se razlikuje među regijama EU-a;

- različite komponente sustava visokog obrazova-

nja ne funkcioniраju uvijek najbolje kao cjelina: mehanizmi financiranja, poticaja i nagrada u visokom obrazovanju nisu uvijek postavljeni tako da nagrade kvalitetno poučavanje i istraživanje, inovacije, socijalno uključivanje i angažiranost. Suradnja sa školama, ustanovama za strukovno obrazovanje i ospozobljavanje te obrazovanje odraslih često je ograničena.

Ključna uloga STE(A)M-a

Vrijeme je da potpora EU-a visokom obrazovanju krene u novom smjeru. Kako bi se ispunile potrebe za naprednim vještinama u Europi, potrebno je djelovanje. Kao prvo, potrebno je privući više ljudi u studijsku područja koja pripremaju studente za poslove za koje nedostaje ili će uskoro nedostajati radne snage. U mnogim državama članicama EU-a neispunjena je potražnja za osobama s diplomom u području prirodnih znanosti, tehnologije, inženjerstva, (umjetnosti) i matematike (prema engl. STE(A)M), iz medicinske struke i s nastavnim zvanjem. Kao drugo, svi studenti u tercijarnom obrazovanju, neovisno o disciplini, trebaju steći napredne transverzalne vještine i ključne kompetencije koje će im omogućiti uspjeh. Napredne digitalne kompetencije, matematička pismenost, samostalnost, kritičko razmišljanje i sposobnost rješavanja problema sve su važnije odlike.

Kvalitetne informacije o tome što studenti rade kad

diplomiraju, održavanje kontakta s bivšim studentima i predviđanje budućih potreba za vještina važan su oslonac u radu savjetnicima za profesionalno usmjeravanje. Obveza je visokih učilišta osigurati ažuriranost sadržaja i relevantne studijske programe u područjima u kojima postoji manjak vještina te razvijati metode učenja i poučavanja koje studentima omogućuju da prošire i prodube vještine koje su im potrebne.

Za provedbu ovog obnovljenog programa bit će potrebna suradnja dionika unutar i izvan visokog obrazovanja. Komisija će započeti dijalog o provedbi tih mjera te će nastaviti surađivati s dionicima, zajedno s državama članicama, Europskim parlamentom, Odborom regija, Gospodarskim i socijalnim odborom i Grupom Europske investicijske banke u dalnjem provedbi programa te osigurati usklajivanje s prioritetima postojećih i budućih programa financiranja EU-a.

Ovaj obnovljeni program za visoko obrazovanje stavnji je dio šire strategije Komisije za potporu mladima i jačanje europskog stupa socijalnih prava. Dopunjuje Komunikaciju o razvoju škola i izvrsnosti u poučavanju te Europske snage solidarnosti i utvrđuje ključnu ulogu visokog obrazovanja u postavljanju temelja za uspješno, uključivo i demokratsko društvo. To je krajnji cilj ovog programa koji Komisija, države članice i dionici moraju imati u vidu pri njegovoj provedbi.

na inovacijama u sektore s velikim potencijalom za rast.

10. proširiti model regionalnog programa za inovacije Europskog instituta za inovacije i tehnologiju (EIT) i oznaku EIT na više sveučilišta i regija kako bi se ojačao razvoj poduzetničkih i inovacijskih vještina te bolje pripremilo doktorande i doktore za rad u inovativnim poduzećima;

11. podupirati daljnji razvoj i ispitivanje metoda poučavanja za kreativnost i inovacije u visokom obrazovanju oslanjajući se na zajednički rad OECD-a i Europske komisije u školstvu;

12. dodatno razraditi visoko obrazovanje za pametnu specijalizaciju radi savjetovanja tijela javne vlasti da uključi visoka učilišta i, gdje je to moguće, EIT-ove zajednice znanja i inovacija (ZZI), u oblikovanje i provedbu strategija pametne specijalizacije;

13. razviti mogućnosti u okviru aktivnosti „Marie Skłodowska-Curie“ koje pomažu u premoščivanju jaza u pogledu istraživanja i inovacija među državama članicama i regijama te u zaustavljanju odljeva mozgova iz manje razvijenih regija;

14. pojačati potporu EU-a za suradnju sveučilišta i poduzeća, pri čemu će forum sveučilišta i poslovног svijeta (University Business Forum), koji se održava svake dvije godine, biti glavno mjesto za razmjenu o visokim učilištima i regionalnom razvoju na razini EU-a te promicanje uspostave regionalnih i nacionalnih foruma sveučilišta i poslovнog svijeta diljem EU-a.

IV. U većini država članica EU-a vlade su i dalje glavni ulagači u visoko obrazovanje te, u svakom slučaju, imaju ključnu ulogu u određivanju poticaja, ciljeva i standarda kvalitete za sustav visokog obrazovanja u cjelini. Dobro institucijsko vodstvo i djelotvorna unutarnja suradnja i upravljanje resursima to su važniji što je opseg zadaća ustanove širi te je veći nglasak na mjerenu i dokazivanju uspješnosti.

15. u suradnji s OECD-om preispitati strukture financiranja, poticaja i nagrada za sustave visokog obrazovanja i razraditi program međusobnog savjetovanja država članica EU-a o dobrom osmišljavanju poticaja i financiranja u visokom obrazovanju;

16. osigurati da se istraživače potiče na obavljanje nastavnicih zadaća i/ili da ih se za to osposobi u sklopu aktivnosti „Marie Skłodowska-Curie“. **V. Kako bi konsolidirala i poboljšala prikupljanje podataka o visokom obrazovanju, Komisija će:**

17. posjeći sinergije između alata EU-a za prikupljanje informacija stvaranjem centra znanja o visokom obrazovanju. On će obuhvaćati Registar europskog visokog obrazovanja (ETER), U-Multirank predloženu pilot-fazu studije o praćenju osoba s diplomom, čime će se unaprijediti kvaliteta, usporedivost, prikupljanje podataka i pokazatelji te iskoristiti iskustvo stečeno dosadašnjom primjenom alata EU-a za prikupljanje podataka o visokom obrazovanju;

18. pojačati rad mreže Eurydice i

Komisiju suradnju s OECD-om i njegovim zemljama članicama u području visokog obrazovanja, istraživanja i inovacija kako bi se izbjegao dvostruki posao te iskoristile prednosti zajedničkog rada.

VI. Osim finansijskih sredstva iz programa Erasmus+ za potporu visokom obrazovanju u mnogim dijelovima EU-a, posebice u slabije razvijenim regijama, dodijeljena su znatna sredstva iz europskih strukturnih i investicijskih fondova. Projekt HESS važna je sastavnica Komisije aktualne strategije za pomoći visokim učilištima da što bolje iskoriste te resurse poboljšanjem svojeg utjecaja na regionalna gospodarstva i inovacijski kapacitet. I Europskim fondom za strateška ulaganja (EFSU) nastoje se privući privatna ulaganja u posebne aktivnosti visokog obrazovanja koje imaju dobre izglede za finansijski povrat, a odvratiti uobičajeni zajmodavci u privatnom sektoru.

19. pojednostaviti mobilnost studenata na temelju postojećih projekata u okviru programa Erasmus+ za elektroničku razmjenu podataka o studentima i razmotriti izvedivost uvođenja elektroničkih sustava za identifikaciju studenata kako bi se omogućio prekogranični pristup studentskim službama i podacima;

20. pokrenuti raspravu s državama članicama i dionicima u okviru preispitivanja programa Erasmus+ u sredini razdoblja, o učinkovitoj potpori za studente, osoblje, ustanove i sustave visokog obrazovanja.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET ELEKTROTEHNIKE,
STROJARSTVA I BRODOGRADNJE
objavljuje

NATJEČAJ

za izbor:

1. jednog nastavnika u znanstveno nastavno zvanje izvanrednog profesora za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, grana informacijski sustavi i odgovarajuće radno mjesto;
2. jednog nastavnika u nastavno zvanje viši predavač za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematika, grana matematička analiza i odgovarajuće radno mjesto;
3. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana elektroenergetika na određeno vrijeme;
4. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo, grana proizvodno strojarstvo na određeno vrijeme.

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (N.N. 123./03., 198./03., 105./04., 174./04., 02./07., 46./07., 45./09., 63./11., 94./13., 139./13., 101./14., 60./15.). Natječaj traje 30 dana od dana objave u Narodnim novinama.

Na natječaj se mogu javiti osobe obo spola sukladno čl. 13. st. 2. Zakona o ravnopravnosti spolova N.N. 82./08.

Sve informacije mogu se dobiti u Službi za upravno-pravne poslove Fakulteta.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se na adresu: Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje u Splitu, Ruđera Boškovića 32., 21000 Split.

Nepravovremene prijave i prijave bez dokaza o ispunjavanju uvjeta neće se razmatrati. O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
KEMIJSKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET
raspisuje

NATJEČAJ

za izbor:

- jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - **asistent** iz znanstvenog područja: *Tehničke znanosti, znanstvenog polja: Kemijski inženjerstvo* na određeno vrijeme u punom radnom vremenu, u Zavodu za organsku tehnologiju, do povratka privremeno nenazočne zaposlenice sa roditeljskog dopusta.
- jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - **asistent** iz znanstvenog područja: *Prirodne znanosti, znanstvenog polja: Kemija* na određeno vrijeme u punom radnom vremenu, u Zavodu za organsku kemiju, do povratka privremeno nenazočne zaposlenice sa roditeljskog dopusta.

Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete utvrđene odredbama *Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju* (N.N. 123./03., 198./03., 105./04., 174./04., 02./07., 46./07., 45./09., 63./11., 94./13., 139./13., 101./14., 60./15.).

Pristupnici uz prijavu prilažu: životopis; pristupnici koji su strani državljanji dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje); presliku diplome o stečenoj odgovarajućoj stručnoj spremi i prijepis ocjena s projektom.

Rok za podnošenje prijave je trideset (30) dana od dana objave Natječaja u Narodnim novinama. Prijava s dokazima o ispunjavanju uvjeta Natječaja, dostavljaju se poštom na adresu: Kemijsko-tehnološki fakultet u Splitu, Ruđera Boškovića 35, 21000 Split. Zakašnjele i nepotpune prijave neće se razmatrati. O rezultatima Natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
POMORSKI FAKULTET
raspisuje

NATJEČAJ

za izbor

- jednog nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju i na radnom mjestu docent u znanstvenom području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika na Zavodu za pomorske elektrotehničke i informatičke tehnologije;

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor (I. izbor) za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika.

Pristupnici na natječaj moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju „Narodne novine“ broj: 123./03., 198./03., 105./04., 2./07.-Oduka USRH 174./04., 46./07., 45./09., 63./11., 94./13., 139./13. i Oduku USRH 101./14. i 60./15. Uz prijavu na natječaj pristupnici su dužni priložiti: životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku odgovarajuću diplome i dokaz o stečenom akademском stupnju, prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti, popis radova, radove, odnosno separate radova relevantnih za izbor te drugu odgovarajuću dokumentaciju o ispunjavanju uvjeta za izbor, a ako su strani državljanji i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje). Sva dokumentacija, osim radova, predaje se u dva primjera, a životopis, prikaz nastavne i stručne djelatnosti i popis radova, uz tiskani, trebaju biti dostavljeni i u elektroničkom obliku (na CD-u i 1 primjerku). Rok za podnošenje prijave je trideset dana od dana objave natječaja. Nepravodobne i nepotpune prijave na natječaj neće se razmatrati niti će podnositelji biti pozvani na naknadnu dopunu. Na natječaj se, pod ravnopravnim uvjetima, imaju pravo javiti osobe obo spola. O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se na adresu: Pomorski fakultet u Splitu, Ruđera Boškovića 37, Split, s naznakom „Za natječaj“. Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se na adresu: Pomorski fakultet u Splitu, Ruđera Boškovića 37, Split, s naznakom „Za natječaj“.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
SVEUČILIŠNI ODJEL ZA STUDIJE MORA
raspisuje

NATJEĆAJ

1. za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede (agronomija), grana ribarstvo na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu
2. za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede (agronomija), grana voćarstvo na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu
3. za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju docenta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede (agronomija), grana fitomedicina na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu
4. za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju docenta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede (agronomija), grana ekonomika na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu
5. za izbor jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju docenta iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, polje prehrambena tehnologija, grana sigurnost i kvaliteta hrane na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu
6. za izbor jednog nastavnika u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, polje interdisciplinarno prirodne znanosti, grana znanost o moru.

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (N.N. 123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 46/07., 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15.) te uvjete sukladno Odluci Rektorskog zabora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (N.N. 106/06). Pristupnici uz prijavu na natječaj trebaju priložiti: životopis, dokaz o državljanstvu, presliku diplome o stečenom akademskom stupnju, popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova, prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti, rješenje o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije za one pristupnike koji su kvalifikaciju stekli u inozemstvu, dokaz o znanju hrvatskog jezika (napredna razina) za strane državljanke.

Na natječaj se, pod jednakim uvjetima, mogu prijaviti osobe oba spola. Nepotpune i nepravodobne prijave neće se razmatrati.

Rok za podnošenje prijava na natječaj je 30 dana od dana objave natječaja u Narodnim novinama.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se na adresu: **Sveučilište u Splitu, Sveučilišni odjel za studije mora, Ruđera Boškovića 37, P.P. 190, 21000 SPLIT**

SVEUČILIŠTE U SPLITU
STUDENTSKI CENTAR SPLIT

Na temelju Pravilnika o uvjetima i načinu ostvarivanja prava redovitih studenata na subvencioniranje stanovanje, a kojem donosi ministar znanosti i obrazovanja, KLASA: 602-01/17-03/00084, URBROJ: 533-20-17-0001, u Zagrebu, 25.svibnja 2017. a za raspodjelu mesta redovitim studentima u studentskim domovima studentskih centara i učeničkim domovima u Republici Hrvatskoj za akademsku godinu 2017./2018.g., Studentski centar Split objavljuje

NATJEĆAJ

za raspodjelu mesta u studentskim domovima, te učeničkim domovima za akademsku 2017/2018. godinu, za redovite studente sveučilišnih i stručnih studija Sveučilišta u Splitu OPĆI UVJETI

Pravo natjecanja i potencijalnog smještaja u studentski dom, u akademskoj 2017/2018., godini imaju:

(1) Pravo na subvencionirano stanovanje u studentskim domovima, učeničkim domovima i subvencionirano stanovanje studenata kod privatnih stanodavaca imaju redoviti studenti hrvatski državljanji i državljanji EU-a s prijavljenim boravkom u RH koji imaju odobren status stranca na stalnome boravku u RH i osobe sukladno Zakonu o međunarodnoj i privremenoj zaštiti, koji su upisani na visokim učilištima u Republici Hrvatskoj:

– na preddiplomskim sveučilišnim studijima, diplomskim sveučilišnim studijima, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijima, kratkim stručnim studijima, preddiplomskim stručnim studijima i specijalističkim diplomskim stručnim studijima i studenti s invaliditetom poslijediplomskih sveučilišnih studija pod uvjetima određenim ovim pravilnikom.

(2) Svi redoviti studenti iz stavka 1. ovoga članka imaju pravo sudjelovati u natječaju za raspodjelu mesta u studentskim domovima studentskih centara i slobodnim kapacitetima učeničkih domova u Republici Hrvatskoj, osim studenata kojima je mjesto prebivališta u mjestu u kojem studiraju.

Natječaj će se provoditi mjesec dana od dana objave, a sve informacije i uvjete oko Natječaja, Pravilnika MZO-a, te obrazaca za prijavu, možete pronaći na našoj web stranici www.scst.unist.hr.

SURADNJA HAJDUKA I UMAS-a:
PREMIJERA OPERETE IVE TIJARDOVIĆA

‘Kraljica lopte’ na Poljudu

Nositelj projekta je Studentski zbor Umjetničke akademije u Splitu, zahvaljujući čijem trudu će jedina opereta posvećena nekom nogometnom klubu - napisana je za 15. godišnjicu Hajduka - napokon doživjeti uprizorenje

Za koji dan, 30. lipnja, na splitskom stadionu Poljud nakon pune 91 godine bit će izvedena opereta Ive Tijardovića "Kraljica lopte", jedina na svijetu posvećena nekom nogometnom klubu, napisana za 15. godišnjicu Hajduka 1926.

Splićani će to djelo imati priliku gledati zahvaljujući Studentskom zboru Umjetničke akademije Sveučilišta u Splitu, uz podršku sveučilišta, UMAS-a, HNK Hajduka i Hrvatskog narodnog kazališta Split. Predstavu i injezin značaj za Split uoči premijere predstavili su Aljoša Bašić, direktor marketinga i prodaje HNK Hajduk, prof. Branko Matulić, prorektor za kvalitetu, kulturu i umjetnost, prof. Mateo Perasović, dekan Umjetničke akademije, Jelena Bosančić, redateljica operete, Luka Jadrić, predsjednik Studentskog zabora Umjetničke akademije, Goran Golovko, intendant HNK Split te dirigent Hari Zlodre.

- Mmaestro Zlodre i ja uspje-



Konferencija za novinare na kojoj je predstavljena opereta Kraljica lopte

li smo doći do tri verzije libreta od kojih smo napravili dinamičnu predstavu u trajanju od sat i pol. Želja nam je bila Splićane upoznati s djelom koje nije bilo na sceni devet desetljeća, no cijela se glazba zadržala tako i navijači Hajduka danas pjevaju neke melodije ove operete na utakmicama, ustvrdila je Bosančić, kazavši kako u izvedbi sudjeluje stotinjak izvođača, a osim Damira Mihanovića, Tatjane Jovanović i Stefana Kokoš-

kova, svi su studenti.

U gledalištu koje će biti postavljeno na Poljudu bit će mješta za 600 gledatelja, a uz premijeru bit će održane još dvije rezime izvedbe 1. i 2. srpnja.

Siroj javnosti je manje poznata činjenica da je sam Tijardović bio igrač Hajduka, a na nagovor braće Kaliterina, operetu "Kraljica lopte" napisao je u 15 dana.

Mateo Perasović je istaknuo kako će se izvedbom "Kraljice

lopte" obilježiti i 20. godišnjica samostalnosti Akademije.

Uz zahvalu svim sudionicima ovog projekta, prorektor Matulić kazao je kako se suradnja Sveučilišta u Splitu i Hajduka ne ostvaruje samo u sportskom segmentu, već i na kulturno-umjetničkom planu.

- Kroz sustav podupiranja studentskih projekata, Sveučilište je dijelom sudjelovalo u financiranju. Vjerujemo da je ovo izvrstan primjer suradnje lokalne zajednice s Sveučilišta, odnosno djelovanja na dobrobit grada, a Hajduk je simbolika koja povezuje sve nas zajedno - zaključio je prorektor Matulić.

I Goran Golovko, intendant HNK Split, smatra kako je ovaj projekt sjajan pokazatelj suradnje.

- Ovaj grad puno duguje Tijardoviću i nekim njegovim popularnim djelima koja su ostala na repertoaru. Studenti su s puno energije ušli u ovo i uspjeli u svojoj nakani. Nadam se da će svi Splićani uživati u ovoj predstavi.

UNIST.HR



REZULTATI ISTRAŽIVANJA U KOJEM SU
SUDJELOVALA I DVOJICA HRVATSKIH ZNANSTVENIKA

Europske velike ribe u velikoj nevolji

Hrvatski znanstvenici Alen Soldo iz Splita i Marcelo Kovačić iz Rijeke dio su tima koji je u časopisu *Nature Ecology & Evolution* objavio alarmantne rezultate istraživanja o ugroženosti velikih europskih morskih riba

Medunarodni tim od 44 znanstvenika iz cijelog svijeta, uključujući i dva iz Hrvatske, prof. Alena Soldo, prorektora za znanost Sveučilišta u Splitu i izv. prof. Marcela Kovačića iz Prirodoslovnog muzeja Rijeka, otkrio je da su rizikom od istrebljenja najviše ugrožene velike europske morske ribe, posebice grupe hrskavičnih riba, tj. morski psi i raže.

Istraživanje je financirano od Europske komisije i škotskog MASTS-a, a temelji se na dugogodišnjim kontinuiranim istraživanjima, posebice onima u sklopu izrade procjene rizika od istrebljenja za europske morske ribe.

Novo istraživanje objavljeno u prestižnom časopisu *Nature Ecology & Evolution* pod naslovom „Coherent assessments of Europe's marine fishes show regional divergence and megafauna loss“, dokazalo je da veće ribe imaju veći rizik istrebljenja, prvenstveno zbog prijetnji kao što je riboljni prelov. Također je značajna pripadnost određenoj grupaciji vrsta, dok se sve druge testirane varijable nisu pokazale značajnima. Pri tome se veličina ribe pokazala kao glavni indikator ugroženosti obzirom da su rezultati

pokazali kako se sve riblje vrste duže od 1,5 m posebno ugrožene. Razlog leži u sporijem rastu, kasnijem sazrijevanju i manjem broju potomaka ovih vrsta, kao i većoj izloženosti, jer su više lovljene.

Ovdje dosad najsvesobuhvatnije istraživanje je također usporedilo dobivenu IUCN procjenu rizika za ukupno 1020 vrsta europskih riba s dostupnim procjenama stanja ribljeg fonda u europskim morima koje provode različita međunarodna tijela. Samo stanje gospodarski

nja i procjena te iz njih rezultirajući sustav izlovnih kvota u sjeveroistočnom Atlantiku očito daje rezultate. Nažalost, dosadašnji sustav prostornih i vremenskih ograničenja bez izlovnih kvota, nepostojanje kvalitetnog praćenja i procjena te usitnjeni, a brojan ribolov i raznovrsnost ribolovnih alata, neizostavno vode mediteranske populacije riba u prelov i neodrživo, za neke možda i nepovratno, narušeno stanje populacija.

Veoma važan rezultat istraživanja je i podatak da dva paralelna sustava praćenja: IUCN-ov sustav ugroženosti vrste procjenom rizika istrebljenja te onaj održivosti ribljih stokova daju dosljedne rezultate. Iz istraživanja je vidljivo da se *alarmi ugroženosti pale* po redu: prvo neki riblji stok padne u prelov, i onda, kad situacija postane toliko loša da je i opstanak vrste ugrožen, IUCN procjena ukazuje na opasnost od nestanka vrste.

R.I.

VELIKO PRIZNANJE UGLEDNOM SPLITSKOM ARHEOLOGU
I PROREKTORU HRVATSKOG KATOLIČKOG SVEUČILIŠTA

Prof. Emilio Marin počasni građanin Zagreba

Prof. dr. sc. Emilio Marin, prorektor za međunarodnu suradnju Hrvatskog katoličkog sveučilišta na Dan grada Zagreba 31. svibnja proglašen je počasnim građaninom Grada Zagreba pri čemu mu je gradonačelnik Milan Bandić uručio svečanu povelju. Prof. Marin u svojem je zahvalnom govoru rekao kako je Zagreb drugi grad njegova života, uz Split, opisavši svoj doživljaj Zagreba od prvog susreta kao mladića, kao studenta pa sve do danas. Rektor Hrvatskoga katoličkog sveučilišta prof. Željko Tanjić i rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Damir Boras čestitali su prorektoru Marinu na velikom postignuću.

Kako stoji u Povelji, prof. Marin je priznanje dobio "za iznimno doprinos promicanju vrijednosti demokratskog društva, odnosa Grada Zagreba sa Svetom Stolicom te za razvoj arheologije, čime je trajno zadužio Hrvatsku i Grad Zagreb".

Arheolog i diplomat prof. Emilio Marin član je Francuske akademije znanosti i umjetnosti, Razreda za humanističke znanosti. Vodio je brojne muzeološke i izložbene projekte u Republici Hrvatskoj i Evropi. Prorektor je za međunarodnu suradnju i redoviti profesor Hrvatskoga katoličkog sveučilišta u Zagrebu, naslovni redovni profesor Sveučilišta



Milan Bandić uručuje Povelju počasnog građanina Zagreba prof. Emiliu Marinu



zilika Manastirine i Marusinac) i Vidu kraj Metkovića (Narona, bazilike, zidine antičkoga grada, Augusteum, forum). Kao sveučilišni profesor radio je na Umjetničkoj akademiji Sveučilišta u Splitu, na pariškoj Sorboni, Sveučilištu u Splitu i na Hrvatskom katoličkom sveučilištu u Zagrebu. Napisao je dvjestotinjak znanstveno-stručnih radova i dvadesetak knjiga, najviše o arheološkim istraživanjima u Saloni, Narini, ali i po Istri i drugdje.

Bio je izvanredni i opuno-moćeni veleposlanik Republike Hrvatske pri Svetoj Stolici od 2004. do 2011. te izvanredni i opuno-moćeni veleposlanik Republike Hrvatske pri Sverenom vitezkom Malteškom redu (2005. - 2011).

Dobitnik je brojnih domaćih i inozemnih priznanja, nagrada i odličja. Počasni je građanin Dubrovačko-neretvanske županije, dobitnik je Nagrade za životno djelo Splitsko-dalmatinske županije, Nagrade za životno djelo Grada Metkovića i Nagrade Grada Splita.

Malteški je vitez i počasni član Družbe "Braća Hrvatskog groma". Papa Benedikt XVI. imenovao ga je 11. prosinca 2012. za člana Pontificia Commissionis de Sacra Archaeologia, Papinskog povjerenstva koje upravlja rimskim katakomama i drugim starokršćanskim rimskim arheološkim lokalitetima.

R.I.

u Splitu, bivši ravnatelj Arheološkog muzeja u Splitu i bivši veleposlanik Republike Hrvatske pri Svetoj Stolici.

Roden je u Splitu 1951. Studij arheologije završio je 1973. na Filozofskome fakultetu u Zagrebu, gdje je i doktorirao 1990. Od 1973. radi u Arheolo-

kom muzeju u Splitu, kojemu je bio i dugogodišnji ravnatelj (1998. - 2004.). Bavi se kasnom antikom, ranokršćanskim arheologijom i poviješću ranokršćanske umjetnosti te latinskom epigrafijom. Vodio je arheološka iskapanja u Solinu (nekropolu i ranokršćanska ba-

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FILOZOFSKI FAKULTET

RASPISUJE NATJEČAJ

za izbor jednog nastavnika u **naslovno** znanstveno-nastavno zvanje redovitog **profesora u trajnom zvanju** iz znanstvenog područja za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje povijest umjetnosti, grana povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija na Odsjeku za povijest umjetnosti

Na Natječaju mogu ravnopravno sudjelovati pristupnici oba spola.

Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete utvrđene odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07. - Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15), a uz prijavu trebaju dostaviti: životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku diplome o odgovarajućoj stručnoj spremi (ili rješenja o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije) iz koje se može utvrditi ispunjavanje uvjeta za izbor u zvanje, prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti, popis radova, radove, odnosno separate radova relevantnih za izbor te drugu odgovarajuću dokumentaciju o ispunjavanju uvjeta za izbor, a ako su strani državljan i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje). Sva dokumentacija, osim radova, predaje se u dva primjerka, a životopis, prikaz nastavne i stručne djelatnosti i popis radova, uz tiskani, trebaju biti dostavljeni i u elektroničkom obliku (na CD-u i 1 primjerku).

Rok za podnošenje prijave je 30 dana od dana objave Natječaja. Natječajna dokumentacija dostavlja se na adresu: Sveučilište u Splitu, Filozofski fakultet, Sinjska 2, 21 000 Split.

Zakašnjele i nepotpune prijave neće se razmatrati niti će podnositelji biti pozvani na naknadnu dopunu prijave. O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

NA TEMELJU ČLANKA 13. STATUTA
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU, RASPISUJE SE JAVNI

NATJEČAJ ZA IZBOR

jednog (1) izvršitelja u **naslovno** (bez zasnivanja radnog odnosa) znanstveno-nastavno zvanje **docenta** (m/ž) u znanstvenom području društvenih znanosti, znanstveno polje: politologija, znanstvena grana: međunarodni odnosi i nacionalna sigurnost na posebnim preddiplomskim sveučilišnim studijskim programima za potrebe OSRH, Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje.

Uvjeti:

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete utvrđene Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine, 123/03, 198/03. (Uredba), 105/04, 174/04, 2/07 - OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 - OiRUSRH, 60/15 - OUSRH) i Statutom Sveučilišta u Zagrebu.

Prijava za natječaj mora sadržavati:

1. životopis (potpisani, najviše jedna kartica teksta)
2. presliku diplome o završenom studiju i/ili stečenom akademском stupnju ili znanstvenom zvanju
3. odluku nadležnog matičnog odbora o izboru u znanstveno zvanje znanstvenog suradnika u znanstvenom području društvene znanosti, znanstveno polje politologija
4. prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti
5. popis radova i separate radova relevantnih za izbor te podatke o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti
6. dokaz o državljanstvu

7. dokaz o najmanje pet godina radnog iskustva na dužnostima i poslovima nastavne djelatnosti za potrebe Oružanih snaga RH

Rok za podnošenje prijave je **30 dana** od objave natječaja. Pristupnici koji se javljaju na natječaj moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 i 60/15) i odlukom Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna (NN 106/06), te imati najmanje pet godina radnog iskustva na dužnostima i poslovima nastavne djelatnosti za potrebe Oružanih snaga Republike Hrvatske te su o svemu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze.

Dokumentacija se prilaže u dva primjerka i u elektroničkom obliku na CD-u i PDF-formatu. Prijave na natječaj s traženom dokumentacijom poslati poštom na adresu: Sveučilište u Zagrebu Trg maršala Tita 14, Zagreb, s naznakom prijave na natječaj.

Potpuna prijava smatra se prijava koja sadrži sve podatke i priloge navedene u ovom natječaju. Pristupnikom prijavljenim na natječaj smatra će se samo osoba koja podnese pravovremenu i potpunu prijavu sa svim prilozima te ispunjava formalne uvjete iz natječaja. Nepotpune i nepravovremene prijave neće se razmatrati niti će se podnositelji nepotpunih prijava pozvati na dopunu prijave. Osobe koje podnesu nepotpune ili nepravovremene prijave na natječaj te osobe koje ne ispunjavaju formalne uvjete iz natječaja ne smatraju se pristupnicima prijavljenim na natječaj niti će se obavještavati o rezultatima natječaja. Sveučilište u Zagrebu pridržava pravo, djelomično ili u cijelosti, u svakom vrijeme poniti natječaj.



IN MEMORIAM PROF. BERISLAV ŽARNIĆ

Jedan od stupova splitskog Filozofskog

Prof. dr. sc. Berislav Žarnić, redoviti profesor u trajnom zvanju iz znanstvenog polja filozofije, prodekan za financije i poslovanje Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Splitu iznenada je preminuo 25. svibnja u 58. godini.

Prerana smrt poštovanih kolega i dragog profesora velik je gubitak za Filozofski Fakultet i Sveučilište u cijelini.

Roden 26. studenog 1959. godine u Tivtu u Boki Kotorskoj u Crnoj Gori, odrastao u Makarskoj i u Splitu, studirao je i doktorirao 2000. godine na Filozofskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu sa disertacijom "U perspektivi dinamične semantike: Valjanost praktičnog zaključka". Tijekom doktorskoga studija boravio je na stipendiji na prestižnom Institute for Logic, Language and Computation na Sveučilištu u Amsterdamu.

Već 1995. uključuje se kao vanjski suradnik u rad Sveučilišta u Splitu te od samih početaka (2005) sudjeluje u osnivanju Filozofskog fakulteta, na kojemu kao stalnizaposlenik radi do posljednjeg dana u svojstvu profesora Logike 3, Filozofije odgoja, Logike za učitelje, Filozofije znanosti te kao prodekan za financije i poslovanje.

Omiljen kao kolega i nastavnik, učinio je znanje otvorenom na web stranicama *paideia.ffst.hr*. Zajedno s prof. Srećkom Kovačem (Institut za filozofiju, Zagreb) utemeljio je i niz godina vodio natjecanja iz logike u Hrvatskoj; bio je jedan od utemeljitelja Hrvatskoga logičkog udruženja (HLU) i dugogodišnji član Hrvatskoga filozofskog društva (HFD). S prof. Kovačem sudjelovao je posljednjih godina na projektu Logic, Concepts and Communication Hrvatske

zaklade za znanost. Na Filozofskom fakultetu je 2016. utemeljio i vodio Istraživački centar za logiku, epistemologiju i filozofiju znanosti.

Zajedno s prof. Franjom

Sokolićem (PMFST) i prof.

Draganom Poljakom (FESB) utemeljio je 2012. uglednu međunarodnu znanstvenu konferenciju Physics and Philosophy, značajno doprinoseći interdisciplinarnosti na Sveučilištu u Splitu.

Njegovim odlaskom Filozofski fakultet i Sveučilište u Splitu izgubili su vrsnoga čovjeka, kolegu i stručnjaka.

UNIST.HR

Zagreb

Novi emeritusi hrvatskih sveučilišta



**Živa Benčić-
Primc**

redovita profesorica u mirovini Filozofskog fakulteta



**Jadranka
Keros**

redovita profesorica u mirovini Stomatološkog fakulteta



**Đurđica Parac-
Osterman**

redovita profesorica u mirovini Tekstilno-tehnološkog fakulteta



**Ivica
Picek**

redoviti profesor u mirovini Prirodoslovno-matematičkog fakulteta



**Đurđa Vasić-
Rački**

redovita profesorica u mirovini Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije

Novi redoviti profesori hrvatskih sveučilišta

Zagreb



**Draženka
Blaži**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području društvenih znanosti, polje logopedija



**Jadranka
Morović-Vergles**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interna medicina



**Gordana
Pavlović**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana anorganska kemija



**Ninoslava
Pećnik**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području društvenih znanosti, polje psihologija, grana razvojna psihologija



**Ivo
Žanić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistika



**Miljenko
Antić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području društvenih znanosti, polje sociologija



**Davor
Adrian Babić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području društvenih znanosti, polje pravo, grana međunarodno privatno pravo

Zagreb



**Ante
Bolanča**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana onkologija



**Vladimir
Soldo**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području tehničkih znanosti, polje strojarstvo



**Muhamed
Sučeska**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo



**Željko
Verzak**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od 5 godina u području biomedicine i zdravstva, polje dentalna medicina, grana dječja i preventivna dentalna medicina



**Vesna
Kušec**

izabrana je u naslovno znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice na vrijeme od 5 godina u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti



**Mirjana
Brmež**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede, grana fitomedicina



**Damir
Hasenay**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo, grana analiza, sinteza i vođenje kemijskih procesa

Osijek



**Vlatka
Rozman**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivrede, grana bilinojogstvo



**Daliborka
Koceva Komlenić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području biotehničkih znanosti, polje prehrambena tehnologija



**Mario
Vinković**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području društvenih znanosti, polje pravo, grana radno i socijalno pravo



**Nada
Gosić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području umanističkih znanosti, polje filozofija, grana etika



**Diana
Car Pušić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice na vrijeme od 5 godina u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo, grana organizacija i tehnologija građenja



**Aleksandra
Deluka Tibiljaš**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice na vrijeme od 5 godina u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo, grana prometnice



**Barbara
Karleuša**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice na vrijeme od 5 godina u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo, grana hidrotehniku

Rijeka



**Hanza
Media**

glavni urednik



**Ivica
Profaca**

nakladnici



**Leida Rizvan
Sikić**

Sveučilište u Splitu i Sveučilište u Zagrebu



**Sagita
Mirjam
Sunara**

za nakladnike

SPLITSKI FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE U PROJEKTU EU

Mobilnost studenata na Mediteranu

CAMPus Sustainable University Mobility plans in MED areas, skraćeno CAMP-sUmp, 18-mjesečni je međunarodni projekt, razvijen u svrhu unaprjeđenja instrumenata planiranja održive urbane mobilnosti kroz inovativne strategije mobilnosti usmjerene unapređenju krećanja studenata unutar sveučilišnih kampusa i njihove integracije s urbanim područjima na Mediteranu.

Projektni partneri Magna Graecia University Foundation i sveučilišta u Ateni, Vallenčiji, Cipru, Splitu, Malti i Bologni, radit će na podizanju svijesti relevantnih donositelja odluka o trenutnoj situaciji mobilnosti u svojim sveučilišnim prostorima i njihovom međusobnom povezivanju s planiranjem mobilnosti, na unapređenju kapaciteta javne uprave za planiranje održive mobilnosti u sveučilišnim kampusima, te na unapređenju upravljanja mobilnosti sveučilišta i njihovih gradova u okviru jedinstvenog integriranog planiranja. U projektu, u ime Sveučilišta u Splitu, sudjeluje



Projekt CAMP-sUmp Europske unije na kojem sudjeluje i splitski FGAG

Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije.

Sveučilišni kampusi u mediteranskom području, s prosječnom teritorijalnom rasprostranjenosti od oko 430 tisuća metara kvadratnih, te s 35 tisuća studenata i sveučilišnog osoblja, povijesno su povezani sa svojim urbanim okruženjima. Svi oni trenutno imaju nisku

učinkovitost povezanosti između svojih različitih odsjeka i aktivnosti koje se odvijaju unutar kampusa, kao i nisku razinu integracije prostornog planiranja i planiranja mobilnosti. Kako je svaki sveučilišni kampus sličan urbanom modelu, oni će se u okviru CAMP-sUmp projekta koristiti kao probna područja svojih gradova za politike mo-

bilnosti povezane s javnom održivom mobilnosti.

U sklopu projekta osnovana je lokalna radna skupina s predstavnicima ključnih dionika u području urbane mobilnosti splitskog područja, koja je 8. ožujka održala svoj prvi sastanak na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu. Prema riječima izv. prof. Nikše Jajca, koordinatora lokalne radne skupine CAMP-sUmp, na navedenom projektnom skupu su prvi put zajedno sudjelovali predstavnici Sveučilišta u Splitu, Splitsko-dalmatinske županije, Hrvatske gospodarske komore, nevladine udruge za zaštitu okoliša i očuvanje prirode Sunce te trgovačkih društava Promet Split d.o.o. i Vip Travel d.o.o.

Projekt CAMP-sUmp provodi se u okviru Prioritetne osi 2 – Poticanje niskouglijičnih strategija i energetske učinkovitosti u specifičnim mediteranskim područjima: gradovima, otocima i udaljenim područjima, Programa transnacionalne suradnje Mediteran 2014.-2020. koji je sufinanciran iz Europskog fonda za regionalni razvoj. FGAG



Sudionici projekta Kineziološkog fakulteta u Splitu koji će obučavati stolnoteniske trenerice iz 13 zemalja

PROJEKT SPLITSKE KINEZIOLOGIJE I MEĐUNARODNIH STOLNOTENISKIH ORGANIZACIJA

Split - centar stolnog tenisa

Izvoz znanja u kineziologiji, zdravlju i sportu", naziv je međunarodnog projekta kojeg organizira Kineziološki fakultet u Splitu u partnerstvu sa Svjetskom stolnoteniskom federacijom (ITTF) i Europskom stolnoteniskom unijom (ETU) te 17 obrazovnih institucija iz 13 zemalja svijeta - Katara, Kine, Nizozemske, Francuske, Austrije, Filipina, Tajpeha, Španjolske, Srbije, Slovenije, Njemačke, Japana i Hrvatska. U okviru projekta će se u Splitu kroz učenje na daljinu (e-learning) školovati treneri stolnog tenisa. U prvu generaciju je upisano 20 polaznika iz 16 država s pet kontinenta.

Voditelj prvog projekta je docent Goran Munivrana koji je precizirao kako je projekt umrežio 20 sveučilišta širom svijeta. Učenje se odvija preko e-learning platforme, a jednom godišnje se nalazimo na nekoj lokaciji u svijetu radi praktičnog dijela programa. Ovo je prva godina i skupili smo se u Splitu, sljedeći skupovi će biti na Fidžiju i u Kataru. Doveli smo svjetska trenerska stonoteniska imena, poput trenera njemačke stonoteniske reprezentacije Nevena Cegnara koji je više od 15 godina trenirao Ta-

ganizacijom dobili smo renomirane i stručne predavače, izjavila je dekanica Kineziološkog fakulteta u Splitu prof. Đurđica Miletić istaknuvši kako je 30 posto predmeta iz stolnog tenisa, 10 posto izbornih, a ostalo su bazični predmeti.

Voditelj prvog projekta je docent Goran Munivrana koji je precizirao kako je projekt umrežio 20 sveučilišta širom svijeta. Učenje se odvija preko e-learning platforme, a jednom godišnje se nalazimo na nekoj lokaciji u svijetu radi praktičnog dijela programa. Ovo je prva godina i skupili smo se u Splitu, sljedeći

skupovi će biti na Fidžiju i u Kataru. Doveli smo svjetska trenerska stonoteniska imena, poput trenera njemačke stonoteniske reprezentacije Nevena Cegnara koji je više od 15 godina trenirao Ta-

maru Boroš, kazao je Munivrana.

Osim poznatih stolnotenskih imena, studij pohađaju sportaši svih dobnih skupina od 18 do 54 godine. Najstariji je 54-godišnji Steve Wright s Fidžija gdje je jedan od organizatora tamošnjeg programa stolnoteniskog developmenta.

- Više sam nego zadovoljan dosadašnjim odvijanjem programa. Imam iskustva u produžavanju i zadovoljan sam kako je cijeli proces učenja organiziran i kako se teoretsko znanje povezuje s onim što se može primijeniti u praksi, ocijenio je Wrighty.

Ciljevi projekta su osnivanje Europskog stolnoteniskog centra edukacije, razvoja i izvršnosti u Splitu, edukacija stolnoteniskih kadrova, razvoj međunarodne suradnje te brendiranje Sveučilišta, Kineziološkog

fakulteta i grada Splita kao sportsko-edukacijsko-turističke destinacije. Projekt je započeo stolnim tenisom, a sljedeće godine se, prema riječima docenta Dražena Čulara, nastavlja pokretanjem združenog međunarodnog studija košarke i sportskog menadžmenta u suradnji sa Sportskim sveučilištem iz Litve i Ekonomskim fakultetom iz Splita, na kojem se pored studenata iz cijelog svijeta kao predavači očekuju i neka zvučna trenerska imena iz NBA lige.

Gospodarska važnost projekta, ogleda se i u činjenici da su se renomirane svjetske sportske kompanije kao što su proizvođači sportske opreme TIBHAR i Butterfly uključile u projekt finansiranjem određenog broja školarina studentima iz različitih dijelova svijeta. KIFST

SVEUČILIŠTE U SPLITU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Raspisuje

NATJEČAJ

A) za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto:

1. docent za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje kemija, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- doktorat iz polja kemije
- istraživač R2 razine sa stupnjem karijere od 4-10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave iz biokemije, kemije nutrijenata i biotehnologije na preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijima
- poželjno područje istraživanja: biokemija, proteinska kemija, istraživanja konformacije i potranslacijske modifikacije proteina, istraživanja enzima

2. docent za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje biologije, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- doktorat iz polja biologije
- istraživač R2 razine sa stupnjem karijere od 4-10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima biologije
- poželjno područje istraživanja: testiranja genotksičnosti i citotksičnosti u *in vitro* uvjetima, molekularna genetika bakterija, molekularna citogenetika i molekularna filogenije

B) za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto:

1. poslijedoktoranda za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematike, na određeno vrijeme-jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- doktorat iz polja matematike
- poželjno područje istraživanja: Stohastička geometrija i prostorna statistika

2. poslijedoktoranda za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na određeno vrijeme-jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- doktorat iz polja računarstva
- istraživač R2 razine sa stupnjem karijere od 4-10 godina iskustva u istraživanju
- poželjno područje istraživanja: umjetna inteligencija s primjenom na istraživanje u edukaciji

Dodatni kriteriji:

- poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima informatike iz područja inteligentnih agenata, umjetne inteligencije, objektno orientiranog programiranja
- sudjelovanje u popularizaciji znanosti
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu

3. asistenta za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo, na određeno vrijeme, jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- završen diplomski sveučilišni studij strojarstva
- prosječna ocjena preddiplomskog i diplomskog studija najmanje 3,5

Dodatni kriteriji:

- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu

4. asistenta za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje biologije, na određeno vrijeme, jedan izvršitelj (m/ž)

Uvjeti:

- završen diplomski sveučilišni studij biologije i kemije

Dodatni kriteriji:

- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu

Pristupnici koji se javljaju na natječaj moraju pored uvjeta navedenih u natječaju, ispunjavati i opće uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04,

174/04, 2/07-Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14-Odluka USRH) i uvjete iz Odlike Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti (NN 106/06) te o svemu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze.

Pristupnici pod A) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o državljanstvu, a strani državljan dužni su priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredna razina), dokaz o odgovarajućoj stručnoj spremi iz koje se može utvrditi da pristupnik ispunjava uvjete za izbor u odgovarajuće zvanje i radno mjesto, rješenje o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije za one pristupnike koji su kvalifikaciju stekli u inozemstvu, bibliografiju te podatke o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti (životopis te bibliografiju s podatcima o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti, potrebno je dostaviti i na CD-u), dokaz o navedenim poželjnim iskustvima u radu, dokaz o ispunjavanju uvjeta Rektorskog zbora.

Pristupnici pod B) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o stečenoj odgovarajućoj stručnoj spremi, rješenje o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije za one pristupnike koji su kvalifikaciju stekli u inozemstvu, dokaz o državljanstvu, a strani državljan dužni su priložiti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredna razina).

Prijave se dostavljaju u roku od 30 dana od objave natječaja u Narodnim novinama, na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Ruđera Boškovića 33, 21 000 Split, Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati niti će se podnositelji nepotpunih prijava pozivati na dopunu prijave. O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

RAZGOVARAO ROBERT DORIĆ
SNIMIO DAMIR ŠKOMRLJ

Prirodnom znanstvenog skupa 19. *Riječki dani bioetike*, održanog 12. svibnja ove godine na Medicinskom fakultetu i Fakultetu zdravstvenih studija Sveučilišta u Rijeci, prof. José Roberto Goldim iz Brazila uručena godišnja međunarodna nagrada "Fritz Jahr" za istraživanje i promicanje europske bioetike. Nagradu dodjeljuje Znanstveni centar izvrsnosti za integrativnu bioetiku Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Dokumentacijsko-istraživački centar za europsku bioetiku "Fritz Jahr" pri Sveučilištu u Rijeci, ujedno jedna od ustrojbenih jedinica Znanstvenog centra izvrsnosti za integrativnu bioetiku. Dobitniku je nagradu uručio prof. Amir Muzur, voditelj Dokumentacijsko-istraživačkog centra Fritz Jahr, u prisutnosti dekana Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci prof. Tomislava Rukavine. Prof. José Roberto Goldim profesor je bioetike na Medicinskom fakultetu pri Katoličkom sveučilištu Rio Grande do Sul te voditelj bioetičke službe pri Kliničkoj bolnici u Porto Alegre. Prigodom uručenja nagrade razgovarali smo s njime i njegovom suprugom, dr. Márciom Santanom Fernandes, odvjetnicom i istraživačicom pri Istraživačkom laboratoriju za bioetiku i etiku u znanosti Kliničke bolnice u Porto Alegre te koordinatoricom Udruge sudaca savezne republike Rio Grande do Sul.

Otkriće iz fusnote

Gdje ste se upoznali s radom Fritz Jahra?

- GOLDIM: Za mene je bilo izvanredno otkriće kada sam u jednom brazilskom filozofskom časopisu pročitao članak prof. Eve-Marie Engels o bioetici i biotehnologiji. U tom je članku autorica uključila malu referencu da je Fritz Jahr 1927. objavio članak u kojem je koristio riječ bioetika. Kontaktirao sam autoricu koja mi je poslala kopiju tog članka. Bio je to veličanstven tekst o bioetici. Nakon toga preveo sam njemački original na portugalski jezik i objavio ga na mrežnoj stranici naše istraživačke skupine, na stranici na kojoj objavljujemo bioetički relevantne sadržaje. U Zuriku se nakon toga dogodila komična situacija. Ondje je 2007. godine održan skup Europskog udruženja centara medicinske etike (The European Association of Centres of Medical Ethics - EACME) na kojem je Márcia predstavljala svoj rad. Tom sam prigodom ondje srelo prof. Hans-Martina Sassa koji me pitao poznam li osobu koja je na mrežnim stranicama u Brazilu objavila prijevod članka o Fritziju Jahru i kako bi ga mogao kontaktirati da dobije kopiju tog članka. Na to sam odgovorio da sam upravo ja objavio taj prijevod. (smijeh) Ovim brazilskim mrežnim stranicama možemo zahvaliti za prvotno upoznavanje šire javnosti o radu Fritzija Jahra. U tome je prof. Eve-Marie Engels imala značajnu ulogu, kao i berlinski sveučilišni profesor

Rolf Löther koji je prvi pročinio Jahrov tekst objavljen u časopisu Kosmos. To je bio prvi put kako sam se susreo s Jahrom, potpuno novim pristupom bioetici. Naime, Potterovo tumačenje bioetike objavljeno 70-ih godina prošlog stoljeća nije u potpunosti razumljivo većini, tako da se većina koristi onom definicijom bioetike koju je osmislio američki Kennedy Institute of Ethics, no ta je definicija prilično ograničena i to samo na ljudsko zdravlje. Ograničena je i unutar toga budući da uključuje samo pitanja iz domene medicine, dentalne medicine i sestrinstva, ali ne uključuje i šire aspekte pitanja zdravlja. Također, animalna etika i etika okoliša uvijek je ostavljana sa strane.

Animalna etika

Kakva je aktualna situacija vezano za pitanja etike okoliša i animalne etike u Južnoj Americi?

- GOLDIM: Danas u Latinскоj Americi imamo mnogo znanstvenika koji se bave pitanjima animalne etike. U Brazilu imamo vrlo dobar zakon o znanstvenim istraživanjima koja se provode na životnjima. Prije četiri mjeseca počeli smo suradivati s Veterinarskom bolnicom u Porto Alegre. U toj bolnici radi onkologinja, inače moja doktorandica koja me je pitala bih li uveo kliničku bioetiku unutar okvira veterinarske medicine. Zahvaljujući ravnatelju koji pokazuje senzibilitet za takvom službom, sada u toj bolnici postoji služba za kliničku bioetiku. To je izvrsno jer u obiteljima koje imaju kućne ljubimce, njih se treći i smatra članovima obitelji. U situacijama kad je potrebno kućnog ljubimca liječiti onkološkim tretmanom, važno je primijeniti isti pristup koji se u kliničkoj bioetici unutar humane medicine primjenjuje za onkološkog pacijenta.

Možete li nam reći više o kompleksnoj bioetici, teoretskom bioetičkom modelu koji ste razvili?

- GOLDIM: U središtu su mogućih interesa prije 1988./1989. godine bili fiziofarmakologija i kardiologija. U bioetiku me je tada uveo prof. Joaquín Clotet, filozof iz Barcelone, prvi koji je te 1988. godine podučavao bioetiku u Brazilu. On je u to vrijeme bio rektorom Katoličkog sveučilišta u Porto Alegre. U tom smislu gradu krajem te godine odnosno početkom 1989. godine osnovali prva dva brazilska etička povjerenstva za istraživanja, jedan na katoličkom, a drugi na državnom sveučilištu. Prof. Clotet me pozvao na počinjanje uvodnog seminara iz bioetike, a od 1995. godine bio mi je mentor na doktorskoj disertaciji o informiranom pristanku. U početku proučavanja bioetike, poput mnogih drugih bavio sam se bioetikom utemeljenom na principima. Međutim, kad smo 1994. godine započeli s kliničkim bioetičkim konzultacijama, naišli smo na mnoge poteškoće na kojima bi način bioetike utemeljena na principima mogla pomoći kliničarima i pacijentima u realnim, svakodnevnim situacijama. Tada smo počeli koristiti drugi bioetički pristup, primjenjujući Pellegrinovu etiku vrline na pri podučavanju studenata.

JOSÉ ROBERTO GOLDIM, DOBITNIK NAGRADE 'FRITZ JAHR' NA RIJEČKIM BIOETIČKIM DANIMA

'Hodnička' bioetika pomaže i liječnicima i pacijentima

Unašoj bolnici u Porto Alegre bioetiku nazivamo hodnička bioetika: u stalnom smo doticaju sa zdravstvenim djelatnicima i pacijentima, odlazimo na liječničke vizite, posjećujemo pacijente kad žele razgovarati o etičkim dilemama, vršimo procjene živućih donora organa za transplantaciju...



ta dodiplomskih studija čime smo pružili etički okvir, važan uformativnom procesu budućih lječnika. Nakon toga koristili smo pristup temeljen na ljudskim pravima, proučavali smo utilitarizam u procesu donošenja odluka, etiku odgovornosti **Maxa Webera i Hansa Jonasa**. Počeli smo proučavati intencionalizam **Petera Abelarda**, a posebno smo dugo proučavali etiku drugotnosti **Emmanuela Levinasa**. Dakle, imamo sedam različitih teoretskih pristupa kojima smo još dodali dva temeljna pojma, interdisciplinarnost i kompleksnost. Kompleksna bioetika nastala je upravo spajanjem ova dva pojma s ranije navedenim pristupima. Kompleksna bioetika koncept je kojim bioetiku možemo prenijeti u realitet, alat koji omogućuje korištenje različitih etičkih pristupa pri procesu donošenja odluka u zdravstvu, u istraživanjima. Moja istraživačka skupina okuplja 28 pojedinaca različitih profesija koji zajedno rade u bioetičkom laboratoriju naše bolnice. U nju su uključeni lječnici, medicinske sestre, nutricionisti, fizioterapeuti, socijalni radnici, psiholozi... Okupljamo i pravnike, kako bismo razumjeli na koji je način moguć dijalog etike i prava. Naš model podrazumijeva pragmatički pristup bioetici. Za nas bioetika jest interdisciplinarno područje, koje ima mnoštvo sučelja, koristi etički pristup, ali koristi i pravo, ekonomiju, duhovne, kulturološke i druge elemente kako bi razumjela koji je glavni problem s kojim se suočavamo u realnoj situaciji. Unašoj bolnici bioetiku nazivamo hodnička bioetika. U stalnom smo doticaju sa zdravstvenim djelatnicima i pacijentima. Zajedno s kliničarima odlazimo na lječničke vizite, posjećujemo pacijente kadže razgovarati o etičkim dilemama s kojima se susreću. Vršimo procjene živućih donora organa za transplantaciju vezano za moguću prisiluna doniranje kao i ostalih problema koji se mogu javiti vezano za donošenje ovakvih odluka. Naš je pristup vrlo sličan onome u integrativnoj bioetici. Uz neznatne razlike, radi se o istome razumijevanju bioetike, gdje da bismo mogli razumjeti konkretnu situaciju, moramo uzimati u obzir mnoge različite pristupe.

Osoba u središtu

- FERNANDES: Smatram da su u kompleksnom modelu uključeni najvažniji teoretski pristupi koje nam mogu pomoći u razumijevanju složenosti problema s kojima se suočavamo. Zajedno s interdisciplinarnošću i kompleksnošću oni nas čine vrlo snažnim. Naš je osnovni fokus pomoći profesionalcima u radu, pomoći im u rješavanju problema. Kad se suočavamo s bioetičkim problemima u središtu imamo osobu, druš-

tvene, ekonomski i okolišne čimbenike oko njega ili nje te njegov ili njezin život u interakciji s drugima. Ovaj nam model daje vrlo jasan put pri rješavanju takvih problema. **Koja su obilježja europske bioetike?**

- GOLDIM: Postoje različiti pristupi u različitim zemljama. Imamo jaku suradnju s kolegama u Engleskoj. Oni imaju u potpunosti različit pristup od onoga u Barceloni ili u Madridu. Bioetika u Francuskoj uključuje brojne pravne rasprave. U Italiji ima više respektabilnih filozofa koji se bave bioetičkim pitanjima. Talijanska bioetika uključuje katolički pristup U Njemačkoj bih istaknuo prof. Sassa i prof. Engels. U Hrvatskoj postoji vrlo dobro bioetičko središte, koji je načinom rada vrlo sličan onome što radimo mi u Brazilu. Riječka bioetička škola ima vrlo sličan bioetički pristup onome kojeg koristi naša skupina u Porto Alegre. Projekt (Europska bioetika na djelu op. prev.) koji trenutno provodi riječka bioetička skupina o odnosu zdravlja i okoliša vrlo je zanimljiva tema. Ovakvim projektima dobivamo različite interkulturne pristupe problematici zdravlja, zdravstvenog sustava i pitanjima okoliša u različitim zemljama. U razgovoru s prof. Muzurom istaknuo sam da bi riječka i naša bioetička skupina u budućnosti trebale realizirati projekte kojima bi se evaluiralo kako su interkulturna pitanja utjecala li nisu utjecala na bioetičke perspektive.

Koje su osnovne razlike između europske bioetike i one u Latinскоj Americi?

- FERNANDES: Sjedne strane europske je bioetika bogata teoretskim pristupima. S druge strane, u praktičnom smislu, kada se bioetika bavi specifičnim područjima mislim da je znatno birokratizirana i to kroz rad više bioetičkih odbora, a tada se rasprava ponovo vraća odboru koji je izložilo problem. Bioetički je odbor udaljen od problema, promatra problem odozgo, nije stvarno u

njemu samome, kako bi pomogao, kako bi osjetio i promišljaо tu konkretnu situaciju. Unatoč tome, mislim da je vrlo važno da postoji to bogatstvo teoretskih pristupa koje nam europska bioetika daje. Što se tiče riječke bioetičke škole, empirijska orientacija koju ova grupa ima kako bi razumjela aktualno stanje i primijenila mehanizme za promjenom s mojeg je gledišta vrlo bitna. Ona bioeticne daje samo status discipline koja donosi mišljenje o važnim temama, već status interdisciplinarnog područja koje može uistinu pomoći značajnim promjenama u zajednici. To je na tragu onoga o čemu je promišljaо Fritz Jahr i drugi koji su shvatili da ne možemo riješiti kompleksne probleme specifičnim znanjem već moramo pokušati koristiti sva znanja koja možemo prikupiti kako bismo postigli promjenu. Čini mi se da riječka grupa pokušava to ostvariti kao što mi pokušavamo učiniti u Brazilu, unutar naše bolnice.

Dehumanizacija medicine

Profesore Goldim, dobitnik ste nagrade Fritz Jahr za istraživanje i promicanje europske bioetike. Što Vam ova nagrada znači?

- GOLDIM: Biti ovdje i dobiti ovu nagradu za mene je veličanstveno iskustvo. Kada je u Porto Alegre objavljena informacija da će mi biti uručena ova nagrada spremačica u našoj bolnici pitala me je: „Koja je ta nagrada koju smo MI dobili?“ (smijeh) Iako živimo na jugu Brazila, udaljeni od bioetičkog mainstreama, nastojimo razvijati kvalitetnu bioetiku. Želio bih istaknuti koliko je u bioetici važno suradivati na međunarodnoj razini jer mnoge probleme shvaćamo na različite načine u različitim zemljama, ali ljudska su bića svuda ista. Kulturološka perspektiva danas se suočava s mnogim novim problemima. Moramo se suočiti s opasnosti dehumanizacije koju se mogu pojavit u novih medicinskih postupaka te naučiti studente medicine, dentalne medicine, sestrinstva i drugih zdravstvenih studija da promišljaju tko je ta osoba, pacijent kojeg će liječiti u budućnosti. Pripremiti ih da budu empatični, suosjećajni, da razmišljaju o utjecaju koji će imati njihovi postupci na pacijente, njihove obitelji i društvo. Važno je razmišljati kako društvo percipira lječnike, medicinske sestre, zdravstveni sustav, pitanja okoliša.

- FERNANDES: Dodala bih da je pred nama toliko izazova i poput Joséa smatram da unatoč novim strujanjima, svijet treba biti ujedinjen i moramo na ovaj ili onaj način prije ili kasnije naučiti kako biti više tolerantni prema različitostima koje postoje: kulturnoškim različitostima, stilovima življenja i načinima kako to utječe na naše živote. Smatram da je u osnovi bioetike ujek bilo upravo to, kako biti tolerantniji, kako harmonizirati umjesto isticati razlike.



MALI LOŠINJ 16. PUT UGOSTIO BIOETIČARE IZ CIJELOG SVIJETA

Suvremeni svijet pod povećalom

Na 16. Lošinjskim danima bioetike sudjelovalo je oko 140 znanstvenika i studenata iz 14 zemalja koji su razmatrali neka od najvažnijih pitanja što ga pred čovjeka postavlja suvremeni svijet

U organizaciji Hrvatskog filozofskog društva, Hrvatskog bioetičkog društva i Grada Malog Lošinja, od 14. do 17. svibnja u Malom Lošinju održana je šesnaesta po redu međunarodna znanstveno-kulturna manifestacija Lošinjski dani bioetike. Suorganizator manifestacije bio je Znanstveni centar izvrsnosti za integrativnu bioetiku, a suorganizatori Studentske bioetičke radionice u sklopu 16. Lošinjskih dana bioetike bili su Udruženje studenata filozofije i Odsjek za filozofiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Tradicionalni pokrovitelji manifestacije bili su Ministarstvo znanosti i obrazovanja Republike Hrvatske te Primorsko-goranska županija. Na 16. Lošinjskim danima bioetike sudjelovalo je oko 140 znanstvenika i studenata iz 14 zemalja (Austrija, Bosna i Hercegovina, Brazil, Grčka, Hrvatska, Italija, Kanada, Makedonija, Norveška, Slovenija, Srbija, Turska, Sjedinjene Američke Države, Ujedinjeno Kraljevstvo).

Međunarodna studenatska bioetička radionica "Počačaj: politička tema, bioetički problem", koja se održavala od 14. do 16. svibnja, bila je triinaesta po redu studenatska bioetička radionica u okviru Lošinjskih dana bioetike. U radu Studentske bioetičke radionice sudjelovalo je pedesetak studenata i studentica raznih studijskih grupa iz različitih znanstvenih područja sa sveučilišta u Zagrebu, Rijeci, Splitu, Osijeku, Koprivnici/Varaždinu, Novom Sadu, Nišu i Skopju. Budući da je Studentska bioetička radionica osmišljena i funkcioniра na konceptualnoj osnovi integrativne bioetike, organizirala se, kao i prethodnih godina, jedna "radionica u radionicama", odnosno večernja radionica Integrativno mišljenje (14. svibnja), neposredno nakon otvaranja Studentske bioetičke radionice.

Okrugli stol "Životinjski životi i ljudski zakoni" održao se u srijedu, 17. svibnja. Govorilo se o načinima na koja se ova pitanja pravno reguliraju, pri čemu je bilo riječi i o načelnoj razini odnosa čovjek-zivotinja, o animalističkoj teoriji i praksi u Hrvatskoj i o aktualnim izmjenama hrvatskih zakona o lovstvu i o zaštiti životinja. Uvodna izlaganja održali su Hrvoje Jurić (Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu), Tatjana Zajec (Sklonište za nezbrinute životinje Grada Zagreba u Dumovcu) i Julija Erhardt (Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu).

Medunarodni simpozij "Integrativna bioetika i nova epoha" održavao se 15. i 16. svibnja, i to u tri paralelne sekcije, na hrvatskom i engleskom jeziku. Na simpoziju je bilo riječi o raznorodnim pitanjima suvremenog društva. Tradicionalno predstavljanje recentnih bioetičkih izdanja održalo se u ponедjeljak, 15. svibnja, u večernjim satima. Na ovoj je reviji bio-

tičkoga izdavaštva bilo predstavljeno dvadeset i jedno novo bioetičko izdanie (devet knjiga i dvanaest znanstvenih i stručnih časopisa) iz Hrvatske, Francuske i Srbije.

Večernje debate

I ove se godine u okviru Lošinjskih dana bioetike upriličio večernji "Bioetički café", a nosio je naslov "Život u poeziji: smrt, gubitak i žalovanje". Gost je bio Chris Agee, pjesnik, eseist i urednik glavnog irskog književnog časopisa Irish Pages. Agee je čitao poeziju iz svoje knjige Next to Nothing (2009.), koja je prevedena na bosanski pod naslovom Gotovo ništa (2011.), te je razgovarao s Hrvojem Jurićem o moći i nemoći poezije u suočavanju sa životom i smrću jer ta Ageeve knjiga sadrži i pjesme nastale nakon odlaska njegove kćeri Miriam Agee 2001. godine.

Uz navedena događanja, u okviru 16. Lošinjskih dana bioetike održala se i Skupština Hrvatskog bioetičkog društva, a organiziran je i obilazak grada Malog Lošinja s posjetom Muzeju Apoksiomena te groblju i crkvi sv. Martina, gdje se održalo predavanje Aleksandra Racza,

Orhana Jašića i Slavka Antolića pod naslovom "Kremiranje pokojnika – bioetički, vjerski, javnozdravstveni i zdravstvenoekološki pristup".

Bogat program i njegova uspješna realizacija potvrdili su da su Lošinjski dani bioetike najznačajnija bioetička konferencija u ovom dijelu Europe, koja kontinuirano umrežava hrvatske i jugoistočneuropejske bioetičare s kolegama iz drugih dijelova Europe i svijeta, a uvelike doprinosi i artikuliranju koncepta integrativne bioetike koji se već etabrirao u svjetskoj bioetičkoj raspravi.

LIDIA KNORR



SVEUČILIŠTE U SPLITU
SVEUČILIŠNI ODJEL ZA STRUČNE STUDIJE,
RASPISUJE
NATJEČAJ

Raspisuje se Natječaj

I za izbor u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta

1. jednog nastavnika u suradničko naslovno zvanje asistent, u znanstvenom području društvenih znanosti, za polje ekonomija, za granu trgovina i turizam;

2. jednog nastavnika u nastavno zvanje profesor visoke škole u trajnom zvanju, u znanstvenom području tehničkih znanosti, za polje elektrotehnika, za granu elektronika;

3. dva nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavač, u znanstvenom području društvenih znanosti, za polje ekonomija, za granu računovodstvo.

Točke 1, 2 i 3

Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11 i 94/13) i Odlukom o nužnim uvjetima Rektorskog zbora za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u nastavna zvanja (NN 13/2012).

Prijavi treba priložiti: životopis pristupnika, preslik diplome o odgovarajućoj stručnoj spremi odnosno akademskom stupnju, prikaz stručne i nastavne djelatnosti, popis radova i radeve relevantne za izbor (u elektronskom obliku).

Sva dokumentacija se predaje u dva primjerka. Na natječaj se, pod jednakim uvjetima, mogu prijaviti osobe oba spola.

Prijave s prilozima podnose se Sveučilišnom odjelu za stručne studije Sveučilišta u Splitu, Split, Kopilica 5/I kat, u roku od 30 (trideset) dana od dana objave natječaja u Narodnim novinama. nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati.

II za radno mjesto:

4. jednog izvršitelja (m/ž) na radno mjesto I. vrste – stručni suradnik u sustavu znanosti i visokom obrazovanju, iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, za znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektroenergetika na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu;

Pristupnici pod točkom 4. trebaju ispunjavati slijedeće uvjete:

- magistar inženjer elektrotehnike ili stručni specijalist inženjer elektrotehnike – 7. razina obrazovanja,
- poznavanje teoretskih i praktičnih znanja iz područja električnih strojeva koja obuhvaćaju: transformatore, sinkrone motore i generatore, asinkrone motore i generatore te istosmrjerne motore,
- poznavanje rada sustava za automatizaciju i upravljanje električnim postrojenjima,
- pristupnik treba znati izvesti odgovarajuća mjerena na električnim strojevima, analitički obraditi i prezentirati rezultate mjerena,
- minimalno tri godine radnog iskustva na navedenim poslovima,
- neovjeren preslik uvjerenja nadležnog suda da se protiv podnositelja prijave ne vodi kazneni postupak (ne stariji od 6 mjeseci).

Prijavi treba priložiti: životopis pristupnika, preslik diplome o odgovarajućoj stručnoj spremi, dokaze o ispunjavanju ostalih traženih uvjeta. Za kandidate prijavljene na natječaj, a koji ispunjavaju formalne uvjete provest će se provjera primjene znanja, sposobnosti i vještina bitnih za obavljanje poslova radnog mesta i intervju. Kandidati su obvezni pristupiti navedenoj provjeri i razgovoru za posao, a u protivnom će se smatrati da su odustali od prijave na natječaj. Na natječaj se, pod jednakim uvjetima, mogu prijaviti osobe oba spola.

Prijave s prilozima podnose se Sveučilišnom odjelu za stručne studije Sveučilišta u Splitu, Split, Kopilica 5/I kat, u roku od 30 (trideset) dana od dana objave natječaja u Narodnim novinama. nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati.



INTERDISCIPLINARNI UMJETNIČKI PROJEKT HARMONIJA DISONANCE

Zagrebačke akademije u Francuskom paviljonu

Interdisciplinarno umjetničko događanje *Harmo-nija disonance* održano je 7. lipnja u Francuskom paviljonu Studentskoga centra u Zagrebu. Projekt Muzičke akademije, Akademije likovnih umjetnosti, Akademije dramske umjetnosti i Tekstilno-tehnološkoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu nastao je potaknut željom za zajedničkim predstavljanjem heterogenih umjetničkih izraza i izvedbenih praksi kroz bogat cijelodnevni program koji je obuhvatio niz scenskih, plesnih i koncertnih izvedbi te likovne izložbe.

Ideja o suradnji zagrebačkih umjetničkih akademija izrodila se na prošlogodišnjoj Smotri Sveučilišta u Zagrebu kada se, uz inspiraciju prekrasnim Francuskim paviljonom, krenulo u osmišljavanje drugaćajih projekata, rekla je prodekanica Mužičke akademije Ljerka Očić te dodala kako ovo interdisciplinarno umjetničko događanje obiluje pozitivnom kreativnom energijom koje će dati posebnu prepoznavljivost u radu umjetničkih akademija. Prodekan ADU-a Davor Švaić izrazio je svoju želju da ovakva suradnja postane tradicija jer interes za nju zasigurno postoji što je potvrdio i velik broj posjetitelja na događanju.

Izložbu *Središte okolnosti* kao segment događanja otvorio je prodekan ALU Tomislav Buntak, a izložbom su predstavljeni diplomski radovi dvojice studenata Akademije likovnih umjetnosti – Vladimira Novaka i Tomislava Hršaka. U prostoru Francuskoga paviljona, njihove dijametralno različite instalacije postaju di-



jelom jedne logične cjeline. Novak kao temeljni materijal koristi sirovu trsku i željezo koji se kroz povijest koriste u arhitekturi te njima referira stropnu konstrukciju Francuskoga paviljona i naglašava komponentu vremena. Izvedba Novakova rada, materičnost i organiziranost, suprotnost su radu

Tomislava Hršaka koji je u svome radu kroz video reljefe u tri niše preispitivao odnos realnoga i virtualnoga. Hršak projekcijom videa predstavlja snimku energičnoga plesa u slavonskoj narodnoj nošnji propitujući njenu ulogu, zatim stvara prostor bez namjene postavljajući najlon preko niše te konačno

uvodi intimni prostor uz istodobno negiranje istoga prikazujući fotografiju vlastite sobe u prostoru javne namjene.

Novakovu i Hršakovu izložbu upotpunile su članice ansambla Harmonija disonance izvedbom narodnih napjeva.

TATJANA KLARIĆ
SNIMIO DAMIR HUMSKI

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Zagreb, Horvatovac 102a

Fakultetsko vijeće Prirodoslovno-matematičkog fakulteta na temelju članka 82. i 89. Statuta Fakulteta raspisuje

NATJEČAJ

za izbor

u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, za rad na HRZZ projektu „Genomic aspects of rapid evolution of Italian wall lizard (*Podarcis sicula*)“ - GENERALIZ, na određeno vrijeme, u trajanju od 18 mjeseci, u punom radnom vremenu, u Zoološkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj.

Sve informacije o uvjetima natječaja objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Prirodoslovno-matematičkog fakulteta www.pmf.unizg.hr/natjecaji.

Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se na adresu: Prirodoslovno-matematički fakultet, Služba Dekanata (kadrovski poslovi), Zagreb, Horvatovac 102a, u roku od 30 dana od dana objavljenja natječaja u „Narodnim novinama“.

Rezultati natječajnog postupka objavit će se na službenoj internetskoj stranici PMF-a: www.pmf.unizg.hr/Natječaji.

SVEUČILIŠTE U SPLITU DOMAĆIN TRIMA
EUROPSKIM SVEUČILIŠNIM PRVENSTVIMA

Splitsko lito za 400 studenata iz 27 zemalja!

Nadmetanja u košarci 3x3, sportskom penjanju i odbojci na pijesku okupit će studente sa 65 sveučilišta, a hrvatske boje branit će sveučilišta u Splitu i Zagrebu, te Sveučilište Sjever

Piše DRAŽEN MALEŠ

Sveučilište u Splitu ovo-ga će ljeta biti domaćin Europskim sveučilišnim prvenstvima u košarci 3x3, sportskom penjanju i odbojci na pijesku, zahvaljujući kojima će se od 25. do 30. srpnja u gradu pod Marjanom okupiti gotovo 400 natjecatelja sa 65 sveučilišta iz 27 europskih zemalja.

Hrvatske će boje u sva tri sporta i obje konkurenkcije braniti domaćini, Sveučilište u Splitu, dok će u košarci 3x3 nastupiti i muška ekipa Sveučilišta Sjever, a u odbojci na pijesku ženska ekipa Sveučilišta u Zagrebu.

Najviše se uzbudnja, ipak, očekuje pod obrućima, gdje će se domaćini ponovno imati prilike susresti sa starijim rivalom i aktualnim europskim prvakom 2015. i 2016. godine, sveučilištem iz Kragujevca, koje je Splićane dva put u finalima koštalo zlata. U igrama 22 muške i 14 ženskih ekipa, od 25. do 28. srpnja na splitskoj Rivi moći uživati svi zaljubljenici u sport, obični prolaznici, kao i turisti kojih u Splitu ljeti ne manjka. Dodatan stupanj kvalitete ovome natjecanju svakako daje činjenica kako je košarka 3x3 od 2020. godine i olimpijski sport, a snažan vjetar u ledu tijekom svojega razvoja kod nas nesumnjivo je imala u sklopu sveučilišnih sportskih natjecanja poput ovoga, u čemu su snažnu ulogu odigrali upravo igrači i voditelji reprezentacije Sveučilišta u Splitu.

Splitska Riva opet će ugostiti studente-košarkaše

VLADIMIR DUGANDŽIĆ/HANZA MEDIA



EUC SPLIT 2017 u brojevima

BROJ SPORTOVA	3 – Košarka 3x3, Odbojka na pijesku, Sportsko penjanje
BROJ NATJECAJELJA	380
BROJ VOLONTERA	300
BROJ EKIPA	94
BROJ ZEMALJA	27 - Austrija, Bjelorusija, Belgija, Bugarska, Hrvatska, Češka, Estonija, Finska, Francuska, Njemačka, Mađarska, Izrael, Italija, Latvija, Litva, Crna Gora, Nizozemska, Poljska, Portugal, Rumunjska, Rusija, Srbija, Slovenija, Španjolska, Švicarska, Turska, Ujedinjeno Kraljevstvo
BROJ SVEUČILIŠTA	65
HRVATSKI PREDSTAVNICI	Sveučilište u Splitu (M, Ž) – sva tri sporta Sveučilište Sjever (M) – košarka 3x3 Sveučilište u Zagrebu (Ž) – odbojka na pijesku
TRAJANJE NATJECAJNA	25.7.2017. – 30.7.2017.

- Nadam se da će spoj domaćeg terena, sreće i odlično uigrane i pripremljene ekipe, ove godine pomoći da se sebe skinemo t kletvu i da se na svojoj Rivi u svome gradu i pred svojom publikom, okitimo zlatnom medaljom, poručio je izbornik ekipe Sveučilišta u Splitu Hrvoje Marin.

Uz košarku 3x3, tu je i natjecanje u uvijek vizualno

atraktivnoj odbojci na pijesku, koja će okupiti 20 muških i 20 ženskih ekipa, dok će borbu s gravitacijom u disciplinama speed, lead i boulder voditi 18 ekipa na prvenstvu u sportskom penjanju.

Tehničkoj organizaciji natjecanja pomoći će i gotovo 300 volontera iz svih krajeva Hrvatske, ali i Europe, dok će svi sudionici za vrijeme trajanja natjecanja biti smješteni u sklopu studentskog doma "Dr. Franjo Tuđman" na Kampusu Sveučilišta u Splitu. Kako bi im svima Split ostao u što boljem sjećanju, za studente će biti organiziran i bogati zabavni program, kao i brojne druge aktivnosti koje će im pomoći da se upoznaju sa Splitom i Hrvatskom.

SVETI MARTIN NA MURI UGOSTIO STUDENTSKO PRVENSTVO HRVATSKE U NOGOMETU

Titule Zagrepčankama i Splićanima

Medimurske toplice Sv.Martin na Muri bile su od 12. do 14. lipnja UniSport prvenstva Hrvatske u nogometu za akademsku godinu 2016/2017. Natjecanje se održalo u muškoj i ženskoj konkurenциji te je sudjelovalo oko 200 studenata s osam visokoškolskih ustanova.

U konkurenciju studentica nastupile su dvije ekipe, a ekipa Sveučilišta u Zagrebu je svladala ekipu Veleučilišta u Slavonskom Brodu rezultatom 5:2, te ponovo osvojila titulu prvakinja.

U muškoj konkurenциji sudjelovalo je osam momčadi podijeljenih u dvije skupine.

U skupinu A ždrijeb je stavio Sveučilišta iz Zagreba, Osijeka i Sjevera (Varaždin) te Veleučilište iz Slavonskog Broda, dok su u skupini B bili Sveučilište u Splitu te Veleučilišta VERN (Zagreb), Baltazar (Zaprešić) i Lavoslav Ružić (Vukovar). Igralo se sistemom "svatko sa svakim", najbolje ekipe iz skupina su igrale finalnu utakmicu dok su drugoplasirane ekipe iz skupina igrale za 3.mjesto.

Prošlogodišnji prvaci iz Zagreba su došli s pomlađenom ekipom te su se moralizadovoljiti 3. mjestom u skupini iza drugoplasiranog Slavonskog Broda i prvog Osijeka. U skupini B Split je osvojio maksimalnih 9



Sveučilište u Splitu, prvaci Hrvatske u nogometu

bodova dok je susret za broncu izborio VERN zahvaljujući boljog gol razlici od Vukovara koji je sakupio jednaki broj bodova.

Momčad Sveučilišta u Splitu i u finalnom je susretu održala visokou formu te je pobedom 3:1 protiv Osijeka osvojila titulu državnog sveučilišnog prvaka u nogometu. Pod vodstvom trenera Ante Rađe i Marka Ercega, profesora s katedre za nogomet Kineziološkog fakulteta, splitski su studenti u 4 utakmice ostvarili impresivnu gol razliku 19-2 i zasluženo došli do zlata koje ih dogodine vodi na 4. Europske sveučilišne igre u Coimbru. Treće mjesto pobjedom 4:0 nad Vukovarom, osvojio je VERN.

ŠIME VERŠIĆ

GESTA ZA PAMĆENJE: STUDENTI ZAGREBAČKOG FILOZOFSKOG FAKULTETA NA EMOTIVAN NAČIN OBILJEŽILI POSLJEDNJE PREDAVANJE AKADEMIIKA STJEPANA DAMJANOVIĆA

Profesore, danas ste nam prijatelj, otac, učitelj...

Iz vaših smo knjiga naučili činjenice, a od vas smo naučili da je čovjek sposoban svojim djelovanjem ostaviti dubok i neizbrisiv trag u drugom čovjeku, i budite sigurni da ćemo jednoga dana, kao budući profesori i znanstvenici, i dalje znati da su naši temelji postavljeni u ovoj fakultetskoj dvorani, poručili su studenti svom profesoru

Piše IVAN PERKOV

Uoči posljednjeg predavanja akademika Stjepana Damjanovića prije njegova odlaska u zaslženu mirovinu, studenti Filozofskog fakulteta u Zagrebu predali su svom profesoru sjajno iznenadnje. U prepunoj glasovitoj "sedmici" dočekale su ga stotine sadašnjih i bivših studenata, ali i mnogi kolege profesori, te mu na zbilja poseban način iskazali počast i odali priznanje za dugogodišnji predani rad, znanstveni, stručni i prije svega pedagoški. Video s oproštaja postao je svojevrsni hit na društvenim mrežama, kao svjedočanstvo veličine nastavnika poziva.

Poruku omiljelog profesoru studenti su uputili u vidu pisma koje su javno pročitali i koje ovdje – vjerujemo da je tako najbolje – donosimo u cijelosti.

Zbog Vas smo ponosni

"Poštovani profesore Damjanoviću, znamo da biste ovoga trenutka trebali svojim studentima govoriti o nadolazećim ispitima, objasniti im sve što je ostalo nejasno i porazgovarati s njima o mogućim pitanjima. Znamo da tako činite već dugi niz godina i da biste to i danas ponovili, jer dobar je profesor – savjestan profesor. Ali, ovoga trenutka, nitko od nas nije ovdje da biste ga uputili u literaturu ili mu rekli koje glagolske spise mladi filolog neizostavno treba znati. Samo danas odbijamo raditi po Vašem uvijek preciznom raspo-



Akademik Stjepan Damjanović sa svojim studentima na oproštajnom predavanju

redu. Ovdje smo kako bismo Vam otvoreno iskazali svoju pomalo djetinju ljubav i veliko poštovanje koje gajimo prema Vama.

Možda bismo umjesto toga trebali popisati svoje znanje kao naslijedeni inventar ili bismo mogli pokrenuti kakvu raspravu na temu što je bilo prije: cirilica ili glagoljica. No, za sve to bit će vremena u godinama koje su pred nama, ali priliku da Vam, iskreno i bez maski lažne distanciranosti, iskažemo svoje emocije, imamo samo danas. Kada ovaj dan prode, nitko od nas više neće imati hrabrosti za to. Mi ćemo opet biti studenti, a Vi profesor. Ali danas smo jednaki. Danas Vas privajamo i zovemo Vas prijateljem, ocem, djedom; skidamo Vam titule akademika i profesora i proglašavamo Vas učiteljem, jer je tako nježnije, toplige i iskrene.

Rekli ste da je ovo zadnje predavanje, ali kako to mislite otići? Zar je moguće da čovjek ode s mjestu u koje je, kao stablo, tako duboko ukorijenjen? Kako to mislite da se više ne možemo penjati po Vašim granama, visoko u krošnju odakle puca pogled na slavensku prošlost? Kako to mislite da smo stasali, da smo i sami visoki, kada još toliko imamo naučiti od Vas? Teško nam je pojmiti Vaš odlazak, teško nam je prihvatići da sada mi možemo i moramo biti drugima ono što ste Vi bili nama. Zbog Vas smo zavoljeli jezik u njegovim najstarijim oblicima, a one nepoznate ljudi koji su ga stvarali i prenosili učinili

ste dijelom naše osobne povijesti. Zbog Vas smo se ponosili Konstantinom Ćirilom, zbog Vas nam je teško padaća i Metodova sudbina o kojoj ste tako živopisno pričali, zbog Vas se mladi slavistički zavjerenički nasmiješće kada sav ostali svijet slavi Valentinovo.

Drago nam je da smo baš mi dobili priliku slušati Vašu predavanja, smijati se Vašim šalama i sa simpatijom Vas gledati kako se uvijek iznova, iz sata u sat, zanosite svojim predmetom. I sami bismo

voljeli probuditi u sebi poziv i biti jednoga dana upravo takvi – vječno zaljubljeni u svoju struku.

Ljudi, a ne brojevi

Najuzvišenije poučavanje jest življene s otvorenim srcem, napisao je neki neznani autor. Imati otvoreno srce za Vas je značilo s blagošću pristupati svakom studentu. Za Vas, nijedan od njih nikada nije bio tek broj u velikom sustavu. A kada nismo brojevi, kada smo u nečijim očima ljudi, tada je lakše raditi, lakše

je primiti pouku. Mnogi su i mnogo puta pali na Vašim ispitima, ali nerijetko su ti isti s osmijehom i ohrabreni izazvili iz Vašega kabineta. Bilo je i suza, da se ne lažemo, zbog onih pola boda, zbog onoga imena ili nastavka kojega se nemoguće sjetiti, ali profesor neće i neće – i ne da dvojku. Ni prvi put, ni drugi put, ni osmi put. Možda je zato ta ocjena tako dragocjena. Možda bi uistinu tako i trebalo – nikada ne podcijeniti svoj predmet, nikada ga ne gurati na rub i svoditi na fusnotu jer, ako ga mi ne držimo vrijednim, ni drugi u njemu neće vidjeti vrijednost.

Iz Vaših smo knjiga naučili činjenice, a od Vas smo naučili da je čovjek sposoban svojim djelovanjem ostaviti dubok i neizbrisiv trag u drugom čovjeku. Ono što je Vama bio profesor Hercigonja, nama ste Vi. Budite sigurni da ćemo jednoga dana, kao budući profesori i znanstvenici, i dalje znati da su naši temelji postavljeni u ovoj dvorani i da ćemo svojim radom nastojati opravdati sve one potpisne u našim indeksima kojima ste potvrdili da smo i sami spremni donositi svjetlo u tamu neznanja i indiferentnosti.

Uime svih prisutnih generacija, ali i uime onih generacija koje su ovdje bile mnogo prije nas, hvala Vam od srca za svako pruženo duhovno i intelektualno dobro."

Profesora Damjanovića – očigledno (a i razumljivo) dirnutog gestom njegovih studenta i uistinu nadahnutim riječima koje su mu uputili –

zamolili smo da nam prenese vlastite dojmove sa svoga posljednjeg predavanja.

To sam jutro došao na nastavu pripravan za uobičajeno predavanje, nosio sam i papire s gradivom, kakve uvek dijelim studentima. Na mojim ranoučnjim predavanjima u pravilu se okuplja pedesetak studenata i zapravo sam namjeravao - nakon što završimo predavanje - ponuditi onima koji su došli odlazak na zajedničku kavu jer sam ipak bio svjestan da nije to zadnje predavanje na konj mnogih godina rada.

Predanost se isplati

U prvi mah, kad sam ušao u "sedmicu", pomislio sam da je na fakultetu neko dogadanje za koje nisam znao. Onda sam video neke svoje citate izvješene na zidu i punu dvoranu koja me dočekala pljeskom. Bio sam iskreno iznenaden i dirnut. Moram reći i da su studenti osim prelijepje geste u dobro i sadržajno osmisili svoj istup. U svakom slučaju, srdačnost i energiju koju sam tamo osjetio mogu imati samo pozitivni mladi ljudi. Nikad za sebe nisam mislio da sam neki iznimski profesor i stoga sam posebno ponosan što su studenti prepoznali moju ljubav prema njima i moju želju za poučavanjem. Vjerujem da ovo može biti poticaj našim prosvjetnim radnicima da nastave predano radići, usprkos teškim uvjetima.

Predan rad se ipak prepoznaže, a najvažnije je da ga prepoznaju mladi ljudi zbog kojih i jesmo tu!

Akademikova biografija

Stjepan Damjanović rođen je 2. studenoga 1946. u Strizivojnj. Nakon osnovne škole u rodnom selu i Vrpolu, te gimnazije u Požegi, upisao se na Filozofski fakultet u Zagrebu i diplomirao jugoslavenske jezike i književnosti (kao A-predmet) te ruski jezik i književnost (kao B-predmet). Cijeli radni vijek na tom je fakultetu, 1971. je izabran za asistenta profesoru Eduardu Hercigonji na Katedri za staroslavenski jezik (danas Katedra za staroslavenski jezik i hrvatsko glagoljaštvo), od 1982. je docent, a od 1986. redoviti profesor na toj katedri. Njezin je predstojnik od 1992. do 2008. godine. Na tom je fakultetu obranio magistrski (1977.) i doktorski (1982.) rad s temama iz jezika srednjovjekovnih hrvatskoglagoljskih tekstova. Godine 1998. postao je član suradnik, a 2004. redovni član Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti. Osim na matičnom, predavao je na sveučilištima u Osijeku, Rijeci, Mostaru, Bochumu, Grazu i Pragu, a gostovao je jednokratno i na drugim sveučilištima. Bio je predsjednik Komiteta hrvatskih slavista i organizator Prvoga hrvatskog slavističkog kongresa u Puli. Od 1996. do 2000. godine član je Upravnoga vijeća Sveučilišta u Zagrebu, a od 1999. do 2002. glavni tajnik Matice hrvatske, sada njezin predsjednik. Utemeljio i uređivao njezinu biblioteku Inozemni kroatisti.