



Turizam
mora biti
održiv
STR. 15



Hrvatskim
studijima
palac gore
STR. 7



FESB-ovci
lete u
Ameriku
STR. 6

god X.
broj 103.
28. svibnja 2018.
www.unist.hr
www.unizg.hr

universitas

hrvatske sveučilišne novine

Sveučilište u Zagrebu preuzele svoj dio odgovornosti za reformu sustava

STR. 3

Na prijedlog rektora Damira Borasa osnovano je reprezentativno 29-člano Povjerenstvo za razvoj i institucionalno uređenje sustava znanosti i visokoga obrazovanja, a dosadašnji prorektori imenovani su i za mandatno razdoblje 2018. - 2022. uz mogućnost naknadnog povećanja njihova broja



MZO: Splitu sredstva za dva velika projekta

STR. 2



Deset projekata za budućnost

DAMIR HUMSKI



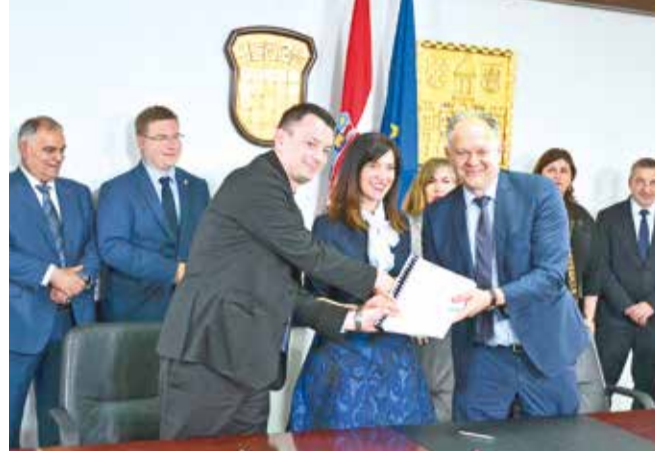
STR. 11

POTPISAN UGOVOR S PREDSTAVNICIMA VLADE

Sveučilištu u Splitu 165 milijuna kuna za dva projekta

Sjednica Vlade koja je održana 4. svibnja u Splitu bila je prilika i za potpis više ugovora ukupne vrijednosti veće od 1,5 milijardi kuna, uz dodatna ulaganja u Split i Splitsko-dalmatinsku županiju od 400 milijuna kuna. Među ostalim je i rektor Sveučilišta u Splitu prof. Šimun Andelinović tom prilikom potpisao s ministricom znanosti i obrazovanja Blaženkom Divjak i Tomislavom Petricom, ravnateljem Središnje agencije za finansiranje i ugovaranje programa i projekata Europske unije ugovore o dodjeli nepovratnih sredstava za provedbu dva projekta.

Prvi projekt je "Funkcionalna integracija Sveučilišta u Splitu, PMF-ST, PF-ST te KTF-ST kroz razvoj znanstveno-istraživačke infrastrukture u Zgradama tri fakulteta" u vrijednosti od 85,1 milijun kuna, kojim se nabavlja znanstvena oprema za tri fakulteta Sveučilišta u Splitu i uvelike rješava problem trenutnog nedostatka znanstveno-istraživačke



Tomislav Petric, Blaženka Divjak i Šimun Andelinović na potpisivanju ugovora o financiranju

GRAD SPLIT

opreme u novoj Zgradi tri fakulteta za obavljanje znanstvenih istraživanja i jačanje suradnje s gospodarskim sektorom. Od ukupne vrijednosti na nepovratna sredstva dobivena ovim ugovorom otpada 82,9 milijuna kuna. Drugi projekt obuhvaćen ugovor je "Implementacija suvremenе znanstveno-istraživačke infrastrukture na FGAG do

pametne specijalizacije u zelenoj i energetski učinkovitoj gradnji", u vrijednosti 84,5 milijuna kuna, kojim će se, među ostalim, 11 laboratorija opremiti novom znanstvenom opremom, a nepovratna sredstva iznose 82,8 milijuna kuna. Dakle, za ova dva projekta koja su detaljno predstavljena u Universitetu, osigurano je skoro 98 posto sredstava. R.I.



Kampus Sveučilišta u Splitu

TIMES HIGHER EDUCATION OBJAVIO RANG -LISTU SVEUČILIŠTA IZ RASTUĆIH EKONOMIJA

THE World University Ranking: Split 107., Zagreb 201-250.



Dva kineska sveučilišta – Peking University i Tsinghua University, dok je među prvih deset sveučilišta na rang-listi njih čak sedam kineskih, te jedno iz Rusije, Južne Afrike i Tajvana. Ove je godine rangiranjem obuhvaćeno 378 sveučilišta, što je više u odnosu na prošlu godinu.

Korišteno je 13 pokazatelja uspješnosti uobičajenih za THE World University Ranking, međutim indikatori su prilagođeni na način da reflektiraju razvojne prioritete sveučilišta tzv. "rastućih ekonomija".

UNIST.hr

VELIKO PRIZNANJE PROFESORU PRAVNOG FAKULTETA U SPLITU



Akademik Arsen Bačić s rektorm Šimunom Andelinovićem

Arsen Bačić novi akademik

Prof. Arsen Bačić s Kadredre za ustavno pravo Pravnog fakulteta u Splitu 10. svibnja izabran je za redovitog člana Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti u Razredu za društvene znanosti. Tom prigodom primio ga je prof. Šimun Andelinović, rektor Sveučilišta u Splitu, čestitavši mu na ovom iznimnom postignuću, značajnom i za cijelo Sveučilište.

Arsen Bačić rođen je u Veljoj Luci na Korčuli 1951. Diplomirao je na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Splitu 1974., a doktorirao 1988. na Pravnom fakultetu u Beogradu (tema Principi podjele i jedinstva vlasti u Jugoslaviji).

Od 1974. je zaposlen na Pravnom fakultetu Sveučilišta u Splitu, a od 2003. redoviti je profesor ustavnog prava u trajnom zvanju. Predstojnik je Katedre za ustavno pravo. Od 2008. član je su-

radnik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti. Redoviti je član Akademije pravnih znanosti Hrvatske, Hrvatske udruge za poredbeno pravo, te Hrvatskog pravnog

centra (do 2016.).

Utemeljitelj je i prvi predsjednik Hrvatske udruge za ustavno pravo (od 2002. godine) i ponovno je 2007. izabran za predsjednika te udruge. Bio je članom Izvršnog odbora Medunarodne udruge za ustavno pravo (International Association of Constitutional Law Executive Committee, 2003. – 2008.).

Od prvih dana rada na Sveučilištu u Splitu profesor Bačić razvijao je intenzivnu znanstvenu, nastavnu i stručnu djelatnost. Potvrdio se kao predani i cijenjeni znanstvenik, djelotvoran u primjeni rezultata svojih znanstvenih istraživanja u nacionalno važnim projektima, kao uspješan i omiljen nastavnik Pravnog fakulteta Sveučilišta u Splitu, te kao gostujući nastavnik na sveučilištima kod nas i u svijetu.

Znanstveno se usavršavao tijekom 12 studijskih boravaka i istraživačkog rada u inozemstvu. Aktivno se bavi poredbenim ustavnim pravom. Interese društvenih znanosti u Republici

Hrvatskoj aktivno je zastupao i kao član Stalnog odbora za društvene znanosti Europske zaklade za znanost (2008. – 2012.).

Objavio je 21 knjigu (11 autorskih, 5 koautorskih, 4 uredničke, 1 prijevod), te 130 znanstvenih i 150 stručnih članaka, prikaza i osvrti pravnog i politološkog karaktera. Javni istupi profesora Bačića posvećeni vladavini prava, formalnoj i materijalnoj ustavnosti i njihovim transformacijama te njegova publicistika bili su važni i zapaženi doprinosi raspravama o stanju i perspektivi nove demokracije u Republici Hrvatskoj (1990. – 2017.). Velik je doprinos profesora Bačića razvoju konstitucionalizma u nas. Zapaženim sudjelovanjem u javnim raspravama prilikom ustavnih promjena potvrdio je trajnu odliku znanstvenog i vrijednosnog entuzijazma i predanosti jačanju hrvatskog ustavnog patriotismu. Aktivan je u radu Znanstvenog vijeća za državnu upravu, pravosude i vladavinu prava HAZU.

UNIST.hr

JAKOV PRKIC/HANZA MEDIA



NOVI SADRŽAJ NA SPLITSKOM SVEUČILIŠNOM KAMPUSU

Cageball na krovu

Kampus Sveučilišta u Splitu dobio je novi zanimljivi sadržaj namijenjen studentima: na krovu studentskog doma "Dr. Franjo Tuđman" otvorena su tri nova cageball terena. Tereni su, kao snažni doprinos društvenom i sportskom životu studenata, otvoreni turnirom u malom nogometu na kojem je sudjelovalo

čak 69 ekipa, od čega četiri ženske. Nakon finala turnira u revijalnom dijelu svezanosti otvaranja igrale su momčadi Studentskog zboru i Studentskog centra, te Rektorata i Unisporta, a početni udarac na finalu izveo je rektor Šimun Andelinović.

Ovo sportsko događanje pretvorilo se u pravu feštu uz besplatni roštilj i piće koje je Studentski centar osigurao za sve sudionike, uz brojne nagrade najboljim ekipama i pojedincima.

Naravno, ovaj turnir bio je samo početak nove etape u sportskoj rekreaciji studenata Sveučilišta u Splitu kojima će tereni biti besplatno na raspolaganju.

R.I.

VAŽNE ODLUKE NA 11. SJEDNICI SENATA OD 15. SVIBNJA

Sveučilište u Zagrebu preuzele svoj dio odgovornosti za reformu sustava

Naprijedlog rektora Borasa sedmero dosadašnjih prorektrora potvrđen je mandat za razdoblje 2018-2022 uz mogućnost povećanja njihova broja, te je osnovano reprezentativno 29-člano Povjerenstvo za razvoj i institucionalno uređenje sustava znanosti i visokoga obrazovanja



Senat Sveučilišta u Zagrebu je na svojoj redovitoj sjednici održanoj 15. svibnja na prijedlog rektora Borasa donio dvije odluke bitne za mandatno razdoblje 2018-2022. Prva je da se kompletnom dosadašnjem prorektrorskog timu povjerene produži i za naredni mandat s mogućnošću da tim naknadno bude proširen. Druga je da se imenuje vrlo reprezentativno Povjerenstvo za razvoj i institucionalno uređenje sustava zna-

nosti i visokoga obrazovanja. Odluku koju je donio "razmatrajući svoje obveze u provedbi Strategije obrazovanja, znanosti i tehnologije i neopходnih strukturnih reformi" Senat Sveučilišta u Zagrebu ovako je obrazložio:

Čemu vlastito Povjerenstvo?

"Cjelovito i konzistentno institucionalno/pravno uređenje sustava znanosti i visokoga obrazovanja nužna je pretpostavka učinkovitog odvijanja znanstveno nastavne

Odluka

o imenovanju Povjerenstva za razvoj i institucionalno uređenje sustava znanosti i visokog obrazovanja

I.

Senat Sveučilišta u Zagrebu imenuje Povjerenstvo za razvoj i institucionalno uređenje sustava znanosti i visokog obrazovanja (dalje: Povjerenstvo), u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Ivo Družić, predsjednik, Ekonomski fakultet
2. Prof. dr. sc. Željko Potočnjak, zamjenik predsjednika, Pravni fakultet
3. Akademik Ferdo Bašić, član, Agronomski fakultet
4. Akademik Stjepan Damjanović, član, Filozofski fakultet
5. Akademik Goran Durn, član, Rudarsko-geološko-naftni fakultet
6. Akademik Marin Hraste, član, Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
7. Akademik Ignac Lovrek, član, Fakultet elektrotehnike i računarstva
8. Akademik Ivica Kostović, član, Medicinski fakultet
9. Akademik Mladen Obad Šćitaroci, član, Arhitektonski fakultet
10. Akademik Marko Tadić, član, Prirodoslovno-matematički fakultet
11. Akademik Slobodan Vukičević, član, Medicinski fakultet
12. Akademik Vedran Žanić, član, Fakultet strojarstva i brodogradnje
13. Akademkinja Milena Žic-Fuchs, član, Filozofski fakultet
14. Prof. dr. sc. Vladimir Andročec, član, Građevinski fakultet, predsjednik HATZ-a
15. Prof. dr. sc. Hana Horak, član, Ekonomski fakultet
16. Izv. prof. dr. sc. Frane Staničić, član, Pravni fakultet
17. Izv. prof. dr. sc. Lana Ofak, član, Pravni fakultet
18. Prof. dr. sc. Gvozden Srećko Flego, član, Sveučilišni savjet Sveučilišta u Zagrebu
19. Prof. dr. sc. Zvonimir Guzović, član, Fakultet strojarstva i brodogradnje
20. Prof. dr. sc. Vladimir Jambreković, član, Šumarski fakultet
21. Red prof. art. Mladen Janjanin, član, Muzička akademija
22. Prof. dr. sc. Miloš Judaš, član, Medicinski fakultet
23. Prof. dr. sc. Neven Kuspilić, član, Građevinski fakultet
24. Prof. art. dr. art. Enes Midžić, član, Akademija dramske umjetnosti
25. Prof. dr. sc. Boro Mioč, član, Agronomski fakultet
26. Prof. dr. sc. Borivoj Modlić, član, Fakultet elektrotehnike i računarstva
27. Prof. dr. sc. Marko Tadić, član, Filozofski fakultet
28. Nedjeljko Jerković, član, predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta u Zagrebu
29. Ivan Bota, član, Ured za studente Sveučilišta u Zagrebu

II.

Zadaća Povjerenstva je da prateći i analizirajući zakonska rješenja kojima se institucionalno uređuje sustav znanosti i visokog obrazovanja, definira ključne elemente i izradi načrt prijedloga cjelovitog i uskladenog zakonskog rješenja funkciranja aktivnosti, procesa i institucija u sustavu znanosti i visokog obrazovanja.

Zadužuje se Heli Hajdić-Nikolić, dipl. iur., glavna tajnica Sveučilišta u Zagrebu za administrativnu podršku Povjerenstvu.

III.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

djelatnosti i provođenja strukturnih reformi opisanih u Strategiji obrazovanja, znanosti i tehnološkog razvoja.

Senat konstatira kako trenutno tri različita povjerenstva Ministarstva, znanosti i obrazovanja paralelno rade na izradi novih ili izmjenama triju postojećih zakona iz ove oblasti: *Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju*, *Zakona o osiguravanju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju te Izmenama i dopunama Zakona o Hrvatskom kvalifikacijskom okviru*. Ovako ekstenzivno zakonsko uređenje specifične oblasti visokog obrazovanja i znanosti kojemu treba pribrojiti i *Zakon o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju te Zakon o hrvatskoj zakladi za znanost*, zbog međusobne neuskladenosti pa i kolizije pojedinih odredbi, postaje objektivna prepreka razvoju znanstveno nastavnoga rada i rastu kvalitete akademskih institucija.

Dosadašnja sporost, nedostatak kvalitetnih analitičkih podloga i netransparentno izlaganje stvarnih ciljeva donošenja pojedinih propisa nameću žurnost stručnog formuliranja cjelovitoga zakonskoga rješenja koje je pretpostavka rasta kvalitete, međunarodne vidljivosti i konkurentnosti sveučilišta, fakulteta i instituta.

Polazeći od svoje neposredne zakonske odgovornosti za kvalitetu i funkciranje gotovo polovice hrvatskog znanstveno-istraživačkog i visokoobrazovanog pogona Senat se se Sveučilišta u Zagrebu aktivno i konstruktivno uključuje u ovu iznimno značajnu aktivnost zakonskog reguliranja, vlastitim prijedlozima i ravnopravno sa svim ostalima dionicima."

Kako djelovati?

Prva sjednica Povjerenstva, posvećena dogovoru o načinu rada, održat će se već 30. svibnja. Sudeći po sastavu,

unaprijed se može pretpostaviti i raspon tema i način njihove obrade. Raspon problematike koja mu je stavljena u zadatku seže od posve preliminarnih pitanja o suvremenoj društvenoj ulozi znanosti i visokog obrazovanja, preko pitanja njihove strateške uloge u nacionalnom razvoju koja bi trebala osigurati smanjenje jaza prema razvijenima, što tu ulogu u aktualnom trenutku prijeći, a što potiče, te kako, kuda, kojim mjerama i kakvim tempom prijeći iz sadašnje u željenu ulogu hrvatske znanosti i visokog obrazovanja.

Nema sumnje da će se u fokusu pažnje pritom naći odnos javnog i privatnih interesa, cijena visokog obrazovanja s jedne i njegova dostupnost s druge strane, pitanje selekcije i stimuliranja kvalitete, modeli finansiranja znanosti i nastave, njihova umrežavanja u pravcu temeljne interdisciplinarnosti s jedne i (tržišno ključne) specijalizacije s druge strane. Za praktično zakonska rješenja bit će ključno iznaci optimalan odnos autonomije i društveno upravne regulacije, kao i sva moguća pitanja unutarnjeg ustroja akademiske zajednice s nezaobilaznom dilemom programsko-funkcionalne i/ili upravne integracije.

Ova silno složena zadaća zahtijevat će ne manje složene procedure. Ustvari, naj-složenije moguće, dakle duboko demokratske procedure, tako strane duhu prividne efikasnosti prijekog administriranja. To znači da se Povjerenstvo ne smije osloniti samo na vlastitu pamet, nego se mora upustiti u najšire konzultacije, ne samo sa svim strukama znanstvene i akademске zajednice, nego i subjektima gospodarskoga života i društveno-političke zajednice. Povratno, to traži najviši stupanj slobode mišljenja, rasprave i predlaganja u samome Povjerenstvu.

DČM

NA PRIJEDLOG REKTORA BORASA SENAT JE ČLANOVIMA DOSADAŠNJEG PROREKTORSKOG TIMA POTVRDIO NOVI MANDAT UZ MOGUĆNOST DA TIM NAKNADNO BUDE PROŠIREN



Ante Čović
prorector za organizaciju, kadrovski razvoj i međusveučilišnu suradnju



Ivana Čuković-Bagić
prorectorica za studente, studije i upravljanje kvalitetom



Mirjana Hruškar
prorectorica za prostorni razvoj i sustav kontrole kvalitete



Mladen Janjanin
prorector za umjetničko područje i međunarodni položaj Sveučilišta



Miloš Judaš
prorector za znanost, međuinstitucijsku i međunarodnu suradnju



Tonći Lazibat
prorector za poslovanje



Miljenko Šimpraga
prorector za inovacije, transfer tehnologije i komunikacije

5. SJEDNICA REKTORSKOG ZBORA

Europske mreže za

Na inicijativu rektora Sveučilišta u Zagrebu Damira Borasa, Rektorski zbor je odlučio Ministarstvu znanosti i obrazovanja, Europskom udruženju sveučilišta i drugim institucijama uputiti izjavu – čiji je autor prof. Boras – o potrebi jačeg međunarodnog umrežavanja i strateških partnerstava hrvatskih sveučilišta.

Veća konkurentnost

U usvojenoj izjavi RZ-a se podseća da su u prosincu 2017. šefovi država i vlada članica EU-a u zaključcima Europskog vijeća predložili jačanje strateških partnerstava diljem EU-a među visokim učilištima i potaknuli nastanak dvadesetak europskih sveučilišta do 2024., koja bi se sastojala od mreže u koje bi se povezala sveučilišta diljem EU-a. Time će se studenatima omogućiti stjecanje diplome kombiniranjem studija u nekoliko zemalja EU-a te pridonijeti međunarodnoj konkurenčnosti europskih sveučilišta. Također, kaže se da mreže europskih sveučilišta imaju za cilj povećati broj studenata i istraživača u Erasmus+ programu, razvoj i provedbu većeg broja prekograničnih i interdisciplinarnih, odnosno multidisciplinarnih združenih studija među državama članicama. Kroz ovu se inicijativu predlaže i bolja povezanost obrazova-



Ustavni sud za Slavonski Brod

Predsjednik Rektorskog zbora prof. **Vlado Guberac** izvjestio je da se Rješenjem Ustavnog suda od 30. siječnja 2018. odjela zahtjev Rektorskog zbora za ocjenu ustavnosti Zakona o osnivanju Sveučilišta u Slavonskom Brodu jer nije narušena autonomija Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Zatim je izvijestio kronološkim slijedom:

Hrvatski sabor donio je 25. rujna 2015. Zakon o osnivanju Sveučilišta u Slavonskom Brodu. Zakon je objavljen 13. listopada 2015. u Narodnim novinama broj 110/15, i stupio na snagu 21. listopada 2015.

U prijelaznim i završnim odredbama toga Zakona, u članku 14. određeno je: "U roku od 90 dana od stupanja na snagu Zakona Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku donijet će Odluku o spajanju Strojarskog fakulteta u Slavonskom Brodu i doslaviranih studija u Slavonskom Brodu Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti Sveučilištu u Slavonskom Brodu; Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku donijet će odluku o spajanju Studentskog centra u Slavonskom Brodu Sveučilištu u Slavonskom Brodu. Ustanove iz stavka 1. ovoga članka presta-ju radom danom upisa Sveučilišta u sudske registar. Danom upisa Sveučilišta u sudske registar, Sveučilište u Slavonskom Brodu preuzima sve poslove,

radnike zatečene na preuze- tim poslovima, opremom, arhi- ve, sredstva za rad, finansijska sredstva te prava i obvezu usta- nova iz stavka 1. ovog članka".

Istoga dana kad je Zakon stupio na snagu, Rektorski zbor Republike Hrvatske donio je Za- ključak kojim se snažno suprot- stavljaju politikama i procedura- ma kojima se bez suglasnosti Sveučilišta pokušavaju mijenjati njihove strukture čime se višestruko narušava autono- mija sveučilišta. Isto tako je utvr- deno da će Rektorski zbor podu- zeti pravne radnje radi zaštite Sveučilišta u Osijeku. Na sjed- nici RZ-a od 23. studenoga 2015. stoga je podnijet Prijedlog za po- kretanje postupka za ocjenu su- glasnosti s Ustavom Zakona o osnivanju Sveučilišta u Slavon- skom Brodu. U svom prijedlogu RZ je utvrdio da osnivanje Sveučilišta u Slavonskom Brodu nije u skladu s Ustavom Republike Hrvatske niti s postojećim zakonima koji se primjenjuju u sustavu znanosti i visokog ob- razovanja, a time niti s vladavim pravom, posebice u pogledu narušavanja autonomije Sveučilišta u Osijeku i nesuglasno- sti sa Zakonom o ustanovama i Zakonom o znanstvenoj djelat- nosti i visokom obrazovanju. Sveučilište u Osijeku odgodilo je provedbu postupka statusnih promjena do donošenja Odluke Ustavnog suda Republike Hrvatske. Ustavni sud je tražio u siječnju 2016. očitovanje Sveučilišta

lišta J.J. Strossmayera u Osijeku, te dopunu očitovanja na zahtjev ustavnog suca dr. sc. **Mate Arloviću** u veljači 2016. Sveučili- šte jedostavilo svoja očitovanja 25. siječnja 2016., te dopunu oči- tovanja 11. veljače 2016. Iz Rješe- nje je vidljivo da su se izuzela 3 ustavna suca, dvoje je bilo pro- tiv rješenja, a jedan ustavni su- dac je dao izdvojeno podupiruće mišljenje za donošenje rješenja. Slijedom navedenog Senat Sveučilišta u Osijeku je 4. travnja imenovao Povjerenstvo za utvr- divanje opravdanosti provode- nja statusnih promjena.

Zagrebački rektor **Damir Boras** smatra da Sveučilište u Osijeku ne mora dopustiti iz- dvajanje, a država može osnovati Sveučilište u Slavonskom Brodu bez tih fakulteta, usta- nove i dislociranog studija. Rektor Guberac je pojasnio da Senat može odbiti prihvatanje statusne promjene, a Slavonskom Brodu nije u skladu s Ustavom Republike Hrvatske niti s postojećim zakonima koji se primjenjuju u sustavu znanosti i visokog obrazovanja, a time niti s vladavim pravom, posebice u pogledu narušavanja autonomije Sveučilišta u Osijeku i nesuglasno- sti sa Zakonom o ustanovama i Zakonom o znanstvenoj djelat- nosti i visokom obrazovanju. Sveučilište u Osijeku odgodilo je provedbu postupka statusnih promjena do donošenja Odluke Ustavnog suda Republike Hrvatske. Ustavni sud je tražio u siječnju 2016. očitovanje Sveučilišta

stenata, administracije i 1100 studenata. Naglasio je da će osječko sveučilište tražiti pot- poru MZO-a i premijera. Rektor Boras pak smatra da treba uze- ti u obzir da Hrvatska iz BDP-a izdvaja 0,8 posto za visoko škol- stvo umjesto Strategijom odre- denih 1,4 ili europskih prosječ- nih 1,8 posto. Predsjednik RZ-a istaknuo je da osječki Senat nije sklon izdvajajući svojih sa- stavnika za formiranje novog sveučilišta. U načelu se ne pro- tivi osnivanju novog sveučili- šta, ali smatra neprihvatljivim da se to radi temeljem izdva- janja sastavnica iz postojećeg sveučilišta sa četrtdesetogodiš- njom tradicijom. Rektor **Simun Andelinović** založio se za jača- nje postojećih sveučilišta, a ne njihovo "razvodnjavanje" i to iz iste kase iz koje druga sveučilišta ne mogu dobiti koefici- jente. Prof. Guberac je ponovo naglasio da financiranje nije problem, jer su postojeći fakul- teti u Slavonskom Brodu već u sustavu. Rektor Sveučilišta u Puli **Alfio Barbieri**, pak, sma- trada treba odvagnuti dobiva li Hrvatska nešto otvaranjem no- vog sveučilišta ili ne. Istaknuo je da su sveučilišta u svim sre- dinama u kojima su otvarana pridonjila razvoju, ali i ostaku mladih ljudi. Prof. Jasmina Havranek smatra da je najveći problem nedostatak strategije, te da sveučilišta mogu biti i "teaching", a ne samo znanstvena sveučilišta.

Imenovanja predstavnika

Rektorski zbor je na sjednici u Mostaru imenovao predstavnike u različitim povje- renstvima i drugim tijelima.

Za člana Povjerenstva za izradu Nacrta prijedloga Za- kona o znanstvenoj djelat- nosti i visokom obrazovanju imenovan je izv. prof. **Frane Stanićić** s Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Predstavnik Rektorskog zbora u Nacionalnoj skupini za uspostavu sustava praće- nja osoba s kvalifikacijama bit će prof. **Zoran Sušan** sa Sveučilišta u Rijeci. Kako je na sjednici bilo nedoumi- ca oko ovoga tijela i njegove uloge, rektor **Vlado Guberac**

naveo je da u opisu posla čla- na Skupine u dopisu MZO-a stoji kako slijedi: poticati in- formiranost i razmjenu do- bre prakse među nacional- nim europskim dionicima uključenim u praćenje oso- ba s kvalifikacijama, povez- vanje i nadogradnja postoje- cih informacijskih struktu- ra, predlagati izvore, alate, metodologije za praćenje i

zapošljivost osoba s kvalifi- kacijama kao odgovaraju- ćeg pravnog, institucijskog i finansijskog okvira za uspo- stavu nacionalnog sustava praćenja osoba s kvalifi- cijama. Rektor **Šimun Ande- linović** je ustvrdio da se za- pravo radi o praćenju razvoja karijera osoba s kvalifikaci- jama. Obrazlažući prijed- log člana Skupine, rektori- ca **Snježana Prijić Samarži- ja** rekla je da je prof. Sušan organizacijski psiholog koji se i inače bavi zapošljivošću i ljudskim resursima.

Za predstavnika Rektorskog zbora u Odboru za pra- čenje operativnog progra- ma konkurenčnosti i kohe- zija predložen je i prihvaćen prorektor Sveučilišta u Splitu prof. **Marko Rosić**, a nje- gov zamjenik bit će prorektor Sveučilišta u Zadru prof. **Josip Faričić**.

Jednoglasno je prihva- čen i prijedlog da prorekto- rica Sveučilišta u Zagrebu prof. **Mirjana Hruškar** bu- de članica Povjerenstva za izmjene Pravilnika o uvjetima i načinima ostvarivanja prava na državnu stipendiju na temelju socioekonomskog statusa.

Za predstavnika Rektorskog zbora i člana Povjeren- stva za izmjene Pravilnika o uvjetima i načinu ostvar- ivanja prava redovitih stu- dentata na državnu stipendiju u STEM područjima imeno- van je prorektor zagrebač- kog sveučilišta prof. **Miljenko Šimpraga**.

MOSTAR, 9. SVIBNJA 2018.

PRIPREMIO I SNIMIO
IVICA PROFACA

budućnost

nja i istraživanja te lakše stjecanje umijeća kroz rad.

Rektorski zbor je donio sljedeće preporuke dionicima u procesu izrade nacionalnog i europskog stajališta o europskim mrežama sveučilišta:

– Rektorski zbor pozdravlja inicijativu jer smatra da može doprinijeti jačanju konkurenčnosti europskog prostora visokog obrazovanja, povećati broj studenata i nastavnika u programima mobilnosti, pomoći u stvaranju novih partnerstava, povezati znanstveno-istraživački rad s obrazovanjem i tržistem te doprinijeti razvoju kulture visokog obrazovanja u EU-u;

– Rektorski zbor (...) smatra da se kroz prekograničnu višejezičnu suradnju u visokom obrazovanju dodatno jača europski identitet i buduća kohezija Unije;

– Rektorski zbor poziva na razradu kriterija i osnovnih elemenata suradnje (...) poput minimalnog početnog broja sastavnica, zajedničkih kriterija izvrsnosti, uzimanja u obzir različitih stupnjeva razvoja, zajedničkih temeljnih prioriteta, zajedničkih diploma, zajedničkih istraživačkih infrastruktura, standarda kvalitete i iskustva u provođenju projekata;

– Rektorski zbor poziva nadležna ministarstva da otklone moguće prepreke za uspješno

sudjelovanje hrvatskih obrazovnih ustanova u budućim mrežama te u suradnji s Rektorskim zborom dogovore viziju, ciljeve i prioriteta područja za Republiku Hrvatsku;

– Rektorski zbor poziva na ravnomjernu geografsku za-

stupljenost svih država članica kako bi bar jedno sveučilište iz svake države članice sudjelovalo u članstvu bar jedne mreže te na taj način doprinijelo i regionalnom razvoju i koheziji EU-u;

– Rektorski zbor smatra da treba pronaći model uključivanja "trećih strana" u članstvo ili suradnju s mrežama sveučilišta. To bi uključivalo institucije, nastavnike, znanstvenike i studente zemalja koje sudjeluju u programu Erasmus+, a nisu članice EU-u, posebno iz država jugoistočne Europe u statusu kandidata ili potencijalnog kandidata za članstvo u Uniji, s kojima hrvatske obrazovne institucije uspješno surađuju već godinama;

Bez 'elite'

– Rektorski zbor podržava stav da se mreže trebaju graditi iznova, uzimajući u obzir dotadašnja iskustva postojećih europskih mreža. Na taj način izbjegao bi se "elitistički" pristup i svima omogućilo ravнопravno sudjelovanje;

– Rektorski zbor pozdravlja činjenicu da će financiranje biti iz programa Erasmus+ koji će

u narednom finansijskom razdoblju biti udvostručen na više od 30 milijardi eura, ali poziva Vladu RH da na vrijeme započne s pripremama za osiguranje nacionalnog sufinanciranja iz proračuna ili europskih fonda;

Uvažavati sveučilišta

– Rektorski zbor poziva Vladi Republike Hrvatske i nadležno ministarstvo da u pogledu inicijativa za stvaranje mreže sveučilišta održava redovite konzultacije i uskladije stajališta sa sveučilištima iz Republike Hrvatske kako bi nacionalno stajalište u konačnici zrcalo mišljenja svih javnih visokih obrazovnih ustanova;

– Rektorski zbor poziva sve sastavnice svih sveučilišta u RH da istraže mogućnosti suradnje s postojećim ili novim međunarodnim partnerima te da procijene vlastite kapacitete za sudjelovanje u europskim mrežama sveučilišta;

– Rektorski zbor poziva dionike na europskoj razini u procesu donošenja odluka da nastave s razradom prijedloga, uz glas struke i javnosti, kako bi se ostvarila veća konkurentnost europskog visokog obrazovanja, povećala mobilnost, razvili novi prekogranični programi, ali i stvorila nova i bolja kultura obrazovanja i odnosa prema obrazovanju u EU-u.



Diplome iz Mostara do bile zeleno svjetlo

Kako je pojasnila ravnateljica Agencije za znanost i visoko obrazovanje prof. Jasmina Hrvanek, u posljednje vrijeme pojavio se problem priznavanja diploma iz Bosne i Hercegovine i Srbije, nakon što tamošnje agencije nisu u potpunosti zadovoljile ENQA-ine (europskog akreditacijskog tijela) kriterije u postupku vrednovanja. S druge strane, ENQA je pozdravio sve poteze AZVO-a, posebno najavljenje zakonodavne promjene koje će omogućiti još bolje funkcioniranje hrvatskoga visokog obrazovanja. Istaknula je da je u spomenute dvije zemlje jedini izuzetak Sveučilište u Mostaru za koje je postupak akreditacije proveo AZVO. Navela je i sta-

tističke podatke: tijekom 2017. u Hrvatskoj je na priznavanje podneseno 1001 diploma, od čega 544 sa Sveučilišta u Mostaru. Za sve diplome osim mostarskih potrebno je prikupiti dodatne informacije o njihovoj vjerodostojnosti. Kao jedan od razloga neostvarivanja statusa tamošnjih agencija u ENQA-i, prof. Hrvanek je navela da je vjerojatno riječ o nemogućnosti dokazivanja neovisnosti. S druge strane, AZVO je prošao zahtjevnu proceduru i dokazao neovisnost.

Rektor Sveučilišta u Mostaru prof. Zoran Tomić, zahvalivši AZVO-u, od Rektorskog zboru je zatražio potporu i javnu objavu da su diplome sveučilišta kojem je na čelu priznate u Hrvatskoj, jer se samo

tako može prevladati nepovjerenje izazvano pisanjem medija, što je Zbor i prihvatio.

U Zaključku, RZ je iskazao podršku AZVO-u i ravnateljici prof. dr. sc. Jasmini Hrvanek u pogledu aktivnosti koje provodi sa ciljem rješavanja problema vezanih uz priznavanje visokoškolskih kvalifikacija iz BiH i Srbije. AZVO će poticati dijalog s agencijama za osiguranje kvalitete iz obiju država, poticati suradnju i razmjenu dobre prakse sa ciljem jačanja kapaciteta njihovih agencija. Isto tako, AZVO će i dalje poticati sve kandidate koji upisuju studijske programe u Hrvatskoj ili inozemstvu da provjere dostupne informacije o kvaliteti i akreditiranosti institucije i studija.

Programski ugovori po napucima senata

Rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. Damir Boras izvijestio je Rektorskog zbor o aktivnostima Povjerenstva Ministarstva znanosti i obrazovanja za izradu prijedloga programskih ugovora, u kojima je kao predstavnik zagrebačkog sveučilišta imenovan prorektor prof. Miloš Jubaš. Zatim je posebno nagnao da su se pojavile nedoumice oko povjerenstva, jer je prethodno stigao i poziv za slanje predstavnika u Povjerenstvo za programske ugovore, a ne za smjernice. Na koncu je umjesto formiranja povjerenstva u kojem će svaki predstavnik visokih učilišta pregovarati zasebno s MZO-om o tome što će se finansirati sljedeće tri, četiri, pet godina, imenovano Povjerenstvo za izradu smjernica za programsko financiranje visokog obrazovanja.

– Dakle, izradit će se nekakve smjernice u kojima će sudjelovati naši pojedini predstavnici, a da mi zapravo nemamo utjecaj na to kakvo financiranje želimo. Nama bi bilo logično da se prvo o tim smjernicama razgovara s RZ-

om, a da u tom povjerenstvu sudjeluju predstavnici svih sveučilišta, ali u ime RZ-a – rekaže prof. Boras, koji smatra da će se teško nešto postići bez cjelovitog rješenja i prijedloga za cjelokupni sustav.

Podsjetio je da je do novih programskih ugovora trebalo doći još prošle godine, ali se sada rokovi opet pomicu. Pritom, ističe, čak i u onim djelovima gdje je jasno da sveučilište ima autonomiju u zapošljavanju, od sveučilišta se traže pojedinačni planovi po fakultetima premda se planovi po zakonu rade na razini sveučilišta, bilo ono integrirano ili neintegrirano. Po njegovu mišljenju riječ je o pouku ponovne etatizacije sveučilišta.

Stoga je predložio da u Povjerenstvu za smjernice budu predstavnici svih sveučilišta koji će raditi u skladu s napucima sveučilišnih senata, umjesto da "nam smjernice određuju ljudi koji sigurno nisu predstavnici sveučilišta".

Riječka rektorka Snježana Prijic Samaržija istaknula je da se na početku sudjelovanja u radu Povjerenstva

iznimno važno što će se povećati masa sredstava, no pribrojava se najave okrupnjavanja čime bi u trogodišnjem razdoblju bilo "oslobodeno" 400 milijuna kuna. Osim toga, posebno je istaknuto da splitsko sveučilište nije sredstva za materijalne troškove dobilo od prošlih programskih ugovora. Rektor Boras pridodao je da je Odbor za proračun Sveučilišta u Zagrebu izračunao da je MZO zagrebačkom sveučilištu dužan između 198 i 210 milijuna kuna, i to ne samo na ime materijalnih troškova.

Prof. Andelinović je predložio da Rektorskog zbor organizira s ministricom Divjak tematsku sjednicu na tu temu, jer "programski ugovori sveučilišta znače tri godine života", no taj prijedlog nije naišao na podršku jer Povjerenstvo zasad nema nikakvih rezultata pa je ideja ostavljena za drugo vrijeme. No, istaknuto je da u Povjerenstvu svako sveučilište mora imati svoje predstavnike, uz opasku prof. Borasa kako to moraju biti predstavnici koje su imenovali senati, a ne osobe izvan sveučilišta.



Aplauz rektora Sveučilištu u Splitu

Na samom početku mostarske sjednice Rektorskog zboru, njegov predsjednik prof. Vlado Guberac čestitao je rektoru prof. Šimunu Andelinoviću na priznaju koje je Sveučilištu u Splitu ukazala organizacija "Times Higher Education" svrstavši ga na osmo mjesto među sveučilištima Nove Europe, o čemu je Universitas pisao opširno u prošlom broju.

– Čim sam pročitao zadnji Universitas morao sam nazvati našeg dragog rektora Šimuna Andelinovića i čestitati mu – rekao je prof. Guberac, a svi članovi Zbora su se aplauzom pridružili čestitkama.

Zahvaljujući na čestitkama, prof. Andelinović je napisao da će sljedeću sjednicu

pripremiti prezentaciju o "Times Higher Education" i plasmanu splitskog Sveučilišta među najbolja sveučilišta u zemljama koje su od 2004. postale članice Europske unije.

– "Times Higher Education" želi kroz rangiranje popularizirati znanost, a s druge strane gledali su razliku između zapadne i istočne Europe koja je, nažalost, velika, pa je na listi Nove Europe prvo estonsko sveučilište koje je 300. u svijetu. Stoga je cijeli skup u Češkoj bio posvećen tome kako smanjiti zaostajanje.

Čak nisu ni novac ni veličina u pitanju, nego jednostavno koncept praćenja. Zbog togaje vrlo važno da budemo tu prisutni, da se pripremamo i da to za budućnost imamo na pameti – rekao je prof. Andelinović.

Mladi znanstvenici i studenti splitskog Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje još su jednom pobudili pažnju medija i cijelokupne javnosti svojim projektom nazvanim Flow Design, bespilotnom letjelicom kojom će se u lipnju natjecati na smotri AUVSI SUAS u Sjedinjenim Američkim Državama. Riječ je o natjecanju koje okuplja studentiske projekte bespilotnih letjelica, a Hrvatska će sada prvi put - zahvaljujući timu FESB-a - sudjelovati na njemu.

Kako su objasnili u dosadašnjem medijskom prilozima, tenu prezentaciji održanoj pred rektorem Sveučilišta u Splitu prof. Šimunom Andelinovićem i prorektorm prof. Markom Rosićem, Flow Design je kao projekt začet 2016., a konačni rezultat je letjelica VECTOR VX-3. Na primanju kod rektora povodom skorog putovanja u SAD bili su prof. Branko Klarin sa Zavoda za strojarstvo i brodogradnju FESB-a, Karlo Bosiljevac, asistent i voditelj projekta, student informacijske tehnologije na FESB-u Vićenco Kosor i studentica pete godine strojarstva Petra Krhač te suradnici Đani Vrsalović i Goran Gašparović. Uz njih, u timu su još i Matej Šalinović, student elektrotehnike na Sveučilišnom odjelu za stručne studije, te Mirko Borovac, student treće godine strojarstva.

Od rektora su uz čestitke na dosadašnjem radu dobili punu potporu za buduću dostignuća.

-Riječ je o bespilotnoj letjelici doleta do 100 kilometara, ukupne mase do pet kilograma, s hibridnim pogonom, prosječne brzine 60 kilometara na sat, najviše do 100 kilometara nasat i dvosatnog trajanja leta, a bilo je potrebno i razviti pripadajući sustav za upravljanje letjelicom te onaj za prikupljanje podataka, pojasnio je Bosiljevac, kazavši kako je zapravo riječ o prvom zrakoplovu proizvedenom isključivo u Splitu, odnosno Dalmaciji. Projekt je započeo kao diplomski rad Karla Bosiljevca koji je profesoru Klarinu izložio svoju ideju bespilotne le-

NOVI INOVACIJSKI ISKORAK STUDENATA I ZNANSTVENIKA SPLITSKOG SVEUČILIŠTA

Bespilotna letjelica s FESB-a leti u Ameriku

Osmeročlanim timu u kojem su uglavnom studenti i znanstvenici FESB-a uz pomoć sponzora među kojima su i Rimac Automobili uskoro će sa svojom bespilotnom letjelicom sudjelovati na uglednom natjecanju AUVSI SUAS u SAD-u



Članovi tima Flow Design s rektorem Šimunom Andelinovićem i prorektorem Markom Rosićem



Bespilotna letjelica s FESB-a



Rad na bespilotnoj letjelici studenata i znanstvenika FESB-a

te onaj za prikupljanje podataka, pojasnio je Bosiljevac, kazavši kako je zapravo riječ o prvom zrakoplovu proizvedenom isključivo u Splitu, odnosno Dalmaciji. Projekt je započeo kao diplomski rad Karla Bosiljevca koji je profesoru Klarinu izložio svoju ideju bespilotne le-

tzvoj koncepta.

Na natjecanje AUVSI SUAS koje će biti održano u lipnju, splitski tim će odmjeriti snage s ponajboljim sveučilištima svijeta, u konkurenciji će biti projekti s Princetonom, MIT-om, Harvardom, Penn Stateom, Technionom... Ovo natjecanje je pokrenuto

2002. godine kako bi se potakao interes studenata za područje bespilotnih sustava, pratećih tehnologija te inženjerskih znanja i vještina, a studente se potiče da razrade kompletni sustav, dizajniraju ga, proizvedu, prezentiraju te pokažu performanse svog rješenja.

Oddiplomskog rada u međuvremenu se došlo do uključenja i drugih studenata i znanstvenika, a projekt je počeo dobivati obrise u rujnu 2016. Naden je i korisna namjena za ovaku letjelicu - snimanje rojeva skakavaca čije najezde ugrožavaju usjeve u afričkim državama, a onda bi se iz pridruženog drona zaprašivali ti štetnici.

No, imao bi i druge namjene - protupožarnu prevenciju, traganje i spašavanje za ljudima, snimanje usjeva...

Prvi primjerak VX-1, napravljen od drva i malo aluminija s rasponom krila od 1,1 metra i autonomijom leta od sat vremena, uspio je u konkurenčiji 960 prijava ući među 13 sudionika "Ericsson Innovation Award - Food of Future" u Švedskoj, što je bio dovoljan poticaj za nastavak rada. Već model VX-2 imao je raspon krila od

2,2 metra, trosatnom autonomijom leta i prosječnom brzinom od 60 kilometara na sat, uz maksimalnih 100 kilometara na sat. Tada je u priču "upao" i Mate Rimac, inovator i vlasnik Rimac Automobila, koji će na industrijskoj razini izgraditi model VX-3. U međuvremenu su se uključili i drugi sponzori, i uskoro bi - uz poziv potencijalnim novim donatorima - sve trebalo biti spremano za prvi hrvatski nastup na AUVSI SUAS-u.

R.I.

Osjek



Damir Matanović

Izabran je za dekanu Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti

Rijeka



Ines Srdoč Konestra

Izabrana je za dekanicu Filozofskog fakulteta

Rijeka



Ivana Štimac Grandić

Izabrana je za dekanicu Građevinskog fakulteta

Split



Ivan Akrap

Izabran je za pročelnika Sveučilišnog odjela za stručne studije

Split



Pero Vidan

Izabran je za dekanu Pomorskog fakulteta

Novi dekani i pročelnici hrvatskih sveučilišta

Zagreb



Zoran Grgić

Izabran je za dekanu Agronomskog fakulteta

Zagreb



Marijan Klarica

Izabran je za dekanu Medicinskog fakulteta

Zagreb



Siniša Opić

Izabran je za dekanu Učiteljskog fakulteta

Zagreb



Tibor Pentek

Izabran je za dekanu Šumarskog fakulteta

Zagreb



Krunoslav Šmit

Izabran je za dekanu Arhitektonskog fakulteta

Zagreb



Zrinka Tarle

Izabrana je za dekanicu Stomatološkog fakulteta

Temeljem provedenoga postupka reakreditacije (2013.–2018.) Agencija za znanost i visoko obrazovanje (AZVO) donijela je 4. svibnja pozitivnu Akreditacijsku preporuku, koja sadržava ocjenu kvalitete visokoga učilišta i znanstvene organizacije Hrvatskih studija Sveučilišta u Zagrebu te preporuke za unaprjeđenje kvalitete.

Tom je preporukom, nakon što je ustvrdio da su uočeni nedostaci uklonjeni, sukladno članku 22. Zakona o osiguranju kvalitete u znanosti i visokom obrazovanju, AZVO preporučio ministrici znanosti da Hrvatskim studijima izda potvrdu o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti znanosti i visokoga obrazovanja, "te da je obje djelatnosti potrebno naknadno pratiti kroz Akcijski plan unaprjeđenja kvalitete Hrvatskih studija i godišnje izvješćivanje Agencije o provedbi tогa plana".

Preporuka je donesena temeljem odgovora na Pismo očekivanja bivšeg ministra **Veđrana Mornara** od 12. prosinca 2014., koji su Hrvatski studiji podnijeli 5. siječnja 2018. s dopunom od 1. veljače 2018., i uvida u modul za visoka učilišta informacijskog sustava za potporu postupku vrednovanja studijskih programa.

Kako stoji u Preporuci, Akreditacijski savjet razmolio odgovor i popratnu dokumentaciju na sjednici održanoj 24. travnja te donio mišljenje da su Hrvatski studiji ispunili uvjete tražene u Pismu očekivanja.

'Nalaz' Vijeća

U dokumentu izrijekom stoji:

Stručno vijeće AZVO-a utvrdilo je:

1. da Hrvatski studiji zadovoljavaju propisane uvjete potrebnoga omjera između ukupnoga broja stalno zaposlenih nastavnika i ukupnoga broja upisanih studenata;

2. da svi studijski programi koji se izvode na Hrvatskim studijima ispunjavaju propisani uvjet da više od polovice norma-sati izvode za-

ODLUKOM AGENCIJE ZA ZNANOSTI I VISOKO OBRAZOVANJE HS-u pozitivna Akreditacijska preporuka

Ustvrdiši da su uočeni nedostaci uklonjeni, AZVO je preporučio ministrici znanosti da Hrvatskim studijima izda potvrdu o ispunjavanju uvjeta za obavljanje djelatnosti znanosti i visokoga obrazovanja



Hrvatski studiji Sveučilišta u Zagrebu

poslenici u znanstveno-nastavnim zvanjima;

3. da Hrvatski studiji imaju usvojen strateški program znanstvenih istraživanja za razdoblje od najmanje pet godina;

4. da su se Sveučilište u Zagrebu i Hrvatski studiji detaljno očitovali po svakom mjerilu svakoga od sedam standarda navodeći što je sve napravljeno u razdoblju određenom Pismom očekivanja;

nja, pokazujući postignuti napredak i slijedeći preporuke za poboljšanje sadržane u Izvješću stručnoga povjerenstva iz travnja 2014.;

5. da su uz očitovanje Sveučilište u Zagrebu i Hrvatski studiji za svaku od navedenih poboljšanja dostavili i dokaze;

6. da je Senat Sveučilišta u Zagrebu 17. siječnja 2017. proglašio status Hrvatskih studija iz sveučilišnoga centra u

sveučilišni odjel, dao suglasnost na imenovanje privremenih tijela radi

upravljanja visokim učilištem, provedbe promjene statuta i predlaganja akata sveučilišnoga odjela te je usvojio preporuke sa smjernicama za stvaranje prepoznatljivoga i jedinstvenoga profila Hrvatskih studija kroz izmjene postojećih i izradu novih studijskih programa;

7. da su Hrvatski studiji 4.



54. PROMOCIJA DOKTORA ZNANOSTI NA SVEUČILIŠTU U SPLITU

Andelinović: Svojim znanjem pomozite domovini



Na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu 18. svibnja održana je 54. promocija doktora znanosti, na kojoj je diplome dobilo 52 novih doktora znanosti. Diplome im je uručio i potom se slavljenicima obratio rektor Sveučilišta u Splitu prof. Šimun Andelinović.

— Znanost je perjanica Sveučilišta i njome se dičimo. Gotovo svaka naša sastavica ima poslijediplom-

ske sveučilišne studije i vrlo smo ponosni na njihovu kvalitetu, čemu svjedoče rezultati do sada provedenih akreditacija po kojima je među šest studija u Hrvatskoj koji su ponijeli oznaku najviše razine kvalitete njih čak četiri sa Sveučilišta u Splitu — kazao je rektor Andelinović, poželjevši promoventima da se u budućnosti uključe, među ostalim, i u rad Sveučilišta te svojim radom i znanstvenim pristupom po-

mognu svojoj zajednici, odnosno domovini, te da svoja iskustva i znanja primijene u praksi kako bi tehnološki unaprijedili procese te poboljšali transfer tehnologije.

— Pozivam vas da ostanete u kontaktu s našim Sveučilištem preko alumni udruga i tako pomažete njegov razvoj. Naime, Sveučilište upravo bilježi svoje najveće uspjehe pa je nedavno prema Times Higher Education rankingu smješteno na osmo mjesto u

“novoj Europi”. Stoga je obveza svih nas da vodimo računa o razvoju naše zajednice i društva — zaključio je rektor Andelinović.

U glazbenom dijelu programa sudjelovali su studentica solo pjevanja na Umjetničkoj akademiji Split Gabrijela Deglin, uz korepetitora Zorana Velića i Gitaristički kvartet Umjetničke akademije.

UNIST.HR
SNIMILI JAKOV PRKIĆ /HANZA MEDIA I UNIST.HR



Novi doktori znanosti

EKONOMSKI FAKULTET: Mario Bilić, Senka Borovac Zekan, Anela Čolak, Ivica Čorić, Zoltan Čorić, Marko Čular, Ante Džidić, Dragan Gabrić, Ivica Klinac, Ivan Kožul, Ante Mandić, Davorko Obuljen, Tomislav Perić, Danijela Perkušić Malkoč, Tea Poklepović, Damir Ravlić, Davor Širola, Nada Šuća, Ivana Tonković Pražić, Mira Vujeva

FAKULTETELEKTROTEHNIKE, STROJARSTVA I BRODOGRADNJE: Đorđe Dobrota, Ivana Golub, Elizabeta Krstić Vučkija, Ivo Marinić-Kragić, Darko Parić, Željko Penga, Tomislav Volarić, Goran Zaharija

FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE: Morena Galešić, Ana Kadić, Marina Sunara Kusić

FILOZOFSKI FAKULTET: Vicko Bartulović, Eni Buljubašić

KEMIJSKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET: Tihomir Kosor, Marina Kranjac

KINEZIOLOŠKI FAKULTET: Ensar Abazović, Marijan Frane Tomašić, Damir Zubac

MEDICINSKI FAKULTET: Igor Borić, Dijana Brnić, Danka Đevenica, Anita Jukić, Aleksej Medić, Jennifer Petković, Ivan Žaja

PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET: Jadranko Batista, Mila Bulić, Roko Vladušić

SVEUČILIŠNI ODJEL ZA STUDIJEMORA: Melita Mokos, Ariadna Purroy Albet

UMJETNIČKA AKADEMIJA: Dražen Jelavić, Lidija Vladić-Mandarić

SURADNJA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU I MOSTARU

Virtualna mreža za daljinsko učenje jezika

Zajednički projekt Sveučilišta u Zagrebu i Sveučilišta u Mostaru "Studentska virtualna mreža" donosi inovaciju u učenju stranih jezika. Svrha projekta je implementirati studentski program učenja jezika i kulture namijenjen sveučilištarcima koji su izvrsni govornici materinskog jezika, i to studentima iz drugih zemalja koji uče hrvatski jezik i studentima u Hrvatskoj i Bosni i Hercegovini koji uče strane jezike, osobito engleski, španjolski i njemački. Na taj način oni će u kontaktu "na daljinu" s kolegama studentima, uz pomoć informacijsko-komunikacijske tehnologije, usavršavati jezične i komunikacijske vještine i bolje upoznati kulturu zemlje čiji jezik uče.

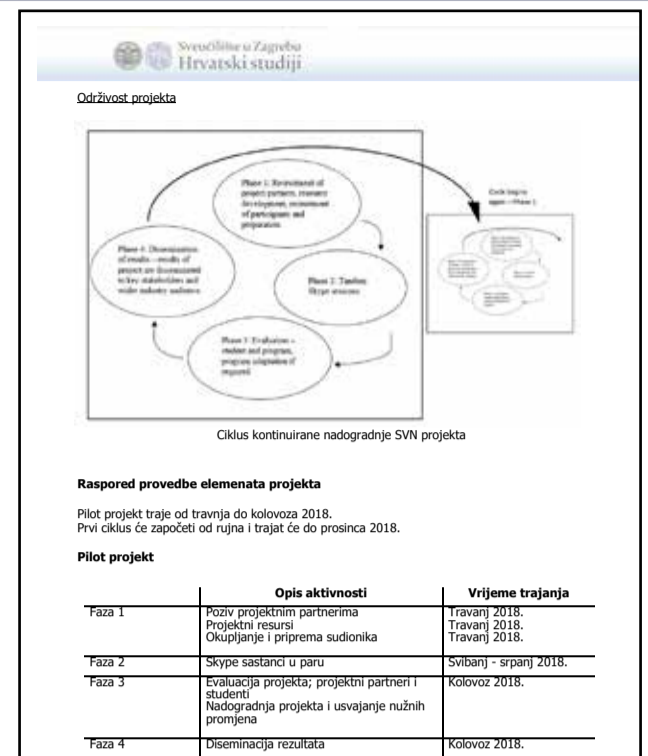
Hrvatski studiji Sveučilišta

lišta u Zagrebu su nositelj i koordinator projekta, a projektni partner suodgovoran za provedbu je Sveučilište u Mostaru uz pomoć Sveučilišta Macquarie u Sydneyju. Projekt će koordinirati dr. Natasha Kathleen Levak, viša stručna savjetnica u Znan-

stvenom zavodu Hrvatskih studija. "Studentska virtualna mreža" je uskladena sa strateškim ciljevima Hrvatskih studija i potrebama koje proizlaze iz poteškoće u profesionalasku izvornih govornika koji bi komunicirali s polaznicima jezičnog tečaja, te ne-

dostatka platforme za komunikaciju između studenata u inozemstvu s izvornim govornicima ciljanog jezika. Osim toga, projekt će pokušati odgovoriti na potrebu bolje povezanosti hrvatske dijaspore s Hrvatskom i Bosnom i Hercegovinom.

Implementiranje novih metoda učenja jezika nudi studentima mogućnost autentičnijeg pristupa učenju. Ova metoda omogućuje studentima aktivnije uključivanje u proces učenja jezika, što može rezultirati i većom motivacijom. Partneri u učenju jezika su važan izvor informacija o kulturi iz koje pojedini jezik dolazi. Prednosti projekta su niski troškovi, jednostavna i provediva implementacija, zbog čega projekt ima visok potencijal održivosti, što je uostalom pokazao sličan projekt



Shema funkcioniranja Studentske virtualne mreže

ukojem su studenti godinama nastavili komunikaciju i prijateljstvo nakon završetka službenog jezičnog tečaja.

Ciljane skupine su studenti hrvatskoga jezika koji dolaze sa Sveučilišta Macquaire iz Australije i hrvatski uče kao

drugi jezik, a većina ih ima hrvatsko podrijetlo. Studenti engleskoga, španjolskoga i njemačkoga jezika smješteni su uglavnom u Zagrebu i Mostaru. Pilot-projekt veće provodi, a prvi ciklus kreće u rujnu 2018.

R.I.

Mostarski sporazum poticaj dijaspori

Studentska virtualna mreža kojom će biti omogućeno učenje jezika "na daljinu" službeno je počela s radom potpisivanjem sporazuma između partnera u projektu, sveučilišta u Zagrebu i Mostaru. Dokument su uoči posljednje sjednice Rektorskog zborna, u zgradi mostarskog Rektorata, potpisali rektori prof. Damir Boras i prof. Zoran Tomić, uz naznočnost koordinatorice projekta Natashe Kathleen Levak, te predstojnice Znanstvenog zavoda Hrvatskih studija Katice Ivande Jurčević. Činu potpisivanja prisustvovali su i rektori Šimun Andelinović (Split), Vlado Guberac (Osijek) i Nikša Burum (Dubrovnik), kao i njihovi suradnici.

Ovim je projektom zamisljeno da se izvorni govornici međusobno podučavaju ujezicima, i to preko različitih elek-



Damir Boras i Zoran Tomić, rektori sveučilišta u Zagrebu i Mostaru, nakon potpisivanja sporazuma o studentskoj virtualnoj mreži

IVICA PROFACA



Katica Ivanda Jurčević i Natasha Kathleen Levak s Hrvatskih studija IVICA PROFACA

troničkih servisa, u vrijeme i na mjestima kad im to najviše odgovara. Takva komunikacija najbolji je način za učenje stranih jezika, pa smo zato i pokrenuli ovu suradnju između Sveučilišta u Zagrebu, odnosno naših Hrvatskih stu-

dija, i Sveučilišta u Mostaru – rekao je rektor Boras uoči potpisivanja, koji je ovom prigodom najavio skor pozitivni završetak postupka akreditacije Hrvatskih studija kao sveučilišnog odjela.

Rektor Tomić je izrazio

zadovoljstvo ovim zajedničkim projektom, jer "svaki naš iskorak prema Europi je vrlo važan za reputaciju na-

seg sveučilišta i resurse koje ono ima". Zahvalio je i rektoru Borasu i čelnicima svih hrvatskih sveučilišta na pot-

pori Sveučilištu u Mostaru, posebno zbog toga što je zalažanjem hrvatske Agencije za znanost i visoko obrazovanje i akademске zajednice mostarska diploma jednako vrijedna kao i ona bilo kojeg sveučilišta u Hrvatskoj.

Dr. sc. Katica Ivanda Jurčević izrazila je zadovoljstvo što je nakon samo mjesec dana ovaj projekt zaživio, posebno što će u njemu sudjelovati i Hrvati sa sveučilišta u Sydneyju, a najavila je i druge projekte kojima bi se Hrvatski studiji povezali sa Sveučilištem u Mostaru.

Koordinatorica projekta Dr. Natasha Kathleen Levak, povratnica iz Australije, smatra da je najvažniji rezultat studentske virtualne mreže davanje mogućnosti australskim Hrvatima da uče hrvatski jezik i time se dodatno približe domovini svojih predaka.

I.P.

U ORGANIZACIJI HRVATSKOG FILOZOFSKOG DRUŠTVA, HRVATSKOG BIOETIČKOG DRUŠTVA I MALOG LOŠINJA

Lošinjski Dani bioetike

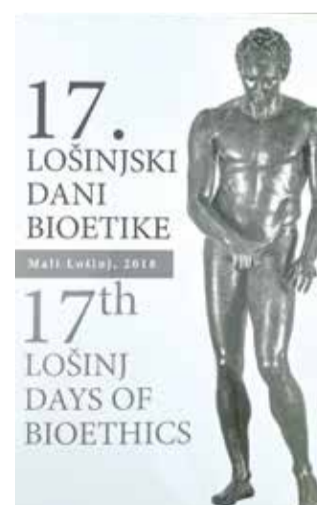
U organizaciji Hrvatskog filozofskog društva, Hrvatskog bioetičkog društva i Grada Malog Lošinja, od 20. do 23. svibnja u Malom Lošinju održana je sedamnaesta po redu međunarodna znanstveno-kulturna manifestacija *Lošinjski dani bioetike*. Suorganizator manifestacije je Znanstveni centar izvrsnosti za integrativnu bioetiku, a suorganizatori Studentske bioetičke radionice su Udrženje studenata filozofije i Odsjek za filozofiju zagrebačkog Filozofskog fakulteta. Tradicionalni pokrovitelji manifestacije su Ministarstvo znanosti i obrazovanja te Primorsko-go-

ranska županija.

U proteklih sedamnaest godina *Lošinjski dani bioetike* izrasci su u najznačajniju bioetičku konferenciju u ovom dijelu Europe. Dosad je u radu *Lošinjskih dana bioetike* sudjelovalo oko šest stotina znanstvenika i znanstvenica različitih profila iz tridesetak zemalja Europe, Sjeverne i Južne Amerike te Azije, kao i više od tri stotine studenata i studentica iz Hrvatske, Srbije, Makedonije, Bosne i Hercegovine, Crne Gore, Slovenije, Austrije i Njemačke.

Lošinjski dani bioetike odigrali su ključnu ulogu u razvoju bioetike u Hrvatskoj i

jugoistočnoj Europi, te umrežavanju hrvatskih i jugoistočno-europskih bioetičara i bioetičarki s kolegama i kolegicama iz drugih dijelova Europe i svijeta, a uvelike su doprinijeli i nastanku inovativnog koncepta *integrativne bioetike* koji je već etabriran u svjetskoj bioetičkoj raspravi. Na 17. *Lošinjskim danima bioetike* sudjelovalo je 120 znanstvenika i studenata iz dvanaest zemalja (Albanija, Austrija, Bosna i Hercegovina, Crna Gora, Čile, Hrvatska, Kanada, Kosovo, Makedonija, Njemačka, Slovenija i Srbija). Uz naveđena događanja, u okviru 17. *Lošinjskih dana bioetike* odr-



Plakat 17. Lošinjskih dana bioetike UNIVERSITAS

žana je Skupština Hrvatskog bioetičkog društva, a organiziran je i obilazak grada Malog Lošinja s posjetom Muzeju Apoksiomena.

Program

- Međunarodni simpozij Integrativna bioetika i nova epoha
- Međunarodna studentska bioetička radionica Bioetika i masovni mediji
- Okrugli stol o temi Bioetika u Hrvatskoj: stanje i perspektive

Popratna događanja:

- Umjetničko-teorijski događaj pod nazivom „Bubnjevi kulturi“, kao uvod u Studentsku bioetičku radionicu Bioetika i masovni mediji
- Predstavljanje recentnih bioetičkih izdanja
- BioArt – interaktivnu umjetničku radionicu "K izvoru univerzalnih simbola" s umjetnikom Krešimirovom Katušićem
- Skupština Hrvatskoga bioetičkog društva
- Obilazak grada Malog Lošinja s posjetom Muzeju Apoksiomena

Naredni broj *Universitasa* donosi razgovor s dobitnikom međunarodne godišnje Nagrade "Fritz Jahr" za istraživanje i promicanje europske bioetike. Ovogodišnji laureat je prof. Fernando Lolas Stepke, čileanski psihijatar i jedan od najpoznatijih latinoameričkih bioetičara.

R.I.

NA DANIMA OTVORENIH VRATA EU PROJEKATA PREDSTAVLJENA REKONSTRUKCIJA ZAGREBAČKIH STUDENTSKIH NASELJA

‘Stjepan Radić’ i ‘Cvjetno’: 300 milijuna kuna za lakše studiranje

Obnova dvaju naselja trajala je od 2014. do 2016., a financirana je iz europskih fondova, donacija i subvencija Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, te državnim financiranjem preko resornog ministarstva

Piše **TATJANA KLARIĆ**
Snimili **DAMIR HUMSKI**
DRAGAN MATIĆ/HANZA MEDIA

Uokviru Dana otvorenih vrata EU projekata, Sveučilište u Zagrebu predstavilo je projekt rekonstrukcije studentskih naselja “Stjepan Radić” i “Cvjetno naselje”. Obnova dvaju studentskih naselja počela je 2014. godine, a studenti su u novouredene prostorije uselili početkom 2016. godine.

Projekt vrijedan 300 milijuna kuna većinski je financiran iz europskih fondova, donacija i subvencija Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitosti, te državnim financiranjem preko resornog ministarstva. Na činjenicu da je ovako velik i važan projekt realiziran u rekordnom roku podsjetio je voditelj projekta **Damir Ivšić**, koji je istaknuo dobru administrativnu i tržišnu pripremu projekata, zahvaljujući kojoj su uspjeli dobiti finansijska sredstva u predvidenom roku.

Sanacijski upravitelj Studentskoga centra **Mirko Bošnjak** naglasio je da je ovo sa-

mo prva faza te rekao da SC želi nastaviti s ulaganjem u studentski standard Sveučilišta u Zagrebu.

– Imamo dvije stvari koje ćemo morati završiti, to su peti i šesti paviljon u Studentskom domu “Stjepan Radić”. Moramo procijeniti perspektivnost određenih objekata koji imaju visok stupanj rizika – rekao je Bošnjak.

Ovim je projektom ostvarena četvrtina od 20 posto kapaciteta koje traži Europska unija, rekao je rektor Sveučilišta u Zagrebu prof. **Damir Boras** te dodao da je projekt uspješno ostvaren za dobro studenata Sveučilišta, da budu dobri studenti i odgovorni građani, ali i na dobrobit Građa Zagreba i hrvatskoga gospodarstva uopće.

– Poboljšanje kvalitete studentskoga smještaja ulaganje je u razvoj i kvalitetu te u dostupnost visokoga obrazovanja. Projektom se željelo osigurati jednakne uvjete studiranja za sve studente, bez obzira na njihove materijalne mogućnosti, uz jednaku mogućnost ulaska u akademsku zajednicu – kazao je rektor.

O poboljšanim uvjetima studiranja, najbolje mogu po-

Svi postupci zakoniti

Proektore Šimpraga, možete li za Universitas komentirati nagađanje da bi EU mogla zatražiti povrat sredstava za rekonstrukciju studentskih domova?

– Ako sva državna tijela budu radila svoj posao profesionalno i savjesno kao što smo mi radili obnovu studentskih domova, ja se ne bojam konačne revizije Projekta. Uostalom, već pune dvije godine kroz više od 80 postavljenih pitanja i 17 terenskih kontrola traje provjera svih provedenih postupaka i dokumenata od nadležne agencije SAFU i do sada Projekt nije penaliziran. Obzirom na stručno i zakonito provedene postupke nadam se da će penalizacija, ako je uopće bude, biti minimalna.

svjedočiti studenti koji žive u obnovljenim domovima. **Antonio Makjanić**, student prve godine ekonomije, rekao je da najviše vremena provodi u učionici koja je uvijek puna, a osobno mu je važna i teretana koja je moderna i opremljena svim potrebnim spravama za vežbanje. O prijašnjem izgledu domskih soba zna samo iz priča starijih kolega te priznaje kako iz ove pozicije ne može ni zamisliti kako su prije



Prostori za studente sasvim su obnovljeni

izgledale. Pri rekonstrukciji je obnovljeno 15 domova s više od četiri tisuće studentskih kreveta. Sve su sobe opremljene suvremenim namještajem i hladnjakom te priključcima na fiksni i bežični internet, a obavljena je i velika rekonstrukcija kupaonica i zajedničkih prostora. Energetski učinkovite zgrade omogućavaju znatnu uštedu energije, okoliš je ozelenjen i opremljen urbanom opremom,

energetskom rasvjetom, tehničkom zaštitom i sportskim igralištem.

Cilj Dana otvorenih vrata je predstaviti projekte koji su svojom uspješnom provedbom dali doprinos razvoju lokalnih zajednica u područjima kao što su energetika, istraživanje i razvoj, kultura, obrazovanje, poduzetništvo, promet, zaštitu okoliša, ruralni razvoj, socijalna uključenost, turizam, zdravlje i mnoga druga. Dani otvorenih vrata EU projekata u Hrvatskoj prvi put su se održavali prošle godine kada je više od 70 uspješnih projekata diljem Hrvatske otvorilo svoja vrata. Više od devet tisuća posjetitelja imalo je priliku bolje upoznati korisnike projekata i sudjelovati u brojnim aktivnostima, poput edukacija, radionica te dobiti mnoštvo korisnih informacija o njihovoj provedbi.



Rektor Damir Boras sa sanacijskim upraviteljem SC-a Mirkom Bošnjakom i prorektorem Miljenkom Šimpragom



Studentske učionice u naselju



Student Antonio Makjanić u svojoj sobi



Studentima je na raspolaganju i teretana



Piše TATJANA KLARIĆ

Snimio DAMIR HUMSKI

Katalog kapitalnih projekata s pregledom provedenih i budućih kapitalnih aktivnosti vezanih za znanstveno-obrazovnu i prostornu infrastrukturu Sveučilišta predstavljen je 16. svibnja u auli Sveučilišta u Zagrebu. Cilj je predstavljanja bio upoznati institucije i dionike na lokalnoj i nacionalnoj razini sa strateškim infrastrukturnim zahvatima planiranim do 2020. godine, te unaprijediti međusobnu suradnju i komunikaciju radi učinkovite pripreme u svrhu osiguranja izvora financiranja te realizacije predstavljenih projekata.

Detaljno je prikazano deset projekata ukupne vrijednosti veće od 270 milijuna eura. Riječ je o Znanstveno-učilišnom kampusu Borongaj, čija je izgradnja planirana do 2022. godine, zatim o izgradnji Biološkoga, Geografskoga i Geološkoga odsjeka Prirodoslovno-matematičkoga fakulteta, Inovacijskom centru "Nikola Tesla" (ICENT) Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Biomedicinsko-istraživačko središte "Šalata" Medicinskoga fakulteta, Sportsko-edukacijski centar Kineziološkoga fakulteta, varaždinski kampus Fakulteta organizacije i informatike, Farmaceutsko-bioteknološki fakultet, Sveučilišni kampus Akademije likovnih umjetnosti te Centar umjetničkih istraživanja Akademije dramske umjetnosti.

Strategija razvoja

- Ovi projekti čine jedan od ključnih čimbenika razvoja hrvatskoga znanstvenoga potencijala, ali i važan element stvaranja novih urbanih centara i identiteta grada Zagreba kao sveučilišnoga središta te relevantnosti njegova društvenoga i gospodarskoga razvoja i jačanja prostorno-infrastrukturne osnove Sveučilišta u Zagrebu - smatra prorektorica za prostorni razvoj i sustav kontrole kvalitete prof. Mirjana Hruškar. Pojasnila je da se problem s prostorom sastavnica Sveučilišta u Zagrebu u proteklom

desetljeću očituje prije svega u činjenici da pojedine sastavnice djeluju na više lokacija, u neodgovarajućim prostorima i u nekvalitetnoj infrastrukturi te da je tome potrebno pribrojiti povećan broj studenata te prilagodbu bolonjskoj reformi koja ima naglasak na većem broju manjih nastavnih skupina i intenzivnjem praktičnom radu. Prorektorica je naglasila da je, suprotno tezama, Sveučilište proteklih godina bilo vrlo aktivno u segmentu poboljšanja infrastrukture te je intenzivno radio na implementaciji "Strategije prostornoga i strukturnoga razvoja Sveučilišta u Zagrebu" u razdoblju od 2013. do 2025. godine.

- Jedan od rezultata te implementacije predstavljaju

provedene i buduće aktivnosti čijom bi provedbom bilo moguće razvijati izvršnost, osiguravati inovacije, biti partner gospodarskom sektorom i podizati razinu nacionalne konkurentnosti - smatra rektor prof. Damir Boras.

- Prostorno konsolidiranje jedan je od ključnih čimbenika razvoja hrvatskoga znanstveno-istraživačkoga potencijala, ali i važan element stvaranja novih urbanih centara i identiteta grada Zagreba kao sveučilišnoga središta te relevantnosti njegova društvenoga i gospodarskoga razvoja - istaknuo je.

Na ponos Zagrebu

Važnost Kataloga potvrđuje i zamjenica gradonačelnika Zagreba Jelena Pavićić

Vukićević koja je rekla da Katalog služi na ponos i čast cijelom Sveučilištu, ali i gradu Zagrebu.

- On pokazuje koliko se puno i marljivo radiло proteklih godina te ujedno pokazuje investicije koje će sljedećih godina obilježiti razvoj, ne samo Sveučilišta u Zagrebu, nego i grada Zagreba i Republike Hrvatske jer je riječ o projektima od posebne važnosti za razvoj našega društva. S obzirom na minimalna ulaganja države u znanost i visoko obrazovanje, Zagrebačko sveučilište i ostala hrvatska sveučilišta zaista čine čuda. Vjerujem da će rezultati koji slijede u budućnosti demantirati namjeru da se dezavuiira Sveučilište u Zagrebu koje je jedno od najstarijih sveučilišta u ovome djelu

Europe i najveće sveučilište u Republici Hrvatskoj - kazala je Pavićić Vukićević.

Projekte je predstavio prof. Boris Koružnjak, posebni savjetnik rektora za prostorno planiranje i području arhitekture i urbanizma koji je napomenuo da se u Katalogu nalazi samo dio projekata i to onih kapitalnih. Pojasnio je da je za jedan dio projekata koji se nalaze u katalogu do sada proveden niz pripremnih aktivnosti te su uložena znatna sredstva za radnje koje su u skladu s regulativom koja prethodi provedbi arhitektonskih natječaja. Za drugi dio projekata već su provedeni arhitektonsko-urbanistički natječaji za izradu idejnih rješenja budućih sadržaja kao i postupci javne nabave

1 Fakultet organizacije i informatike u Varaždinu

2 Akademija likovnih umjetnosti

3 Prirodoslovno-matematički fakultet

4 Sveučilišni kampus Borongaj

5 Kineziološki fakultet

6 FER-ov Inovacijski centar 'Nikola Tesla'

7 Farmaceutsko-bioteknološki fakultet

te je ugovorena izrada dijela projektne dokumentacije što predstavlja preduvjet za dovršetak rješavanja imovinsko-pravnih odnosa.

Završeni ciklusi

Koružnjak je rekao da je u razdoblju od 2003. do 2016. godine Sveučilište realiziralo dva velika ciklusa ulaganja u izgradnju novih sadržaja te u rekonstrukciju i sanaciju postojećih zgrada. Pri tome je veći dio sredstava ostvaren iz kredita za kapitalna ulaganja, dok je onaj manji, ali značajan dio sredstava ostvaren iz triju izvora; sredstava državnoga proračuna, vlastitih prihoda sastavnica te iz proračuna Grada Zagreba. Vrijednost projekata prve faze iznosi 490 milijuna kuna te su u toj fazi završeni građevinski radovi na četiri objekta: zgrade Geološkoga i Kemijskoga odjela na PMF-u, zgrade Šumarskog fakulteta, knjižnica Filozofskoga fakulteta i VI. paviljon Agronomskoga fakulteta. Također su rekonstruirani i sanirani objekti šest sastavnica Studentskoga centra Varaždin. U prvoj fazi započeta izgradnja nove zgrade Muzičke akademije koja je značajnim dijelom financirana iz proračuna Grada Zagreba.

Projekti druge faze ulaganja iznosili su 358 milijuna kuna. Veći dio sredstava bio je namijenjen sanacijama i adaptacijama objekata Sveučilišta, a dio za projektiranje i novu gradnju te za preseljenje sastavnica u Znanstveno-učilišni kampus Borongaj. Osim toga, izgrađena je i većim dijelom opremljena nova zgrada Muzičke akademije, izgrađen je restoran SC-a u Varaždinu te studentski restoran Agromorskoga i Šumarskoga fakulteta. U ovoj je fazi investiranja završena dogradnja Matematičkoga odjela na PMF-u te opremanje knjižnice Filozofskoga fakulteta. Značajniji novac uložen je i u sanacije i adaptaciju dotrajalih objekata devet sastavnica.

Sveučilište u Zagrebu je 2003. godine, na početku korištenja kredita za kapitalna ulaganja, raspolagalo s 420 tisuća četvornih metara bruto površine koja je na kraju druge investicijske faze u 2016. godini iznosila 580 tisuća četvornih metara, priopćio je Koružnjak.

PREDSTAVLJENI KAPITALNI PROJEKTI SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Kvaliteta obrazovanja ovisi i o infrastrukturi

Detaljno je prikazano deset projekata ukupne vrijednosti veće od 270 milijuna eura:

Znanstveno-učilišni kampus Borongaj, Biološki, Geografski i Geološki odsjeci Prirodoslovno-matematičkoga fakulteta, Inovacijski centar "Nikola Tesla" (ICENT) Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Biomedicinsko-istraživačko središte "Šalata" Medicinskoga fakulteta, Sportsko-edukacijski centar Kineziološkoga fakulteta, varaždinski kampus Fakulteta organizacije i informatike, Farmaceutsko-bioteknološki fakultet, Sveučilišni kampus Akademije likovnih umjetnosti te Centar umjetničkih istraživanja Akademije dramske umjetnosti



Prorektorica Mirjana Hruškar, rektor Damir Boras i prof. Boris Koružnjak na predstavljanju kataloga

DAMIR HUMSKI

RASPODJELA SREDSTAVA OD UPISNINA STUDENATA SVEUČILIŠTA U SPLITU

Studentskim projektima 1,8 milijuna kuna

Sveučilište u Splitu i ove je godine provedlo proceduru raspodjele sredstava po projektima i programima koji se financiraju nenatječajnim sredstvima ostvarenih od upisnina studenata u akademskoj godini 2017/2018. Odlukom usvojenom na 57. sjednici Senata Sveučilišta u Splitu, a temeljem Pravilnika o raspodjeli sredstava ostvarenih od upisnina studenata, raspoređeno je skoro 1,8 milijuna kuna u trima područjima. Za projekte iz područja kulture, umjetnosti i sveučilišnih medija odobreno je 489.373,93 kuna, dok će se još 162.613,07 kuna namijeniti provedbi natječaja prema spomenutom Pravilniku. U području studentskog sporta osigurano je 657.000 kuna za potrebe provedbe pristiglih i odobrenih projekata iz nenatječajnih sredstava. U trećem području, znanosti i tehnologije, osigurano je 651.987 kuna za provedbu pristiglih i odobrenih projekata iz nenatječajnih sredstava. U tablicama uz ovaj tekst donosimo detalje o raspodjeli navedenih sredstava u svim trima područjima.

Istom odlukom Senata Sastavnice se obvezuju uplatiti na račun Sveučilišta u Splitu, a u korist Studentskog zbora Sveučilišta u Splitu iznos sredstava sukladno njihovom udjelu u ukupnim sredstvima prikupljenim iz upisnina studenata u akademskoj godini 2017/2018. Od 18.628 studenata prikupljeno je ukupno 2.794.200 kuna, a za prvi kvartal trebaju uplatiti 698.550 kuna.

Predsjednik Glavnog povjerenstva bio je dekan FESB-a prof. **Sven Gotovac**, predsjedniku Posebnog po-



vjerjenstva o raspodjeli natječajnih i nenatječajnih sredstava za potrebe aktivnosti studentskog sporta bio je prorektor prof. **Marko Rosić**, na čelu Posebnog povjerenstva za potrebe studentskih, znanstvenih i tehnoloških projekata bio je prorektor prof. **Alen Soldo**, a Posebno povjerenstvo u području kulture, umjetnosti i sveučilišnih medija vodio je prorektor prof. **Branko Matulić**.

R.I.

ZBIRNI PREGLED OCIJENJENIH NENATJEČAJNIH PROGRAMA IZ SVEUČILIŠNOG SPORTA				
Program	Područje programa (Pravila i kriteriji članak 3., stava 2.)	Ukupni rashodi programa	traženi iznos u HRK	PRIJEDLOG FINANCIRANJA POVJERENSTVA
UNISPORT SPLIT 17/18	Medufakultetska natjecanja - Prvenstva Sveučilišta u Splitu i rekreacija	723.748,50 kn	381.000,00 kn	260.000,00 kn
UNISPORT HRVATSKA 17/18	Medusveučilišna natjecanja - Sveučilišna Prvenstva Hrvatske (sudjelovanje)	424.604,00 kn	166.000,00 kn	135.000,00 kn
Nastupi EUG 2018	Medusveučilišna natjecanja - Sveučilišna Prvenstva Europe (sudjelovanje - članak 4.)	272.424,00 kn	176.000,00 kn	149.000,00 kn
Sveti Duje 2018	Medusveučilišna natjecanja - EUSA CUP (organizacija - članak 4)	729.500,00 kn	86.000,00 kn	83.000,00 kn
Pennsylvania State University - suradnja, posebna odluka Glavnog povjerenstva	Pennsylvania State University - suradnja, posebna odluka Glavnog povjerenstva			30.000,00 kn
UKUPNO		2.150.276,50 kn	809.000,00 kn	657.000,00 kn

Raspodjela upisnina za područje studentskog sporta

r.b.	NAZIV PROJEKTA	TRAŽENI IZNOS FINANCIRANJA	OCJENA PREMA KRITERIJIMA	ODOBRENI IZNOS FINANCIRANJA
1	Akademski pjevački zbor Sveučilišta u Splitu „Silvije Bombardelli“	39.144,24	122	39.144,24 kn
2	Medunarodni debatni turnir Split Open 2018	42.610,00	129	42.610,00 kn
3	Festival Diplomeci	39.456,00	89	35.000,00 kn
4	Galerijska djelatnost Sveučilišne galerije „Vasko Lipovac“ – Studiraj kulturno!	21.985,00	110	21.985,00 kn
5	Humanist, Časopis studenata Filozofskog fakulteta u Splitu , 7. broj	15.179,84	133	15.179,84 kn
6	Kraljica lopte	106.500,00	109	38.804,00 kn
7	Multimedijalni studio	133.350,00	37	13.172,00 kn
8	Park skulptura Kampus - bastiona	50.925,00	100	50.000,00 kn
9	Časopis „Peter“ Udruga studenata povijesti „Toma Arhidakon“, broj 3.	15.000,00	127	15.000,00 kn
10	Radio Kampus	80.914,00	115	40.940,00 kn
11	S. UMAS	38.525,00	98	38.000,00 kn
12	5. regionalni studentski simpozij društvenih i humanističkih znanosti Znanstveni izazovi: normativnosti i relativnost	30.514,00	135	30.514,00 kn
13	Third International Symposium of Students of English, Croatian and Italian Studies: <i>Express the Repressed</i>	13.772,85	129	13.772,85 kn
14	Vizualni identitet Sveučilišta	60.000,00	99	40.000,00 kn
15	Volunteerski centar mladih Skac St	53.075,00	132	46.992,00 kn
16	The Split Mind časopis, 16. broj	8.260,00	94	8.260,00 kn
		Ukupna vrijednost projekata		Odobreno finansiranje
		749.210,93 kn		489.373,93 kn

Raspodjela upisnina projektima u području kulture, umjetnosti i sveučilišnih medija

VISOKO UČILIŠTE	BROJ STUDENATA 2017/2018.	IZNOS UPISNINE 150,00	ISPLATA ZA I. KVARTAL
Ekonomski fakultet, Split	2622	393.300,00	98.325,00
Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Split	2306	345.900,00	86.475,00
Filozofski fakultet, Split	1165	174.750,00	43.687,50
Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije, Split	933	139.950,00	34.987,50
Katolički bogoslovni fakultet, Split	237	35.550,00	8.887,50
Kemijsko-tehnološki fakultet, Split	604	90.600,00	22.650,00
Kineziološki fakultet u Splitu	805	120.750,00	30.187,50
Medicinski fakultet, Split	1113	166.950,00	41.737,50
Pomorski fakultet u Splitu	1487	223.050,00	55.762,50
Pravni fakultet, Split	3008	451.200,00	112.800,00
Prirodoslovno-matematički fakultet, Split	842	126.300,00	31.575,00
Sveučilišni odjel zdravstvenih studija, Split	459	68.850,00	17.212,50
Sveučilišni odjel za forenzične znanosti, Split	101	15.150,00	3.787,50
Sveučilišni odjel za stručne studije, Split	2362	354.300,00	88.575,00
Sveučilišni odjel za studije mora, Split	154	23.100,00	5.775,00
Umjetnička akademija, Split	430	64.500,00	16.125,00
UKUPNO:	18628	2.794.200,00	698.550,00

Obveze sastavnica Sveučilišta u Splitu

Raspodjela sredstava iz upisnina u području znanosti i tehnologije



Međunarodni tim fizičara koji je radio na preciznom mjerenu slabog naboja protona

HRVATSKI FIZIČARI S TIMOM MEĐUNARODNIH ZNANSTVENIKA POSTIGLI VELIKI USPJEH

Precizno izmjereno slabi naboje protona

U prešižnom časopisu Nature 9. svibnja 2018. objavljen je članak o jedinstvenom, za fiziku značajnom i najpreciznijem do sada mjerenu slaboga naboja protona, rad međunarodne kolaboracije (suradničkoga tima) pod nazivom Q-weak, čiji je dugogodišnji član i voditelj zagrebačke grupe znanstvenika fizičar prof. Darko Androić (Prirodoslovno-matematički fakultet Sveučilišta u Zagrebu).

U članku "Precision measurement of the weak charge of the proton" (Nature 557, 207-211 (2018)), časopis donosi rezultat mjerene vrijednosti slaboga naboja protona: $0,0719 \pm 0,0045$. U kompleksnom eksperimentu detektira se asimetrija u procesu raspršenja snopa polariziranih elektrona na protonskoj meti. Izmjereni narušenje pariteta s nepouzdanošću od jedne standardne devijacije iznosi $-226,5 \pm 9,3$ dijelova u milijardi. Fizičari su koristili sofisticiranu kriogenu protonsku metu i polarizirani snop elektrona akceleratora na TJNAF-u (Thomas Jefferson National Accelerator Facility - Jlab) u američkoj saveznoj državi Virginia, vodećoj instituciji za provođenje preciznih mjerena u elektroslabom sektoru. Sa svojim 12GeV-skim elektronskim snopom visoke polarizacije i uskog profila laboratorijski omogućava eksperimente finog mjerena subnukleonskih fenomena s nevjerojatnom preciznošću.

Profesoru Androiću ovo je kruna znanstvenih aktivnosti u koje je uključen već godinama. S Fizičkog odsjeka Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu u eksperimentu je sudjelovao i viši asistent dr. sc. Tomislav Ševa.

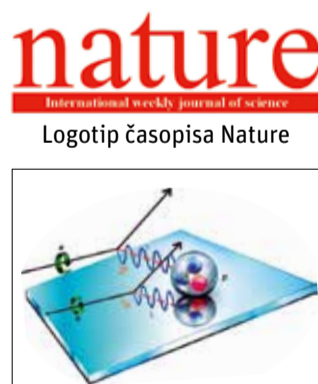
Zašto je ovo mjerjenje tako značajno za znanstveni svijet? Fizičari danas poznaju

U radu međunarodne kolaboracije, čiji je rad objavljen u prešižnom časopisu Nature, sudjeluje i prof. Darko Androić s Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu



Prof. Darko Androić sa zagrebačkog PMF-a

četiri osnovne sile u prirodi za koje vjeruju da su pri nastanku Svetišta bile jedinstvena, simetrijom spregnuti prasila. Razvojem Svetišta, a kroz mehanizam spontanog narušenja simetrije, ova prasila evoluirala je u danas dobro poznate sile dugoga doseg – gravitacijsku i elektromagnetsku – koje su u središtu izučavanja predmeta fizika i u srednjim školama i na fakultetima. Preostale dvije, manje poznate sile veoma kratkoga doseg, nazvane su jakom nuklearnom i slabom nuklearnom silom. Jaka nuklearna sila odgovorna je za formiranje i dimenzije atomskih jezgri, gradivnih elemenata zvjezdane materije, a danas je interesantna široj javnosti s obzirom na mogućnosti proizvodnje energije kroz procese fisije i fuzije. Slaba je, pak, sila nazvana tako s obzirom na to da joj je efektivni doseg kraći i od promjera najdostavljivije jezgre – protona – te je zato odgovorna za subnukleonske procese od kojih je najpoznatiji takozvani beta-raspad, proces transmutacije neutrona u proton.



Grafički prikaz eksperimenta objavljenog u Natureu

Godine 1968. znanstvenici S. Glashow, A. Salam i S. Weinberg su prvo teorijski, a potom 1983. C. Rubbia i S. Meer otkričem W i Z bozona eksperimentalno razotkrili tajnu slabe sile te napravili prvo efektivno ujedinjenje dviju osnovnih sile, slabe i elektromagnetske u tzv. elektroslabu silu. Otkričem Higgsova bozona 2013. omogućeno je efektivno ujedinjenje elektroslabe sile s jakom nuklearnom i tako potvrđen, do tada samo teorijski razradivan, Standardni model. Gra-

vitacijska sila, iako najstarije poznato međudjelovanje još od Newtonova doba, unatoč brojnim astrofizičkim opažanjima i danas predstavlja zagonetku našem cjevovitom razumijevanju fundamentalnih sile.

Od budućih eksperimentalnih istraživanja očekuje se potvrda nekog od mogućih scenarija koja suvremena teorijska razmatranja nude vezano uz zagonetke koje nam moder- na astrofizika postavlja. Tu su pitanja nastanka i razvoja galaksija, pitanja vezana uz postojanje takozvane tamne materije i tamne energije, ili, pak, pitanja vezana uz postojanje novih dimenzija u postojećem svemiru. Fizičari danas nude dva moguća puta eksperimentalne provjere fizikalnih teorija. Jedan je put izgradnje velikih akceleratora u kojima se na mjestima sudara čestica stvaraju uvjeti slični onima u samom početku bivstvovanja Svetišta, a najpoznatiji takav uredaj danas se nalazi u Europskom središtu za nuklearna istraživanja (CERN). Drugi je put dizajniranja sofisticiranih detektorskih sustava s kojima možemo mjeriti i najsitnije anomalije elektroslabe interakcije zahvaljujući činjenicida elektromagnetske feni- mene možemo i proračunati i mjeriti s preciznošću većom od jednog dijela u sto milijuna.

Rezultat eksperimenta Q-weak kolaboracije osobito je značajan s obzirom na to da testira Standardni model u komplementarnom režimu rada od onog koji se koristi na CERN-ovim detektorima.

Više o detaljima eksperimenta i njegovoj važnosti može se pročitati na stranicama časopisa Nature.

R.I.

EdUca

Piše INES SABALIĆ

Želimo li studente ili partijanere?

Zašto bi neko sveučilište u Europskoj uniji željelo strane studente, osim što oni, putem školarina, donose zaradu? Nedavno je Theresa May izjavila da bi novac ubran od stranih studenata mogao biti put do samofinanciranja britanskih sveučilišta i skidanja s proračuna. Odmah su je poklopili i rekli joj da je čak i djevojka iz vrlo bogate obitelji, Benazir Bhutto, studirala na Oxfordu za vrlo nisku školarinu i da bi sama May tome trebala biti zahvalna, jer je baš bivša pakistanska premijerka bila ta koja je prije 40-ak godina posredovala, u diskoklubu u blizini faksa, upoznavanju sadašnje britanske premijerke s njezinim sadašnjim mužem. To je anegdota, ali pokazuje dvije stvari: novac koji donose strani studenti važan je, ali nije jedini razlog zašto bi ih trebalo privući u EU.

Dobri strani studenti, koji se istaknu u karijeri, donose prestiž i sveučilištu, ali pojačavaju soft power cijele Europske unije. U ovom trenutku Europa, politički i vrijednosno zburnjena, ne sjaji najjačim sjajom. Svejedno, ili upravo zato, sveučilišta bi trebala biti mesta na kojima se svakodnevno potvrđuju europske vrijednosti i tradicija obrazovanja, a ujedno imaju i punu blagajnu.

Statistički mame

Prema službenim podacima Europske komisije, oko milijun i osamsto tisuća stranih studenata trenutačno je u Europskoj uniji na studijima. Svaka se zemlja članica predstavlja na stranicama Europske komisije koje konzultiraju mlađi stranci. Tako Danska, zemlja od 5,7 milijuna stanovnika i s 277 milijardi eura godišnjeg BDP-a, ima 28 visokoškolskih ustanova na kojima je 275 tisuća studenata, od čega 21.200 stranaca.

"Strani studenti mogu očekivati vrhunsko obrazovanje u inžinerstvu, u life scienceu, u IT-u, a ambijent studija je siguran, prijateljski i potiče na istraživanje", kaže Danci.

Austrija ističe svoju veliku kulturnu tradiciju, a pod rukom najnovijim svjetskim istraživanjima. Bugarska ima oko osam milijuna stanovnika, 233 tisuće u visokoškolskom obrazovanju i više od 10 tisuća stranih studenata u svojoj 51 visokoškolskoj instituciji gdje se podučava i na engleskom, francuskom, ruskom... Fin-



ska ima 5,5 milijuna stanovnika, BDP 214 milijardi eura, 39 visokoškolskih ustanova s više od 300 tisuća studenata, od kojih 17.500 tisuća stranaca. Finska se predstavila i kratkim videoom o svom školovanju, Danska o vrijednostima svog društva, a to su jednostavnost, čuvanje prirode i slično. Što ima Slovenija? Malo više od 2 milijuna stanovnika, ali 61 visokoškolsku ustanovu u kojoj su 104 tisuće studenata, od kojih 2300 stranaca. Navedimo još i Slovačku od zemalja koje su nam slične, bilo po broju stanovnika ili geografski ili tradicijski: Slovaka je 5,5 milijuna, BDP "po glavi" im je 80 tisuća eura, imaju 36 visokoškolskih ustanova s 221 tisućom studenata i znatan broj stranaca.

Kako se brendiramo?

Mi iz Hrvatske predstavili smo se turističkim videoom Croatia Full of Life i prvo što upada u oči jest stop fotografija iz noćnog kluba. Dodite, partijaneri. Je li Španjolska pozvala strane studente videoom s Ibize? Ni je, nego posebnim web-stranicama namijenjenim stranim studentima. Dobro, to je velika zemlja, nema smisla davati njihove statistike.

Bezbira bili malii veliki, svatko ističe ono što misli da je kod njega vrijedno, ali kod svih je to vezano za obrazovanje - jer se ovdje i radi o obrazovanju! Grčka, Italija ili Malta, velika kao Brač, svi su se mogli predstaviti turističkim spotom, ali 600 stranih studenata na šest malteških sveučilišta nije pozvano zbog zabave, nego zbog učenja.

Ne paše sve u svakoj primlici. Naše statistike znamo, EK nas vodi kao zemlju od 4,2 milijuna stanovnika i sa 135 visokih učilišta, na kojima je 2012. (nismo dali svježije podatke) studiralo 157.300 studenata, od čega 717 stranaca. Sigurno je sada situacija bolja u smislu da smo svjesniji važnosti cirkulacije stranih studenata po našim sveučilištima. Dakako, makar to nije ista tema i unutar europskih studenata.

Ne paše sve u svakoj primlici. Naše statistike znamo, EK nas vodi kao zemlju od 4,2 milijuna stanovnika i sa 135 visokih učilišta, na kojima je 2012. (nismo dali svježije podatke) studiralo 157.300 studenata, od čega 717 stranaca. Sigurno je sada situacija bolja u smislu da smo svjesniji važnosti cirkulacije stranih studenata po našim sveučilištima. Dakako, makar to nije ista tema i unutar europskih studenata.

Ažuriranje statističkih podataka potrebno je jer se inače se dobiva dojam zapanjenosti i ravnodušnosti, umjesto zainteresiranosti i profesionalnosti. Spot snimljen u klubu na vrhuncu zabave je krasan za obilježavanje praznika, ali ne motivira na rad, ne brendira ni zemlju ni sveučilišta - koliko se ona sama trudi privući strane studente - kao ozbiljne.

PREDSTAVLJENI REZULTATI VELIKOGA MEĐUNARODNOG ISTRAŽIVANJA O AKTIVIZMU MLADIH

MYPLACE pod europskim suncem

Piše IVAN PERKOV

Snimio DAMIR HUMSKI

Umultimedijalnoj dvorani Instituta Ivo Pilar 3. svibnja predstavljena je knjiga "Understanding Youth Participation Across Europe: From Survey to Ethnography". Knjiga je nastala kao rezultat velikoga europskog FP7 projekta MYPLACE o građanskom i političkom sudjelovanju mladih u kontekstu zajedničkih i posebnih političkih nasljeđa u kojeg je bilo uključeno 14 zemalja. Urednici knjige su prof. Hilary Pilkington sa Sveučilišta u Manchesteru, prof. Gary Pollock sa Sveučilišta Metropolitan Manchester i prof. Renata Franc s Instituta društvenih znanosti Ivo Pilar. Knjiga je objavljena u izdanju uglednog Palgrave Macmillana.

Naziv MYPLACE, u doslovnom prijevodu "Moje mjesto" u stvari je akronim engleskih riječi: Memory, Youth, Political Legacy and Civic Engagement (Sjećanje, mladi, političko nasljeđe i građanski angažman). Konceptualno je ovaj projekt proučavao spektar različitih radikalnih i populističkih politika i filozofskih tradicija gledajući široku, paneuropsku sliku. Sempirijske se strane u projektu MYPLACE koristilo više različitih metoda. Radilo se o kombiniranju anketnog istraživanja, intervjuiranja sudionika (polustrukturirani i dubinski intervju) te etnografskih istraživačkih instrumenata. Populacija mladih ovaj put je definirana rasponom od 16 do 25 godina. Cilj je bio na taj način prikupiti podatke sa cijelog područja Europe i to ne samo da bi se dobio uvid u sudjelovanje mladih u društvu nego i da bi se ispitala značenja koja mladi tome pridaju. Na analitičkoj razini fokus je bio usmjeren na povijesnu i kulturnu kontekstualizaciju društvenog i političkog sudjelovanja mladih. Bogati i raznovrsni dobiveni empirijski podaci pomažu u razumijevanju načina na koje mladi ljudi doživljavaju svoju užu i širu društvenu okolinu te koliko i na koji način u njoj sudjeluju.

Razumijevanje mladih

Knjigu su predstavili prof. Hilary Pilkington, suurednica knjige i koordinatorica projekta MYPLACE, prof. Elena Omelchenko, voditeljica Odjelja za sociologiju na Visokoj ekonomskoj školi u Sankt Peterburgu, prof. Vjeran Katanović Odjela za sociologiju Sveučilišta u Zadru i prof. Go-

Temeljem podataka iz ankete, intervjuja i etnografija autori knjige proizašle iz projekta MYPLACE obrađuju važne dimenzije stavova i aktivizma mladih prema Europskoj uniji i povijesti, razumijevanju političkih ideologija, odnosu stavova o demokraciji i političkog nasljeđa, digitalnom aktivizmu te aktivizmu u radikalno desnim grupama i religijskim organizacijama



ran Milas, metodolog s Instituta društvenih znanosti Ivo Pilar. Na temelju podataka iz ankete, intervjuja i etnografija autori obrađuju važne dimenzije stavova i aktivizma mladih kao što su: stavovi prema Europskoj uniji i povijesti, razumijevanje političkih ideologija, odnos stavova o demokraciji i političkog nasljeđa, digitalni aktivizam te aktivizam u radikalno desnim grupama i religijskim organizacijama.

Radovi u knjizi pokazuju kako transnacionalni projekti temeljeni na više istraživačkih pristupa obogaćuju razumijevanje kako mladi ljudi shvaćaju svoje mjesto i ulogu u nacionalnim i europskim političkom i građanskom prostoru. Knjiga demonstrira dodanu vrijednost triangulacije različitih tipova istraživačkih podataka dovodeći u pitanje uobičajenu postavku da anketna istraživanja pružaju širu sliku nauštrb zahvaćanja lokalnog konteksta ili da kvalitativna istraživanja ne omogućuju poopćavanja izvan konkretnih slučajeva.

Ono što je u knjizi i na njezinom predstavljanju u više navrata istaknuto jest specifična metodologija koja se koristila u ovome istraživanju. Istraživanja su se provodila u 14 zemalja, u svakoj zemlji na dve lokacije (Njemačka je zbog



S predstavljanja rezultata projekta MYPLACE

veličine i povijesti podijeljena na zapadnu i istočnu) što je dovelo do ukupno 30 istraživanja u nacionalnim i europskim političkom i građanskom prostoru. Knjiga demonstrira dodanu vrijednost triangulacije različitih tipova istraživačkih podataka dovodeći u pitanje uobičajenu postavku da anketna istraživanja pružaju širu sliku nauštrb zahvaćanja lokalnog konteksta ili da kvalitativna istraživanja ne omogućuju poopćavanja izvan konkretnih slučajeva.

Zaokret k populizmu

Iako su razni autori u posljednjim godinama promovirali tezu da su mladi u cijelini neangažirani i nepolitični, re-

zultati istraživanja pokazuju da su oni nedvojbeno politički i javno aktivni. Primjerice, u Velikoj Britaniji mladi su se aktivirali po specifičnom pitanju privatizacije i cijena visokog obrazovanja, a slične obrasce aktiviranja vidjeli smo i u Grčkoj. S druge strane, bili su važan segment i širih društvenih pokreta kao što su Occupy u južnoeuropskim zemljama te kampanje za demokraciju u Rusiji i ostalim postsocijalističkim zemljama Europe. U Britaniji i Francuskoj bili smo svjedoci velikih nereda u urbanim centrima u kojima su mlađi, uključujući one društveno najisključenije, igrali važnu ulogu. Nedvojbeno, dakle, postoji pomak prema "radikalnim" i "populističkim" aspira-

cijama i akcijama u kojima su mladi posebno zapaženi.

Populistička desnica postala je dio političkog mainstreama i prije krize, posebice u Skandinaviji. Međutim, rastući intenzitet ekonomskih pritiska i nesposobnost Europske unije da na njih učinkovito odgovori te problemi s migrantima dali su populističkoj desnici još veću snagu i značaj. Internet je osigurao učinkovita sredstva za promoviranje onoga što se u literaturi naziva "digitalnim populizmom".

Dakle, promašena je teza da mladi nisu politični, oni su naprosto razočarani institucionalnom i stranačkom politikom, ali su vrlo aktivni u civilnom društvu. Mladi imaju veće afinitete prema nevladinim

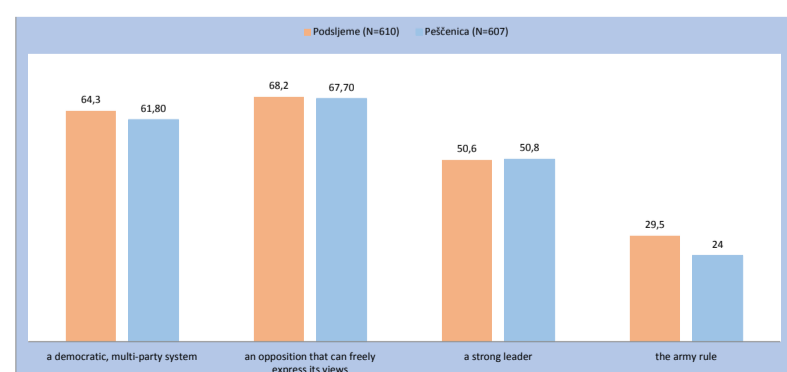
organizacijama od ostatka stanovništva. Oni bolje poznaju njihovu ulogu u društvu, njihova djelovanja i njihovo značenje. Mladi su spremniji za aktiviranje i sudjelovanje u nevladinim organizacijama, ali im je potreban pravi pristup. Ono što zabrinjava jest pesimizam mladih u pogledu mogućnosti utjecaja na društvo koje ih okružuje. Mladi u Europi u politiku su razočarani, a političare nerado gledaju.

Razočarani Hrvati

U Hrvatskoj je istraživanje napravljeno na dvije zagrebačke lokacije – u Podsljemenu i na Peščenici. Razlog što su obje lokacije zagrebačke je velika raznovrsnost povjesnih i društvenih okolnosti u različitim dijelovima Hrvatske koji bi mogli upropasti valjanost rezultata. Razlog što su odabране baš ove dvije lokacije jest taj što predstavljaju svojevrsne zagrebačke krajnosti – Podsljeme je tiha, rezidencijalna četvrt s bogatim stanovništvom, a Peščenica radnička četvrt s heterogenim (i etnički raznovrsnjim) stanovništvom koja se često percipira i kao problematičan dio grada.

Dobiveni rezultati pokazuju da su mladi u Hrvatskoj izrazito nezadovoljni institucionalnom politikom. Čak 75 posto ih političare smatra korumpiranim, a dojma su da oni koji imaju novac značajno više utječu na političke procese. Zanimljivo je i da se Hrvatska našla na pretposljednjem mjestu po povjerenju mladih u politiku. Samo grčka mladost je više razočarana.

Ipak, to ne znači da mladi Hrvati ne vjeruju u demokraciju i višestranacije, oni samo ne vjeruju u našu demokraciju i naše višestranacije. Više od 70 posto ispitanih na obje hrvatske lokacije pozitivno se izjasnilo o višestranaciju i postojanju oporbe, a više od polovice sebe opisuje kao demokrate. Međutim, istovremeno je u Hrvatskoj zabilježena zabrinjavajuća potpora nedemokratskim, autokratiskim režimima s "jakim" vodama. Hrvatska mladež, njih oko polovice, uz gruzijsku, dali su o takvim režimima najviše pozitivnih mišljenja. Većina njih, ipak, ne podržava nasilje u političke svrhe. U radu "Youth, History and Crisis of Democracy: Perspectives from Croatia" kojeg su napisali stručnjaci s Pilara Renata Franc, Benjamin Perasović i Marko Mustapić, metodom triangulacije povezani su podaci iz kvantitativnog i kvalitativnog dijela, a statističkim metodama odvojeni su "autokrati" od "demokrata", što je s jedne strane rezultiralo stvarnim (daleko manjim) brojem "autokrata" (koji ne podržavaju istovremeno i demokraciju i autokratsku vlast kao mnogi ispitanici u svojim odgovorima). S druge strane, triangulacija je pokazala kako za neke konkretnе ispitanike podržavanje autokratskog režima izvire iz kritike društvene nejednakosti i slabog funkciranja demokracije u našoj zemlji.



Neki od hrvatskih rezultata projekta MyPlace



Piše:

PROF.

LIDIJA PETRIĆ

Katedra za turizam i gospodarstvo Ekonomskog fakulteta u Splitu predstavila je krajem travnja rezultate međunarodnog INTERREG-MED projekta "SHAPE-TOURISM - New shape and drives for the tourism sector: supporting decision, integrating plans and ensuring sustainability" (Novi oblici i pokretači turističkog sektora: podrška odlukama, integracija planova i osiguravanje održivosti), ukupne vrijednosti gotovo 600.000 eura, čija je provedba dijelom sufinancirana iz Europskog fonda za regionalni razvoj.

Projekt je usmjeren na unaprjeđenje i dijeljenje informacija, znanja i alata nužnih za upravljanje turističkim razvojem s ciljem postizanja njegove dugoročne održivosti. Projekt pokriva područje Mediterana, a njegov glavni cilj je "pridonjeti postizanju integriranog održivog razvoja obalnog primorskog prostora, uz pomoć znanja i alata namijenjenih nositeljima javnih i privatnih politika u destinacijama kulturnog turizma, koristeći strateške resurse prostora, ovisno o ograničenjima njegovih nosivih kapaciteta".

Mediterski partneri

U izradi ovog (dvogodišnjeg) projekta kao partneri su sudjelovale sljedeće institucije:

- kao glavni partner i voditelj projekta – CA' FOSCARI, Odjel za Ekonomiju, Sveučilište u Veneciji, Italija

- Ekonomski fakultet Sveučilišta u Splitu, Katedra za turizam i gospodarstvo (voditeljica tima izv. prof. Smiljana Pivčević, ostali istraživači prof. Lidija Petrić, doc. Ljudevit Pranić, doc. Davorka Mikić, doc. Sladana Pavlinović i dr.sc. Ante Mandić)

- Fakultet za menadžment, ugostiteljstvo i turizam, Sveučilište Algarve, Portugal

- Odjel za ekonomiju i menadžment, Sveučilište Mala-ga, Španjolska

- Talijansko udruženje vijeća europskih općina i regija (Italian Association of the Council of European Municipalities and Regions) – Veneto Federation

- Centar za europske i međunarodne poslove, Cipar

- Istraživački centar Slovenske akademije znanosti i umjetnosti, Slovenija.



Smjena straže u 12 sati na splitskom Peristilu i pozdrav cara Dioklecijana turistima je postala prava turistička atrakcija

BOŽIDAR VUKIČEVIĆ/HANZA MEDIA

SPLITSKI EKONOMSKI FAKULTET U VELIKOM EUROPSKOM PROJEKTU 'SHAPETOURISM'

Budućnost turizma je održivost

Projekt 'Shapetourism' se dijelom financira iz Europskog fonda za regionalni razvoj, a usmjeren je na unaprjeđenje i dijeljenje informacija, znanja i alata za postizanje dugoročne održivosti u upravljanju turističkim razvojem

Osim niza korisnih dokumenta, projekt je osmislio nekoliko korisnih alata:

- The ShapeTourism Observatory; uz pomoć interaktivnih mapa omogućuje interpretaciju dinamike razvoja turizma kroz četiri dimenzije: REPUTACIJA, ATRAKTIVNOST, KONKURENTNOST i ODRŽIVOST, na području 52 regije Mediterana. Mape s pridruženim numeričkim podacima se mogu pretraživati na

nacionalnoj, regionalnoj i/ili lokalnoj razini. Boje ukazuju na intenzivnost pojedinog pokazatelja stanja na terenu.

- The ShapeTourism Survey; temeljem opsežnog anketnog istraživanja provedenog u devet mediteranskih država na uzorku od gotovo 500 ispitanika daje pregled percepcija pripadnika javnog i privatnog te civilnog sektora o dinamici i trendovima u turizmu, o potencijalnim učin-

cima globalnih promjena na razvoj turizma, o načinima na koje lokalne zajednice reagiraju na globalne trendove u turizmu, o eksternim učincima koje turizam generira u lokalnoj zajednici te o fazama životnog ciklusa turističke destinacije/regije u kojoj ispitanici obitavaju. Također, ovim alatom se dobiva uvid u percepcije ispitanika o mogućim aktivnostima i mjerama uz pomoć kojih se može ospje-

nje na različite načine i različitim sredstvima. Vrijedno je istaknuti da je ovo već drugi Interreg-MED projekt na kojem Katedra za turizam i gospodarstvo Ekonomskog fakulteta u Splitu suradije s vodećim partnerom, Sveučilištem iz Venecije te sveučilištima iz Algarve i Malage, a koji je, između ostalog, i rezultat odličnih ocjena koje su evaluatori dodijelili prvom zajedničkom projektu. S istim partnerom Katedra je upravo započela s izradom trećeg projekta finansiranog kroz INTERREG V A Italy-Croatia CBC program. Vrijednost projekta je 1.037.050 eura, a cilj je poticanje inovacija u turizmu.



Predstavljanje rezultata projekta 'Shapetourism' na splitskom Ekonomskom fakultetu

ANTE DENIĆ



Jedan od alata razvijenih u sklopu projekta 'Shapetourism'

Razvojni scenariji

Svi navedeni alati, nazvani "PDSS – policy decision support system", odnosno sustav podrške donošenju odluka, kao i značajan broj dokumenata nastalih kao rezultat istraživanja projektnih partnera korisnicima su dostupni preko internetske platforme projekta www.shapetourism.eu, s uputama za korištenje prezentiranim uz pomoć kratkih videoprikaza.

Zaključno, osim u znanstveno-istraživačkom smislu, projekt je poluciо i značajne aplikativne koriste osmisliви jednostavan, interaktivni i vizualno dopadljiv sustav korisnih alata koji se mogu koristiti za analizu stanja i trendova u turizmu, kreiranje budućih razvojnih scenarija te kao podrška u procesima donošenja strateških i poslovnih (razvojnih i marketinških) odluka, kako u javnom tako i u privatnom sektoru. Već na inicijalnom predstavljanju rezultata projekta, nazočni dionici su se pohvalno izrazili o kvaliteti i iskoristivosti prezentiranih alata.

Dodataν vrijednost ovog projekta leži i u činjenici da su se projektni partneri obvezali u budućnosti raditi na stalnom inoviranju i ažuriranju alata. Iste će stavlјati na raspolaganje dionicima – potpisnicima tzv. pisma namjere s Ekonomskim fakultetom u Splitu (a time i ostalim partnerskim institucijama u projektnoj mreži). Na ovaj način uspostavlja se trajna suradnja kroz dijeljenje informacija, alata i zna-



– The ShapeTourism Cluster Maps; ovdje je riječ o alatu prikladnom za vizualizaciju geografske grupiranosti mediteranskih regija s obzirom na ključne POKRETAČKE SNAGE (Driving forces), PRITISKE (Pressures), STANJA (States) i ODGOVORE/MJERE POLITIKE (Responses), tzv. DPSR okvir.

Odabrane regije su analizirane na NUTS 2 razini. Vizualizacijom regija na ovaj način pridonosi se razumijevanju homogenosti (odnosno heterogenosti) regija na promatranom području, čime se olakšava oblikovanje prikladnih strategija i politika (mjera) sukladno pripadnosti regije po-jednom razvojnom klasteru.

SPEKTAKL NA 17. MEĐUNARODNOJ VESLAČKOJ REGATI SVETOG DUJE

Oxford i Cambridge osvojili Spinu



Veslačka ekipa Sveučilišta iz Oxforda još je jednom potvrdila naslov u ženskoj konkurenciji na utrci sveučilišnih osmeraca koja je na stazi u Spinu održana 5. svibnja u sklopu 17. Međunarodne veslačke regate Sv. Duje. U muškoj kategoriji slavila je ekipa Sveučilišta Cambridge nakon vrlo atraktivne i tijesne utrke. Na regati su nastupile ukupno 22 ekipе u konkurenciji sveučilišta, od čega 12 muških i 10 ženskih ekipa. Uzbudljiva utrka finala A u muškoj konkuren-

ciji donijela je pobjedu ekipi Cambridgea (2:33.7). Na drugome mjestu završila je ekipa Sveučilišta Oxford (2:36.4), na trećem mjestu ekipa sveučilišta Aachen (2:36.8). Finalnu trku su još veslali ekipi Sveučilišta u Splitu, Sveučilišta Wrocław, Medicina Sveučilišta u Zagrebu te Sveučilište u Beogradu, dok su se ostale posade morale zadovoljiti nastupom u finalu B.

Finale A utrke u ženskoj konkurenciji potvrdilo je naslove ekipe Sveučilišta Oxford (3:06.4), drugo mjesto osvojila je ekipa



Utrka, legende Splita gospodari Rive

Sveučilišta Hamburg (3:11.1), dok je treće mjesto osvojila ekipa Medicine Sveučilišta u Zagrebu (3:13.8). Iza njih plasirali su se redom i Sveučilište Krakow, Sveučilište u Splitu te Ekonomija Sveučilišta u Zagrebu.

- Uspješnost i ugled Međunarodne veslačke regate Sv. Duje potvrđuje činjenica kako se već 17. godinu zaredom na Spinutu okupljaju europska sveučilišta koja zajedno s našim domaćim predstavnicima veslaju rame uz rame. Biti dijelom Boat racea izazimat dočina regatu Sv. Duje do-

kaz je naše predanosti i ljubavi prema ovome sportu - poručio je u ime organizatora regate Toni Gamulin.

Nedjelja je kao i inače bila rezervirana za Utrku legendi u kojoj su se na stazi dugoj 220 metara nadmetale posade Oxforda, Cambridgea i Splita. Posada legendi Splita doveslala je do pobjede uz navijanje stotina navijača koji su uz Rivu pratili još jednu sjajnu Utrku legendi u sklopu 17. Međunarodne veslačke utrke Sv. Duje. Drugo mjesto zauzele su legendi Cambridgea, dok su bron-

čane medalje oko vrata osvojile legende Sveučilišta Oxford.

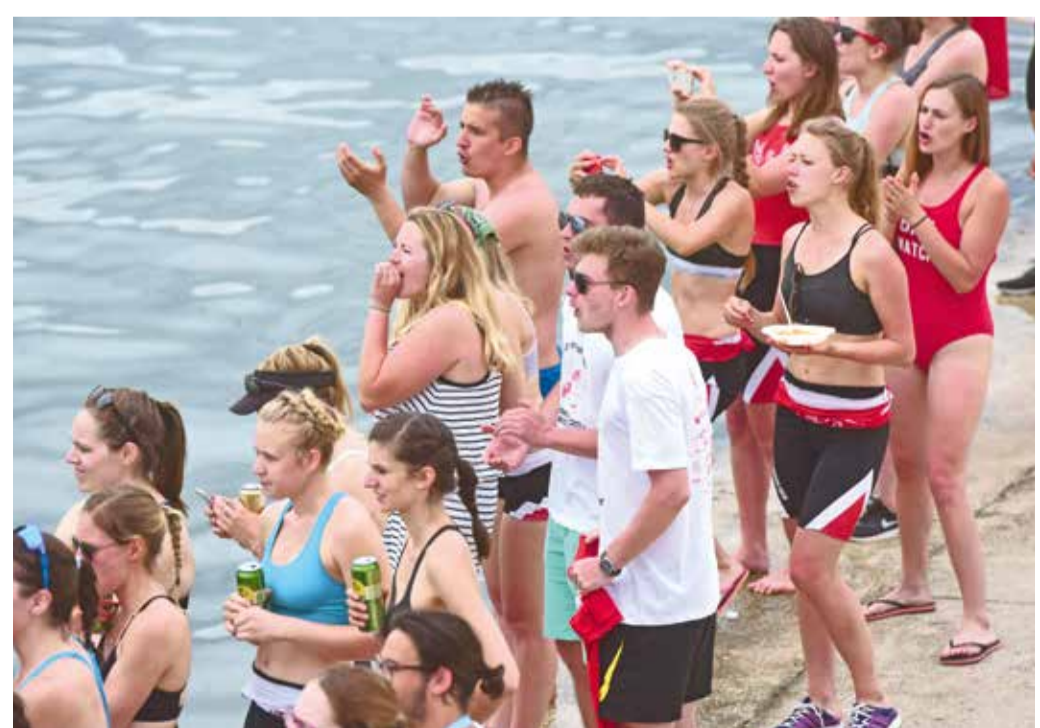
Gradonačelnik Splita Andre Krstulović Opara, koji je uz nazočnost rektora Sveučilišta u Splitu Šimuna Andelinovića podijelio medalje, nakon održane utrke izjavio je:

- Bio sam presretan jučer kada sam vidio koliko mladih ljudi vesla sa velikim žarom na našoj regati Sv. Duje. Moja krv je gusaraška, a kada vidim kako veslanje mlade ljude izgrađuje, budi u njima upornost i timski duh, mogu biti samo ponosan. Ovom re-

gatom još jednom smo dokazali kako smo se pozicionirali kao žarište veslanja, ali i kao destinacija koja privlači brojne turiste.

Slika regatne staze ispred Dioklecijanove palače još jednom obišla je veslački svijet, a organizatori ističu kako im je plan i želja, uz Utrku legendi, prebaciti i sveučilišnu utrku na Rivu te na taj način dodatno obogatiti i samu utrku, ali i sliku Splita u svijetu.

**UNISPORT-SPLIT
SNIMILI PAUN PAUNOVIĆ I
BOŽIDAR VUKIČEVIĆ/HANZA MEDIA**



NA SVEUČILIŠTU U ZAGREBU ODRŽAN SEMINAR ZA KOMUNIKACIJSKE STRUČNJAKE U VISOKOM OBRAZOVANJU



Universitas dobar primjer informiranja

Učilišta u Zagrebu 18. svibnja održan je seminar "Planiranje komunikacijskih aktivnosti na visokim učilištima" koji je okupio komunikacijske stručnjake hrvatskih i europskih visokih učilišta. Događanje je organizirala Agencija za znanost i visoko obrazovanje u suradnji sa Sveučilištem u Zagrebu i europskim udruženjem EUPRIO (European Universities Public Relations and Information Officers).

- Standardi i smjernice za osiguravanje kvalitete na Europskom prostoru visokoga obrazovanja jasno nas upućuju da visoka učilišta imaju obvezu objavljivati jasne, točne, objektivne, važeće i lako dostupne informacije o svom radu i o studijskim programima, rekla je ravnateljica AZVO-a, prof. Jasmina Havranek

Standardi i smjernice za osiguravanje kvalitete na Europskom prostoru visokoga obrazovanja jasno nas upućuju da visoka učilišta imaju obvezu objavljivati jasne, točne, objektivne, važeće i lako dostupne informacije o svom radu i o studijskim programima, rekla je ravnateljica AZVO-a, prof. Jasmina Havranek

kompleksne teme, cilj je ovog seminara potaknuti na razmišljanje o važnosti komunikacije za cijelokupan rad visokih učilišta, kao i njihovu prepoznatljivost - rekla je ravnateljica AZVO-a, prof. Jasmina Havranek.

U ime uprave Sveučilišta u Zagrebu govorio je prof. Goran Bubaš na čiju se inicijativu Sveučilište priključilo EUPRIO udruženju. Bubaš je kazao daje Sveučilište u Zagrebu, kao naj-

veće sveučilište u Hrvatskoj s preko 75 tisuća studenata i više od pet tisuća nastavnika i suradnika u nastavi, prepoznao važnost komunikacije sa svojom javnosti.

- Iz tog je razloga Sveučilište pokrenulo tjednu emisiju "Sveučilišni Zagreb" koja se emitira na Z1 televiziji, a suradnji sa Sveučilištem u Splitu objavljuje Hrvatske sveučilišne novine Universitas koje izlaze kao posebni prilog

u Jutarnjem listu i Slobodnoj Dalmaciji te obrađuju teme iz područja znanosti i visokoga obrazovanja, kazao je Bubaš.

Marcin Witkowski, tajnik EUPRIO udruženja smatra da je Universitas dobar primjer komunikacije jer omogućuje aktivno informiranje šire javnosti o aktivnostima rada visokoga obrazovanja. Također je naglasio važnost povezivanja komunikacijskih stručnjaka putem udruženja te di-

jeljenja međusobnih iskustva i savjeta. Navedeno je potvrđeno i članica upravnoga odbora EUPRIO-a Paola Claudia Sciolli koja je rekla da je ovo prvi EUPRIO seminar u ovome dijelu Europe te joj je posebno draga što je velik broj komunikacijskih stručnjaka prepoznao ovu priliku za edukaciju i pozivanjem.

Voditelj komunikacija na Amsterdam University of Applied Sciences, Paul Helbing održao je interaktivno predavanje na temu povezivanja ciljnih skupina s akademskim profilom institucije, nakon čega je uslijedilo predavanje prof. Majde Tafre Vlahović sa Sveučilišta u Dubrovniku koja je govorila o kreiranju komunikacijske strategije u visokom obrazovanju.

TATJANA KLARIĆ
SNIMIO DAMIR HUMSKI

Što je EUPRIO

Udruženje Euprio okuplja stručnjake koji se bave komunikacijama, odnosima s javnošću i marketingom na visokim učilištima iz cijele Europe. Osnovano je 1986. godine uz potporu tadašnje Europske zajednice kako bi potaknulo razmjenu ideja i iskustava među članovima, kako u području komunikacija, tako i u području visokog obrazovanja. Broji više od 750 članica i članova iz 25 europskih zemalja. Sveučilište u Zagrebu u udruženje je uključeno od 2016. godine.

MEĐUNARODNIM ZNANSTVENIM SKUPOM OKONČAN ČETVEROGODIŠNJI PROJEKT

Stvaranje grada: prostor, kultura i identitet

Piše DR. JASNA ČAPO

Zagreb je 17. i 18. svibnja ugostio međunarodni znanstveni skup "Stvaranje grada: prostor, kultura i identitet" ("City-making: space, culture, and identity"). Skup je održan u sklopu završne godine četverogodišnjega znanstvenoga projekta istoga naslova koji financira Hrvatska zaklada za znanost i jedan je od događaja kojima se obilježava 70. obljetnica Instituta za etnologiju i folkloristiku u kojemu se provodi projekt. Projekt se izvodi pod vodstvom dr. Jasne Čapo, a uz sudjelovanje šest znanstvenica s tri znanstvene institucije: Instituta za etnologiju i folkloristiku, Filozofskoga fakulteta i Prirodoslovno-matematičkoga fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Projekt je usmjeren k tome da se razaberu i razumiju višestruki, višeslojni i međuvrsni akteri, cimbenci i procesi suvremenih transformacija u Zagrebu. Organiziran je kroz proučavanje dviju dimenzija koje su se pokazale ključnim u mijenjeni suvremenih gradova – politike javnih prostora i politike razlike. Obje dimenzije predstavljaju točke susreta i sudaranja globalnih političkih, gospodarskih i kulturnih

tijekova te lokalnih imaginarija, interesa i razvoja, što dovodi do restrukturiranja grada i njegova identiteta. Projekt također ističe važnost gradskih stanovnika u tim procesima i istražuje kako oni oblikuju, re-kreiraju i re-konstruiraju (za)dani društveni, kulturni i prostorni krajolici, dajući mu kulturno značenje i humanizirajući ga.

U okviru projekta tijekom četiri godine objavljeni su znanstveni članci i zbornici te popularna izdanja za široku publiku (više o izdanjima na mrežnoj stranici projekta www.citymaking.eu; dio izdanja je otvoreno pristupa), organizirane su javne tribine, studentske radio-nice i predavanja domaćih i ino-

zemnih stručnjaka, ostvarene su brojne suradnje s umjetničkim i civilnim sektorom koji sudjeluju u stvaranju grada Zagreba te znanstvene međunarodne suradnje na kojima su uspostavljene i prijave internacionalnih projekata (npr. Humanities in the European Research Area/HERA) daljnje istraživanja europskih gradova.

Netom održana konferencija poslužila je kao platforma za predstavljanje rezultata istraživanja domaćoj i inozemnoj znanstvenoj javnosti. Clanice projektnoga tima predstavile su istraživanja provedena u Zagrebu: oblikovanje grada kroz javne manifestacije na Zrinjevcu i Europskom trgu (Valenti-

na Gulin Zrnić; Nevena Škrbić Alempijević); utjecaj međunarodnih imigranata iz srednjih društvenih slojeva na malo poduzetništvo u gradu (Jasna Čapo; Petra Kelemen); korištenje grada od slijepih i slabovidnih osoba (Laura Šakaja); urbane prakse kao što je vrtlarenje (Tihana Rabić); upisivanje rodno obilježenih skupina u gradskih javnih prostorima (Sanja Đurić).

Nakupu su izlagali mnogo brojni ugledni stručnjaci. Setha Low sa City University of New York vodeća je svjetska antropologinja grada, istraživačica u glavnom latino-američkih i sjeverno-američkih gradova, dobitnica niza prestižnih nagrada za istraživanja gradskih prostora, bivša predsjednica Američke antropološke asocijacije i autorica niza utjecajnih knjiga o teoriji prostora i mesta, javnim prostorima, urbanim parkovima, kulturnoj različitosti. Dr. Low je održala uvodno predavanje o prijetnjama i prilakama koje zajednicu i participaciju svih stanovnika u životu grada donose mijene gradskih prostora. Andrew Smith s londonskog Westminster sveučilišta problematizirao je izvedbe raznih događanja na gradskim javnim prostorima: ti ih događaji revitaliziraju i animiraju, privatiziraju, komodificiraju i sekuritiziraju, uzrokujući trajnije promjene identiteta i korištenja javnih prostora.

Nekoliko je sudionika raspravljalo o migrantskim iskustvima u gradovima: Anna Horolets s varšavskoga sveučilišta govorila je da gradani poljskoga podrijetla provode slobodno vrijeme u Chicagu; Boris Nieswand sa sveučilišta u Tuebingenu je temeljem istraživanja starosjedilaca i do seljenika u Frankfurtu tematizirao vezu različitosti, morale i percepcije prijetnje. Nekoliko se sudionika bavilo stvaranjem slike grada: Agata Lisiak s Bard Collegea u Berlinu kritički se osvrnula na sliku Berlina kao kreativnoga i grada različitosti; Alexandra Bituškova iz Slovačke akademije znanosti govorila je o marketiranju jednoga slovačkoga grada kroz urbani festival. Kolege s Primorskoga sveučilišta u Kopru Katja Hrobat Virloget i Neža Čebren Lipovec prikazale su oprečne slike i sjećanja stavnika Kopra podijeljenih povjesnim događajima (fašistička vlast, iseljavanje Talijana, doseljavanje iz raznih dijelova Jugoslavije). Metodskim pitanjima istraživanja grada i gradskih prostora bavili su se Tihomir Jukić (Arhitektonski fakultet u Zagrebu) i Jana Vučić (Filozofski fakultet u Zagrebu), te Ger Duijzinga sa Sveučilišta u Regensburgu.



Sudionici znanstvenog skupa City Making

UGLEDNI ČASOPIS 'FRONTIERS IN PHYSIOLOGY' OBJAVIO RAD NAŠIH KINEZIOLOGA

Splitski kineziološki projekt izišao u svijet

Objaviti znanstveni rad u jednom od dva najcitanija časopisa na svijetu u području sportske fiziologije, kao vodeći autor na eksperimentalnom istraživanju, san je većine znanstvenika s toga područja, a upravo je to pošlo za rukom izv. prof. Draženu Čularu, prodekanu splitskog Kineziološkog fakulteta i njegovom znanstvenom timu.

Njihov rad "Validity and reliability of the 30-s continuous jump for anaerobic power and capacity assessment in combat sport" objavljen je u *Frontiers in Physiology*, jednom od dva najcitanija svjetska časopisa u području sportske fiziologije čiji je faktor odjeka ("impact factor") u 2016. iznosio 4,134, što potvrđuje njegov veliki znanstveni utjecaj.

Spomenuti rad rezultat je serije istraživanja koja su u okviru projekta Hrvatske zaklade za znanost br. 6524, pod nazivom "Anaerobni kapaciteti kod udaračkih borilačkih sportova", provedena u Institutu za kineziologiju Kineziološkog fakulteta u Splitu, u protekle četiri godine.

Iako je projekt službeno završio u ožujku 2017. sada je očito da će njegovi rezultati duže vrijeme izazivati pažnju. U eksperimentalnom razvoju novog mjernog instrumenta, kao članovi međunarodnog interdisciplinarnog tima, pored voditelja projekta izv. prof. Čulara, sudjelovali su i ostali autori: izv. prof. Vladimir Ivančev, doc. Mirjana Milić i Tea Bešlija iz Hrvatske, dr. Johnny Padulo (Italija), dr. Damir Zubac (Slovenija), dr. Maha Sellam (Tunis) i dr. Alessandro Zagato (Brazil).

– U dosadašnjim malobrojnim istraživanjima na mlađim uzrastima povezanim s



Članak splitskih kineziologa u 'Frontiers in Physiology'



Znanstveni tim Kineziološkog fakulteta u Splitu



problematikom anaerobnih kapaciteta, znanstvenici su se prvenstveno bavili testovima koji uključuju pokrete trčanja ili vožnje bicikloergometra. Zanimalo nas je može li se konstruirati mjerni instrument kojim bi se anaerobni kapaciteti kod mlađih dobnih kategorija mogli procijeniti upotrebom kretnji, koje su po dinamici i strukturi "sličnije" aktivnostima kojima se ispitanci bave – u našem slučaju udaračkim borilačkim sportovima u kojima kretanje – udarac karakterizira specifičan ciklus skraćivanja i istezanja mišićne muskulature – kaže Čular. Kako je u zaključku rada navedeno, novokonstruirani mjerni instrument u usporedbi s drugim testovima duljeg trajanja, predstavlja jednostavniji i praktičniji alat koji se može primjenjivati za procjenu anaerobnih alaktanih kapaciteta.

Posebnu vrijednost testa predstavlja mogućnost primjene u području udaračkih borilačkih sportova na djeci od 10 do 14 godina.

Važnost istraživanja ogleda se u praktičnoj primjenjivosti i informacijama koje treneri mogu primjenjivati u svakodnevnom radu.

Objave radova u najprestižnijim svjetskim časopisima, uz Državnu nagradu za znanost i priznanje za najboljeg mladog znanstvenika u Hrvatskoj u 2017. god.

(prof. Damir Sekulić i dr. sc. Damir Zubac), te poredak od 151. do 200. mjesto Kineziološkog fakulteta u Splitu na prestižnoj Šangajskoj ljestvici znanstvene izvrsnosti u području sportske znanosti 2016. potvrda su znanstvenog potencijala i kvalitetna rada na Kineziološkom fakultetu u Splitu, kao najmlađoj sastavniči splitskog Sveučilišta.

R.I.

ODRŽANI 6. DANI FLAUTE U SPLITU

Radionice i koncerti bečkog maestra

Clazbena mladež Split i Umjetnička akademija Sveučilišta u Splitu i ove su godine, šesti put, priredili Dana flaute, glazbenu manifestaciju koja je kao ideja začeta još prije 15 godina. Sve te godine cilj i namjera Dana flaute je bio i jest isti: stalno obrazovanje studenata i profesora koji djeluju u Splitu, ali i drugdje u Hrvatskoj. Zbog toga se uvijek nastojalo dovesti vrhunske umjetnike i predavače iz svijeta, koji svoja saznanja i informacije donose u Hrvatsku, umjesto da naši studenti moraju putovati u inozemstvo. Na Dаниma flaute u dva su se navrata održavala i međunarodna natjecanja

nazvana po Tinki Muradori, najznamenitijoj hrvatskoj flautistici koja je u cijelom svijetu nastupala sa Zagrebačkim solistima i Antonijom Janigrom.

Ove godine je sudionike Dana flaute svojim prisustvom, predavanjima i koncertiranjem počastio prvi solo flautist Bečke filharmonije Karl-Heinz Schütz. U dvorani UMAS-a on je od 4. do 6. svibnja održao nekoliko majstorskih radionica sa studentima i profesorima. Također, kao poseban poklon Danima flaute i Splitu, maestro Schütz je s pijanicom Vesnom Podrug održao besplatni koncert u Gotičkoj dvorani Muzeja grada Splita te kod Aurele Nicolet u Švicarskoj.

Osvorio je prve nagrade na Međunarodnom glazbenom natjecanju Carl Nielsen 1998., te na Međunarodnom natjecanju flauta u Krakovu 1999.

Nastupao je kao solist diljem Europe i Japana s nastupima na važnim koncertima flaute s Bečkom filharmonijom te Bečkim simfonijskim orkestrom, kao i sa simfonijskim orkestrom NHK Tokyo i Sapporo.

Dirigenti Daniel Barenboim, Fabio Luisi, Yakov Kreizberg, Dmitrij Kitajenko i Bertrand de Billy pozivali su ga kao solista na svoje koncerte. Karl-Heinz Schütz strastveni je komorni glazbenik te član različitih ansambala, od baroknih do suvremenih.

Uz nastupe na koncertima i međunarodnim festivalima, održava seminare diljem Europe, a ujedno je i aktivni umjetnik koji snima, posebno za CAMERATA TOKYO, gdje su izdani njegovi nosači zvuka s Mozartom, Prokofjevim i Brahmsom.

R.I.

Rektorski zbor
Republike Hrvatske
objavljuje da su javna sveučilišta
u Republici Hrvatskoj,
u skladu sa člankom
77. Zakona
o znanstvenoj djelatnosti
i visokom obrazovanju



Natječaje za upis studenata u prvu godinu preddiplomskog, integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija te stručnog preddiplomskog studija u akademskoj godini 2018./2019.

objavila na mrežnim stranicama:

Rektorskoga zbora Republike Hrvatske: www.rektorski-zbor.hr
Sveučilišta u Zagrebu: www.unizg.hr
Sveučilišta u Rijeci: www.uniri.hr
Sveučilišta u Splitu: www.unist.hr
Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku: www.unios.hr
Sveučilišta u Zadru: www.unizd.hr
Sveučilišta u Dubrovniku: www.unidu.hr
Sveučilišta Jurja Dobrile u Puli: www.unipu.hr
Sveučilišta Sjever: www.unin.hr

SVEUČILIŠTE U SPLITU
EKONOMSKI FAKULTET
raspisuje
NATJEČAJ
za izbor

jednog doktoranda u suradničko zvanju i na radno mjesto asistenta za područje društvenih znanosti, polje ekonomija, za rad na HRZZ projektu "Korisniku orijentiran (re) dizajn procesa i modeliranje informacijskih sustava na primjeru smart city usluga" (UIP-2017-05-7625), na određeno vrijeme od četiri (4) godine, u punom radnom vremenu, na Katedri za poslovnu informatiku

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o radu („Narodne novine“ 93/14, 127/17) i Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“, broj 123/03 do 131/17)

Pristupnici uz prijavu na natječaj trebaju priložiti dokumentaciju:

- životopis
- dokaz o državljanstvu države članice EU
- završen diplomski (dodiplomski) sveučilišni studij iz područja društvenih znanosti ili rješenje o priznavanju istovjetnosti diplome stecene u inozemstvu
- dokaz o aktivnom poznavanju hrvatskog jezika prema Zajedničkom europskom referentnom okviru (C2 razina), za pristupnike koji nisu hrvatski državljanini
- dokaz o aktivnom poznavanju engleskog jezika
- dokaz o poznavanju rada s računalom
- potvrdu visokoškolske ustanove o prosjeku ocjena (najmanje 4,00) odnosno kojom se potvrđuje da se pristupnik nalazi u 10 posto najuspješnije diplomiranih studenata potvrdu o dužini studiranja,
- dvije preporuke sveučilišnih nastavnika
- druge dokaze o ispunjavanju posebnih uvjeta i način propisan Pravilnikom o radu i Uputi za provođenje postupka utvrđivanja ispunjavanja uvjeta i vrednovanja pristupnika po natječaju za izbor u suradničko zvanje asistenta, koji su objavljeni na web stranici Fakulteta.

Pristupnici moraju ispunjavati i dodatne uvjete sukladno zahtjevima Projekta:

- Razumijevanje tehnika strojnog učenja stroja i algoritama
- Iskustvo u korištenju alata za vizualizaciju podataka i baza podataka
- Poznavanje statističkih metoda
- Jaka komunikacijska, organizacijska i prezentacijska vještina
- Izvrsno poznavanje engleskog jezika
- Sklonost istraživanju

Svi pristupnici na natječaju dokumentaciju osim u papirnatom obliku dostavljaju i u elektroničkom obliku na CD-u, s tim da se radovi za izbor dostavljaju na posebnom CD-u.

U skladu sa Zakonom o ravnopravnosti spolova, prijaviti se mogu pristupnici oba spola.

Ako pristupnici temeljem posebnih propisa ostvaruju prednost prilikom zapošljavanja, dužni su u prijavi na natječaj pozvati se na to pravo te priložiti sve dokaze koje posebni propisi propisuju za ostvarivanje navedenog prava.

Pristupnici koji ostvaruju pravo prednosti prilikom zapošljavanja sukladno Zakonu o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji, uz prijavu na natječaj dužni su osim dokaza o ispunjavanju uvjeta iz natječaja, priložiti sve potrebne dokaze dostupne na poveznici Ministarstvo hrvatskih branitelja <https://branitelji.gov.hr/zaposljavanje-843/843>.

Prednost prilikom zapošljavanja prema predmetnom natječaju ostvarit će se u odnosu na ostale pristupnike samo pod jednakim uvjetima, utvrđenim natječajem.

Fakultet zadržava pravo provođenja testiranja znanja i/ili vještina za prijavljene pristupnike koji zadovoljavaju formalne uvjete navedene u natječaju a bitne su za obavljanje poslova radnog mjesa.

Prijavom na natječaj pristupnici su izričito suglasni da Ekonomski fakultet može koristiti, prikupljati i obradivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno zakonskim propisima.

Pristupnik koji nije podnio pravovremenu i urednu prijavu ili ne ispunjava formalne uvjete iz natječaja ne smatra se kandidatom prijavljenim na natječaj.

Urednom prijavom smatra se prijava koja sadrži sve podatke i priloge na način kako je navedeno u natječaju.

Rok za podnošenje prijave je trideset (30) dana od dana objavljivanja u „Narodnim novinama“. Prijave se predaju na adresi: Sveučilište u Splitu, Ekonomski fakultet, 21000 Split, Cvite Fiskovića 5.

Prijavljeni pristupnici bit će obaviješteni o rezultatima natječaja u zakonskom roku putem mrežnih stranica Fakulteta.



Novi doktori znanosti Sveučilišta u Rijeci

RIJEKA: 86. PROMOCIJA DOKTORA ZNANOSTI

‘Ne prihvaćajte ništa manje od najboljeg’

Na Građevinskom fakultetu Kampusa Sveučilišta u Rijeci 11. svibnja 2018. godine održana je 86. promocija doktora znanosti. Rektorica Sveučilišta u Rijeci prof. Snježana Prijić Samaržija promovirala je 34 doktorandice i 27 doktoranada, njih ukupno 61.

Uz rektoricu na svečanoj su promociji sudjelovali prorektorica za studije i studente prof. Sanja Barić i prorektor za znanost prof. Alen Ružić.

– Obranom disertacija, današnjom promocijom i polaganjem prisege pridružujete se

uglednoj zajednici znanstvenika i istraživača Sveučilišta u Rijeci. Hvala vam u ime Sveučilišta na radoznalosti, intelektualnoj savjesnosti, entuzijazmu, upornosti, ustrajnosti... Hvala vašim obiteljima i prijateljima, hvala vašim mentorima. Pred vama je težak i zahtjevan, ali istovremeno i plemenit put znanstvenika i nastavnika. Ne smijemo dopustiti da ni na trenutak relativiziramo znanstvena postignuća i važnost znanosti, jer znanstvene istine ostaju istinitima – rekla je rektorica i dodala:

– Od vas očekujemo mnogo. Znanstvena produkcija u Hrvatskoj preniska je i zato trebamo razvijati stimulativnu i pravednu instituciju koja brine za opće dobro. Ohrabrujem vas da ne prihvivate ništa manje od najboljeg. Da ne prihvate da se ništa ne može, da razumijete da kvaliteta nije birokracija i administracija, da meritokracija nije kompeticija, da solidarnost nije staromodna, da otvorenost nije patetična i da izvrsnost ne treba publiku, već da je osobna i institucionalna privilegija. Neka sjeme ružmarina

– simbola mudrosti koje vam danas prigodno uručujemo uz diplome – bude znak naše velike nade koju polažemo u vas.

Rektorica Prijić Samaržija podsjetila je i da Sveučilište u Rijeci ove godine slavi 45 godina postojanja, te 385 godina dugu tradiciju visokog obrazovanja u Rijeci.

– Kao Sveučilište koje baštini stoljetnu tradiciju europski prepoznatog isusovačkog obrazovanja u Rijeci, želimo kontinuirano djelovati u skladu s motom isusovaca – “semper magis, uvijek više” – rekla je rektorica.

UNIRI.HR

ZADAR: SVEĆANO PROSLAVLJENA PETA GODIŠNICA KNJIŽNICE ‘DR. ALOIS MOCK’

Prijateljstvo Hrvatske i Austrije treba nastaviti razvijati

UAstrijskoj knjižnici “Dr. Alois Mock” Sveučilišta u Zadru 16. svibnja svećano je proslavljenja peta godišnjica njezina osnutka. Rad knjižnice predstavila je znanstvena voditeljica izv. prof. Anita Pavlović Pintarić, a dobre želje za budući rad zahtjeli su direktorica Austrijskog kulturnog foruma Susanne Ranetzky i rektorica Sveučilišta u Zadru prof. Dijana Vican.

– Hrvatska nam je bliska, politički i gospodarski važna za Austriju, posebice na području kulture. Međusobni interes ne smije nestati jer mislimo da se međusobno dobro pozajmemo. Interes se mora uvijek iznova aktivirati, preispitivati i modificirati. Svojim radom i brojnim projektima Austrijska knjižnica pruža neprocjenjivo važan doprinos za širenje austrijskog kulturnog i znanstvenog stvaranja u Dalmaciji – rekla je Ranetzky.

Austrijska knjižnica otvorena je prigodom ulaska Hrvatske u Europsku uniju 1. srpnja 2013. godine, kao znak posebne povezanosti Austrije s Hrvatskom. To je bila 62. au-



strijska knjižnica u svijetu, a dobila je ime po nekadašnjem austrijskom ministru vanjskih poslova dr. Aloisu Mocku, velikom Europskom i prijatelju Hrvatske.

Rektorica Vican istaknula je kako nitko nije mogao očekivati tako veliku potporu i brz rast knjižničnog fonda.

– Austrija nas je zadužila kroz povijest i šteta bi bilo prekinuti tu potku i osnovu

koja nas veže. Zalažem se za promicanje učenja njemačkog jezika, koji bi kao drugi jezik bio sigurno potrebniji u našim školama nego zdravstveni odgoj s četvrtim modulom.

Sveučilište će vam i dalje pružati potporu, kako bi se ovaj prostor širio prema vani i okupljaо ljudi – poručila je rektorka Vican.

Knjižni fond ima oko 2600 obrađenih knjiga i svakog da-

na raste, ponajprije zahvaljujući donaciji austrijskog ministarstva, ali i donacijama knjiga različitim autora. Nakon svečanosti prerezana je i rođendanska torta, a za nezaboravan dojam pobrinuo se studentski a capella sastav A. K. A. Crescendo, otpjevavši pjesmu “Cheap Trills” u njemačkoj verziji te jednu od pjesama iz filma “Moje pjesme, moji snovi”. UNIZD.HR

PREDAVANJE ZA STUDENTE O NEURONUTRICIONIZMU

Hrana za zdravi mozak



U sklopu promotivno-preventivnog programa *Zdravo sveučilište*, udruga "Probion" s Prehrambeno-biotehnološkoga fakulteta 8. svibnja je u Studentskom centru održala predavanje o povezanosti emocija i hrane na kojem su studenti i ostali zainteresirani mogli dobiti odgovore na pitanja poput onih od čega se sastoji i koje su funkcije mozga, zašto je hrana važna za mozak, kako nastaje glad, kako nastaje ovisnost te koja hrana stvara ovisnost, ali i koja je hrana dobra za mozak.

Emocije nastaju u mozgu stvaranjem posebnih spojeva koji se nazivaju neurotransmiteri. Budući da odredene namirnice omogućuju njihovu sintezu, konzumiranje hrane može predstavljati poseban užitak. Za četiri osnovne emocije: tugu, sreću, tjeskobu i ljutnju, zaslužna su četiri neurotransmitera: serotonin, dopamin, noradrenalin i gama-aminomaslačna kiselina (GABA).

U razdobljima tuge za nastanak pozitivnih emocija, ugode i osjećaja sreće odgovoran je serotonin koji se popularno zove hormon sreće. Namirnice koje pomažu sintezi serotonina u mozgu, a time i nastanak osjećaja sreće su žitarice masnoće i slatkiši. Mlječni proizvodi poput jogurta, kefira, mljeka i sira sadrže tvari koje potiču sintezu neurotransmitera GABA koji ima ulogu smirivanja i opuštanja. U fazama bezvoljnosti noradrenalin iz mesa i ribe daje osjećaj energije i poleta, dok nam dopamin stvara osjećaj zadovoljstva.

Na predavanju je posebno naglašena uloga dopamina u razvoju ovisnosti. Šećer aktivira gotovo iste centre u mozgu kao sintetičke droge poput kokaina. Nje-

Zašto je hrana važna za mozak, kako nastaje glad, kako nastaje ovisnost te koja hrana stvara ovisnost, samo su neka od pitanja na koja su se čuli odgovori na predavanju o neuronutricionizmu u sklopu projekta Zdravo sveučilište



Predavačice Ivana Eranović i Marija Krakan iz udruge Probion

govim se unosom u mozgu stvara osjećaj zadovoljstva i ugode, no taj osjećaj brzo popušta te zbog toga razvija ovisnički ciklus i stalno traženje osjećaja zadovoljstva. Pretjerani unos šećera štetno utječe na mozak, posjepuje razvoj srčanih bolesti i dijabetesa. Zbog štetnih djelovanja soli, uvedena je Nacionalna strategija za smanjenje unosa soli. Preporuka za dnevnu konzumaciju je šest grama soli, ali Hrvati vole slaniju hranu te dnevno u svoj organizam unesu i do 16 grama soli. Taj je podatak zabrinjavajući, posebno zbog visoke povezanosti unosa soli s moždanim i srčanim udarima.

Brza hrana, industrijski preradena hrana s puno aditiva i pojačivača okusa, slatkiši i kava gotovo su svakodnevni odabir prosječnoga studenta. Stoga je bitno uravnotežiti taj nezdravidi s unosom zdrave hrane poput voća i povrća, hrane bogate omega 3 mastima, antioksidansima, vitaminima i mineralima te vlaknima i bjelančevinama. Prilikom ne treba zaboraviti na hidrataciju mozga. Pravilna prehrana smanjuje rizik od Alzheimerove bolesti, Parkinsonove bolesti, moždanih i srčanih udara te djeluje blagovorno na cijelokupni organizam.

Jedan od ciljeva ovakvih predavanja je da studenti Sveučilišta u Zagrebu ne samo očuvaju zdravlje, nego ga i unaprijede pomoći novim znanju, vještina, socijalne i kulturne interakcije. Djelovanje je usmjereno na poticanje zdravih stilova života, promociju zdravlja te pružanje relevantnih informacija studentskoj populaciji kako bi izgradili pravilne stavove prema zdravstvenoj zaštiti.

TATJANA KLARIĆ
SNIMIO DAMIR HUMSKI

RADIONICE STUDENTSKOG ZBORA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Kako osnovati i voditi udruge

U organizaciji Studentskoga zbora Sveučilišta u Zagrebu 15. i 16. svibnja u prostorijama *Stabla znanja* u Studentskom centru održane su radionice pod nazivom "Udruga: How to?". Na radionici su sudjelovali docentica na Ekonomskom fakultetu Ivana Marić, profesor na Pravnom fakultetu Fran Staničić i stručnjak za zaštitu osobnih podataka (GDPR) Patricio Marcos Petrić, te predstavnici udruga AIESEC, eSTUDENT i ELSA. Doc. Ivana Marić održala je predavanje o menadžmentu neprofitnih organizacija, prof. Fran Staničić upoznao je studente sa zakonodavnim okvirom osnivanja i razvoja studentskih udruga, a Patricio Marcos Petrić s vrlo aktualnom regulativom o zaštiti

R.I.



PROSLAVLJEN DAN KATOLIČKOG BOGOSLOVNOG FAKULTETA



Katolički bogoslovni fakultet Sveučilišta u Splitu svećano je 10. svibnja u velikoj sjemenišnoj dvorani proslavio svoj dan i devetnaestu godinu pripadanja splitskoj sveučilišnoj zajednici.

Prof. Andelko Domazet, v.d. dekana, uputio je dobrodošlicu svima nazočnim, osobito velikom kancelaru KBF-a u Splitu nadbiskupu dr. sc. Marinu Barišiću, izaslaniku vice-kancelara KBF-a fra Anti Uđovićiu, prorektoru Sveučilišta u Splitu prof. Alenu Soldi, rektoru CBS-a don Juri Bjelišu i ravnatelju Nadbiskupskog sjemeništa dr. don Edvardu Pundi, nazočnim dekanima i prodekanima, predstvincima znanstvenih udruga i kulturnih ustanova, te redovničkim poglavarima i poglavaricama, nastavnicima, studentima i osoblju fakulteta.

Nadbiskup splitsko-makarski mons. Barišić čestitao je studentima i profesorima, osobito diplomantima i nagrađenim studentima.

— Kažu da je danas svijet pun arhitekata, a malo je zidara. Želio bih, dragi diplomanti, da vaša diploma i znanje budu ugrađeni u današnji svijet, da on bude preobražen i zahvaćen već ovdje ostvarenošću čovjeka i čitave naše stvarnosti — kazao je nadbiskup Barišić, čestitavši Sveučilištu u Splitu koje se plasiralo među osam najboljih u Novoj Europi.

Sastavnica višestoljetne tradicije

Prorektor Sveučilišta u Splitu prof. Soldo u svom pozdravnom govoru, pak, naglasio je kako je KBF formalno-pravno mlada sastavnica splitskoga Sveučilišta, ali gledajući u prošlost to je najstarija sastavnica s obzirom na to da teologija u Splitu postoji još od ranog srednjeg vijeka



Prorektor Sveučilišta u Splitu prof. Soldo u svom pozdravnom govoru, pak, naglasio je kako je KBF formalno-pravno mlada sastavnica splitskoga Sveučilišta, ali gledajući u prošlost to je najstarija sastavnica s obzirom na to da teologija u Splitu postoji još od ranog srednjeg vijeka. Također, prorektor je istaknuo kako je sigurno i KBF pridonio svojim radom i aktivnostima uspješnosti Sveučilišta.

Dekan prof. Domazet iznio

je izvješće o radu fakulteta istaknuvši da je usvojen novi statut KBF-a, pokrenuti znanstveno-istraživački projekti, uspješno provedena reakreditacija poslijediplomskog studija te da je u pripremi program cijeloživotnog obrazovanja "Kulturni turizam". Na tri studijska programa u ovoj akademskoj godini, 2017./2018., upisano je ukupno 243 redovitih studenata, a na dva poslijediplomska doktorska studijska programa 25 studenata.

Prigodom proslave dana fakulteta dodijeljene su 34 svjedodžbe i diplome, te nagrade studentima i povelje zahvalnosti umirovljenim nastavnicima.

Trinaestero studenata je postiglo zvanje magistra/magistre teologije, sedmero ih je steklo zvanje magistra/magistre katehetike, a četrnaestero je primilo svjedodžbe prvočestnika/prvostupnice katehetike.

Petero studenata postigli su licencijate iz teologije: Ante Samardžić, Jelena Hrgović, Sabina Marunčić, Višnja Milanović Radić i Ljubomir Ladan.

Prema Pravilniku KBF-a u Splitu, fakultet dodjeljuje tri nagrade najboljim studentima. Prva se dodjeljuje studentu koji je položio sve predmete cijelovitoga studija, te ima najbolji prosjek ocjena, koji ne smije biti ispod 4,0. Ove go-

dine nagrađen je Danko Kovačević koji je u prošloj ak. god. 2016./2017. odslušao cijeloviti program integrirana preddiplomskog i diplomskog filozofsko-teološkog studija i položio sve predmete cijelovita studija, ostvario je 337 ECTS boda s prosječnom ocjenom izvrstan (4,87).

Druga nagrada dodjeljuje se studentu koji je u protekljoj akademskoj godini položio sve predmete iz godine koju je pohadao i ima najbolji prosjek ocjena, koji ne smije biti ispod 4,0. Nagradu je dobila Katarina Zrno, studentica druge godine Integriranog preddiplomskog i diplomskog Filozofsko-teološkog studija. U prošloj akademskoj godini ostvarila je 60 ECTS bodova i položila ispite s prosječnom ocjenom 4,94.

Student koji ima najbolji seminarски rad u protekljoj godini, i čija ocjena ne smije biti ispod 4,0 dodjeljuje se treća nagrada. Nagrađen je seminarски rad Danka Kovačevića, magistra teologije. Seminar skije rad izradio pod vodstvom prof. Ante Vučkovića pod naslovom "Terrence Malick i autentičnost".

Povelje zahvalnosti dodijeljene su izv. prof. Ivanu Jakuliću, prof. mo. Šimi Maroviću, mr. sc. Miljenku Odrlinu i s. Mariangeli Majić, dipl. religiologinja, koji su prošle akademске godine otišli u mirovinu.

UNIST.HR

SPLITSKI FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE OKONČAO EUROPSKI PROJEKT

CAMP-sUmp: mobilnost studenata pod povećalom

Nakon 18 mjeseci provedbe, 30. travnja završeno je projekt "CAMP-sUmp: Sustainable University Mobility plans in MED areas" (CAMP-sUmp), započet 1. studenoga 2016. Projekt je uključivao sedam projektnih partnera: Zaklada Magna Graecia sveučilišta Catanzaro iz Italije, sveučilišta u Ateni, Valenciji, Cipru, Malti, Bolonji, te kao jedinoga hrvatskog predstavnika Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije sveučilišta u Splitu. O ovome važnom europskom projektu Universitas je već pisao u svome 92. broju u lipnju 2017.

S ciljem unaprjeđenja instrumenata održive urbane

mobilnosti (eng. Sustainable Urban Mobility Plan – SUMP) kroz inovativne strategije mobilnosti usmjerenе unaprjeđenju kretanja studenata unutar sveučilišnih kampusa i njihove integracije s urbanim područjima na Mediteranu (eng. Mediterranean – MED), Projekt je pridonio rješavanju problema nastalih prometnim zagušenjima na širem području sveučilišnog kampusa, uzrokovanih prevelikim korištenjem osobnih vozila u odnosu na usluge javnog prijevoza. U tu svrhu projektom je razvijen Akcijski plan održive urbane mobilnosti unutar MED sveučilišnih kampusa, koji se temelji na okvirnoj analizi, "Road Map" modelu za donositelje odluka te IKT modelui



instrumentima koji povećavaju kapacitete donositelja odluka i menadžera u procesima planiranja sveučilišne mobilnosti.

Tijekom provedbe Projekta prikupljeni su podaci o postojećem stanju mobilnosti od, do i unutar sveučilišnog kampusa, te su utvrđene i kvantificirane svenjegove prednosti i nedostaci. Nakon završetka ove analize pristupilo se izradi alata, instrumenata i IKT rješenja, koji u kombinaciji s njučinkovitim politikama moguće su primjerom razvoj dugoročne i održive strategije mobilnosti studenata u MED području.

Projektom osnovana lokalna radna skupina je, zajedno s predstvincima ključnih dionika u području urbane mobilno

sti splitskog područja, ostvarila značajan doprinos postizanju svih Projekta predviđenih rezultata. Ti su rezultati predstavljeni 23. travnja u sklopu javnog dogadjaja organiziranog na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu, na kojem su bili i predstavnici svih ostalih ciljnih skupina Projekta. Na tom je događaju službeno najavljen i završetak provedenog Projekta te su predstavljeni mogući oblici suradnje u vidu EU projekata koji bi predstavljali njegovu nadogradnju i koji bi koristili sve Projektom ostvarene rezultate u cilju postizanja održive urbane mobilnosti u sveučilišnim kampusima u MED području.

MARKO MIMICA

DESET GODINA IZLOŽBENOG PROGRAMA SPLITSKE UMJETNIČKE AKADEMIJE

'Premijere' otvaraju vrata umjetnicima

Piše:
Božo Kesić

Po završetku studija, mladi ljudi u Hrvatskoj obično se suočavaju s poteškoćama pri upoznavanju vlastita obrazovanja i talenata u svrhu ostvarivanja materijalne egzistencije i ispunjenja osobnih interesa. To je najizraženije u vremenu sveopće gospodarske neizvjesnosti, a posebice u djelatnostima koje se na ovaj ili onaj način tiču umjetnosti, jer pripadajuće tržište u Hrvatskoj nije razvijeno kao u nekim drugim zemljama. Općenito, problem je i nedostatak praktičnog iskustva koje se na fakultetu rijetko stječe, a prilike za akumuliranje takvih iskustava kod nas su ograničene i nakon završetka obrazovanja.

Kad se govori o umjetnicima, odnosno studentima vizualnih umjetnosti, glavni izazov je načiniti prvi korak u obliku predstavljanja vlastitih umjetničkih radova publici, a treba se uputiti i u poznavanje sustava natječaja i prijava na razne programe i stipendije. Kao preduvjet tome važno je razviti sposobnost artikulacije svojih ideja, što i nije tako jednostavno kako se čini. Iz tih razloga organizirane su "Premijere" – izložbeni program putem kojeg se zainteresiranoj publici predstavljaju mladi umjetnici, prvenstveno studenti kiparstva i slikarstva pri Umjetničkoj akademiji u Splitu. Upravo s potonjem odsjeka prije deset godina došlo je do ideje da se ustanovi ovakav program, koji bi doskočio nesnaženju pred ograničenim mogućnostima u polju izlaganja i rada u umjetnosti.

Filmske asocijacije

"Premijere" su nastale 2008. godine na inicijativu čuvenog umjetnika i akademskog profesora **Gorkoga Žuvele**, koji je za mnoge predstavlja izvanrednu pojavnost i smatra ga se *spiritus movens* mnogih događanja na splitskoj umjetničkoj sceni pa i šire. On je svojedobno ostvario kontakt s **Helenom Petrinović** iz Kinoteke Zlatna vrata i tako je došlo do združenog utemeljenja današnjeg formata "Premijera". Naziv upućuje na premijerna predstavljanja mlađih umjetnika i odaje lokaciju izlaganja (izložbeni prostor nalazi se u sklopu kinoteke, a naslov je *hint* na kino premijere), a skovao ga je **Vedran Perkov**, i sam umjetnik i profesor na slikarskom odsjeku splitske umjetničke akademije.

Ubrzo je određeno da se "Premijere" odvijaju kao desetdnevne izložbe svaka dva tjedna, od čega su četiri dana obično bila rezervirana za sastavljanje i rastavljanje postava. U smislu koordinacije i organizacije izložaba neizostavan je angažman **Ivane Poljak**, više asistentice na slikarskom odsjeku akademije, koja

Da bi mladi umjetnici dobili priliku za artikulaciju svojih ideja prije deset godina na inicijativu Gorkoga Žuvele pokrenute su 'Premijere' – izložbeni program putem kojeg se zainteresiranoj publici predstavljaju prvenstveno studenti kiparstva i slikarstva pri Umjetničkoj akademiji u Splitu



godinama kontinuirano pratiti i aktivno sudjeluje u "Premjerama". U zadnjih nekoliko godina važan doprinos, uz prethodno spomenuta Perkova, daje **Viktor Popović**, također umjetnik i profesor na odsjeku za slikarstvo Umjetničke akademije u Splitu i djelatnici nekih drugih kulturnih i obrazovnih institucija, poput Galerije umjetnina ili Filozofskog fakulteta, nadzirali rad studenata, a neki od njih pisali i predgovore za nekoliko izložaba (**Jasminka Babić, Dalibor Prančević, Marija Stipišić Vuković**).

Izgradnja samopouzdanja

Posljednjih nekoliko godina "Premjerama" su se sve više počeli priključivati studenti odsjeka povijesti

objeza na prvo iskustvo ovog tipa eksponiranja u javnosti, mnogo toga još uvijek odvija unutar "sigurnog" okruženja. To znači da su tijekom godina mentorji s odsjeka slikarstva Umjetničke akademije u Splitu i djelatnici nekih drugih kulturnih i obrazovnih institucija, poput Galerije umjetnina ili Filozofskog fakulteta, nadzirali rad studenata, a neki od njih pisali i predgovore za nekoliko izložaba (**Jasminka Babić, Dalibor Prančević, Marija Stipišić Vuković**).

umjetnosti sa splitskog Filozofskog fakulteta, koji na taj način prakticiraju vještine pisanja tekstova i sudjelovanja u organizaciji postava. U recentno vrijeme njihov rad prate Dalibor Prančević i **Ivana Meštrović** s Filozofskog fakulteta u Splitu.

Neizostavan segment "Premijera" je daljnje razvijanje sposobnosti argumen-tirana iznošenja činjenica vezanih uz vlastiti rad, bilo u komunikaciji umjetničkih izjava među umjetnicima i kustosima ili spram javnosti koja "konzumira" izložene radove i tekstove. Ovdje se vide plodovi praćenja teorijskih kolegija na Umjetničkoj akademiji i kontinuirano osvještavanje važnosti ovog pristupa (zalaganje **Blaženke Perice**). Jedna od najlakše spoznatljivih dobrobiti ute-meljene komunikacije ideja sadržanih u umjetničkim radovima je gradnje samopo-uzdanja i rušenje mentalne barijere koja se javlja pri prezentaciji umjetničkog djela.

Konačno, "Premijere" su obilježene nastojanjem da se umjetnicima, a zatim i bu-đućim teoretičarima umjetnosti i kustosima pruži pri-lik da tijekom akademskog obrazovanja okuse izazove koji ih očekuju po završetku fakulteta i da ih se uz stručnu podršku uputi na ista-čavanje vlastitih talenata, kako bi na stabilnim temeljima izgradili svoje buduće karijere. Taj princip pokazao se uspješnim jer brojni umjetnici nakon završenog obrazovanja aktivno sudje-lju ne samo na lokalnoj umjetničkoj sceni već i šire, a "Premijere" su nadah-nule nastanak sličnih izlož-benih programa. To je pri-mjer uspješnog modela koji bi se, uz odredene prilagobe, mogao prakticirati i na drugim područjima, a osobito na fakultetima dominan-tno praktične naravi.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
MEDICINSKI FAKULTET
objavljuje
NATJEČAJ

I.ZA IZBORU NASLOVNA ZNANSTVENO-NASTAVNA ZVANJA

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, kliničke medicinske znanosti, grana urolo-gija u Katedri za urologiju,
- jednog nastavnika u naslovnom nastavnom zvanju predavača za područje biomedicine i zdravstva, polje farmacija, grana farmacija na Katedri za farmaciјu,
- jednog nastavnika u naslovnom nastavnom zvanju predavača za područje društvenih znanosti, polje ekonomija za potrebe studija Farmacije.

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, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15) te Pravilnikom o uvjetima i postupku izbora u zvanju Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu (veljača 2014.). Potrebna dokumentacija i dokazi koje je potrebno priložiti za izbor u određeno zvanje objavljeni su na mrežnoj adresi Povjerenstva za kadrove (<http://www.mefst.hr/kadrovi>).

Rok natječaja za prijave za izbore u naslovna znanstveno-nastavna i suradnička zvanja je 30. dana od objave u „Narodnim novinama“ od srijede 23. svibnja 2018.

Na oglašeni natječaj mogu se javiti osobe oba spola.
Nepravovremene prijave i prijave bez dokaza o ispunjavanju uvjeta neće se razmatrati.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta natječaja dostavljaju se na adresu: Medicinski fakultet u Splitu, Kadrovski službi, Šoltanska 2, 21000 Split.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
KEMIJSKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET
raspisuje
NATJEČAJ
za izbor:

- jednog doktoranda (m/ž) na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju asistent na projektu „Biljke kao izvor bioaktivnih sumporovih spojeva te njihova sposobnost hiperakumulacije metala“ (BioSMe), s punim radnim vremenom na određeno vrijeme od četiri godine, u kojem roku treba steći stupanj doktora znanosti, na temelju natječaja Hrvatske Zaklade za znanost, Projekt razvoja karijera mlađih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“.

Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete utvrđene odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 02/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15, 131/17).

Obavezni uvjeti:

- završen diplomski ili integrirani studij u području biotehničkih znanosti, tehničkih znanosti (kemijsko inženjerstvo), prirodnih znanosti (kemiija), biomedicinskih znanosti (farmacija)
- ukupan prosjek ocjena na prethodnim razinama studija (preddiplomskom, diplomskom ili integriranom studiju) koji osigurava upis na doktorsku studiju iz područja biotehničkih znanosti na Prehrambeno-biotehnoškom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu
- pisma preporuke dvaju sveučilišnih profesora
- aktivno znanje engleskog jezika u govoru i pismu

Dodatno će se vrednovati:

- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu (objavljeni radovi, osobna izlaganja na znanstvenim konferencijama i sl.)

Uz potpisani prijavu na natječaj pristupnici su dužni priložiti:

- a) životopis, preslik diplome o završenom studiju s prijepisom položenih kollegija i prosjekom ocjena, te ostale dokaze o ispunjavanju obaveznih uvjeta
- b) pisma preporuke dvaju sveučilišnih profesora
- c) dokaze o dobitivenim priznanjima i nagradama i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad (ako je primjenjivo)
- d) dokaz o sudjelovanju znanstveno-istraživačkom radu (ako je primjenjivo)
- e) rješenje o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije za pristupnike koji su kvalifikaciju stekli u inozemstvu
- f) dokaz o znanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje) za pristupnike koji su strani državljanji.

Za pristupnike koji ispunjavaju uvjete natječaja provest će se dodatna provjera putem intervjuja.

Pristupnici, koji se na temelju posebnih propisa pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju, obvezni su u prijavi na natječaj, pozvati se na to pravo, te priložiti sve dokaze koje posebni propisi propisuju za ostvarivanje tog prava. Takvi pristupnici ostvaruju prednost pri zapošljavanju u odnosu na ostale pristupnike, samo pod jednakim uvjetima. Za pristupnike koji se u prijavi na natječaj pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju prema Zakonu o hrvatskim braniteljima iz domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (NN 121/17), popis dokaza potreban za ostvarivanje tog prava dostupan je na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://gov.hr/moja-upravahratski-branitelji/zaposljavanje/prednost-pri-zaposljavanju/403>

Podnošenjem prijave na natječaj, pristupnici natječaja izričito su suglasni da KTF kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obradivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka, sukladno odredbama Zakona o zaštiti osobnih podataka (NN 106/12-pročišćeni tekst).

Rok za podnošenje prijave je trideset (30) dana od dana objave Natječaja u „Narodnim novinama“.

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja, podnose se nepo-sredno ili poštom na adresu: Kemijo-tehnološki fakultet u Splitu, Rudera Boškovića 35, 21000 Split, s naznakom, „Za natječaj“.

Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati, niti će podnositelji takvih prijava naknadno biti pozvani na dopunu prijave. O rezultatima Natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

RAZGOVOR: HRVATSKI LOGIČAR SANDRO SKANSI KOD 'SPRINGERA' OBJAVIO KNJIGU O DUBOKOM UČENJU

Logika je temelj umjetne inteligencije

RAZGOVARAO IVAN PERKOV

Duboko učenje jedna je od najutjecajnijih suvremenih tehnika u umjetnoj inteligenciji. Filozof i logičar **Sandro Skansi**, docent na Hrvatskim studijima Sveučilišta u Zagrebu, nedavno je u uglednoj Springerovoj seriji namjenjenoj studentima računarstva objavio knjigu "Introduction to Deep Learning - From Logical Calculus to Artificial Intelligence". S autorom smo razgovarali o specifičnostima dubokoga učenja, suvremenim svjetskim trendovima u znanstvenom istraživanju i unaprjeđivanju umjetne inteligencije, te o položaju logike unutar hrvatske i svjetske znanosti.

Kako laicima objasniti da filozof piše udžbenike za studente računarstva?

- Prije svega bih napomenuo da, premda jesam filozof po mnogim formalnim i neformalnim kriterijima, sebe vidim kao logičara. Još od gimnazije sam se htio baviti logikom i to je bilo područje koje me fasciniralo. To me potaknulo na upis studija filozofije koji priprema studente da postanu srednjoškolski nastavnici logike, a kasnije i na znanstveni rad u logici. S obzirom na interes, ali i metodološku specifičnost ovoga poziva, mislim da je ispravnije na mene gledati kao na logičara.

Logika je, kao i filozofija, na neki način, univerzalna?

- Logika, koja je prije svega shvaćena kao grana filozofije i matematike, po mnogočemu specifična disciplina. Premda djeluje neobično, logika je ista u filozofiji, matematici i računarstvu, kao što je i statistika ista u ekonomiji, biologiji ili javnom zdravstvu. Jedna znanost, različite primjene. Povjesno gledano, logika je imala ključnu ulogu u nastanku i razvoju umjetne inteligencije, i mislim da ne bih pretjerao kada bih rekao da nema logičara koji nije osjetio jedan duboko humanistički poziv umjetne inteligencije i koji se nije nikada bavio temama koje su bliske ovoj grani računarstva. Osim toga, jedan od dvojice začetnika dubokog učenja, **Walter Pitts**, bio je logičar i predavao je logiku na Odjelu za filozofiju Sveučilišta u Chicago. Logičari koji se bave umjetnom inteligencijom nisu rijetki, ali su nekako "ispod radara".

Mostovi među znanostima

Znači, logika je ta koja povezuje umjetnu inteligenciju i društvo?

U filozofiji, matematici i računarstvu logika je ista, kao što je i statistika ista u ekonomiji, biologiji ili javnom zdravstvu, a povjesno gledano logika je imala ključnu ulogu u nastanku i razvoju umjetne inteligencije i mislim da nema logičara koji nije osjetio duboko humanistički poziv umjetne inteligencije i koji se nije nikada bavio temama koje su bliske ovoj grani računarstva

Sandro Skansi: Stranca nikada nećete iskreno zainteresirati tako da mu prezentirate njegovu kulturu, nego prezentacijom vlastite kulture



- Sigurno, ali osim te "logičke veze" postoji još jedna čvrsta veza između dubokog učenja i filozofije uma, koja se prostire od osamdesetih godina dvadesetog stoljeća do danas. Unutar filozofije uma, duboko učenje se pomalo kriptično naziva "konekcionalizam". Radi se o maloj, ali dosta vitalnoj alternativi klasičnim teorijama uma. Ovo međupodručje filozofsко-rачunalnih istraživanja se ponekad svrstava i pod kognitivnu znanost, koja u Hrvatskoj ima definiran status polja u interdisciplinarnom području znanosti. Kognitivna znanost je od svojih početaka definirana od krovne svjetske udruge za kognitivnu znanost, Cognitive Science So-

“

Programiranje vas tjerá da budete precizni, da se uvijek pitáte je li sve dobro napravljeno, je li program napisan da korisnicima bude jednostavan za korištenje

cietu, kao multidisciplinarna znanost ravnopravno sastavljena od antropologije, filozofije, lingvistike, neuroznanosti, psihologije i računarstva. Osim toga, postoji iskreni interes istraživača ovih područja za međusobnim dijalogom i razmjenom ideja. To, po mome mišljenju, predstavlja ideal znanosti kao društvene aktivnosti.

Kako premostiti jaz među različitim znanostima i disciplinama? Dojam je da je i logika jedna od preciznih i specijaliziranih disciplina?

- Zanimljivo pitanje. Da, slažem se da se različite znanosti na jedan temeljan način bave određenim problemima, a prema drugima ostaju agnostičke. Međutim, postoje područja koja zahtijevaju surad-

nju između temeljnih disciplina i poželjno je da znanstvenici iz jedne discipline daju svoj obol u drugom području, naravno, poštujući njegova pravila. Osim toga, sama podjela znanosti je često povjesno, a ne sadržajno ili metodološki uvjetovana.

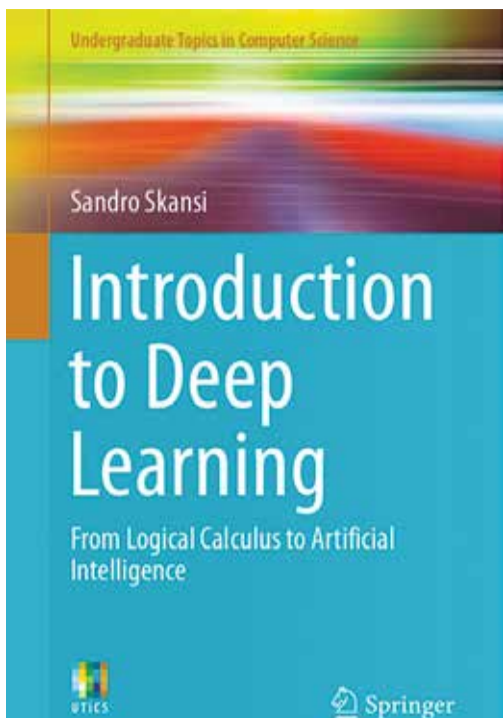
Podjele su, ipak, nužne. One, same po sebi, ne sprječavaju znanstvenike da surađuju?

- Podjele su smislene jer omogućavaju postavljanje jedinstvenih kriterija vrednovanja, ali mislim da to ne treba shvatiti kao potrebu za razdvajanjem znanstvenika koji žele zajedno raditi na nekom problemu. U tom smislu, poštujem odvojenost, ali smatram da je u današnje interdisciplinarno doba potrebitno graditi mostove

suradnje i dijalogu među znanostima. Ono što je primarno nužno je da interdisciplinarnost gradimo tako da ispunjavamo kriterije kvalitete svih uključenih disciplina.

Koje su ključne poruke vaše knjige?

- Osobito bi mi bilo draga da moja knjiga prenese dve informacije. Prvo, da se šira znanstvena javnost osvijesti da su umjetne neuralne mreže, pa time i duboko učenje, nastale kao logička teorija s primjenama u filozofiskim istraživanjima, što se kolokvijalno naziva "filozofska logika". McCulloch i Pitts su 1943. htjeli napraviti logičku teoriju ljudske kognitivne sposobnosti učenja. Nakon njih, potrebna su bila desetljeća usavršavanja.



Promocija u lipnju

Hrvatsko predstavljanje knjige "Introduction to Deep Learning - From Logical Calculus to Artificial Intelligence" doc. Sandra Skansi održat će se 15. lipnja na Hrvatskim studijima Sveučilišta u Zagrebu. Knjigu će predstaviti prof. Zdravko Radman, predsjednik Hrvatskoga filozofskog društva, prof. Boris Vrdoljak sa Zavoda za primjenjeno Računarstvo Fakulteta elektrotehnike i računarstva, prof. Davor Lauc s Filozofskoga fakulteta u Zagrebu, doc. Robert Kopal, državni tajnik u Ministarstvu unutarnjih poslova, i mr. Ninoslav Čerkez, izvršni direktor u upravljanju kadrovima u kompaniji IN2. Organizator prezentacije je novoosnovana studentska udruga Hrvatskih studija Studia Croatica, u suradnji sa Sekcijom za filozofiju uma i kognitivnu znanost Hrvatskog filozofskog društva.

Danas je jedan od najpoznatijih istraživača umjetne inteligencije Geoffrey Hinton, koji je diplomirao psihologiju, a doktorirao umjetnu inteligenciju, pri čemu mu je mentor bio kemičar. Ovo bogatstvo i raznolikost se često ne prepoznaje kada se programira i doraduje neki sustav dubokog učenja, ali su upravo te različite perspektive omogućile razvoj tako uspješne teorije.

Upozoravate i na neke zablude koje knjigom pokušavate pobiti?

- Duboko učenje su u njegovu samom početku razvijali filozofi i logičari, zatim su razvoj preuzeli fizičari i psiholozi, a onda su preuzeli računalni znanstvenici. Svatko je u taj proces razvoja ugradio najbolje iz svoje discipline, i plodovi su itekako vidljivi. Postoji jedna povjesna greška koja se perpetuirala kod rekapitulacije povijesti neuralnih jezičnih modela. Naime, često se govori da je ideja koja kaže da je "značenje neke riječi njeni upotrebi u jeziku" potekla iz Harrisova rada iz 1954., a taj je koncept kod Harrisa tek usputno spomenut. S druge strane, ta je ideja bila centralna u Wittgensteinovom radovima od 1930-ih godina pa sve do njegove smrti, a objavljena je, osim u plavoj i smeđoj knjizi, i u tiskanom izdanju Filozofskih istraživanja iz 1953. godine.

Filozofi programeri

Knjigu ste objavili na engleskom jeziku. Je li u planu i hrvatsko izdanje ili je naše "tržište" premalo? Što općenito mislite o obvezama da se dio znanstvenih radova objavljuje na hrvatskome jeziku?

- Trenutno nije u planu, no ako bi netko od domaćih izdavača prepoznao interes, bilo bi mi zadovoljstvo premetiti i hrvatsko izdanje. Kao i većini mojih kolega, isprva mi se taj uvjet činio jako neprirodnim. Zašto bi se nekoga hipotetskog vrhunskog znanstvenika koji objavljuje u Analysis, Mind ili Journal of Symbolic Logic tjeralo da piše na hrvatskom jeziku i tako si limitira čitateljstvo? Ali pala mi je na pamet jedna zgora još iz mojih dana u klasičnoj gimnaziji, mislim da sam bio maturant. U školskoj je knjižnici bio

moj prvi doticaj s filozofijom kao znanosti kada sam našao i listao jedan broj Filozofskih istraživanja. Naravno da ništa nisam razumio, ali se sjećam da sam razmišljao kako bih moguće jedan dan ja mogao tu objaviti neko svoje istraživanje. Kako je uz logiku i filozofiju moja druga ljubav bila kemijsko inženjerstvo, možda bih, da je tamo bio časopis Kemija u industriji, sad bio kemičar. Mislim da časopisi na hrvatskom jeziku puno znače, jer se pomoću njih uključuje u akademski dijalog i širu publiku, koja nema pristup međunarodnim publikacijama. Pritom su mi u glavi u prvom redu srednje škole. Osim toga, nitko me ne može uvjeriti da je napisati jedan rad u četiri godine na hrvatskome jeziku, koliko pravilnik normira, pretežak uvjet da bi se ispunio.

Koliki je interes vaših studenata za ovo područje? Kako vidite perspektivu studenata filozofije i logike u Hrvatskoj i svijetu?

- Interes studenata za logiku i umjetnu inteligenciju je značajan. Premda se ni logika ni druge formalne teme uglavnom ne uklapaju u inicijalnu viziju zbog koje su studenti upisali studij filozofije, jedan broj studenata, nakon što ih upoznate s logikom, u svemu počne tražiti formalnu rigoroznost čime se metoda-

loški približe matematički i računarstvu. Perspektiva postoji, ali - pomalo kontroverzno - mislim da postaje potrebno da filozofi nauče programirati.

Filozofi programeri?

- Danas programiranje nije uključivo područje računarstva: teorijski fizičari rade analize u R-u, arhitekti doraduju AutoCAD u Lispu, genetičari rade u MathLabu, lingvisti analiziraju tekstove s Pythonom. Programiranje je lingua franca jednog novog svijeta, i "prevoditelj" na taj jezik su traženi. Oni koji se njime ne služe nisu. Zato, po mome mišljenju, nema više smisla da se filozofija toliko snažno uparuje s grčkim jezikom - bolje ju je upariti s Pythonom. S jedne strane, komunikacija s prirodnim znanostima poput fizike ili matematike, često se odvija kroz računalnu perspektivu, pa se bi se programerskom pismenošću ojačali kontakti filozofa s prirodnim znanostima, koji su sredinom prošlog stoljeća postojali i bili značajni, ali su s vremenom oslabljeli, jer su se znanosti odmakle od dominantno teorijskih metoda i prihvatile pristupe bazirane na podacima. S druge strane, intuitivno gledano, veza programiranja i filozofije je nešto najprirodnije: programiranje vas tjerá da budete precizni, da se uvijek pitate je li sve dobro napravljeno, je li program napisan da korisnicima bude jednostavan za korištenje, čak i da razvijete jedan osjećaj za domisljatost, ljestvu, i eleganciju... A sve navedeno se već dva tisućječja smatra odlikama dobrog filozofa.

Iz privatnoga sektora vratili ste se na sveučilište. Nesvakidašnji put...

- Po nekim objektivnim mjerilima sam bio uspješan u privatnom sektoru, u trideset godina sam napredovao od junior software developera do voditelja napredne analitike i upravljanja CRVM kampanjama za veliku telekomunikacijsku kompaniju. Ako tome dodate da sam sa sobom nosio diplomu filozofije i kroatologije, vjerojatno ćete prepoznati to kao značajno. Privreda ima svoja pravila. Mislim da, općenito govoreci, privreda ne voli istraži-

vanja, draže im je dijeliti sudbinu svojih uzora/vlasnika sa zapada nego da radi na intelektualno samostalan način.

Hrvatskim studijima dobro ide

Koje su ključne razlike u radu u privatnom sektoru i na sveučilištu?

- Rad na sveučilištu je puno svršishodniji i ima daleko manje administracije i nepotrebnih procedura. Privreda vas natjera da, i kad jeste u pravu, morate ostati tolerantni jer inače uništite svu prednost i ugled koji ste stekli bivajući u pravu. Osim toga, nema individualnih uspjeha - sve što napravite je uspjeh firme, a nagrade su isključivo monetarne. Naravno, postoje iznimke, i moja je velika sreća što sam imao izvrsne šefove, ali sam video druge odjele i druge firme i iz toga izvukao zaključke.

Percepcija je da je privatni sektor znatno nehumaniji od javnoga. Kako to komentirate?

- Rekao bih da je drukčiji. Privatan sektor prije i iznad svega proizvodi dobit, koju dijeli radnicima kao priznanje za dobro odradeni posao. Nekome to odgovara, a netko drugi ima potrebe za drukčijim oblikom priznanja. Zbog toga mislim da je važno da odgajamo mlade ljudе u materijalističkom duhu, premda humanističke znanosti uče suprotnim vrijednostima, jer će u budućnosti biti više poslova u privatnom sektoru koji će im kao nagrade dijeliti bonusе i službene aute, a ne imena na knjizi ili nagrade za rad. Mislim da kao društvo ne želimo da nam se djeca koja dobiju zaslženu nagradu osjećaju posramljeno, što je često slučaj danas.

Treba uskladiti percepciju nagrade i intenciju nagradivanja, tako da mlađi čovjek jasno osjeća nagradu i očekuje nagradu u obliku u kojem se nagrada daje - ako se dije mrkve, da ne bude razočaran što nije dobio krušku. Znam da je ovo kontroverzan stav, ali do njega sam došao gledajući generatore nezadovoljstva u privatnim firmama i razmišljajući kako to smanjiti.

Kako gledate na trenutnu situaciju na Hrvatskim studijima?

- Stanje na Hrvatskim studijima je dobro. Ja sam upisao Hrvatske studije 2004., i od tada sam bio manje više upućen u sva zbivanja. Uvijek je kod nas bilo nekih panika, svakih nekoliko godina. Mislim da je transformacijom u odjelu na pravljena velika stvar, jer je odjel jasna ustrojbeno jedinica - sada smo "University of Zagreb, Department for Croatian Studies", što je u svijetu prirodna konstrukcija. Istina, to stvara i određena "kroatološka očekivanja", ali mislim da ona nisu na štetu, nego da pomažu u prepoznavljivosti Hrvatskih studija. Kada odete u Ameriku, susjedi vas ne pitaju da im pripremite T-bone steak, nego ih oduševljava sarma. Stranca nikada nećete iskreno zainteresirati tako da mu prezentirate njegovu kulturu, nego prezentacijom vlastite kulture.

SVEUČILIŠTE U SPLITU PRIRODOSLOVNO MATEMATIČKI FAKULTET

raspisuje
NATJEĆAJ

za izbor jednog doktoranda u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta za područje prirodnih ili tehničkih znanosti, pod mentorstvom doc.dr.sc. Damira Kovačića za rad na projektu, "Dizajn i primjena novih nano-strukturalnih materijala u neuro-električnim sučeljima za biomedicinsku primjenu" koji se provodi u okviru Znanstvenog centra izvrsnosti za znanost i tehnologiju – integracija Mediteranske regije (STIM-RE), na određeno vrijeme od četiri godine u punom radnom vremenu, temeljem natječaja Hrvatske zaklade za znanost "Projekt razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti" raspisanih u prosincu 2017. godine.

Pristupnici koji sejavljaju na natječaj moraju ispunjavati 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, 60/15, 131/17) te obvezne uvjete i dodatne kriterije:

Obvezni uvjeti:
- završen odgovarajući diplomski ili integrirani studij
- ukupan prosjek ocjena na prethodnim razinama studija (preddiplomskom, diplomskom ili integriranom) koji osigurava upis na doktorski studij
Dodatni kriteriji:
- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad,
- sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu, objavljeni radovi, osobna izlaganja na znanstvenim konferencijama,
- poželjno iskustvo rada u znanstvenom ili tehničkom laboratoriju
- prednost će imati pristupnici s iskustvom u radu na projektima i eksperimentalnih prirodnih ili tehničkih znanosti, uključivši i znanje programiranja barem u jednom od prihvaćenih programskih jezika (C, C++, Python ili Matlab),
- sposobnost integracije u multidisciplinarni istraživački tim,
- izvrsno poznavanje engleskog jezika

Uz potpisano prijavu na natječaj potrebno je priložiti:
1. životopis
2. presliku diplome o završenom studiju
3. rješenje o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije za pristupnike koji su kvalifikaciju stekli u inozemstvu
4. dokaz o ispunjenju uvjeta i navedenih kriterija
5. dokaz o državljanstvu

Za pristupnike koji ispunjavaju uvjete natječaja, provesti će se provjera znanja i sposobnosti bitnih za obavljanja poslova radnog mjeseta, putem testiranja i/ili intervjuja.
Ako pristupnik ne pristupi provjeri, smatra se da je povukao prijavu na natječaj. O mjestu i vremenu održavanja provjere, kandidati će biti obaviješteni elektroničkom porukom na adresu elektroničke pošte koju dostave u prijavi.
Pristupnici koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s članom 102. i 103. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine br. 121/17), imaju prednost u odnosu na ostale pristupnike samo pod jednakim uvjetima i dužni su prilожiti, osim dokaza o ispunjavanju traženih uvjeta, i sve potrebna dokaze iz članka 103. stavak 1. dostupne na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://branitelji.gov.hr/zaposljavanje-843/843>.

Podnošenjem prijave na natječaj, pristupnici su izričito suglasni da PMF kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obradivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno odredbama Zakona o zaštiti osobnih podataka.
Rok za podnošenje prijave je 30 dana od objave natječaja u Narodnim novinama. Sve prijave dostavljaju se na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet (za Natječaj za doktoranda na HRZZ), Rudera Boškovića 33, 21 000 Split, te elektroničkim putem na e-mail adresu: Damir.Kovacic@pmf.sht.hr.
Na natječaj mogu ravnopravno sudjelovati pristupnici oba spola.
Nepravovremene i nepotpune prijave neće se razmatrati.
Orezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

Klasa: 112-01/18-01/20

Urbroj: 380-040/040-18-1

Zagreb, 11. svibnja 2018.

NATJEĆAJ

za zapošljavanje doktoranda na radno mjesto I. vrste složenosti poslova - u suradničkom zvanju i na radnom mjestu asistenta, na određeno vrijeme od 4 godine, u punom radnom vremenu, jedan izvršitelj (m/z), u Centru za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji (CIPZB) Sveučilišta u Zagrebu.

Doktorand je dužan upisati poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij kemije. Rad će se odvijati na projektu: "Jačanje kapaciteta CerVirVac-a (Centra izvrsnosti u virusu imunologiju i cjepiva) za istraživanja u virusnoj imunologiji i vakcinologiji, čiji voditelj je prof. dr. sc. Stipan Jonjić, a pod vodstvom dr. sc. Marije Brigitte Zdravković, znanstvene suradnice Laboratorija za imunokemijsku i biokemijsku istraživanja Centra za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji Sveučilišta u Zagrebu." (više na <http://zci-cervirvac.hr/hr/radni-paketi/optimizacija-proizvodnje-virusnih-cjepiva-i-razvoj-novih-istraživačkih-alata/>)

Obvezni uvjeti:

- završen diplomski/dodiplomski sveučilišni studij kemije ili biologije ili odgovarajući diplomski/dodiplomski studij
- ukupan prosjek ocjena na prethodnim razinama studija ne manji od 3,5
- dobro poznavanje engleskog jezika

Dodatni kriteriji: Prednost će imati kandidati koji su dosadašnjim odabiru studijskih, istraživačkih i stručnih aktivnosti pokazali interes za područje kojim se bavi projekt, koji posjeduju priznanja/nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživačkom radu, koji su autorji objavljenih radova, koji su osobno izlagali svoje radove na znanstvenim konferencijama.

Popis potrebnih isprava:

- životopis u kojem treba navesti podatke relevantne za izbor
- presliku diplome
- dokazi o obaveznim uvjetima i dodatnim kriterijima
- barem jedna preporuka

Pristupnici su dužni u roku od 30 (trideset) dana od dana objave natječaja, dostaviti svoje prijave i potrebnu dokumentaciju (preslike) u Pisarnicu Sveučilišta u Zagrebu, Trg Republike Hrvatske 14, 10 000 Zagreb.

Orezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni.

Nepotpune i nepravodobne prijave na natječaj neće se razmatrati te se osobe koje podnesu takve prijave ne smatraju pristupnicima prijavljenim na ovaj natječaj.

Novi emeritusi hrvatskih sveučilišta

Zagreb

**Zvonko Dragčević**redoviti profesor u mirovini
Tekstilno-tehničkog fakulteta**Alojz Jembrih**redoviti profesor u mirovini
Hrvatskih studija**Josip Madić**redoviti profesor u mirovini
Veterinarskog fakulteta**Ivo Pranjović**redoviti profesor u mirovini
Filozofskog fakulteta**Boris Senker**redoviti profesor u mirovini
Filozofskog fakulteta**László Sipos**redoviti profesor u mirovini
Fakulteta kemijskog
inženjerstva i tehnologije

Novi redoviti profesori hrvatskih sveučilišta

Zagreb

**Damir Ciglar**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
tehničkih znanosti, polje
strojarstvo**Sanja Faivre**izabrana je u znanstveno-
nastavno zvanje redovite
profesorice – trajno u
interdisciplinarnom području
znanosti, polje geografija,
grana fizička geografija**Emi Govorčin Bajšić**izabrana je u znanstveno-
nastavno zvanje redovite
profesorice – trajno u području
tehničkih znanosti, polje
kemijsko inženjerstvo, grana
kemijsko inženjerstvo u razvoju
materijala**Damir Hršak**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
tehničkih znanosti, polje
metalurgija, grana procesna
metalurgija**Mario Ivelja**izabran je u umjetničko-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u
umjetničkom području, polje
glazbena umjetnost, grana
reprodukcijska glazba – sviranje**Borislav Knežević**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
humanističkih znanosti, polje
filologija, grana engleski**Branko Mihanović**izabran je u umjetničko-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u
umjetničkom području, polje
glazbena umjetnost, grana
reprodukcijska glazba – sviranje**Slavko Orešković**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
biomedicine i zdravstva, polje
kliničke medicinske znanosti,
grana ginekologija i opstetricija**Ivica Pavić**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
tehničkih znanosti, polje
elektrotehnika**Gordana Rusak**izabrana je u znanstveno-
nastavno zvanje redovite
profesorice – trajno u području
prirodnih znanosti, polje
biologija, grana botanika**Laura Šakaja**izabrana je u znanstveno-
nastavno zvanje redovite
profesorice – trajno u
interdisciplinarnom području
znanosti, polje geografija,
grana društvena geografija**Đuro Tikvica**izabran je u umjetničko-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u
umjetničkom području, polje
glazbena umjetnost, grana
reprodukcijska glazba – sviranje**Šime Vulelija**izabran je u umjetničko-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u
umjetničkom području, polje
glazbena umjetnost, grana
reprodukcijska glazba – sviranje**Davor Zorc**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora – trajno u području
tehničkih znanosti – polje
strojarstvo**Branko Bauer**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području tehničkih
znanosti, polje strojarstvo**Željka Car**izabrana je u znanstveno-
nastavno zvanje redovite
profesorice u području
tehničkih znanosti, polje
elektrotehnika**Luka Grubišić**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području prirodnih
znanosti, polje matematika,
grana numerička matematika**Željko Holjevac**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području
humanističkih znanosti, polje
povijest, grana hrvatska i
svjetska moderna i suvremena
povijest**Danijel Karolyi**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području
biotehničkih znanosti, polje
poljoprivreda**Darko Kreč**izabran je u umjetničko-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području
umjetničkih znanosti, polje
likovne umjetnosti, grana
animirani film i novi mediji**Krešimir Kumerički**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području prirodnih
znanosti, polje fizika**Zoran Luković**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području
biotehničkih znanosti, polje
poljoprivreda**Saša Nikšić**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području
društvenih znanosti, polje
pravo, grana građansko pravo i
građansko procesno pravo**Tomislav Pribanić**izabran je u znanstveno-
nastavno zvanje redovitog
profesora u području tehničkih
znanosti, polje elektrotehnika

**Vera Rede**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području tehničkih znanosti, polje strojarstvo

**Krešimir Salajpal**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda

**Goran Pavel Šantek**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području humanističkih znanosti, polje etnologija i antropologija, grana etnologija

**Mile Šikić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u poručju tehničkih znanosti, polje računarstvo

**Tajana Trbojević Vukičević**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području biomedicine i zdravstva, polje veterinarska medicina, grana temeljne i pretkliničke veterinarske znanosti

**Nađa Došlić**

izabrana je u naslovno znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području prirodnih znanosti, polje kemija, grana fizikalna kemija

**Esmat Elabjer**

izabran je u naslovno znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicine znanosti, grana kirurgija

**Jasna Mesarić**

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

Rijeka

**Sanja Balen**

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

**Srđan Banac**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana pedijatrija

**Hrvoje Lalić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana medicina rada i sporta

**Biserka Trošelj Vukić**

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

**Alen Ružić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interna medicina

**Boris Antunović**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje veterinarska medicina, grana veterinarsko javno zdravstvo i sigurnost hrane

**Vera Cesar**

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

**Dragan Jurčić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interna medicina

**Krunoslav Zmaić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana opća ekonomija

**Nada Bezić**

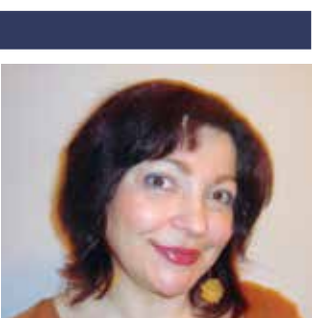
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području prirodnih znanosti, polje biologija

**Ante Bilušić**

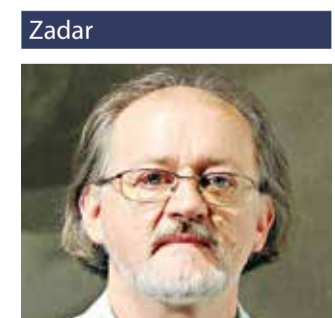
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području prirodnih znanosti, polje fizika

**Petra Amižić Jelovčić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području društvenih znanosti, polje pravo, grana pomorsko i općeprometno pravo

**Nediljka Vukovjević Medvidović**

izabrana u znan.-nast. zvanje red. profesorice – prvi izbor u području tehničkih znanosti, polje povijest umjetnosti, grana povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija

**Vinko Srhoj**

izabran u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području humanističkih znanosti, polje povijest umjetnosti, grana povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija

SVEUČILIŠTE U SPLITU
SVEUČILIŠNI ODJEL ZA STRUČNE STUDIJE,
raspisuje

NATJEČAJ

IZA IZBORE U ZVANJA I NA
ODGOVARAJUĆA RADNA MJESTA

1. jednog nastavnika u nastavno zvanje profesor visoke škole i na odgovarajuće radno mjesto, u znanstvenom području tehničkih znanosti, za polje elektrotehnika, za granu elektroenergetika, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu;

2. jednog nastavnika u nastavno zvanje profesor visoke škole i na odgovarajuće radno mjesto, u znanstvenom području tehničkih znanosti, za polje elektrotehnika, za granu telekomunikacije i informatika, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu.

Točke 1 i 2.

Pristupnici 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, 131/17) 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 rade relevantne za izbor (u elektronskom obliku), domovnicu ili dokaz o državljanstvu druge države, a strani državljeni dužni su priložiti i dokaz o znanju hrvatskog jezika (napredna razina).

Sva dokumentacija se predaje u dva primjera.

Prijavom na natječaj pristupnici su izričito suglasni da Sveučilišni odjel za stručne studije kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obrađivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno odredbama Zakona o zaštiti osobnih podataka.

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/II kat, u roku od 30 (trideset) dana od dana objave natječaja u Narodnim novinama.

Nepravovremene i nepotpune 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 te se neće obavještavati o rezultatima natječaja.

O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u roku od 15 dana od dana donošenja odluke o izboru.

UMJETNIČKA AKADEMIJA

U SPLITU

objavljuje

NATJEČAJ

za izbor u zvanje i na radno mjesto

1. Red. prof. u području humanističkih znanosti, polje znanost o umjetnosti na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu.

2. Docent u području umjetnosti, polje glazbena umjetnost (naslovno zvanje).

3. Docent u području umjetnosti, polje kazališna umjetnost (naslovno zvanje).

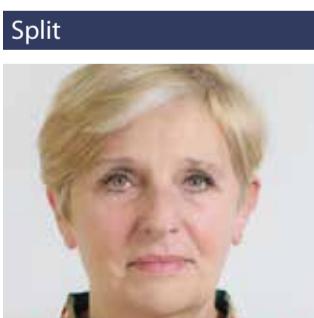
Pristupnici natječaju moraju ispunjavati uvjete Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju.

Prijava na natječaj pod 1. mora sadržavati životopis, presliku dokaza o državljanstvu, dokaz o stecenom akademском stupnju doktora znanosti iz područja muzikologije i etnomuzikologije i izvješće o stručnoj i nastavnoj aktivnosti.

Prijava na natječaj pod 2. mora sadržavati životopis, presliku dokaza o državljanstvu, dokaz o završenom diplomskom studiju mandoline i izvješće o stručnoj i nastavnoj aktivnosti.

Prijava na natječaj pod 3. mora sadržavati životopis, presliku dokaza o državljanstvu, dokaz o završenom diplomskom studiju režije i izvješće o stručnoj i nastavnoj aktivnosti.

Prijave se dostavljaju u roku od 30 dana od objave natječaja na adresu: Umjetnička akademija u Splitu, Zagrebačka 3, 21 000 Split

**Nada Bezić**

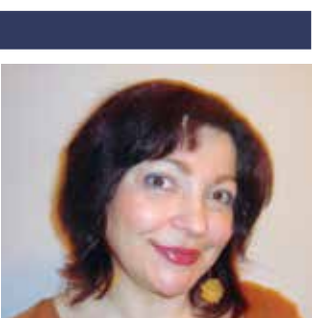
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području prirodnih znanosti, polje biologija

**Ante Bilušić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području prirodnih znanosti, polje fizika

**Petra Amižić Jelovčić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području društvenih znanosti, polje pravo, grana pomorsko i općeprometno pravo

**Nediljka Vukovjević Medvidović**

izabrana u znan.-nast. zvanje red. profesorice – prvi izbor u području humanističkih znanosti, polje povijest, grana povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija

**Vinko Srhoj**

izabran u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području humanističkih znanosti, polje povijest umjetnosti, grana povijest i teorija likovnih umjetnosti, arhitekture, urbanizma i vizualnih komunikacija

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FILOZOFSKI FAKULTET
raspisuje
NATJEČAJ

1. za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje filologija, za puno radno vrijeme, na određeno vrijeme do povratka privremeno nenačoće zaposlenice na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost
2. za izbor nastavnika u naslovno umjetničko-nastavno zvanje predavača za umjetničko područje, polje kazališna umjetnost (scenske i medijske umjetnosti) na Odsjeku za rani i predškolski odgoj i obrazovanje
3. za izbor suradnika u naslovno suradničko zvanje asistenta za interdisciplinarnu područja znanosti, polje obrazovne znanosti na Odsjeku za rani i predškolski odgoj i obrazovanje

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, 60/15 i 131/17) te na njemu utemeljenim propisima.

Pristupnici pod točkom 1. i 3. trebaju priložiti: potpisano prijave, životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku odgovarajuće diplome iz koje se može utvrditi ispunjavanje uvjeta za izbor u zvanje, prijepis ocjena s prethodno završenih studija s izračunatim prosjekom ocjena, a ako imaju relevantne radove za izbor trebaju dostaviti popis te separate tih radova.

Pristupnici pod točkom 2. potpisano prijave, životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku odgovarajuće diplome iz koje se može utvrditi ispunjavanje uvjeta za izbor u zvanje, prikaz nastavne i stručne djelatnosti i popis radova relevantnih za izbor, odnosno separate radova.

Na Natječaju mogu ravноправno sudjelovati pristupnici oba spola.

Sva dokumentacija pristupnika, osim radova, predaje se u dva primjerka. Životopis, prikaz nastavne i stručne djelatnosti i popis radova, uz tiskani, trebaju biti dostavljeni i u elektroničkom obliku (CD u 1 primjerku).

Ako su pristupnici kvalifikaciju stekli u inozemstvu trebaju dostaviti rješenje o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije, a strani državljan trebaju dostaviti i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (napredno znanje).

Rok za podnošenje prijave je 30 dana od dana objave Natječaja.

Prijava na natječaj s dokumentacijom dostavlja se na adresu: Filozofski fakultet u Splitu, Poljička cesta 35, 21000 Split. Podnošenjem prijave na natječaj, pristupnici natječaja su izričito suglasni da Filozofski fakultet u Splitu kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obradivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno odredbama Zakona o zaštiti osobnih podataka (NN br. 106/12. – prvičeni tekst) i Opće Uredbe EU 2016/679.

Pristupnici koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju sukladno posebnim propisima dužni su se u prijavi na natječaj pozvati na to pravo te imaju prednost u odnosu na ostale kandidate samo pod jednakim uvjetima utvrđenim natječajem, a na temelju uredne, potpune i pravovremene prijave na natječaj (<https://gov.hr/moja-uprava/hrvatski-branitelji/zaposljavanje/prednost-pri-zaposljavanju/403>)

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

Klasa: 112-01/18-01/19
Urbroj: 380-040/040-18-1

Na temelju članka 13. Statuta Sveučilišta u Zagrebu,
raspisuje se javni

NATJEČAJ

za izbor

Dva izvršitelja (2) u naslovno (bez zasnivanja radnog odnosa) nastavno zvanje predavača (m/ž) u znanstvenom području društvene znanosti, znanstvenom polju sigurnosne i obrambene znanosti 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 i 60/15, 131/17) i Statutom Sveučilišta u Zagrebu.

Prijava za natječaj mora sadržavati:

- životopis (potpisani, najviše jedna kartica teksta)
- presliku diplome o završenom studiju i/ili stečenom akademском stupnju
- prikaz nastavne i stručne djelatnosti
- popis radova i separate radova relevantnih za izbor te podatke o nastavnoj i stručnoj djelatnosti
- dokaz o državljanstvu

- 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 u Narodnim novinama. Pristupnici koji sejavljuju 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, 131/17) i odlukom Rektorskog zborna o nužnim uvjetima za ojcenjivanje nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u nastavna zvanja (NN 106/06, 122/2017), 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 Republike Hrvatske 14, 10000 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 smatraće 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 nepotpuni prijave pozvati na dopunu prijave Sveučilište u Zagrebu pridržava pravo, djelomično ili u cijelosti, u svakom vrijeme ponudititi natječaj.

SPLITSKI KONGRES EUROPSKE UDRUGE STUDENATA PRAVA (ELSA)

Haaški tribunal bio je i (važan) eksperiment

Na skupu je istaknuto kako se od Haaškog suda, uz ostalo, očekivalo i da granice odgovornosti za ratne zločine pomakne od kolektivne prema individualnoj odgovornosti



lekativne prema individualnoj odgovornosti", ali je posebno ukazao i na slabosti u progonu ratnih zločina.

Predsjednica Općinskog suda u Splitu **Marina Boko** također je, konkretnim primjerima, objasnila studentima kaznena djela protiv čovječnosti i ljudskog dostojaranstva te ukazala na odgovornosti sudskog posla.

Miro Kovac, bivši hrvatski ministar vanjskih poslova i predsjednik Odbora za vanjsku politiku u Hrvatskom saboru, održao je predavanje na temu "(Ne)opravданost načela individualne odgovornosti u praksi Međunarodnog kaznenog suda za bivšu Jugoslaviju".

"Je li Medunarodni kazneni sud ispunio svrhu svog postojanja?" bila je tema predavanja **Vesne Škare Ožbolt**, bivše ministricе pravosuda, koja je i tom prilikom naglasila kako je to bio nerijetko politički sud.

– Na svakom od nas stručnjaka, pa i vas budućih pravnika, je zadaća da prosudimo li je sud pridonio pomirenju.

Osobno smatram da je jednim dijelom uspio, ali u drugom i većem dijelu nije pridonio pravdi u kojoj su brojne žrtve ostale uskraćene, u bitnim trenucima studio je predugo i nije obuhvatio sve što je trebao obuhvatiti – zaključila je Škare Ožbolt.

Hrvatska zastupnica u Europskom parlamentu **Željana Zovko** studentima je nastrojala objasnitvi svrhu Medunarodnog kaznenog suda s aspekta pomirenja naroda na prostoru bivše Jugoslavije, a **Goran Mikulić**, odvjetnik generala **Mladena Markača** u haaškom procesu, govorio je o detaljima iz postupka generalove obrane.





ODRŽANA TREĆA KONFERENCIJA ZA IT ENTUZIJASTE

Dump Days na svjetskoj razini

DUMP Days, dev, design i tech konferencija za sve IT entuzijaste održana je 11. i 12. svibnja na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, treći put okupivši zainteresirane studente i renomirane stručnjake iz područja dizajna, programiranja, marketinga i poduzetništva. Konferenciju je i ove godine organizirala DUMP udruga studenata FESB-a u suradnji sa splitskim tvrtkom "Profico".

Otvorenu su nazočili prof. Sven Gotovac, dekan FESB-a, prof. Šimun Andelinović, rektor Sveučilišta u Splitu, Blaženko Boban, župan Splitsko-dalmatinske županije i Krešimir Budiša, savjetnik gradonačelnika Splita za razvoj grada i EU fondove.

– Ova konferencija može se mjeriti s velikim svjetskim konferencijama, a to potvrđuje kvalitetu studenata FESB-a koji ulažu veliki trud u organizaciju. Želim im zahvaliti, kao i tvrtkama koje podupiru njihov rad – kazao je dekan Gotovac, napominjući kako je važnost konferencije prepoznala i šira društvena zajednica, od Sveučilišta i Grada Županije.

Daje DUMP (Dalmatinska udruga mlađih programera) jedna od najboljih i najaktivnijih studentskih udruga na splitskom Sveučilištu potvrdio je i rektor Andelinović, ističući kako je Sveučilište izdvojilo dodatnih tri milijuna kuna za podršku studentskim aktivnostima, što je rezultiralo nizom kvalitetnih i inovativnih projekata.

Daljnju podršku udruzi DUMP u njezinu radu obećali su i predstavnici Grada Splita i Splitsko-dalmatinske županije.

– Konferencija se razvija u dobrom smjeru i zato je kon-

Tijekom dvodnevne konferencije kroz 16 predavanja i dvije panel rasprave predstavljeni su trendovi i problematika iz IT svijeta



tinuirano podržavamo. Smatramo da je ovo, uz FESB, jedna od najvažnijih vertikalnih obrazovanja mlađih stručnjaka u području IT tehnologija – kazao je Ante Matijaca, kreativni direktor tvrtke "Profico", generalnog sponzora konferencije.

Tijekom dvodnevne konferencije kroz 16 predavanja i dvije panel rasprave predstavljeni su trendovi i problematika iz IT svijeta s temama o tome kako dobiti željeni posao, kako (ne) izraditi rasistički AI (umjetnu inteligenciju) i kako AMPutirati mobilni web. Brojne regionalne tvrtke su na svojim izložbenim prostorima predstavile vlastitu radnu atmosferu, tehnologije i procese koje koriste, te tako prenijeli dio svoje kulture svim posjetiteljima.

– DUMP Days je idealna prilika za svakog studenta kojeg zanima IT da se educira o aktualnim problemima i zahtjevima tržišta, bolje upozna s vodećim IT tvrtkama u Splitu i poveže s ostalim studentima koji pokazuju interes za istim područjem. U konačnici, DUMP Daysi su odlična prilika da se tijekom dva dana lansiraju u poslovnom svijetu – poručio je Stipe Lelas, jedan od organizatora konferencije.

DUMP je u organizaciji dobio pomoći i podršku velikog broja domaćih IT tvrtki. Među njima se ističe "Profico", tvrtka koja već dugi niz godina radi na razvijanju splitske IT zajednice i koja odličnim uvjetima rada i pozitivnom atmosferom zadržava mlade umove na našim prostorima. Svoj doprinos organizaciji dale su i poznate splitske tvrtke "ExtensionEngine", "Netmedia" i "SeekandHit", te još cijeli niz drugih željnih aktiviranja IT zajednice.

FILOZOFSKI FAKULTET U SPLITU
raspisuje
NATJEČAJ

ZA UPIS POLAZNIKA U PROGRAM CJEOŽIVOTNOG UČENJA

Razlikovni program (razlikovna godina) za upis na diplomski sveučilišni studij Rani i predškolski odgoj i obrazovanje

Razlikovni program predstavlja razlikovnu obvezu namijenjenu dopuni obrazovanja odgojiteljima predškolske djece sa završenim dvogodišnjim studijem. Pravo prijave na natječaj imaju samo odgojitelji predškolske djece sa završenim studijem u dvogodišnjem trajanju. Razlikovni program namijenjen je onim odgojiteljima predškolske djece koji žele nastaviti obrazovanje na diplomskom sveučilišnom studiju Rani i predškolski odgoj i obrazovanje. Pravo upisa na diplomski sveučilišni studij Rani i predškolski odgoj i obrazovanje stječe se sukladno uvjetima propisanim javnim natječajem za upis u I. godinu diplomskih studija. Razlikovnim programom stječe se 60 ECTS-a, a traje dva semestra.

Naknada za razlikovni program iznosi 7.500,00 kuna, a plaćanje je moguće u dvije jednakе rate, po sljedećoj dinamici:

- prva rata - prilikom upisa programa,
- druga rata - najkasnije do upisa ljetnog semestra.

Troškovi upisa u iznosu od 200,00 kn plaćaju se prilikom upisa programa na IBAN broj računa Filozofskog fakultet u Splitu:

HR5123300031100066764

Poziv na broj odobrenja: 00-841

Opis plaćanja: troškovi upisa razlikovnog programa.

Rok podnošenja prijave je 30 dana od dana objave Natječaja.

Prijavi se prilažu:

1. popunjeni prijavni obrazac dostupan je na poveznici: http://www.ffst.unist.hr/odsjeci/predškolski/razlikovni_program
2. preslika domovnice
3. preslika diplome ili svjedodžbe o završenom studiju
4. prijepis ocjena

Prijave se šalju poštom na adresu Filozofski fakultet u Splitu, Poljička cesta 35, 21000 Split s napomenom „Za razlikovni program“ ili predaju osobno na protokol (ista adresa). Nepotpune prijave neće se razmatrati.

U slučaju prijave nedovoljnog broja pristupnika (manje od 20) Fakultet zadržava pravo da program ne realizira. U tom slučaju pristupnicima će biti vraćena uplaćena sredstva.

Lista pristupnika koji su stekli pravo upisa bit će objavljena 13. lipnja 2018. godine na mrežnim stranicama Fakulteta.

Upisi će se održati u rujnu 2018., a datum upisa bit će naveden na listi pristupnika koji su ostvarili pravo na upis. Nastava će se izvoditi petkom i subotom, prema rasporedu koji će biti objavljen na mrežnim stranicama Fakulteta. Predavanja će započeti u listopadu 2018. godine. Polazniku koji položi sve ispite Razlikovnog programa izdaje se potvrda o završetku Razlikovnog programa. Završeni Razlikovni program preduvjet je za prijavu na natječaj za upis na diplomski sveučilišni studij Rani i predškolski odgoj i obrazovanje dok se pravo upisa na studij stječe sukladno uvjetima propisanim javnim natječajem Sveučilišta u Splitu za upis u I. godinu diplomskih studija. Nastavni plan i program razlikovnog programa dostupan je na poveznici:

http://www.ffst.unist.hr/odsjeci/predškolski/razlikovni_program

Kontakt osoba: Maja Tudor, tajnica programa cjeloživotnog učenja; mail adresa: mtudor@ffst.hr

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

1. u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto redovitog profesora – 1. izbor iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, grana opća biologija, u punom radnom vremenu, na neodređeno vrijeme, u Zavodu za animalnu fiziologiju pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj;

2. u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto redovitog profesora – 1. izbor iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, grana zoologija, u punom radnom vremenu, na neodređeno vrijeme, u Zoološkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj;

3. u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto redovitog profesora – 1. izbor iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, grana opća biologija, u punom radnom vremenu, na neodređeno vrijeme, u Zavodu za animalnu fiziologiju pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj;

4. u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docenta iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, grana ekologija i grana zoologija, u punom radnom vremenu, na neodređeno vrijeme, u Zoološkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj;

5. u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docenta iz interdisciplinarnog područja znanosti, polje geografija, grana društvena geografija, u punom radnom vremenu, na neodređeno vrijeme, u Zavodu za regionalnu geografiju i metodiku pri Geografskom odsjeku PMF – a – 1 izvršitelj;

6. u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, grana botanika, u punom radnom vremenu, na određeno vrijeme, u Botaničkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj;

7. u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, za rad na HRZZ projektu UIP-2017-05-720 „Promjene sastava patogena i imunoškog odgovora tijekom širenja areala uspešnih invazivnih vrsta slatkovodnih rakova“, u punom radnom vremenu, na određeno vrijeme, u Zoološkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a – 1 izvršitelj.

Sve informacije o natječaju objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Prirodoslovno-matematičkog fakulteta www.pmf.unizg.hr/natječaji. 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 objavljanja natječaja u „Narodnim novinama“.

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

SVEUČILIŠTE U SPLITU
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE
I GEODEZIJE

raspisuje
NATJEČAJ

1. izbor jednog doktora u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za vrijeme trajanja "Projekta razvoja karijere mlađih istraživača - izobrazba novih doktora znanosti", koji se provodi na projektu Hrvatske zaklade za znanost "Seizmička izolacija osnove građevine s uporabom prirodnih materijala - testiranje s potresnom platformom i numeričko modeliranje".

2. izbor jednog doktora u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent utrjanju od četiri godine prema uvjetima natječaja „Uspostavljanje istraživački projekti“, natječajni rok 2017-05, za rad na projektu Hrvatske zaklade za znanost „Eksperimentalna i numerička istraživanja mehanizama u nesaturiranim geometrijalima“.

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

Prijave se pod nose tajništu 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, Matice hrvatske 15, s naznakom - za natječaj.

Obvezni uvjeti za prijavu:

Na natječaj pod rednim brojem 1. i 2. se mogu prijaviti pristupnici koji:
 - imaju završen sveučilišni diplomski studij, dodiplomski studij, integrirani studij ili kvalifikaciju 8.1 razine, koja omogućava upis na poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Građevinarstvo
 - imaju ukupan prosjek ocjena na prethodnim razinama studija koje omogućuju upis na poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Građevinarstvo
 - aktivno poznaju engleski jezik
 - još nisu upisali doktorski studij ili su tek na početku doktorskog studija (samo za točku 2. natječaja)

Dodatni kriteriji za prijavu:

- dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad
 - sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu, objavljeni radovi, osobna izlaganja na znanstvenim konferencijama i sl.
 - dodatna izobrazba u širem području projekta (samo za točku 2. natječaja)

Uvjeti za upis na poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Građevinarstvo propisani su člancima 7.-10. Pravilnika o poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju Građevinarstva Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu.

Uz prijavu za natječaj za upis u 2 primjera treba priložiti:

- životopis
 - motivacijsko pismo
 - isprave o završenim prethodnim studijima
 - prijepis ocjena na završenom sveučilišnom diplomskom studiju, dodiplomskom studiju ili kvalifikaciju 8.1 razine.

Fakultet zadržava pravo provođenja testiranja znanja i vještina za prijavljene kandidate koji zadovoljavaju formalne uvjete navedene u natječaju.

Osobe koje podnesu nepotpune i nepravodobne prijave ne smatraju se kandidatima prijavljenima na natječaj.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET
raspisuje
NATJEČAJ

za izbor jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor, za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na neodređeno vrijeme

Uvjeti:

- doktorat iz polja računarstva
 - istraživač R3 razine sa stupnjem karijere više od 10 godina iskustva u istraživanju
 - poželjno radno iskustvo u održavanju i nastave na preddiplomskim i diplomskim studijima informatike iz programskog inženjerstva i obrade prirodnog jezika
 - poželjno područje istraživanja: umjetna inteligencija, obrada prirodnog jezika

Pristupnici koji sejavljaju 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, 60/15, 131/17) i uvjete iz Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti (NN 106/06) odnosno Odluke Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i znanstvene stručne djelatnosti (NN 122/17) te o svemu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze.

Pristupnici uz potpisanim prijavu na natječaj prilaže: životopis, dokaz o državljanstvu, a strani državljan dužni su priložiti i dokaz o poznавanju hrvatskog jezika (napredna razina), dokaz o odgovarajućoj stručnoj spremi i kojeg se može utvrditi da pristupnik ispunjava uvjete za izbor u odgovarajuće zvanje i radno mjesto, 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 zbara.

Pristupnici koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s člankom 102. i 103. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine br. 121/17), imaju prednost u odnosu na ostale pristupnike samo pod jednakim uvjetima i dužni su priložiti, osim dokaza o ispunjavanju traženih uvjeta, i sve potrebna dokaze iz članka 103. stavak 1. dostupne na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja <https://branitelji.gov.hr/zaposljavanje-843/843>. Podnošenjem prijave na natječaj, pristupnici su izričito suglasni da PMF kao voditelj zbirke osobnih podataka može prikupljati, koristiti i dalje obrađivati podatke u svrhu provedbe natječajnog postupka sukladno odredbama Zakona o zaštiti osobnih podataka.

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.

Na natječaj mogu ravnopravno sudjelovati pristupnici oba spola.

O rezultatima natječaja pristupnici će biti obaviješteni u zakonskom roku.

NOVI UDŽBENIK SVEUČILIŠTA U SPLITU: KNJIGA MATEA PERASOVIĆA
‘STRAH OD SMRTI - ISTRAŽIVANJE I RAZVOJ ARTEFAKATA’

Ljudi se ne boje smrti, nego - zaborava

Razmišljajući o smrti, mi zapravo istinski razmišljamo o životu, a smrt kao ništavilo svoj smisao može pronaći jedino u ispunjenom životu – Umjetnost umjetniku pruža vječnu besmrtnost, sigurniju i vidljiviju nego što je nudi bilo koja religija

Piše:

DR. MARITA BRČIĆ KULIŠ

Knjiga Matea Perasovića "Strah od smrti - Istraživanje i razvoj artefakata" klasificirana je kao udžbenik Sveučilišta u Splitu. To djeleće svojim naslovom, a onda i sadržajem, kao i načinom pisanja, bez sumnje privući velik broj čitatelja.

Razmišljajući o smrti, mi zapravo istinski razmišljamo o životu. Smrt kao ništavilo svoj smisao može pronaći jedino u ispunjenom životu. Što god to značilo. J.P. Sartre svoj egzistencijalizam temelji na relaciji bitak – nebitak. Ljudska egzistencija je putotina u bitku, koja nastaje i nestaje. Jesam pa nisam – bitak pa ništa.

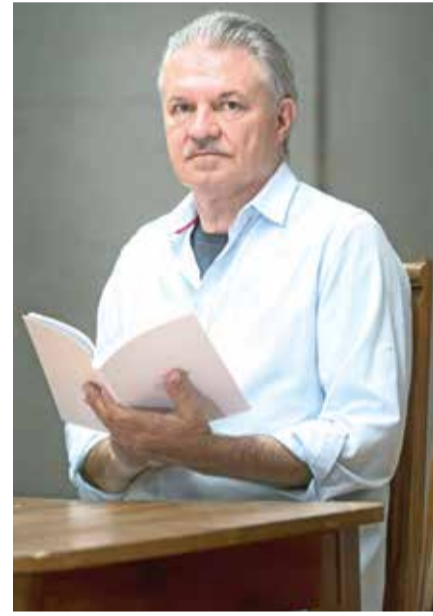
Strah od smrti je iracionalan. Smrt je tu, a tebe nema. *Kako misliš mene nema? Pame te. Progutala te smrt ili si ti smrt progutao. Kako želiš, ali te nema.* I toga se upravo bojiš, toga da te nema.

Kad netko razotkriva svoje najdublje strahove o smrti, onda iz toga vršiti bolni krik ištenja *svijeta... Ne zaboravi me.* To je paradosik i života i smrti. Ljudi se ne boje smrti, boje se zaborava. Boje se "da suništa" ili "da ih nema kao da ih nije ni bilo". To je najdublji i najimračniji strah koji mi živi nazivamo strahom od smrti. Zato se grade groblja... U poglavljiju *Lovrinac, 2010./2004./2000.* autor piše:

"Grobila su čistilišta, mjeseta pomirenja

i trajne ljubavi prema bližnjima, posvećena su evokaciji čovjeka i njegovoj vjeri u beskonačni život... Na meni je da za života nadem si dovoljno mjesto u mislima svoje djece kako bi njihova djeca jednom u budućnosti imala sliku svojih roditelja i njihovih predaka."

Zato se stvara ostavština. Sve u nastojanju ostavljanja tragova poput okamina koje će svjedočiti da smo jednom, nekada, bilo



kada, bilo gdje, bili tu. I ne samo bili, već živjeli, stvarali, ljubili, djelovali, strahovali... Zato se stvara umjetnost. Umjetnost umjetniku pruža vječnu besmrtnost, sigurniju i vidljiviju nego što je nudi bilo koja religija. Zamislite kolika bi bila snaga religije da usaci ne drži besmrtnost kao glavni adut?

U poglavljiju *Svetlost je narav Božja, 1990.* autor piše: "... čovjek je stvorio sebe na sliku Božju na putu u vječnost." Ako je Bog vječan, onda sam vječan i ja. Ako je umjetnost vječna, onda je umjetnik besmrтан. Moje djelo će me nadživjeti.

"Između mene i svijeta zjapi provalija. Svijet se tamo, na drugoj strani, usporedo sa mnom topi k'o potrošeni glečer. Nismo se ni upoznali, a već nestajemo. Svijet i ja. Život je malo, pa nadu ostavljamo kao *dotu* naslijednicima. Možda nekoga od njih takne mahniti Božji prst i podari mu dugovječnost, dužu od naše, dužu od moje, možda netko u budućnosti pogleda u prošlost, pa i mene izvuče iz 'maca' i kartu stavi na stol."

Istina je da nema snažnijeg bitka od Hegelijevog tubitka, jer je to onaj bitak koji prikosi strahu maštajući o smrti, dok autentičnom egzistencijom i angažiranim življnjem slavi život.

Autor u *Epilogu* piše: "Pretakanje jednog sadržaja u drugi je simultano, gledajući sliku istovremeno čitam tekst, čitajući tekst vidim sliku. Knjigom se zaključilo jedno vrijeme stvaralaštva, vrijeme sna iz budućnosti."

SVEUČILIŠTE U SPLITU

raspisuje

JAVNI NATJEČAJ

za prodaju nekretnina
priklupljanjem pisanih ponuda

1. Predmet prodaje

Predmet prodaje su nekretnine:

1.1. Poslovni prostor u Splitu, Ruđera Boškovića 22-24, koji je izvankrnižno vlasništvo Sveučilišta u Splitu, a koji u naravi predstavlja poslovni prostor sveukupne površine 1405,83 m² podne površine, odnosno 1143,52 m² korisne vrijednosti u podrumu, suterenu i prizemlju stambenih zgrada, označenih kao ZGR 5355/1 i ZGR 5355/2, objekti u K.O. Split (zku. 15443);

1.2. Poslovni prostor u Splitu, Jobova 8, koji je izvankrnižno vlasništvo Sveučilišta u Splitu, a koji u naravi predstavlja poslovni prostor sveukupne površine 424,44 m² u prizemlju stambeno-poslovne zgrade, označene kao ČEST.ZEM. 7198/12, u K.O. Split (zku. 15434).

2. Početna cijena

Početna cijena za predmet prodaje je iz točke 1.1. ovog natječaja utvrđuje se u visini od 774.190,59 EUR-a u kunskoj protuvrijednosti prema srednjem tečaju HNB-a na dan plaćanja.

Početna cijena za predmet prodaje je iz točke 1.2. ovog natječaja utvrđuje se u visini od 578.000,00 EUR-a u kunskoj protuvrijednosti prema srednjem tečaju HNB-a na dan plaćanja.

Početne cijene su utvrđene na temelju procjembog elaborata izrađenog od strane društva ovlaštenog za obavljanje procjena nekretnina HPB - nekretnine d.o.o. Zagreb, svibanj 2018. godine.

3. Opis nekretnina

Nekretnine iz ovog natječaja predstavljaju poslovne prostore – nekretnine darovane Sveučilištu u Splitu Odlukom Vlade Republike Hrvatske klasa: 022-03/17-04/209, urboj: 50301-26/09-17-2 od 1. lipnja 2017. godine, koji se nalaze u ulici Ruđera Boškovića, u neposrednoj blizini sveučilišnog kampusa Visoka u Splitu, odnosno u Jobovoj ulici na području Spinut u Splitu.

4. Dokumentacija koja se mora priložiti uz ponudu

– za fizičku osobu: ime i prezime, OIB, adresa, preslika osobne iskaznice,

– za pravnu osobu: naziv, OIB, adresa sjedišta, preslika rješenja o upisu u sudski ili drugi mjerodavni registar,

– ponudenu kupoprodajnu cijenu,

– dokaz o uplati jamčevine,

– detaljan opis sadržaja i namjene za poslovni prostor,

– izjavu ponuditelja o davanju suglasnosti Sveučilištu u Splitu za obradu i pohranu osobnih podataka ponuditelja zaprimljenih u svrhu provedbe i realizacije ovog natječaja,

– izjavu ponuditelja o prihvatanju svih uvjeta natječaja.

5. Rok za podnošenje i način dostave ponude

Pisana ponuda za kupnju se dostavlja poštom ili neposredno na protokol, u zatvorenoj omotnici, na adresu: Sveučilište u Splitu, Poljička cesta 35, 21000 Split, s naznakom: "Za natječaj – prodaja nekretnine (poslovni prostor Rudera Boškovića 22-24/Jobova 8) – Ne otvara".

Pisana ponuda za kupnju može se podnijeti za jednu ili obje nekretnine iz točke 1. ovog natječaja i to u roku od 21 dana računajući od prvog slijedećeg dana nakon objave ovog natječaja u dnevnom listu "Slobodna Dalmacija".

6. Iznos i način plaćanja jamčevine

Sudionici natječaja dužni su uplatiti jamčevinu, i to na sljedeći način: Jamčevina se plaća u iznosu od 10% od utvrđene početne cijene na žiro račun Sveučilišta u Splitu broj IBAN: HR8623300031100025103, model HR00, poziv na broj 2100-OIB ponuditelja, s naznakom: "Jamčevina – prodaja nekretnine".

BAJKOVITA PRIČA O MALONOGOMETNOM KLUBU SVEUČILIŠTA U SPLITU

Universitas je prva liga!

Cotovo da nema osobe koja prati malonogometnu sportsku scenu, a da nije čula za Akademski futsal klub Universitas iz Splita, poznat po popularnom akronimu AFCU. Aktualni prvak 2. hrvatske malonogometne lige, amaterski je, studentski i sveučilišni klub koji okuplja studente i alumnije Sveučilišta u Splitu, a utemeljen je na tradiciji futsal reprezentacije Sveučilišta izznikle iz nacionalne sveučilišne UniSport Futsal lige.

U trenutku kad budete u rukama držali ovaj broj Universitasa, znat će se je li malonogometni imenjak našeg lista uspijeli ono što se donedavno činilo nezamislivim: da jedan studentski klub postane član 1. hrvatske malonogometne lige. Naime, nakon što su prošli naši tiskarski rokovi, završene su kvalifikacije za ulazak u elitno društvo. Kakav god bio ishod, a navijamo da splitskim akademcima pode "za nogom" ono očemu su sanjali, vrijedi se podsjetiti kako je sve počelo, i kakav je bio put do današnjeg vrhunca.

AFCU je projekt u koji su volonterski uključene mlade osobe stručne u najrazličitijim područjima, a svi su dionici akademске zajednice (studenti, alumniji, zaposlenici, vanjski suradnici, profesori...), koji zajedno s igračima klub prepoznaaju grade kao svoj. Sukladno tome, AFCU je za sve uključene hobi i ljubav kojoj se posvećuju sukladno mogućnostima, a svakome se ostavlja prilika za zadovoljavanjem vlastite kreativne energije - od igrača i trene-

Uspjeli ili ne u naumu ulaska među hrvatsku malonogometnu elitu, vodstvo i igrači AFC Universitas doista su - prva liga!



Punom snagom prema elitnom društvu

Vladimir Dugandžić/Hanza Media

ra, preko tehničara, fotografa, snimatelja, grafike, promocije i produkcije.

Ideja osnivanja kluba godinama se kuhalala u glavama ekipa okupljene u UniSport ST (Splitski sveučilišni sportski

savez), posebno s obzirom na rezultate koji su redovito postizani na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima (UniSport Finals, Europska sveučilišna prvenstva, Europske sveučilišne igre).

Tradicija futsal reprezentacije Sveučilišta u Splitu duga je koliko i sport na samom sveučilištu, tako da se objektivno može kazati da su u temeljima AFCU-a ugrađeni svi oni koji su u razdoblju od 20-ak godina razvijeni

jali splitski sveučilišni futsal na bilo koji način.

S vremenom, uz svjesnost o kvaliteti i potencijalu koji ova priča može imati, odlučilo se krenuti u smjeru formalizacije u vidu osnivanja kluba koji bi se jednog dana, ako se poklope svi uvjeti, možda mogao natjecati u Hrvatskoj malonogometnoj ligi. Na tragu toga, 20. lipnja 2008. formalno je osnovan klub naziva Studentski malonogometni klub DIPLOMUS, koji se nije natjecao ni u jednoj ligi te koji se usmjerio isključivo na pripreme i brigu o nastupima futsal reprezentacije Sveučilišta u Splitu na nacionalnoj i europskoj razini.

Izrastanjem jedne kompakte generacije i dobre ekipe, koja je stupanj kvalitete stalno održavala te uspijevala u to uključivati i novoprdošle studente, došlo se do zaključka kako je sazrelo vrijeme da se klub konačno i konkretno aktivira te da se krene s nastupima u Hrvatskoj malonogometnoj ligi.

Do tega iskoraka dolazi u sezoni 2016./2017., kada klub počinje s nastupima u 3. HMNL, odnosno Splitsko-dalmatinskoj županijskoj ligi. S obzirom na novi smjer razvoja, odlučeno je i prilagoditi naziv kluba novim uvjetima (kako iskreno i šaljivo poručuju iz kluba - "znali su da 'Diplomus' kao pojma ne znači ništa"), pa tako 20. prosinca 2016. klub službeno mijenja naziv u Akademski malonogometni klub Universitas - Split, odnosno na engleskom jeziku Academic Futsal Club - Universitas Split, skraćeno AFC Universitas - Split.

Nakon nastupa u 3. HMNL,

zajedno s još jednim klubom, dolazi do poziva od resornog saveza za nastupom u višem rangu natjecanja, odnosno u 2. hrvatskoj malonogometnoj ligi - JUG.

Pristupilo se ozbiljnim pripremama, dovedena su pojačanja, krenulo se s konkretnim brendiranjem, komunikacijskom strategijom te utvrđivanju smjera kretanja i razvoja kluba. Bez ikakvog prethodno postavljenog rezultatskog imperativa (osim želje da se "totalno ne osramote", poručuju iz kluba) krenulo se u novu avanturu, uz svjesnost za potencijalom koji sveučilišni klub u hrvatskom futsalu dugoročno ima.

Time počinje era svega onoga što je danas poznato kao AFCU. Kako su kola odmicala, a popularnost kluba rasla, polako se počela graditi i publika, koja je prepoznala poruku i priču AFCU-a te činjenicu da se radi o projektu izniklom na zdravim temeljima, odnosno avangardi i zdravoj alternativi današnjemu sportu.

Zajedno s tom publikom, koja raste iz kola u kolo, AFCU je bilježio uspjehe, koji su okrunjeni povijesnim uspjehom jednog sveučilišnog kluba u cijelokupnom hrvatskom sportskom sustavu, a to je osvajanje 2. HMNL u sezoni 2017./2018.

Kako god da se priča o AFCU-u u rezultatskom smislu razvijala, važno je da na čvrstom temelju te uz čistu emociju, ljubav i dušu, u gradu Splitu i na splitskome sveučilištu raste jedna pozitivna i zdrava studentska sportska priča.

UNISPORT SPLIT



Na svim utakmicama splitske studente nosi publika



Slavlje igrača AFC Universitas na kraju prvenstva

Podrška Sveučilišta

Uoči početka kvalifikacija momčad Universitasa primio je rektor Sveučilišta u Splitu prof. Šimun Andelinović, kazavši - uz čestitke - da je važnost razvoja sveučilišnog sporta naznačena i u strategiji Sveučilišta u Splitu, zbog čega je klub dosad uvijek imao punu podršku. Rektor je najavio i da će momčad Universitasa dobiti Rektorovu nagradu, zbog doprinosa ugledu i promociji Sveučilišta. Predsjednik kluba Hrvoje Budimir kazao je pak da će klub nastaviti i dalje truditi se i biti uspješan, te izrazio nadu u daljnju potporu Sveučilišta.

Za kormilom AFC-a Universitas trenerski je tandem u

sastavu Marin Mandić – Tonći Bokan Pelicarić, a boje svih splitskih studenata na terenu brane Mirko Nikolić (Pomorski fakultet), Ante Mijić (Ekonomski fakultet), Ivan Tustonjić (Kineziološki fakultet), Ante Crnjac (Kineziološki fakultet), Antonio Grubelić (Kineziološki fakultet), Dino Peša (Odjel za zdravstvene studije), Mario Nazlić (FESB), Igor Šuljić (FESB), Boris Perković (Odjel za stručne studije), Ivan Bezmalinović (Kineziološki fakultet), Ante Rađa (Kineziološki fakultet), Mario Tači (Kineziološki fakultet), Nikola Moro (Pomorski fakultet), Ante Peša (Ekonomski fakultet), Jadran Kirevski (Kineziološki fakultet), Marin Roguljić (RGNF), Viktor Goreta (Kineziološki fakultet), Ante Moro te kapetan i bivši reprezentativni golman Franko Bilić.



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU I TEKSTILNO-TEHNOLOŠKI FAKULTET NA HUMANITARNOJ MODNOJ REVICI

Fashion & Compassion

Rotaract klub Zagreb Kaptol, u suradnji sa Sveučilištem u Zagrebu i Tekstilno-tehnološkim fakultetom, organizirao je 10. svibnja humanitarnu modnu reviju naziva *Fashion & Compassion*. Revija je održana u Muzeju za umjetnost i obrt, u kojem se okupilo više od dvjesto posjetitelja koji su svojim doprinosima prikupili više od 24 tisuće kuna.

Svoje su kreacije predstavile etablirane modne dizajnerice Matea Jukić (Croatica), Lora Holjevac i Andreja Kurtić (Chaims), Morana Krklec (MO Design), Loretta Gudelj (Loré) te Marija Kulusić, a u njihovu je odabiru, kao i organizaciji modne revije, pomogla dekanica Tekstilno-tehnološkoga fakulteta prof. Sandra Bischof.

– Uvijek mi je drago kada mogu svojim radom pomoći u humanitarnoj akciji, stoga nisam uopće dvojila kada me dekanica Bischof pitala želim li se uključiti u rad ovoga projekta. Riječ je o jako lijepoj inicijativi te se nadam da su moje kreacije barem malo pomogle djeci udruge "Nova budućnost" – rekla je dizajnerica Morana Krklec.

Potaknuti prošlogodišnjim pozitivnim iskustvom, organizatori su odlučili i ove godine pomoći u unaprjeđenju, opremanju i poboljšajuživotnih uvjeta obiteljske zajednice udruge "Nova budućnost". Novac prikupljen od kupnje ulaznica za reviju donirat će se "Novoj budućnosti", koja zbrinjava djecu bez odgovarajuće roditeljske skrbi. Finansijskim će se sredstvima omogućiti daljnje školovanje jedne štićenice, dok će se ostatak iznosa utrošiti za poboljšanje životnih uvjeta ostalih štićenika. Udruga djeluje na području Republike Hrvatske na šest lokacija (kuća) u kojima skrbi za 60-ero štićenika. U svakoj kući rade dva odgovljitelja i jedna SOS majka, koji timskim radom odgajaju po desetero djece, otvarajući im nove mogućnosti i perspektivnu budućnost.

TATJANA KLARIĆ
SNIMIO DAMIR HUMSKI



Dekanica Tekstilno-tehnološkog fakulteta u Zagrebu prof. Sandra Bischof