

Mark Emmert,
predsjednik
NCAA
STR. 10-11



Znanstveni skup
na Pravnom
fakultetu
STR. 2



Studenti iz Bavarske
od jeseni na
splitskoj Medicini
STR. 2

god VIII.
broj 81.
25. srpnja
A.D. 2016.
www.unist.hr

universitas

hrvatske sveučilišne novine



Zašto **splitski**
gradonačelnik želi
ovršiti **Splitsko**
sveučilište

STR. 3

Uz kaznenu prijavu
protiv pomoćnika
ministra obrazovanja,
znanosti i sporta

STR. 5

Uz Rektorskiju
konferenciju
na Igrama

STR. 6-17

Na nacionalnoj
razini Pravilnikom
namjeravamo propisati
minimalne uvjete
izbora u znanstvena
zvanja, a dodatne
kriterije trebaju
donijeti
znanstvene
institucije u
okviru svoje
autonomije



impressum ♦ universitas ♦ hrvatske sveučilišne novine ♦ urednički kolegij ♦ Franka Babić ♦ Petar Bačić ♦ Aleksandra Banić ♦ Tomislav Čizmić-Marović ♦ Irena Drmić-Hofman ♦ Damir Humski (urednik fotografije) ♦ Suzana Kačić - Bartulović ♦ Snježana Knežić ♦ Jelena Matešić ♦ Sandro Nižetić ♦ Ivan Perkov (Zagreb) ♦ Leida Rizvan Sikimić ♦ Petra Šimundić ♦ Sagita Mirjam Sunara ♦ Ivana Vuka ♦ nakladnički savjet ♦ prof. Ante Čović, predsjednik ♦ prof. Sandra Bischof ♦ prof. Zoran Curić ♦ prof. Branko Matulić ♦ prof. Mislav Grgić ♦ prof. Ante Bilušić ♦ prof. Nikola Račić ♦ fotografije ♦ cropix ♦ glavni urednik ♦ Duško Čizmić Marović ♦ nakladnici ♦ Sveučilište u Splitu i Sveučilište u Zagrebu ♦ za nakladnike ♦ prof. Šimun Andelinović i prof. Damir Boras, rektori ♦ adresa redakcije ♦ Livanjska 5/IV.♦ tel. 021/558 262 ♦ universitas@unist.hr ♦ www.unist.hr/universitas

STR. 20 -21



Međunarodna multidisciplinarna konferencija SpliTech 2016.

Međunarodna multidisciplinarna konferencija o računalnim i energijskim znanostima SpliTech 2016. održana je 13.-15. srpnja na Fakultetu elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje. Dekan FESB-a prof. Sven Gotovac i prof. Zoran Dogaš, dekan Medicinskog fakulteta pozdravili su okupljene te predstavili svoje fakultete na glasivši kako je SpliTech izvrstan primjer funkcionalne integracije na Sveučilištu u Splitu. Naime, radi se o konferenciji nastaloj u suradnji tih dva fakulteta. Dekani su se složili kako je upravo multidisciplinarnost nužna za napredak Sveučilišta, ali i za razvoj znanosti.

„Cast mi je i zadovoljstvo prisustvovati konferenciji koja je nastala u suradnju FESB-a i Medicinskog fakulteta jer je još prije deset godina takvo

partnerstvo bilo nezamislivo. Danas je takva suradnja potpuno normalna jer je u posljednjoj strategiji Sveučilišta u Splitu multidisciplinarni pristup jedna od glavnih strategija razvoja, a sami naziv konferencije, kao i teme koje će se obradivati u potpunom su skladu s razvojnom strategijom - kazao je prof. Alen Soldo, prorektor za znanost i međunarodnu suradnju.

Konferencija okuplja znanstvenike i stručnjake iz akademske zajednice, gospodarstva i javnih institucija, a glavne teme su suvremena dostignutica na području e-Zdravlja, pametnog okružja/grada i energija te razviti znanosti i gospodarstva u regiji, državi i svijetu. Osim znanstvenih izlaganja održan je niz pozvanih predavanja na teme e-Zdravlja, pametnog grada i energije.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
POMORSKI FAKULTET
raspisuje

NATJEČAJ m/z
za izbor

- jednog nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju i na radnom mjestu redoviti profesor u trajnom zvanju u znanstvenom području tehničkih znanosti, polju elektrotehnika na Zavodu za pomorske i elektrotehničke i informatičke tehnologije;
- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje tehnologija prometa i transport, grana pomorski i riječni promet na Zavodu za nautiku;
- jednog nastavnika u naslovnom nastavnom zvanju predavač za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje tehnologija prometa i transport, grana pomorski i riječni promet na Zavodu za nautiku.

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju. Uz prijavu priložiti životopis, presliku odgovarajuće diplome i dokaz o stičenom akademskom stupnju, prikaz znanstvene, nastavne, odnosno stručne djelatnosti te radove, odnosno separate radova relevantnih za izbor.

Uz navedeno priložiti i dokaz o državljanstvu, a pristupnici pod br. 1. (strani državljanji) i dokaz o poznавanju hrvatskog jezika (napredna razina).

Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta poslati u roku od 30 dana od objave Natječaja na adresu: Pomorski fakultet u Splitu, Ruđera Boškovića 37, Split, s naznakom „Za natječaj“.

Studenti iz Bavarske upisat će se ove jeseni na splitsku Medicinu

Prva generacija od 25 njemačkih studenata kreće s nastavom u Splitu u listopadu 2016., a prema predloženom modelu, njemački studenti će plaćati godišnju školarinu u iznosu od 9000 eura



U petak, 9. 7. 2016., postignut je iznimno važan dogovor o sustavnoj i višegodišnjoj edukaciji studenata iz Bavarske u Republici Hrvatskoj, točnije na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu. Ovo je prvi dogovor koji je jedna institucija iz Bavarske postigla sa sveučilištem izvan granica Njemačke. Tijekom dvodnevnih sastanaka, domaćim hrvatskoj delegaciji koju su činili ministar Predrag Šustar, pokretni suradnje Dragan Primorac, prorektor Sveučilišta u Splitu Alen Soldo, ravnateljica Agencije za znanost i visoko obrazovanje Jasmina Havranek, dekan Medicinskog fakulteta Zoran Dogaš, i prodekan Medicinskog fakulteta Ante Tonkić, bila je bavarska ministrica zdravstva i znanosti gospoda dr. Melanie Huml.

Tijekom sastanka potvrđeno je da projektu iznimnu potporu daju Vlada Bavarske te vodstvo Coburga i Lichtenfelsa, a prva generacija od 25 njemačkih studenata kreće s nastavom u Splitu u listopadu 2016. Prema predloženom modelu, njemački studenti će

plaćati godišnju školarinu u iznosu od 9000 eura. U završnoj riječi ministrica dr. Melanie Huml je izrazila golemo zadovoljstvo potpisanim suradnjom, a Joachim Bovelet, predsjednik Regiomed Kliniken je istaknuo da je Sveučilište u Splitu odabранo između svih drugih institucija zbog izvrsnosti u radu te zbog ne-

davnih pokazatelja uspješnosti koje je objavio Thomson Reuters.

Podizanje konkurentnosti splitske Medicine

Prof. Dragan Primorac je istaknuo da je riječ je o jedinstvenom primjeru međunarodne suradnje gdje će jedna hrvatska visokoškolska in-

stitucija sustavno obrazovati njemačke studente, a uz to će povećati mobilnost studenata i nastavnika u oba smjera, kao i omogućiti suradnju hrvatskih i njemačkih liječnika u kliničkoj praksi i znanosti. Dekan Dogaš je naglasio da će se cijeli pretklinički dio studiranja odvijati na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Splitu, a klinički dio nastave u Splitu i na Regiomed Kliniken, čime će se značajno podići kvaliteta nastave i konkurenčnost splitskog Medicinskog fakulteta.

Regiomed Kliniken jedan od najvećih njemačkih lanaca zdravstvenih institucija, smješten je u njemačkim pokrajinama Bavarskoj (gornjoj Frankoniji) i Južnoj Turingiji. Konzorcij okuplja četiri bolnice u gradovima Coburgu, Hildburghausenu, Lichtenfelsu, Sonnebergu te devet medicinskih centara na čak 11 lokacija. Regiomed Kliniken je u 2014. godini zapošljavao 4600 osoba, a godišnje zdravstveni djelatnici obave oko 20 tisuća operacija i oko 40 tisuća nekirurških zahvata na čak 49 odjela.

I. P.

Znanstveni skup: Aktualnosti teorije i metodologije prava na splitskom Pravnom fakultetu



Zoran Pokrovac



Ivan Padjen

Hrvatska udruga za pravnu i socijalnu filozofiju te teoriju prava i države (HUPSF) i Pravni fakultet Sveučilišta u Splitu organizirali su 22. srpnja 2016. znanstveni skup *Aktualnosti teorije i metodologije prava*. Predstavljena je i knjiga „Ivan Padjen, Metodologija pravne znanosti: pravo i susjedne discipline“

Hrvatska udruga za pravnu i socijalnu filozofiju te teoriju prava i države osnovana je 2007. te je od 2011. hrvatska sekcija Internationale Vereinigung für Rechts- und Sozialphilosophie/International Association for Philosophy of Law and Social Philosophy. Ciljevi Udruge su: unaprjeđivanje pravne i socijalne

filozofije te teorije prava i države i njima srodnih teorijskih disciplina o pravu (sociologija prava, ekonom-

ska analiza prava, psihologija prava) kao temeljnih pravoznanstvenih, društvenoznanstvenih i humanističkih disciplina; unaprijedivanje profesionalnog statusa i društvenog položaja sveučilišnih nastavnika i suradnika teorije prava i države i srodnih nastavnih predmeta.

Osnivači Udruge su profesori Nikola Visković, Zoran Pokrovac i Žaklina Harašić sa splitskog Prava, Miomir Matulović i Ivan Padjen s Pravnog fakulteta u Rijeci i Duško Vrban s osječkog Pravnog fakulteta.

I. P.

Novi dekani

SPLIT



Boris Trogrlić
izabran je za dekana
Fakulteta građevinarstva,
arhitekture i geodezije



Josipa Ferri
izabrana je za pročelnicu
Sveučilišnog odjela za
studije mora

ZAGREB



Željan Maleš
izabran je za dekana
Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta



Aleksandar Battista Ilić
izabran je za dekana
Akademije likovnih
umjetnosti

SVEUČILIŠTE U LOKALNOJ ZAJEDNICI

Zašto splitski gradonačelnik pokušava ovršiti Sveučilište

Piše:

Duško Čizmić Marović

Gradonačelnik Splita Ivo Baldasar nažio je svojoj administraciji da s osnova komunalnog doprinosa ovrši Sveučilište u Splitu za ukupan iznos od 36.523.780,71 kuna. Rješenje o ovrši izdano je 27. svibnja, a dug, koji je po tvrdnjama Grada nastao neplaćanjem komunalne naknade za tri objekta na Sveučilišnom kampusu, dospio je na naplatu, tvrde, još 9. 3. 2013. Od tog je iznosa 27 milijuna glavnica, a 9,5 zatezna kamata.

Što kaže Baldasar?

U Rješenju stoji da će dug biti naplaćen 'pljenidbom i prijenosom novčanih sredstava ovršenika po svim računima i orčenim sredstvima u svim bankama upisanim u Jedinstveni registar računa'. Na pitanje je li svjestan da bi takva Rješenja, bez obzira što je u potpunosti neosnovano, moglo blokirati ukupan rad Sveučilišta, Ivo Baldasar je, prema riječima našeg visokog izvora, najprije tvrdio da Rješenje nije ni izdano, no suočen s dokumentom 'objasnio' je kako je Rješenje morao donijeti 'po sili zakona', ali da na ovrši neće inzistirati pa se Sveučilište ne treba sekirati.

Što kažu dokumenti?

No sveučilišna je Uprava savila tabak i sastavila tužbu u kojoj dokumentirano poriče ama baš sve navode iz Rješenja: prvo, sve da je dug i nastao onako i onda kako u Gradu tvrde, davno bi nastupila zaštara. Drugo, uvidom u Zaključak Gradskog poglavarstva Splita iz ožujka 2005. plaćanje komunalnog doprinosa za sveučilišne objekte na Kampusu regulirano je tako da će Sveučilište novčano nadoknaditi samo 10% komunalnog iznosa, a da će 90% obaveza namiriti radovima na infrastrukturi Kampusa, pri čemu nije naveden rok do kada bi radovi morali biti izvedeni. Kako je ugovorenih 10% uredno isplaćeno, nije mogao nastati nikakav novčani dug, što znači da se pretpostavljenoj glavnici nisu mogle pripisivati nikakve kamate, pogotovo ne zatezne, to prije što za radove koji su pokrivali 90% komunale nije postavljen nikakav rok. S desne strane donosimo preslike Zaključka Poglavarstva iz 2005., potvrde da je onih 10% plaćeno. A i presliku Rješenja o ovrši za slučaj da nas neki činovnik koji nije izgubio osjećaj stida krene uvjeravati kako je takvo Rješenje o ovrši bilo pravno nemoguće donijeti. Dodajem i ovo: zamislimo da ovaj Zaključak iz 2005. nije bio rezul-

Iz Zaključka Rektorskog zbora

Rektorski zbor Republike Hrvatske je, potaknut postupcima vezanim uz izgradnju sveučilišnih objekata, posebice kampusa, uočio je neosjetljivost i nerazumijevanje jedinica lokalne samouprave u pitanjima od izuzetne važnosti za razvoj sveučilišta, a samim time i razvoj društva u cjelini, zbog čega su neka naša sveučilišta suočena s ovršnim procesima za naplatu komunalnih naknada (npr. Sveučilište u Splitu), koji mogu u cijelosti blokirati njihov rad i tako spriječiti funkciranje sveučilišta u području znanosti i visokoga obrazovanja.



tat podrške razvoju Sveučilišta nego neka mučka kojom su grubo narušeni interesi Grada. I u tom bi slučaju Zaključak smjeli mijenjati samo oni koji su ga donijeli, dakle Gradsko vijeće, a ne gradonačelnik pa makar se zvao Baldasar.

Što kaže razum?

Kakvo je razumno objašnjenje Baldasrove ovrhe Sveučilišta? Zar ovrhu Sveučilišta gradonačelnik Splita ne bi morao spriječiti kad bi za nju bilo tisuću zakonskih razloga? Meni se nikad nije činilo dovoljno razumnim da se u potrazi za razumnim objašnjenjem slijepo slijedi trag novca. Što bi Baldasar mogao zaraditi ako ovrši Andelinović? Demonstracije studenata? Nota bene: studenti se već dugo pripremaju na demonstracije, još od kad se Baldasar prvi put izlanuo da će Filozofskom oduzeti prostor na Peristilu što mu ga je donirao - jeste li zaboravili tko? Jedan od rijetkih ljubitelja Sveučilišta koji su vodili Grad Željko Kerum. Riječju, za ovaku opasno budalastu odluku motiv ne može biti novac. Osim toga, u nas će moć još dugo vrijedi-

ti više od kese... što je gore spomenuti Kemer vrlo skupo izuzeo.... Da nije po srijedi neki svjetonazorski sukob s aktualnom Upravom? Ne može biti, Baldasar do svog svjetonazora drži manje nego Milanović. Možda se radi o kreativnom izazovu, možda Baldasar ima ideju za neku bolju tvornicu na Splitskom polju nego što je Sveučilište? Ili se Baldasar boji da mu legalisti iz HDZ-a pročešljaju papire i krivo protumače Zaključak iz 2005., pa misli kako je bolje da ga on prvi krivo protumači... Ne sumnjavao je razuman ovđe navedeni stav Rektorskog zборa, ali taj stav ne objašnjava Baldasarov postupak, naprotiv... Imai ih koji naoko bezrazložne geste tumače jednostavno pakosću, zadovoljstvom da se nekome nauđi. Ali kad bi Baldasarovi izračuni novca i datuma držali vodu, oni ne bi kompromitirali sadašnju, nego bivšu, Pačeviću upravu, a Andelinović bi dosao na

glas kao rektor mučenik... Riječ je prema komunikaciji originalnošću poput Baldasrove, razum štiti. Barem moj...

Što kaže Bandić?

Onde gdje kiksa goli razum, racionalna, logička argumentacija, treba se za pomoć obratiti politici. Kažem to bez truksa ironije. Jer politika nije umijeće moguće - to je činovnička izlika za nerad - politika je umijeće budućeg. A tu se Bandić dugo već pokazuje dalekovidnjim od ostalih. Moj visoki izvor tvrdi da je Bandić Baldasara već lijepo špotao. To je dvostruko logično. Prvo, Bandićevi odnosi sa Sveučilištem u Zagrebu su izvrsni - ne pravi se važan, ne nameće se, a pomogne gdje god i kad god može. A može cesto i u mnogo čemu. Znam to, *Universitas* su već neko vrijeme zajedničke novine Spliskog i Zagrebačkog sveučilišta. Drugo, Bandić ima svoj račun s Baldasaram, i naći će načina da ga i oko Sveučilišta u Splitu privede pameti pa iskrenu vjernjem da se u ovoj stvari Baldasar neće još dugo junačiti. I on ima svoj račun s Bandićem. Ako se to nekome čini nedostojno malo, ta nuda da će problem rješiti Bandić, taj ne zna kolika je krvkost sveučilišnih energetskih tokova i kakvu bi štetu Sveučilištu mogao nanijeti jedan ovakav financijski udar. Posebno kad je ne samo neopravdana, nego i bez ikakve pravne podloge, razumnoga, cilja i više svrhe.

Sporazum o suradnji Grada Zagreba i Sveučilišta u Zagrebu

Uutorak, 12. srpnja 2016. u Gradskoj upravi Grada Zagreba potpisana je Sporazum o suradnji između Grada Zagreba i Sveučilišta u Zagrebu. Riječ je o nastavku suradnje koja se do sada temeljila na međusobnom Sporazumu iz 2002. Sporazum su potpisali rektor Damir Boras i gradonačelnik Milan Bandić, a sa Sveučilišta u Zagrebu prisustvovao je dogadanju i prorektor Miljenko Šimpraga. Čelnici dviju institucija iskazali su spremnost na suradnju u području međunarodne suradnje i razvoju umjetničkih, kulturnih i sportskih potencijala i javnozdravstvenih rekreativnih programa, uklju-



civanja Sveučilišta u postojeće tehnološke i znanstvene parkove i centre Grada Zagreba, uspostavljanja i izgradnje novih znanstvenih i inovacijskih institucija te realizacije zajedničkih gospodarskih programa i projekata. Kao posebni projek-

ti izdvajaju se: Grad Zagreb - sveučilišni grad, programi postakademskoga zapošljavanja, Fond za inovacije i transfer tehnologije, Zdravo sveučilište i Zagreb - europska kulturna prijateljstva. Sveučilište i Grad suradivat

4. sastanak o razvoju Splitske aglomeracije

Četvrti sastanak Partner-skog vijeća Urbane aglomeracije Split održan je u ponedjeljak, 11. srpnja, u svečanom amfiteatru Ekonomskog fakulteta. Na sastanku je izlaganje održala **Ela Žižić**, pročelnica Službe za gospodarstvo, turizam, međunarodne i europske fondove, koja je predstavila sve do sada održane aktivnosti, kako i one koji slijede u procesu izrade Strategije. Prijedloge ITU doprinosa i prijave na natječaj. Prof. Maja Fredotović Ekonomskog fakulteta predstavila je drugu verziju Strategije razvoja Urbane aglomeracije Splita, dok je Ivana Katurić govorila o Prijedlozima ITU doprinosa i prijave na natječaj. Uvodno se okuplje-

SVEUČILIŠTE U SPLITU	
Livanjska 5, 21000 Split	
Uradni broj:	B 2 - 07 - 2016
Vlasništvo:	Upravni odbor
Ugovor broj:	1-2016-01-11-001-16-001
Datum:	17.06.2016.
Ugovor vrijednost:	1.000,00 kn
Prihvjeta:	Prema odluci održane na sastanku
Ugovor vrijednost:	1.000,00 kn
Ugovor vrijednost:	1.000,00 kn

Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjednik Ustroj, 05/04. 1785/9, 79/09. 153/09, 49/11. 84/11. 90/11. 144/12. 34/13. 153/13. 147/14. 25/15.), članka 129. st.3. i članka 140. Općeg prezent zakona ('Narodne novine' broj 147/08, 18/11. 78/12. 135/13. 20/15. 44/16.), a u svrhu učinkovitog rješenja ovog ugovora na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, u postupku privatne naplate komunalnog doprinosa od obveznika SVEUČILIŠTE U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, pokrenutem po službenoj eputnosti donesenom na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa RJEŠENJE O OVRSI

komunalnog doprinosa pljenidbom i prijenosom novčanih sredstava u svim bankama upisanim u Jedinstveni registar računa po svim računima i orčenim sredstvima u svim bankama upisanim u Jedinstveni registar računa

-tomelem ovršenje ispravljeno.

I. Ovršnik SVEUČILIŠTE U SPLITU , SPLIT, LIVANJSKA 5 duguje na dan 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanog

Iznos od 26.523.780,71 kuna (glavica 26.978.632,95 kuna, zatezna kamata 9,647.147,75 kuna);

Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjednik Ustroj, 05/04. 1785/9, 79/09. 153/09, 49/11. 84/11. 90/11. 144/12. 34/13. 153/13. 147/14. 25/15.), članka 129. st.3. i članka 140. Općeg prezent zakona ('Narodne novine' broj 147/08, 18/11. 78/12. 135/13. 20/15. 44/16.), a u svrhu učinkovitog rješenja ovog ugovora na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

Rješenje ovršenje ispravljeno na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

I. Ovršnik SVEUČILIŠTE U SPLITU , SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanog u Jedinstveni registar računa

Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjednik Ustroj, 05/04. 1785/9, 79/09. 153/09, 49/11. 84/11. 90/11. 144/12. 34/13. 153/13. 147/14. 25/15.), članka 129. st.3. i članka 140. Općeg prezent zakona ('Narodne novine' broj 147/08, 18/11. 78/12. 135/13. 20/15. 44/16.), a u svrhu učinkovitog rješenja ovog ugovora na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

Rješenje ovršenje ispravljeno na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

I. Ovršnik SVEUČILIŠTE U SPLITU , SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanog u Jedinstveni registar računa

Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjednik Ustroj, 05/04. 1785/9, 79/09. 153/09, 49/11. 84/11. 90/11. 144/12. 34/13. 153/13. 147/14. 25/15.), članka 129. st.3. i članka 140. Općeg prezent zakona ('Narodne novine' broj 147/08, 18/11. 78/12. 135/13. 20/15. 44/16.), a u svrhu učinkovitog rješenja ovog ugovora na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

Rješenje ovršenje ispravljeno na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

I. Ovršnik SVEUČILIŠTE U SPLITU , SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanog u Jedinstveni registar računa

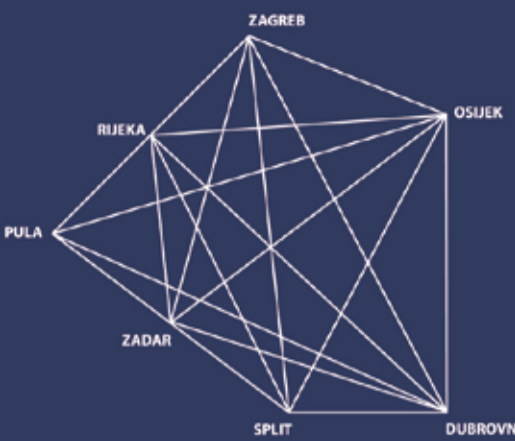
Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjednik Ustroj, 05/04. 1785/9, 79/09. 153/09, 49/11. 84/11. 90/11. 144/12. 34/13. 153/13. 147/14. 25/15.), članka 129. st.3. i članka 140. Općeg prezent zakona ('Narodne novine' broj 147/08, 18/11. 78/12. 135/13. 20/15. 44/16.), a u svrhu učinkovitog rješenja ovog ugovora na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

Rješenje ovršenje ispravljeno na sastanku održanom na SVEUČILIŠTU U SPLITU, SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanom u Jedinstveni registar računa

I. Ovršnik SVEUČILIŠTE U SPLITU , SPLIT, LIVANJSKA 5, dana 25.05.2016. godine s iznosom komunalnog doprinosa upisanog u Jedinstveni registar računa

Upravni odbor je komunalno gospodarstvo i redarstvo, na temelju članka 32. st.7. Zakona o komunalnom gospodarstvu ('Narodne novine' broj 28/03. predsjed

Rektorski Zbor



Ad 2. Popis akademskih naziva i akademskih stupnjeva te njihovih kratica

ZAKLJUČAK

I.
Ako visoko učilište želi da se u pojedinom akademskom nazivu koji osoba stječe završetkom doktorskoga studija uz naznaku područja navede i polje, sukladno čl. 5. stavak 1. Zakona o akademskim i stručnim nazivima i akademskom stupnju potrebno je u općem aktu sveučilišta predviđeti normu koja to omogućuje.

II.

Povjerenstvo Rektorskoga zbora za izradu prijedloga popisa akademskih naziva i akademskih stupnjeva i njihovih kratica te prijedloga popisa stručnih naziva i njihovih kratica će, vodeći računa o cjelini sustava, za jesen 2016. pripremiti prijedlog izmjena i dopuna Popisa akademskih naziva i akademskih stupnjeva te njihovih kratica i Popisa stručnih naziva i njihovih kratica. Prije upućivanja prijedloga na usvajanje Rektorskome zboru, Povjerenstvo će prijedlog uputiti svim visokim učilištima na provjeru.

Ad 3. Isplata regresa za korištenje godišnjeg odmora za 2016.

ZAKLJUČAK

Rektorski zbor RH će od Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta zatražiti očitovanje o mogućnosti isplate sredstava sveučilištima za potrebe isplate regresa za korištenje godišnjeg odmora za 2016. godinu na koji svi zaposlenici u javnim službama pravo ostvaruju temeljem Temeljnog kolektivnog ugovora za službenike i nameštenike u javnim službama (NN br. 141/12), a za koje sredstva nisu osigurana u državnom proračunu.

Ad 4. Predstavnik Rektorskoga zbora u Povjerenstvu za kurikularnu reformu

ODLUKA

Rektorski zbor RH za svojega predstavnika u Povjerenstvu za unaprijeđenje reforme odgoja i obrazovanja imenuje izv. prof. dr. sc. Marija Vinkovića, prorektora za nastavu i studente Sveučilišta J.J. Strossmayer u Osijeku.

Ad 5. Uz Pravilnik o sadržaju i uvjetima za izdavanje dopusnice za djelatnost visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta

Rektorski zbor RH proveo je sveobuhvatnu raspravu o Pravilniku o sadržaju dopusnice te uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta.

Daljnja rasprava o Pravilniku provest će se na sljedeće joj sjednici Rektorskoga zbora kako bi se iznašla najkvalitetnija rješenja, nakon čega će se zaključci Rektorskoga zbora dostaviti Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta te Povjerenstvu za izradu Nacrta Pravilnika o izmjenama i dopunama Pravilnika o sadržaju dopusnice te uvjetima za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta.

10. sjednica Rektorskog zbora RH održana 14. srpnja u Zagrebu

DNEVNI RED

1. Prihvatanje zapisnika 9. sjednice Rektorskog zbora u akademskoj godini 2015./2016.;
2. Integrirani popis akademskih naziva i akademskih stupnjeva te njihovih kratica – doktorski studiji;
3. Isplata regresa za korištenje godišnjeg odmora za 2016. godinu;
4. Imenovanje predstavnika Rektorskoga zbora u Povjerenstvo za rad na kurikularnoj reformi;
5. Rasprava o Pravilniku o izmjenama i dopunama Pravilnika o sadržaju dopusnice za izdavanje dopusnice za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja, izvođenje studijskog programa i reakreditaciju visokih učilišta;
6. Pokroviteljstvo 12. sajma stipendija i visokog obrazovanja;
7. Primjena uputa MZOS-a "Raspisivanje natječaja za radna mjesta na sveučilištu u sklopu raspoloživih sredstava u državnom proračunu" od 13. svibnja 2016. (postupci i procedure);
8. Razno
 - 8.1. Postupci prema sveučilištima vezanim uz izgradnju sveučilišnih objekata;
 - 8.2. Znanstveni centri izvrsnosti.



Zaključci Rektorskog zbora

Ad 6. Pokroviteljstvo 12. sajma stipendija i visokog obrazovanja

ZAKLJUČAK

I.
Osniva se Povjerenstvo za organizaciju Sajma stipendija u koje će sva sveučilišta imenovati svoje predstavnike.

II.

Za koordinatoricu i predsjednicu Povjerenstva imenuje se prof. dr. sc. Ivana Čuković Bagić, prorektorica za studente, studije i upravljanje kvalitetom Sveučilišta u Zagrebu.

Ad 7. Primjena uputa MZOS-a o raspisivanju natječaja za radna mjesta na sveučilištu

ZAKLJUČAK

I.
Prihvata se prijedlog Zaključka o primjeni Upute Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta pod nazivom "Raspisivanje natječaja za radna mjesta na Sveučilištu u sklopu raspoloživih sredstava u državnom proračunu" od 13. svibnja 2016. godine.

II.

Navedeni Zaključak iz točke 1. nalazi se u prilogu Zapisnika te čini njegov sastavni dio.

III.

Ovaj Zaključak upućuje se ministru znanosti, obrazovanja i sporta, kojemu predlaže da uvaži navedena obrazloženja i navedene procedure iz Zaključka kako bi se u postupcima provedbe izdanih suglasnosti za napredovanja i zamjenska zapošljavanja izbjeglo "nepotrebno administriranje". Rektorski zbor je mišljenja da bi se jasno utvrđenim procedurama izbjegla pravna nesigurnost i neizvjesnost te diskriminacija osoba koje su u zakonski provedenom natječajnom postupku izabrane u odgovarajuća zvanja i na odgovarajuća radna mjesta.

Ad 8.1. Postupci prema sveučilištima vezani uz izgradnju sveučilišnih objekata

ZAKLJUČAK

I.
Rektorski zbor Republike Hrvatske je, potaknut postupcima vezanim uz izgradnju sveučilišnih objekata, posebice kampusa, uočio neosjetljivost i nerazumijevanje jedinica lokalne samouprave u pitanjima od izuzetne važnosti za razvoj sveučilišta, a samim time i razvoj društva u cjelini, zbog čega su neka naša sveučilišta suočena s ovršnim procesima za naplatu komunalnih naknada (npr. Sveučilište u Splitu), koji mogu u cijelosti blokirati njihov rad i tako spriječiti funkcioniranje sveučilišta u području znanosti i visokoga obrazovanja.

II.

Uzimajući u obzir da je visoko obrazovanje djelatnost od posebnog interesa za Republiku Hrvatsku, mišljenje je da bi jedinice lokalne samouprave trebale imati maksimalno razumijevanje u postupcima u kojima je jedna od stranaka sveučilište. U tome smislu zatražit će jedinice lokalne samouprave da iznaju rješenja koja neće dovoditi u pitanje finansijsku stabilnost javnih sveučilišta.

Ad 8.2. Znanstveni centri izvrsnosti

Rektorski zbor Republike Hrvatske razmatrao je aktualne probleme s kojima se susreću znanstveni centri izvrsnosti te je zaključio da se u vezi s tim Ministarstvu znanosti, obrazovanja i sporta uputi sljedeći

ZAHTEV

Rektorski zbor traži od Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta da žurno omogući upućivanje javnoga poziva kojim bi se znanstveni centri izvrsnosti mogli natjecati za sredstva europskih fondova u okviru Operativnoga programa Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.

Nakon zakonom propisane procedure, ministar znanosti, obrazovanja i sporta proglašio je znanstvene centre izvrsnosti (ZCI) i s njima potpisao ugovore o financiranju. Ministar je odluke donio prihvaćajući obrazložene prijedloge Nacionalnoga vijeća za znanost, visoko obrazovanje i tehnološki razvoj kao jedinoga zakonom ovlaštenoga stručnoga predlagatelja. Cjelokupan proces javno upućenoga poziva za prijavu ZCI-ja, javno objavljenih kriterija i postupka vrjednovanja, međunarodnoga recenziranja, rada Stručnoga povjerenstva i znanstvenih odbora Nacionalnoga vijeća, tekao je potpuno transparentno i u svakom je trenutku bio dostupan javnosti.

Na temelju međunarodnih recenzija i izvješća svojih stručnih povjerenstava i znanstvenih odbora, Nacionalno je vijeće oblikovalo i detaljno obrazložilo svoje prijedloge ukupno 13 znanstvenih centara izvrsnosti među gotovo 100 pristiglih prijedloga tijekom dvaju poziva u 2014. i 2015. godini. Ako bi stigao bilo kakav prigovor na nepoštovanje kriterija, procedure ili eventualnu protuzakonitost bilo kojega da predloženih 13 ZCI-ja, Nacionalno vijeće bilo bi dužno smjesti reagirati. Prema informacijama kojima raspolaže Rektorski zbor, na Nacionalno vijeće nije pristigao niti jedan prigovor koji bi osporavao kvalitetu programa ili izvrsnost voditelja i istraživača predloženih centara. Prigovori onih koji se žale jer njihovi prijedlozi nisu prihvatići ne mogu biti osnova za zaustavljanje i blokiranje mogućnosti legalno proglašenih ZCI-ja za pristup namjenskim sredstvima europskih fondova namijenjenih isključivo za njihovo financiranje.

Rektorski zbor ističe kako proglašeni znanstveni centri izvrsnosti svojim programskim ciljevima, međunarodnom prepoznatljivošću i vrlo visokom citiranošću voditelja i više stotina angažiranih istraživača pripadaju vrhu znanstveno-istraživačke izvrsnosti hrvatskih sveučilišta i javnih znanstvenih instituta. Proglašeni znanstveni centri izvrsnosti čine bitan element ostvarenja reforme i preobrazbe hrvatskih sveučilišta u istraživačke i inovativne institucije snažnije povezane s gospodarskim razvojem. Neobrašnjivo kašnjenje MZOS-a u obavljanju poslova stručno-tehničke potpore ZCI-ju i neprihvatljivi pokušaji administrativno-upravnoga arbitriranja i preispitivanja stručnih odluka Nacionalnoga vijeća kao nezavisnoga stručnoga tijela, imenovanoga od Hrvatskog sabora, ozbiljno dovodi u pitanje ne samo rad ZCI-ja nego i realizaciju raspoloživih sredstava europskih fondova. Stoga Rektorski zbor traži od ministra znanosti, obrazovanja i sporta da bez odgađanja pokrene proceduru za realizaciju sredstava europskih fondova namijenjenih financiranju znanstvenih centara izvrsnosti.



UZ KAZNENU PRIJAVU PROTIV POMOĆNIKA MINISTRA ZA ZNANOST, OBRAZOVANJE I SPORT

Kako je prof. dr. sc. Krešo Zadro dospio u sam centar zanimanja cijele hrvatske znanstvene zajednice

Piše:

Duško Čizmić Marović

Kaznenu prijavu protiv Kreše Zadre kao pomoćnika ministra Šustara smatram silno važnim datumom u povijesti hrvatske akademske zajednice. Ustavne tužbe kojima je akademska zajednica branila i obranila svoja autonoma prava načelno su sigurno važnije od jedne prijave protiv državnog činovnika tekuće garniturе na vlasti.

•••

Neka mi bude dopušteno da značaj ove epizode argumentiram dvijema sličicama iz mojeg polustoljetnog iskustva u i oko akademskih prilika. Prva je iz davnje 1973, iz prepune Filozofske VII kad je drug Jure Bilić objašnjavao smisao i ciljeve protunacionalističke ofanzive SKJ/SKH. Nakon predavanja uslijedila su pitanja. Moje je bilo: "Možete li nam reći kada će SKH dopustiti da akademska zajednica ojača." Drug Bilić nekoliko se minuta iskreno znojio trudeći se oko odgovora da bi kraju pristojno izrazio sumnju u to da će odgovorom biti zadovoljan. *Naravno da nisam, rekoh, ali ja odgovor nisam ni očekivao, interesiralo me samo kako će reagirati na pitanje...* Druga je epizoda iz nedavne 2012. kada je Matica Hrvatska na trodnevnom znanstvenom skupu o hrvatskom moru okupila 300-injak znanstvenika, uključujući i sve ugledne. Uz niz vrijednih priloga lajtmotiv organizatora je bila žalopojka kako vlast za Skup ne mari, a kako ga zaobilaze i mediji. Kalmeta se, naime, mimo obećanja nije pojavio. No trećeg je dana u 12 sati riječ uzeo njegov zamjenik Baćić, koji je govorio 35 min. Nakon njegova istupa ustao sam i časnom skupu objasnio da će ih i vlast i mediji zaobilaziti sve dok na skupu na kojem je izlaganje akademika ograničeno na sedam minuta, jedan pomoćnik jednog ministra koji se nije udostojio pojavitibitna minuta trideset i pet... Hoću reći da se nadam kako bi ovo historijsko NE Kreši Zadri moglo postati razdjelnicom između dosadašnjeg akademskog mazohizma prema svekolikim moćnicima i novoga vremena u kome će znanstvena i akademska zajednica ne samo postati svjesna vlastite društvene snage, nego biti spremna svoju snagu i upotrebljavati.

•••

A sada evo rezimea Kaznene prijave, koja je utoliko značajnija ukoliko je nastala u sinergiji vršnih znanstvenika i Odvjetničkog društva *Miljević i partneri* koje baštini sav ugled svoga osnivača. Neću se ispričavati zbog prepričavanja toga teksta: prvo, ova je kaznena prijava rijetko pismena, ne samo pravno. A drugo, na konferenciji za mediji njeni su je podnositelji u cijelosti učinili javnom. Kaznena prijava počinje tvrdnjom da je u razdoblju od 17. veljače 2016. do konca lipnja 2016. godine, u Zagrebu, kao pomoćnik

Nadam se da bi ovo historijsko NE Kreši Zadri moglo postati razdjelnicom između dosadašnjeg akademskog mazohizma prema svekolikim moćnicima, i novoga vremena u kome bi znanstvena i akademska zajednica ne samo mogla postati svjesna vlastite društvene snage, nego se ospособiti da tu svoju snagu i upotrebljava na korist cijelog društva

ministra znanosti, obrazovanja i sporta zadužen za ustrojstvo i djelokrug Sektora za razvoj znanosti i tehnologije te Sektora za međunarodnu suradnju, programe i projekte Europske unije, Uprave za znanost i tehnologiju MZOS RH, a s ciljem da ošteti Znanstvene centre izvršnosti onemogućavao iste da ostvare novčana prava iz Operativnog programa „Konkurentnost i Kohezija kojeg

počinio kazneno djelo protiv službene dužnosti opisano u čl. 291. a kažnivo po čl. 291. KZ/11.

•••

U obrazloženju ovih navoda Kaznena se prijava poziva na javno iznesene stavove voditelja Centra izvršnosti uz STEM područja, poimence na otvoreno pismo ministru Šustaru u kojem se upozorava na opstruiranje financira-

strukturnih fondova za Znanstvene centre izvršnosti nije ugroženo jer je krajnji rok za realizaciju sredstava 31.12.2023. Voditelji ZCI-eva na priopćenje odgovaraju upozorenjem kako MZOS nečinjenjem ugrožava nacionalne interese. Tada pomoćnik ministra Zadro nekolicini dužnosnika znanstvene zajednice mailom predlaže „kompromisno rješenje“, da bi nedugo zatim i voditeljima znan-



je odobrila Vlada RH, a protivno Odlukama Ministra MZOS-a, te odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i Uredbe o unutarnjem ustrojstvu MZOS-a, jer je odbijao donijeti odluku o raspisivanju javnog natječaja za struktturne fondove tj. Poziv na dostavu projektnih prijedloga čime je za Znanstvene centre izvršnosti nastupila znatna šteta, veća od 600.000,00 kuna. Time je kao službena osoba, a s ciljem da drugom prouzroči znatnu štetu, prekorčio granice svoje ovlasti, odnosno nije obavio dužnost, što znači da je zlouporabom položaja i ovlasti

nja iz EU fondova, ugrožavanje 50 milijuna eura te 300 radnih mješta doktoranada i postdoktoranada i traži hitna ministarska reakcija ministra Šustara. Kaznena prijava notira medijske reakcije koje se nisu zaustavile na informiranju o stavovima voditelja nego su široko elabirirali posljedice ovo-ga nečinjenja upozoravajući da... Hrvatska mora više voditi računa o odljevu mozgova, u ovom slučaju najboljih znanstvenika, a upravo se kroz ove centre izvršnosti omogućava njihov ostanak... Na to 7. lipnja 2016. MZOS izdaje priopćenje da 50 milijuna eura iz

stvenih centara bio upućen poziv na tematski sastanak o ZCI-ima i EU fondovima. No voditelji poziv na sastanak s pomoćnikom Zadrom odbijaju, otvorenim pismom tražeći žurni sastanak s Ministrom i predsjednikom Nacionalnog vijeća za znanost 'kako bi se zaustavili individualni pokušaji zloupotrebe položaja i ovlasti koji urušavaju autoritet najviših institucija u zemlji te zatiru znanstvenu izvršnost'. Slijede nove reakcije medija koji se aktivno suprotstavljaju činovničkim i interesnim opstrukcijama razvoja hrvatske znanosti i ugrožavanja

hrvatskog ugleda u svijetu.

•••

Po naravi stvari, Kaznena se prijava detaljno bavi nadležnostima pojedinih tijela i Zakonom propisanoj proceduri izbora ZCI-eva, konstatirajući da je taj izbor obavljen zakonski i proceduralno besprijekorno, a da pomoćnik ministra Krešo Zadro prema Zakonu nema nikakve ovlasti dovoditi u pitanje postupak izbora ZCI-eva za što je zaduženo Nacionalno vijeće za znanost, obrazovanje i tehnologiju kao tijelo imenovano od Sabora RH. U skladu sa Zakonom na prijedlog Nacionalnog vijeća za znanost, ministar MZOS-a je 10. studenog 2014. proglašio se dan, a 6. studenog 2015. još šest Znanstvenih centara izvršnosti te prilogom svojih Odluka detaljno uredio njihova prava i obvezu koje se odnose na: godišnje financiranje i produljenje financiranja iz državnog proračuna za sljedećih pet godina. Na temelju toga su ZCI s MZOS 11. prosinca 2015. zaključili Sporazume o suradnji na provedbi svojih aktivnosti. Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU RH donijelo je Operativni program *Konkurenčnost i kohezija* s indikativnim godišnjim planom Poziva na dostavu projektnih prijedloga (PDP) koje sufinancira Operativni program u kojem su kao prihvativi korisnici navedeni novosnovani Znanstveni centri izvršnosti. Kao indikativni iznos finansijske omotnice u HRK navedeno je 304.000.000,00, a kao indikativni datum objave PDP-a: 01.06.2016.

•••

Iz rješenja Vlade RH o imenovanju prof. dr. sc. Kreše Zadre za pomoćnika ministra znanosti, obrazovanja i sporta nedvojbeno je njegova nadležnost da rukovodi sektorima za razvoj znanosti i tehnologije te međunarodnu suradnju, programe i projekte Europske unije, te da u tom smislu predstavlja službenu osobu iz čl. 87. st. 3.KZ/11, iz čega proizlazi osnova na počinjenje kaznenog djela za koje djelo se goni po službenoj dužnosti. Prijavitelji na kraju predlažu da se provedu izvidni prijavljenog kaznenog djela te da se ispitaju prijavljeni - osumnjičeni i prijavitelji, da se izvrši uvid kako u dokumentaciju priloženu uz kaznenu prijavu tako i u onu na koju ova dokumentacija ukazuje, te da se provedu i sve druge potrebne radnje, kako bi se odlučilo o potkretanju kaznenog postupka.

•••

Možda će netko pitati zbog čega se u ovome tekstu ne bavim ministrom koji valjda također nosi neku odgovornost... Iz jednostavnog razloga: ja visoko cijenim mudrost ministra koji je svu svoju energiju, uz nekoliko manjih propusta, uložio u to da nikome ne padne na pamet da ga ponovo predloži za ministra. Ta dobrobit demokratskog poretku spasit će i prof. Krešu Zadru da ne nadmaši svoj antički uzor, glasovitog Herrostrata.

ESI 2016.

Pred prepunim gledalištem stadiona Mladost u Zagrebu svečano su otvorene treće Europske sveučilišne igre Zagreb – Rijeka 2016.

U režiji Krešimira Dolenčića, ceremonija je otvorena predstavljanjem gradova domaćina, zbor sveučilišta u Zagrebu zajedno s Damirom Kedžom izveo je himnu s motom ovogodišnjih Igrara – As Long as heart believes (Sve dok srce vjeruje), nakon čega je uslijedila povorka ovogodišnjih sudionika na čelu sa zastavom koju su nosili sudionici i organizatori Univerzijade 1987.

Zastavu su potom preuzeли hrvatski trofejni sportaši: višegodišnji vaterpolski reprezentativac Dubravko Šimenc, košarkašica Danira Bilić, plivač leđnog stila Gordan Kožulj, košarkaški bek i trener Aleksandar Petrović, tenisačica Renata Šašak te višestruki olimpijac, trofejni vaterpolist Samir Barać. Atletskom stazom prošetalo je preko 5000 sudionika abecednim redom 41 države iz kojih dolaze, odnosno 403 sveučilišta koja predstavljaju. Zadnji su prošetali domaćini, hrvatski studenti sa 16 sveučilišta iz Zagreba, Osijeka, Karlovca, Rijeke, Splita, Pule, Vukovara i Dubrovnika. Predstavljena je i maskota ovogodišnjih Igrara, hrčak Hrki.

Prije prsega sportaša i sudaca, okupljenima na atletskom stadionu obratili su se predsjednik Europskih sveučilišnih

igara Zrinko Čustonja, rektor Sveučilišta u Zagrebu Damir Boras, gradonačelnik grada Zagreba Milan Bandić, predsjednik Europske sveučilišne sportske organizacije Adam Roczek te predsjednik Vlade Republike Hrvatske Tihomir Orešković.

Ceremonija je završena prsegom sportaša i sudaca. U ime natjecatelja prsegla je Ana Lenard, karatistica iz Zagreba, a u ime sudaca Ivan Šverko, košarkaški sudac iz Rijeke.

Čak 885 sveučilišnih timova proteklih se dva tjedna natjecalo u 23 sportske discipline: futsal, nogomet, tenis, stolni tenis, odbojka, košarka, badminton, rukomet, odbojka na pijesku, veslanje, ragbi 7, košarka tri na tri, sportsko penjanje, judo, karate, taekwondo te bridž, šah i golf. U kategoriji demonstrativnih sportova tu su plivanje i vaterpolo, a po prvi puta na europskim sveučilišnim igrama natjecali su se i studenti s motoričkim poteškoćama, i to 18 ekipa u para-plivanju i 5 ekipa u para stolnom tenisu.

Nositelj Igara je Europska sveučilišna sportska organizacija (EUSA), a Igre Zagreb-Rijeka pod vodstvom su Hrvatskog akademskog sportskog saveza (HASS). Iako je HASS osnovan 1994. godine, tradicija sveučilišnog sporta u Hrvatskoj stara je više od jednog stoljeća! Prvi studentski sportski klub osnovan je prije 112 godina na Sveučilištu u Zagrebu, a Savez akademskih sportskih klubova postoji već 92 godine.





Uglednici Igara na stepenicama Sveučilišta u Zagrebu

Damir Boras



Rektor Damir Boras: Najveće sportske igre u hrvatskoj povijesti

Rektore i druge sudionike opatijske konferencije pozdravio je prof. Damir Boras, rektor najstarijeg i najvećeg hrvatskog sveučilišta te predsjednik Hrvatskog rektorskog zbora. "Rektorski zbor je veliko tijelo koje razumije važnost i ulogu sporta, te svih njegovih aspekata koje moramo promovirati da bi naši studenti i naše društvo napredovali", rekao je rektor Boras. "Mens sana in corpore sano, znači da trebate biti zdravi, a kada vam je tijelo zdravo, možete učiti, možete podučavati i možete biti cijelovita osoba."

Živjeti u skladu sa sportskim vrijednostima

Sport nas uči, podsjetio je rektor Boras, da prevladamo životne teškoće i da živimo u skladu s vrijednostima koje sport promiče. Također nas uči da budemo ponosni u porazu i ponizni u pobjedi. Jedna od stvari kojima nas sport također učije je ustrajnost. "To je razlog zašto je naša hrvatska akademska sportska asocijacija, sa svim sveučilištima koja sudjeluju na ovim igrama, skupa s Rijekom i Sveučilištem u Rijeci, prionula na zadaću da organizira najveće sportske igre u hrvatskoj povijesti."

"Na Sveučilištu u Zagrebu jako je puno studenata koji vode dvostruku karijeru, sportaša i studenata, a posebno na Filozofskom fakultetu, za čije se studente baš i ne očekuje da budu sportski orijentirani", rekao je na početku Rektorskog

Rektorski zbor razumije važnost i ulogu sporta, te svih njegovih aspekata koje moramo promovirati da bi naši studenti i naše društvo napredovali

konferencije u Opatiji prof. dr. sc. Damir Boras, predsjednik Hrvatskog rektorskog zbora i rektor Zagrebačkog sveučilišta. "Dok sam ja bio njegov dekan, Filozofski je fakultet bio prvak u mnogim sportskim disciplinama i sport je na njemu bio dosta napredan. Poduzeli smo i korake da se studenima sportašima daju dodatni ECTS bodovi kako bi im se odalo priznanje. Mi smo imali primjer da su naše djevojke osvojile svjetsko sveučilišno košarkaško prvenstvo i pokazale da imaju 'zdrav duh u zdravom tijelu'."

Izvrsna iskustva i perspektive

"Prije 30 godina održali smo Univerzijadu, no ove su igre veće od nje. Nadam se da će i utjecaj ovih igara biti veći, budući da se naša sveučilišta nalaze u procesu uključivanja sportskih aktivnosti u redovite sveučilišne programe. Sveučilište u Zagrebu planira i nagraditi bodovima sportske aktivnosti. Moramo posvetiti pozornost i profesionalnim sportašima, sportašima studentima, ali također i amaterima, za koje je sport također od najveće važnosti, te promisliti kako da uvjerimo naše vlade da to podupru."

"Svugdje u svijetu studenati sportaši daju svojim sveu-

čilištima dobar imidž, pa i mi pokušavamo formirati sveučilišne momčadi, iako je to možda malo teže u zemljama kao što je naša, gdje se sveučilište javno financira. Mi ćemo to ipak pokušati učiniti u sljedeće dvije godine, ali, naravno, za to će trebati i malo razumijevanja vlasti. Evropske sveučilišne igre 2016. sigurno će tome pripomoći. Ja se još dobro sjećam kako je to bilo kad sam bio volonter na Univerzijadi prije 30-ak godina, kao što svi dobro znamo koliko je to izvanredno pomoglo Zagrebu i sportu općenito. I ove će igre pomoći isto tako, a osim toga, tih 5800 mladih ljudi koji dolaze k nama ponijet će lijepo uspomene iz Hrvatske i bit će naši ambasadori u svijetu, a to je najbolja promidžba koju možemo imati", zaključio je svoje izlaganje u Opatiji rektor Boras.



Memorandum o ulozi sveučilišnog sporta

U opatijskome hotelu "4 opatijska cvijeta" 12. srpnja održano je svečano otvorenje Rektorskog konferencije, koja se u domaćinstvu Sveučilišta u Rijeci održala ususret Europskim sveučilišnim igrama Zagreb-Rijeka 2016. od 11. do 14. srpnja. Više od 30 rektorica i rektora iz Hrvatske, Amerike i Europe raspravljalo je o statusu sveučilišnog sporta te o tome kako ga unaprijediti. Američki predstavnici podijelili su s kolegama stoljetno iskustvo njegovanja akademskog sporta, a važna tema konferencije bile su dualne karijere studenata sportaša. Konferencija se nastavila za okruglim stolom, održanim na Građevinskom fakultetu na Kampusu. Rektori su usvojili Memorandum kojim priznaju važnu ulogu sveučilišnog sporta, žele pridonijeti njegovu razvoju u Europi i nadici razlike, kako bi promovirali duh zajedništva, prijateljstva i suradnje. Memorandum podsjeća na kompleksnost i važnost sveučilišnog sporta, kao odskočne daske za buduće profesionalne karijere studenata sportaša.

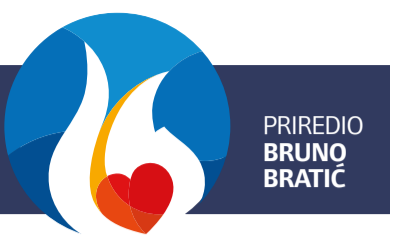


Sinergijski učinak Igara s 5800 europskih studenata sportaša

Predsjednik Hrvatskog akademskog sportskog saveza (HASS) i 3. Europskih sveučilišnih igara (ESI) Zagreb – Rijeka 2016. dr. sc. Zrinko Čustonja predstavio je na Rektorskoj konferenciji u Opatiji nacionalni akademski sportski savez, njegove dosadašnje uspjehe i razvojnu perspektivu. Govoreći o značenju ovih igara za hrvatsku akademsku zajednicu i cijelo društvo, Čustonja je podsjetio na zagrebačku Univerzijadu 1987., kad je na svjetskim studentskim igrama sudjelovalo 3800 sportaša iz 122 zemlje, istaknuvši da ih na Europskim igrama 2016. sudjeluje čak 5800. Zahvalivši svima na odlično odrađenom poslu te podršci igrama, Zrinko Čustonja izrazio je nadu da će Rektorska konferencija dati značajan doprinos razvoju sveučilišnog sporta i dvostrukih karijera studenata sportaša.



rektorskiju konferenciju, Opatija 2016.



Rektor Pero Lučin: Europsku komisiju i vlade europskih zemalja treba uvjeriti u važnost sveučilišnog sporta za stvaranje kreativnog kapitala

Ikroz Zajednicu europskih sveučilišta moramo utjecati na Europsku komisiju i vlade zemalja članica EU-a uključujući i našu, hrvatsku Vladi, da se investicije u sveučilišni sport u Europi podignu na višu razinu. Sport je važan segment naše transformacije u sveučilišta treće generacije potpuno integriran u zajednicu u kojoj djeluje

Pozdravljajući sudionike Konferencije rektora 2016. u Opatiji, rektor Sveučilišta u Rijeci prof. Pero Lučin zahvalio je na velikom trudu svima uključenima u organizaciju Europskih sveučilišnih igara u Rijeci i Zagrebu. Objasnjavajući kako Riječko sveučilište vidi ulogu sporta u visokom obrazovanju, rektor Lučin je za Europske sveučilišne igre 2016. rekao da je to ne samo najveći sportski događaj u povijesti Hrvatske po broju sudionika, nego i događaj za Hrvatsku puno važniji od svih ostalih europskih sportskih natjecanja jer ima daleko veći učinak na budućnost Hrvatske i njezinih građana. „Misimo, zajedno sa zagrebačkim rektorm, od samoga početka snažno podupirali ideju Igara, i učinili sve što je bilo u našoj moći da se ove Igre kvalitetno pripreme i uspješno održe“, kazao je Lučin, dodavši će o pro-

blematici sporta na sveučilištu hrvatski rektori ne samo razgovarati međusobno, nego iskoristiti priliku i naučiti puno od svojih američkih kolega čiji je sveučilišni sport puno razvijeniji ne samo od onoga u našoj jugoistočnoj, nego i u cijeloj Europi.

Sport i 'sveučilište treće generacije'

Zatim se ukratko osvrnuo na značaj sporta u ambiciji Riječkog sveučilišta da se transformira u 'sveučilište treće generacije'.

„Ne samo hrvatski rektori, nego i svi ostali koji su uključeni u nastavu, istraživanja i kreiranje obrazovne politike, a koji nastoje promjeniti naše društvo nabolje, fokusirani smo na preoblikovanje sveučilišta.

U Rijeci je na djelu svjesna transformacija od sveučilišta druge u sveučilište treće generacije“, rekao je profesor Lučin. Koncept

sveučilišta treće generacije obično se povezuje s ekonomskim utjecajem, poduzetničkim aktivnostima sveučilišta i njegovim sudjelovanjem u ekonomskom razvoju, ali to je samo jedan dio transformacije. Jer bitna je značajka sveučilišta treće generacije aktiviranje u najširim društvenim procesima i vodenje brige i o razvoju društva i o razvoju svakog pojedinca u zemlji i svakog pojedinca na sveučilištu.

Kultura sveučilišnog kampusa

Sveučilište ima kapacitet da vodi brigu o karijeri svakog pojedinca, „to je ono što u okviru bolonjskog procesa mi ugradujemo u sve naše aktivnosti, brinući se za rezultate i ishoda studiranja, strategiju pametne specijalizacije i povećanje zapošljivosti završenih studenata... Sva su ta pitanja uključena u transformaciju sveučilišta“, poantirao je Lučin, „to je ono čime se mi

bavimo“.

Sveučilište se i fizički preoblikuje. „Osobito na ovom našem prostoru sveučilišta su tradicionalno rasprostranjena po cijelim gradovima i po cijeloj zajednici, a posljedica je da većina naših ljudi, i nastavnika i studenata, ima fizički problem komunikacije i razmjene ideja i znanja što umanjuje integraciju i koncentraciju 'kreativnog

kapitala'. Stoga smo prije nekih desetak godina mi u Hrvatskoj odlučili razvijati kampusu kako bismo razvili tu specifičnu kulturu sveučilišnog kampusa i svega što ona podrazumijeva, pri čemu je najvažnije upravo to stvaranje kreativnog kapitala kroz susrete specijalista za inženjerske i društvene znanosti te umjetnika. To je definicija kreativnog kapitala.

Ako bismo je proširili, uključili bismo također i komuniciranje s ljudima iz zajednice i cijelog društva, ne samo sa sveučilišta. U tom je kontekstu sveučilišni sport jako važan segment ili građevni blok za transformaciju sveučilišta u sveučilišta treće generacije“, kaže Lučin. „Taj sportski 'blok' u Hrvatskoj do sada nije bio dobro razvijen, a rekao bih da nije ni u cijeloj Europi, a sada dolazi vrijeme da razvijemo i taj segment transformacije sveučilišta.“

Investirati u razvoj sveučilišnog sporta

„Drago mi je da možemo iskoristiti priliku održavanja Europskih sveučilišnih igara za pokretanje te sprave, te kako bismo poslali poruku i memorandum o razumijevanju, i započeli proces poboljšanja položaja sporta na sveučilištima jer to je dio njihove transformacije. U sklopu toga razgovarat ćemo i o sportašima, o

njihovim problemima, kako ih integrirati u studijske programe, kako im omogućiti razvoj dvostrukih karijera... To se pitanje ne odnosi samo na osobe s atletskim predispozicijama nego i na mnoge druge, i mi ćemo u skoroj budućnosti također morati razgovarati o razvoju dualnih karijera za mnoge ljude u društvu, a sveučilišta su institucije koje za to imaju najviše znanja i mogućnosti“.

Moramo prepoznati prioritete u razvoju sveučilišnog sporta, i zajednički raspraviti njegove sadržaje, upozorava riječki rektor, kako bismo kreatore obrazovne politike uvjerili da investiraju u njegov razvoj. Lučin je poslao poruku europskom udruženju sveučilišta da stavi tu temu na dnevni red kako bi uvjerojatio Europsku komisiju i ljudi koji stvaraju europske investicijske instrumente da je sport važan građevni blok za transformaciju europskih sveučilišta u sveučilišta treće generacije.

„To ćemo pokušati učiniti i u našoj, hrvatskoj političkoj arenici, a trebali bismo pokušati uvjeriti i europsku udružugu sveučilišta da utječe na Europsku komisiju i druge vlade zemalja članica EU-a da sveučilišni sport u Europi podigne na razinu višu za barem jedan red veličine“, zaključio je rektor Lučin.



Mark Emmert, predsjednik američke Nacionalne visokoškolske sportske udruge

Sveučilišni sport u SAD-u podržava zdravlje i potiče fer nadmetanja

PIŠE:
BRUNO BRATIĆ

Najzanimljivije izlaganje na Konferenciji rektora 2016. u Opatiji održao je Mark Emmert, predsjednik američke Nacionalne visokoškolske sportske udruge (National Collegiate Athletic Association ili NCAA). Udrugu su prije 110 godina osnovali 62 visoke škole, a danas je u njezinu članstvu 1100 američkih koledža i sveučilišta sa 19.000 sportskih timova i gotovo pola milijuna studenata.

Uobičajeno da neko sveučilišno veslačko natjecanje ili utakmicu američkog nogometnog gleda sto tisuća ljudi. „Istodobno su pokrenute rasprave koje i vi sada vodite u Hrvatskoj“, rekao je Emmert „kako uskladiti sport sa studijskim obvezama, kako stvoriti okruženje koje će studentima pružati sigurnost i biti poticajno, kako spriječiti da sport ne ometa studiranje, a javila se i velika zabrinutost za zdravlje studenata sportaša.“

Bitni aspekt poštenja je i fer odnos između koledža ili sveučilišta i studenta, tj. daje teret koji se stavlja na studenta u predavaonici i na sportskom terenu primjereno uravnotežen, utoliko prije što sportaši mogu biti uspješni na studiju, ali ne mogu iskoristiti sve bogatstvo života na kampusu koledža ili sveučilišta

„Stapanje sporta i sveučilišnog života dogodilo se u Americi sredinom 19. stoljeća spontano, bez planiranja, bez neke velike strategije. Mnoga naša sveučilišta nalazila su se daleko od velikih gradova i imala su puno mlađih ljudi koji su ih pohadali, i nešto su morala učiniti s tim mlađim ljudima. U isto vrijeme u američkom je društву jačao pokret za zdravo tijelo i zdrav duh i sve se to u tom posebnom trenutku američke povijesti spojilo i visokoškolski sport je na početku 20. stoljeća ‘eksplodirao’“, ispričao je Emmert sudionicima opatijske Konferencije.

Razvoj sporta na uravnotežen način

Visokoškolski sport postao je jedna od najpopularnijih društvenih aktivnosti, ali je također privukao velik broj gledatelja. I prije nego što je osnovan NCAA, bilo je

Američke su se visoke škole prije 110 godina udružile s idejom da same reguliraju i razvijaju sport na vlastitim institucijama, i stvorile Nacionalnu visokoškolsku sportsku udrugu koja danas broji 110 američkih koledža i sveučilišta sa 19.000 sportskih timova i gotovo pola milijuna studenata

Sveučilišni sport - jedino u čemu je Amerika starija od Europe

„Jako me zanima što će čuti i naučiti u sklopu Europskih sveučilišnih igara u Rijeci i Zagrebu. Premda je sveučilišni sport jedina stvar u kojoj je Amerika daleko starija od Europe, moramo razmijeniti informacije i iskustva da bismo bili što bolji. Već smo razgovarali o tome kako bi se naši studenti sportaši mogli natjecati s vašima ovdje, jer svi smo skupa u istom edukacijskom poslu. Želimo da naši studenti budu bolji sportaši, bolji studenti i bolji ljudi, i angažirani u cijelom svijetu“, zaključio je svoje izlaganje predsjednik američke Nacionalne visokoškolske sportske udruge Mark Emmert.

više od sto godina.

Prvi i temeljni cilj je da sportske aktivnosti moraju podupirati akademski uspjeh. „Ako se sportom bavimo na način koji ne podupire uspješnost studiranja naših studenata sportaša, tada smo promašili“, kaže Emmert. Ponosno ističe da danas na svakom američkom koledžu i sveučilištu studenti sportaši imaju bolje završne ocjene nego studenti koji nisu sportaši. „Bez obzira jesu li muškarci ili žene, bez obzira na rasu i podrijetlo, kada ih uspoređujemo s ostalima, sportaši su bolji studenti.“

Snažniji i zdraviji nego pri upisu studija

Drugo, od samog početka u fokusu CNA je zdravlje i dobrobit američkih studenata sportaša. Za razliku od profesionalnog sporta, „mi kao nastavnici moramo osigurati da ti mlađi ljudi završe naša sveučilišta snažniji i zdraviji nego što su bili kad su upisali studij“. Ne samo američki nogomet, nego i europski nogomet ili hokej na ledu su „kontaktni“ sportovi u kojima sportaši nerijetko dobiju potres mozga. U Americi se jako ponose time da se sve više studentica natječe na studentskim prvenstvima, ali posljedica je epidemija ozljeda koljena kod žena. „Najveći dio znanosti o sportu u proteklih sto godina fokusirao se na tijelo muškarca, a mi sada bri-nemo da naši režimi treninga i znanost vode računa i o ženskoj anatomiji i ulažemo velike napore da shvatimo zašto i kako nastaju ozljede kod žena.“ Još jedan kruštan problem je što studenti već na koledžu i sveučilištu dolaze s ozljedama od preko

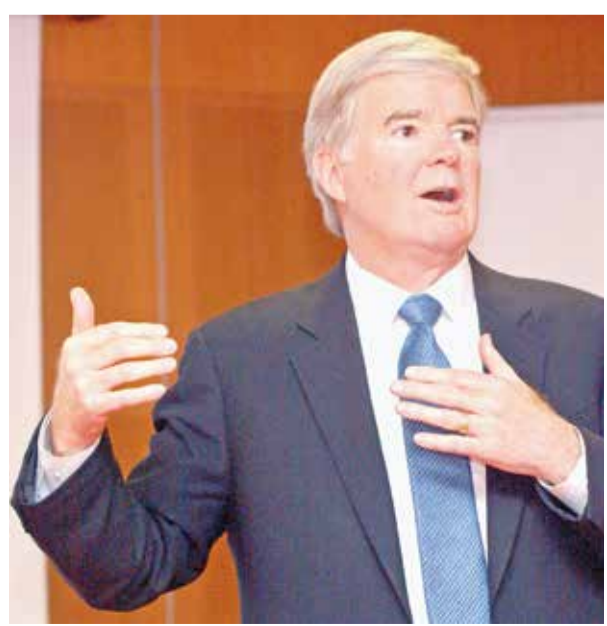
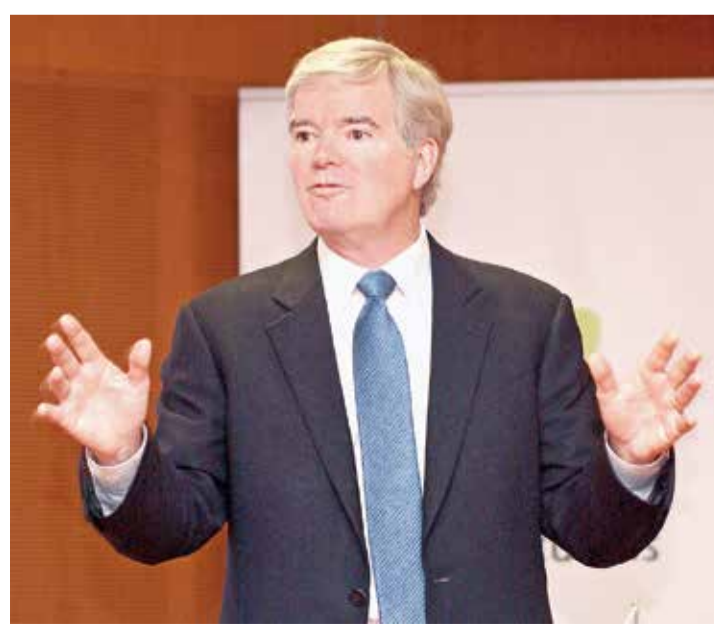
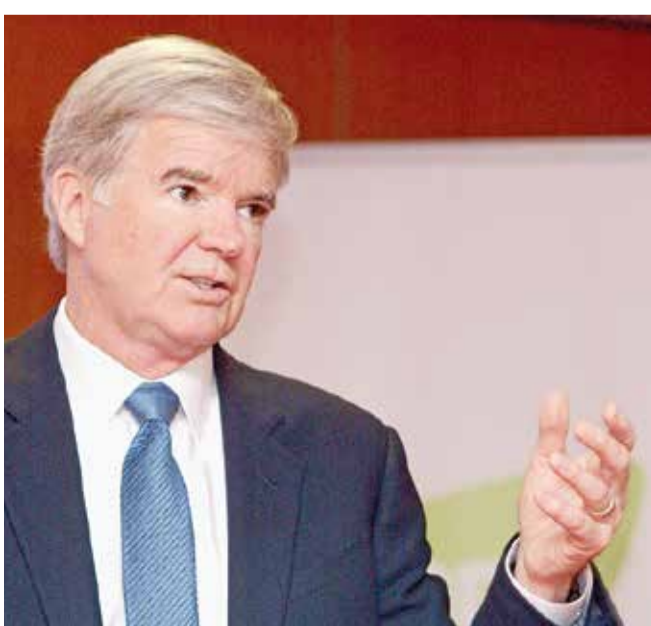
“

Najveći dio znanosti o sportu u proteklih sto godina fokusirao se na tijelo muškarca, a mi sada bri-nemo da naši režimi treninga i znanost vode računa i o ženskoj anatomiji i ulažemo velike napore da shvatimo zašto i kako nastaju ozljede kod žena

mjernog treiranja.

Budući da bavljenje sportom u Americi omogućava postizanje najboljih rezultata i na studiju, mnogi Amerikanci se počinju baviti sportom i specijalizirati za određeni sport vrlo rano, već s osam ili deset godina. Na to ih tjeraju i njihovi roditelji koji žele da im dječa dobiju stipendije i da se upišu na vrhunska sveučilišta kao izvrsni bacaci lopte u bejzbolu ili igrači golfa, a tada im se dogodi da moraju operirati laktat.

„Prošle godine u SAD-u pola operacija laktata nije obavljena ni na studentima koledža ni na profesionalnim sportašima, nego na učenicima srednjih škola starima 16 ili 17 godina“, kaže Emmert, „tako da na tome radimo jako puno, imamo glavnog liječnika i tim stručnjaka, radimo sa svim našim medicinskim centrima i pokušavamo shvatiti što možemo učiniti za zdrav-



ričke ske udruge: zava učenje, metanje

lje i dobrobit naših studenata sportaša, do toga nam je jako stalo.“

Fer natjecanje - osobno i institucionalno

„Treće, kako nam je važno da sve što se događa bude fer, da se svatko natječe na fer način, da su pravila za svakog ista, da se primjenjuju na isti način, da svatko zna da nema nikakvih posebnih prednosti na borilištima i da će svi poštovati ista pravila.“

No, drugi bitni aspekt poštenja je fer odnos između koledža ili sveučilišta i studenta, za početak, da je teret koji se stavlja na studenta u predavaonici i na sportskom terenu primjereno uravnotežen.

Tako da imamo vrlo komplikiran regulatorni režim koji to osigurava“, otkrio je profesor Mark Emmert. „Ako studentima osiguravamo stipendije, kao što to za mnoge činimo, moramo osigurati da su ti odnosi primjereni, osobito u novije vrijeme otkako su mnogi naši sportovi na natjecateljskoj razini postali goleme javne manifestacije na koje mediji troše goleme iznose novca. TV prijenosi donose milijarde dolara, a treneri zaraduju milijune dolara, tako da studenti s pravom kažu ‘imate sredstava da zaštite mene i moje potrebe’. U pet godina otkako sam ja predsjednik, dramatično smo promjenili stanje tako da sveučilišna potpora studentima sportašima bude za njihovo zdravlje i dobrobit.“

Uravnotežen teret studiranja za sportaše

Emmert kaže da je pozorno slušao što su na konferenciji u Opatiji govorili drugi govornici, „jer se u Ameri-

ci mučimo s istim stvarima kao i vi“. Osobito je bilo riječi o dvostrukim karijerama, „a to je tema na koju se i mi fokusiramo. Na najelitnijim natjecateljskim razinama zahtjevi koje treneri i programi treniranja postavljaju pred studente sportaše traže jako puno vremena. Oni primot mogu biti uspješni na studiju, ali ne mogu iskoristiti sve bogatstvo života na kampusu koledža ili sveučilišta.

“Nemaju vremena ići studirati u inozemstvo, raditi kao pripravnici da se pripreme za svoju profesionalnu karijeru doktora, odvjetnika ili nastavnika, a ne sportaša. Nemaju prilike koristiti pogodnosti društvenog života na kampusu, družiti se s kolegama, pisati za studentske novine ili uključiti se u rasprave o političkim temama.

Naposljetku, jedna od stvari koja muči američki visokoškolski sport je da među koledžima i sveučilištima postoje ogromne razlike u količini novca koje mogu ulagati u sportske aktivnosti studenata. Jaz među njima je golem. Na najvišoj razini sveučilišta poput Ohio state universitya mogu samo na sportski program potrošiti 160 milijuna dolara godišnje.

To je zato jer svake subote ispune nogometni stadion od sto tisuća mesta, imaju ogromne ugovore s televizijama i mnoge druge izvore financiranja.

Na suprotnom su kraju visoke škole koje mogu potrošiti tek sto ili dvjesto tisuća dolara. Tako da je osiguravanje poštenog natjecanja unutar tog sustava teška zadaća. „Pokušati naći zajednički interes svih sveučilišta je priličan izazov i na tome još uviđek moramo puno raditi.“



Penn State University Stadion

“

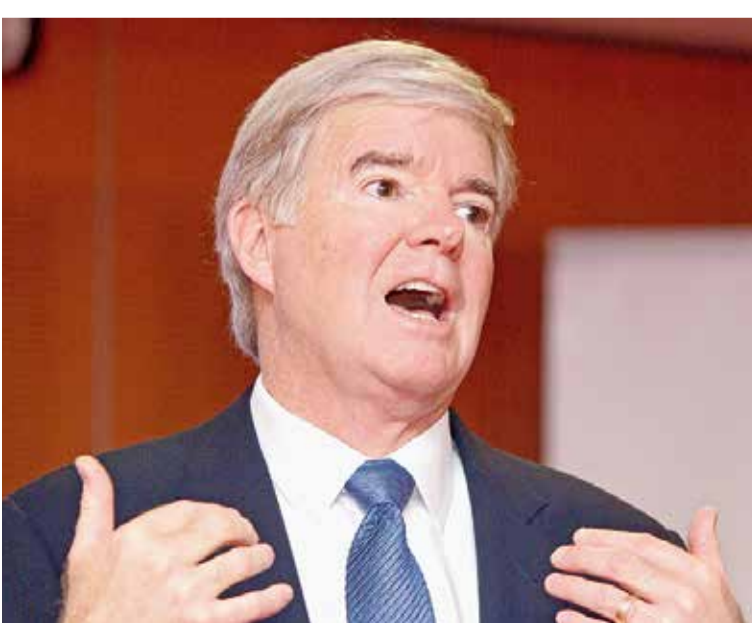
Sveučilišni sport je sila koja drži na okupu naše zajednice na kampusima, on našim studentima usaćuje vrijednosti koje su poželjne, pruža iskustvo i prilike koje studenti ne bi imali ni na koji drugi način



Harvard rugby football Club najstariji u SAD-u, osnovan 1872.

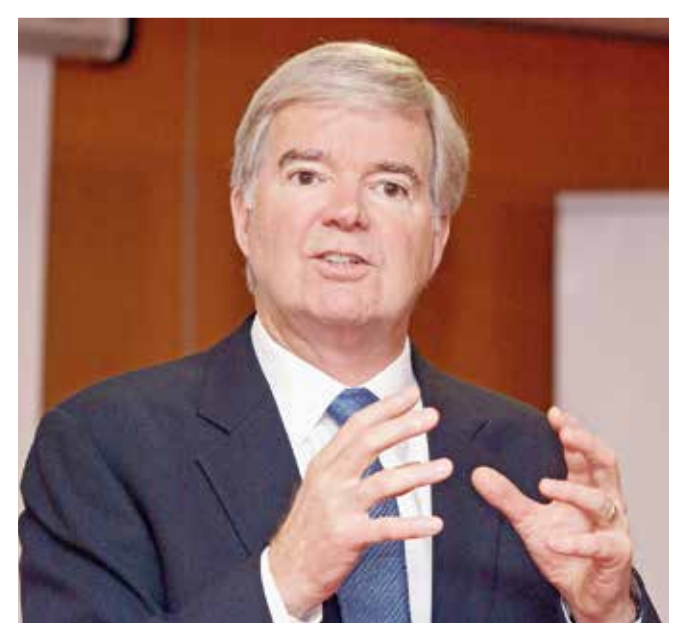


Ohio University Stadion



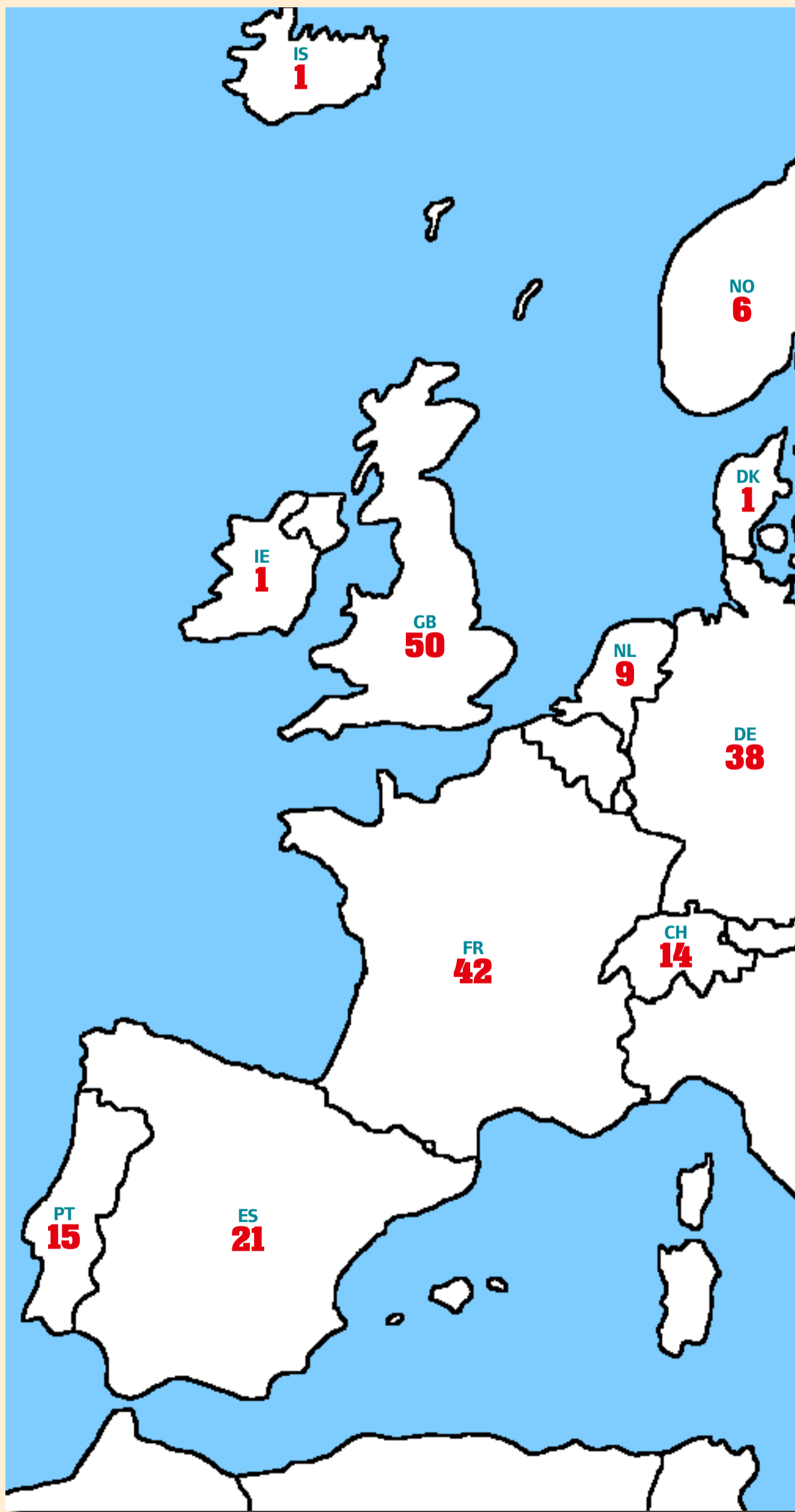
Mark Emmert - iz biografije

Mark Emmert postao je peti predsjednik NCAA u listopadu 2010. godine. Na toj se funkciji izborio za veću potporu za studente sportaše. Prije NCAA, Emmert je od 2004. bio predsjednik, kao i profesor emeritus Sveučilišta u Washingtonu. Unutar tog razdoblja, sveučilište je došlo na drugo mjesto svih javnih i privatnih sveučilišta u financiranju istraživanja, s 1,3 milijarde dolara godišnjih stipendija i ugovora. Emmert je diplomirao na sveučilištu Washington političke znanosti, a magisterij i doktorat iz javne administracije stekao je na sveučilištu Syracuse. Emmertu su dodijeljeni počasni doktorati iz humanistike (Monmouth University) i prava (Molloy College).



42 zemlje **394** unive

	KRATICA DRŽAVE	BROJ SVEUČILIŠTA	BROJ TIMOVA
ARMENIJA	AM	2	2
AUSTRIJA	AT	8	19
BJELORSIJA	BY	12	18
BIH	BA	7	15
BUGARSKA	BG	2	3
HRVATSKA	HR	15	92
CIPAR	CY	2	4
ČEŠKA	CZ	6	10
DANSKA	DK	1	1
ESTONIJA	EE	4	4
FINSKA	FI	7	13
FRANCUSKA	FR	42	73
GRUZIJA	GE	2	2
NJEMAČKA	DE	38	84
GRČKA	GR	1	1
MAĐARSKA	HU	10	20
ISLAND	IS	1	1
IRSKA	IE	1	2
IZRAEL	IL	3	9
ITALIJA	IT	5	8
LATVIJA	LV	1	3
LITVA	LT	10	27
MAKEDONIJA	MK	4	7
MALTA	MT	1	1
MOLDAVIJA	MD	1	1
CRNA GORA	ME	2	6
NIZOZEMSKA	NL	9	25
NORVEŠKA	NO	6	11
POLJSKA	PL	20	31
PORTUGAL	PT	15	58
RUMUNJSKA	RO	7	11
RUSIJA	RU	15	20
SRBIJA	RS	4	25
SLOVAČKA	SK	9	12
SLOVENIJA	SI	4	35
ŠPANJOLSKA	ES	21	51
ŠVEDSKA	SE	2	2
ŠVICARSKA	CH	14	33
TURSKA	TR	23	36
UKRAIJINA	UA	5	6
VELIKA BRITANIJA	GB	50	97



rziteta

5800

studenata

876

ekipa

BROJ
UNIVERZITETA
ODNOSNO
VISOKOOBRAZOVNIH
USTANOVNA IZ
POJEDINI
ZEMALJA
NA IGrama



EUSA uz rektorskiju konferenciju,

Sport - najbolji alat za razvoj liderskih sposobnosti

Velika razlika između europskog i američkog sveučilišnog sporta je u tome da u Europi sportaši pripadaju nacionalnim i lokalnim klubovima koji nisu sveučilišni, a onda i studiraju, dok u Americi studenti koji su ujedno i sportaši pripadaju klubovima koledža ili sveučilišta, objasnio je na Konferenciji rektora u Opatiji predsjednik Europske udruge sveučilišnog sporta (EUSA) Adam Roczek, ciljujući na prethodnog govornika Marka Emmerta, predsjednika američke Nacionalne visokoškolske sportske udruge (NCAA).

U Poljskoj, primjerice, zemlji iz koje dolazi Roczek, 40 posto studenata su članovi sportskih klubova. Druga glavna razlika je da se u studentskim sportovima, osim fakulteta i sveučilišta, međusobno natječe i europske zemlje „jer mi, za razliku od Sjedinjenih Država, još nismo jedna država“, rekao je Roczek. U svemu ostalom EUSA, pod čijim se „kišobranom“ odvijaju i Europske sveučilišne igre 2016. u Rijeci i Zagrebu, obavljaju slične poslove: kreiraju pravila fer igre, brinu se za njihovo poštovanje i organiziraju razna natjecanja.

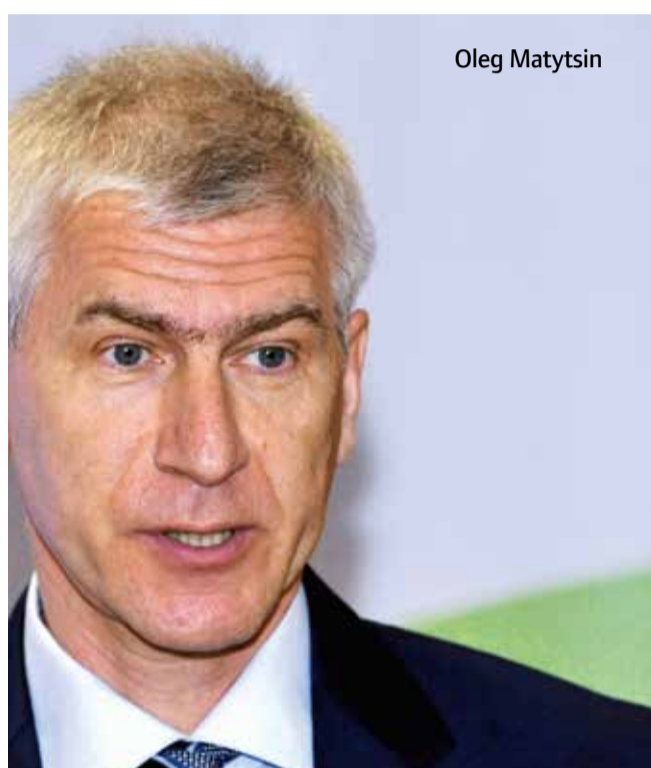
Uloga EUSA

EUSA je, za razliku od NCAA-a, relativno mlađa organizacija, 1999. utemeljeno je u Beču, kao nevladinu organizaciju, 25 nacionalnih akademskih sportskih asocijacija, pa tako i hrvatska, a danas su njezine članice nacionalne udruge iz 45 europskih zemalja. Organizirana je kao i sve slične institucije pa ima glavnu skupštinu, izvršno vijeće, revizore, počasnog predsjednika i članove, povjerenstva i tajništvo. Povjerenstva su za tehnička, medicinska, studentska, obrazovna pitanja, pravila i regulativu te za medije i komunikacije. Tu su i različita radna tijela.

EUSA ima sjedište u Švicarskoj, „jer su tamo administrativne procedure najjednostavnije“ (Roczek), ali operativno tajništvo u Ljubljani „jer mu prihodi ne omogućavaju stalni rad u Švicarskoj pa se on odvija negdje u središnjoj Europi“. Glavni EUSA-ini pothvati su europska sveučilišna prvenstva, koja se odvijaju na neparne godine, europske sveučilišne igre (na parne godine) te razna druga sportska događanja. Organizira i edukacijska okupljanja na konferencijama, konvencijama, seminarima.

No, kako na sveučilišnim sportskim manifestacijama ne sudjeluju samo studenti sportaši, nego i brojni organizatori i volonteri (u Rijeci i Zagrebu ih je oko 1500),

Od Europskih sveučilišnih igara po broju sudionika veće su samo Olimpijske igre, i studentima treba dati priliku da im budu odskočna daska za ostala sportska natjecanja



Oleg Matytsin



Adam Roczek

EUSA vodi i projekt „volonterski program“, zatim različite projekte od interesa za Europsku uniju te projekt izjednačavanja statusa i uloge spolova u sveučilišnom sportu.

Sve veći broj sportova

Glavne smjernice djelovanja Europske sveučilišne sportske udruge je fair play („nema dopinga, nema varanja...“), jednakost žena i muškaraca, neprekidno učenje, užitak u sportu i razvoj sveučilišnih sportskih timova.

Sportski program se sa-

nogometu održano u Osijeku, u stolnom tenisu u Ženevi, u košarci u Kopru, u veslanju u Hannoveru... Obaveznici su sportovi košarka, nogomet, futsal, rukomet, odbjorka, badminton, tenis i stolni tenis, a četiri su izborni.

Pove Europske sveučilišne igre održane su 2012. u španjolskoj Cordobi, druge 2014. u Rotterdamu, a sljedeće se održavaju u portugalskoj Coimbru, čije je sveučilište, jedno od najstarijih u svijetu, u Opatiji predstavio njegov rektor Joao Gabriel Silva.

Veća jedino Olimpijada

Adam Roczek u svojem se izlaganju nadovezao i na prethodnog opatijskog govornika, Olega Matytsina, predsjednika Medunarodne federacije sveučilišnog sporta, koji je rekao da su od Europskih sveučilišnih igara po broju sudionika veće samo Olimpijske igre, ali osvajači olimpijskih medalja vrlo često bili su prije toga osvajači medalja na sveučilišnim natjecanjima.

„Sport nas uči fair playu, skromnosti, disciplini, otvorenosti, komunikativnosti“, rekao je Matytsin, „sport je najbolji alat za razvoj liderskih sposobnosti. Stoga u ovakvim natjecanjima treba studentima dati priliku da im budu odskočna daska za ostala sportska natjecanja.“

„Takoder“, zaključio je Matytsin, „treba ih educirati o dopingu, kako bi shvatili da varanje nije dopušteno ni u kojem obliku.“ **B. BRATIĆ**



Joao Gabriel Silva

Sljedeće igre u Coimbru 2018.

Sveučilište Coimbre, u kojem će se za dvije godine održati sljedeće Europske sveučilišne igre, jedno je od najstarijih na svijetu, rekao je na Konferenciji rektora u Opatiji njegov rektor dr. Sc. Joao Gabriel Silva. Osnovano 1290. bilo je prvo sveučilište u Portugalu, a njegov današnji kampus na istom je mjestu još od 1537. godine. Do početka 20. stoljeća bilo je i jedino sveučilište na svijetu s predavanjima na portugalskom, paje to i jedan od razloga jedinstva države Brazil: cijela njegova intelektualna elita mogla je studirati samo u Coimbru pa je zajednička alma mater stoljećima držala ujedinjenima.

Danas na Coimbru studira 25.400 studenata, od kojih je 15 posto internacionalnih. Mogu se koristiti s 23 bibliotekama, botaničkim vrtom i 47 istraživačkim laboratorijima. Pri Coimbru djeluju i jedan od najboljih na svijetu poduzetničkih inkubatora IPN, Akademski teatar Gil Vicente i 16 kulturnih sekcija.

Studenti Sveučilišta Coimbre sudjeluju u 26 sportskih sekcija, a zanimljivo je da sportske aktivnosti organiziraju sami, bez uplitana sveučilišta. Na raspolaganju su im impresivni vlastiti sportski tereni sveučilišta za sve sportove osim plivanja, veslanja, kanua, bicikлизma i automobilizma.



Snježana Prijović-Samardžija



Dalibor Krpan



Ana Znaor



Lea Meister



Gordan Kožul



Martine Rahler

Opatija 2016.



PRIREDIO
BRUNO
BRATIĆ



EUSA

Jedini čudotvorni lijek je fizička aktivnost

Na okruglom stolu održanom na Građevinskom fakultetu na riječkom kampusu, uz moderatora Gordana Kožulja iz Organizacijskog povjerenstva Europskih sveučilišnih igara 2016., o sveučilišnom sportu i problemima s kojima su se na studiju susretali kao sportaši govorili su dekan zagrebačkog Fakulteta kinezijologije prof. dr. sc. Damir Knjaz, utemeljitelj Taekwondo akademije pri Riječkom sveučilištu Dalibor Krpan, svjetska prvakinja u kickboxingu iz Malinske na Krku Ana Znaor i plivač Mihovil Španja.

„Moja prezentacija će biti ponešto drukčija od onoga što ste možda očekivali, neće biti samo o sportu nego o tjelesnoj aktivnosti i zašto se njome moramo baviti radi zdravlja“, rekao je okupljenima dekan Knjaz. „U posljednjih nekoliko godina živio sam u tri različita sistema, u Kini, u Sjedinjenim Državama i ovdje u Europi, i vrlo sam dobro upoznat s odnosom akademskih sredina prema sportu i fizičkoj aktivnosti, i mislim da mi u Europi imamo dobre prilike, ali i mnoge prepreke, i njih moramo prevladati ako unutar naših sveučilišta želimo kreirati doista dobar sistem.“

Dobrobiti fizičke aktivnosti

„Svatko tko želi stvoriti dobar sustav sporta i tjelesne aktivnosti mora biti svjestan koje dobrobiti oni donose zdravlju, kao što je prevencija kardiovaskularnih bolesti, moždani udar, karcinom, dijabetes tip dva ili prije-

bolesti, te, primjerice, dijabetesa tipa dva ili dobrih učinaka na zdravlje koji se mogu dokazati, poput kvalitetnog sna. Ali postoji i dobrobit s društvenog i ekonomskog stajališta, i sve je to samo dio jednog velikog sustava kada govorimo o sportu u akademskoj zajednici“, rekao je Damir Knjaz.

Čemu služi tjelesna aktivnost? Dekan Knjaz prikazao je i neke brojke. Nedovoljna fizička aktivnost jedan je od deset vodećih globalnih uzroka mortaliteta, na četvrtom mjestu popisa uzroka svjetske zdravstvene organizacije, rekao je Knjaz. Na istočnom Sredozemlju i u Americi oko 30 posto ljudi se ne bavi tjelesnom aktivnošću, uključujući studentsku populaciju. Bolji, ali još uvijek nedovoljno dobar rezultat imamo u Jugoistočnoj Aziji i Africi. Kardiovaskularne bolesti uzrok su više od 40 posto smrти u Europi i 45 posto u Europskoj uniji. Kad govorimo o vodećim uzrocima smrti, tjelesna neaktivnost je na četvrtom mjestu dok su na listi također visoki krvni tlak i šećer, a i oni su u vezi s fizičkom aktivnošću.

„Ovo je jedan od rezultata istraživanja koje smo dobili ovdje u Hrvatskoj, ljudi umiru u 48 posto slučajeva od kardiovaskularnih bolesti, u 27 posto slučajeva od karcinoma. No ako je netko fizički aktivan, ima 20 do 30 posto manje izgleda da će dobiti koronarnosrčane bolesti, moždani udar, karcinom dojke ili crijeva, a s time, dijabetes tip dva ili prije-

lome kostiju. Ti su nam podaci dobro poznati i oni iz dana u dan rastu. To su neki od rezultata koje smo dobili i unutar Europske unije“, rekao je dekan zagrebačkog Kinezijologskog fakulteta.

Hrvatska može puno bolje

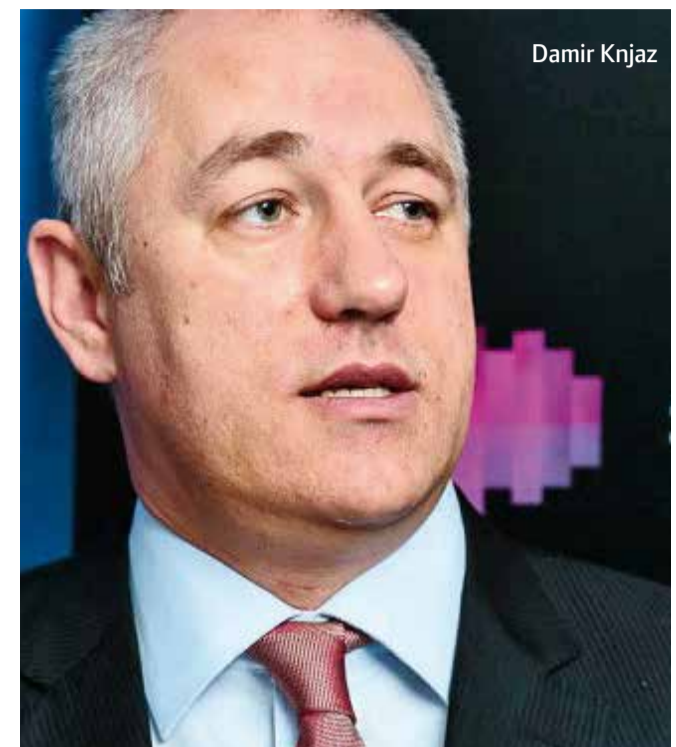
Hrvatska, nažalost, nema dobre pokazatelje, 65 posto naših građana nije dovoljno fizički aktivno, nekom vrstom sportske aktivnosti bave se vrlo rijetko. Promatramo li mladu djecu, brojke su još i gore. Dječaci i djevojčice od 11 do 15 godina doista su nedovoljno aktivni, od djevojaka starih 15 godina, po kriterijima Svjetske zdravstvene organizacije, 90 posto njih nije dovoljno fizički aktivno. Osim tih brojki vrlo su negativni i trendovi, a Sjedinjene Američke Države su po njima u još gorem stanju nego Europa, „ali mi ih slijedimo i vjerojatno za njima zaoštajemo oko deset godina, tako da u budućnosti možemo očekivati još gori rezultat ako nešto ne promijenimo“.

Što možemo promijeniti? „Možemo ljudima dati čudotvorni lijek, a jedini takav koji trenutno postoji je fizička ak-

tivnost. Robert Butler, jedan od svjetski poznatih eksperata, rekao je da kad bi se tjelesno vježbanje moglo pretvoriti u pilulu, to bi bio najkorisniji i najčešće prepisivani lijek“, rekao je Knjaz. A što možemo učiniti?

Europski sveučilišni sport po uzoru na Amerikance

„Na sveučilišnoj razini u Hrvatskoj do sada možda nismo učinili dovoljno, jedini hrvatski zakon koji spominje sport kaže da uspešnim i talentiranim sportašima trebamo osigurati pogodnosti kada žele studirati, no mi nismo učinili puno više od toga. Posljednjih godina pokušavamo napraviti neka poboljšanja, ali ne slijedimo niti dobre primjere iz Europske unije dok o Sjedinjenim Američkim Državama ne želim ni govoriti, toliko su puno ispred nas. Jutros smo čuli da samo dva posto sportaša iz Prve konferencije konačno završe kao profesionalni sportaši, što znači da oni nisu razvili sustav zbog talentiranih sportaša, oni imaju sustav zbog sporta općenito, zbog njegovih dobrobiti za zdravlje i svih drugih aspekata tjelesne



aktivnosti; ne zbog medalja i slave, nego zbog društvenih, zdravstvenih i drugih koristi.“

„Za budućnost smo unutar Sveučilišta u Zagrebu izradili strategiju razvoja sporta i tjelesnog vježbanja. Žnačaj tjelesne aktivnosti i zdravlja na Sveučilištu u Zagrebu dobro je prepozнат, naravno, nadoimo se da ćemo strategiju moći provesti u cijeloj Hrvatskoj“, rekao je Damir Knjaz.

„Organizacija i izvođenje sportskih aktivnosti na engleskom jeziku za studente koji participiraju u programu studentske mobilnosti znači da se nadamo kako ćemo u našem sistemu u Hrvatskoj imati veći broj međunarodnih studenata. EU kao cjelina želi organizirati sportski sistem, stvari, pokušava djelomično kopirati NCAA-ov američki sistem, što znači da ćemo imati sveučilišta koja će i tijekom godine biti uključena u sportski

sistem, možda kao konferencije u SAD-u, i to je nešto što moramo slijediti, i moramo biti spremni uključiti se kad oni budu spremni.

Također moramo provesti informatizaciju sustava sveučilišnog sportskog nadmetanja, moramo dobro dizajnirati sustav vrednovanja za studente, nastavnike i trenere na svim sveučilišnim razinama sportskih natjecanja. Očekujemo da ćemo imati najmanje 30 sportova s više od 10.000 aktivnih sportaša. Na Sveučilištu u Zagrebu sada imamo ukupno 75.000 studenata, a trebamo imati listu sportova i primjerih rekreativnih programa i za zaposlene Sveučilišta.“

Cilj: pola prihoda za sport od izvora izvan sveučilišnog proračuna

Knjaz kaže da bi željeli razgovarati s Vladom RH da investira u nove sveučilišne sportske objekte „koje ćemo nužno morati imati ako ćemo željeti razviti sport do visoke razine. Morat ćemo donijeti i nove zakone jer mislimo da se studenti danas susreću s mnogim potekoćama kada unutar našeg sportskog sistema nastaje biti vrhunski sportaši. Također sve se temelji na novcu. Danas Zagrebačko sveučilište u sport investira oko 0,7 posto novca, a dekan Knjaz se nuda da će u skoroj budućnosti taj broj narasti na oko pet, a možda i više posto.“

Sveučilište po njemu također mora stvoriti sistem po kojem će najmanje 50 posto novca za sport i tjelesne aktivnosti na sveučilištu dolaziti od izvora izvan sveučilišnog proračuna. „To su naši ciljevi, formirali smo tim koji će nas voditi prema tim ciljevima, prilično sam siguran da će nas slijediti i druga hrvatska sveučilišta i da ćemo u skoroj budućnosti – a govorimo o nekoliko godina – na naslijedu ovih igara moći kreirati novi sistem i postići puno bolje rezultate ne samo u sportu, nego i zdravlju i općenito“, zaključio je na okruglom stolu Rektorske konferencije u Opatiji dekan zagrebačkog Kinezijološkog fakulteta prof. Damir Knjaz.

B. BRATIĆ



Mihovil Španja

EUSA zahvalila Zagrebu, jedinom domaćinu dvaju najvećih studentskih natjecanja

Parasportaši prvi put na Europskim sveučilišnim igrama

Slogan Europskih sveučilišnih igara Zagreb – Rijeka 2016. „Srce vjeruje, um ostvaruje“ predstavlja želju, volju i uloženi trud svakog sportaša, ali nitko ne utjelovljuje taj slogan bolje nego paraportaši, koji su upravo na Igrama u Zagrebu i Rijeci prvi put ravnopravno uključeni.

“Sve je prilagođeno za osobe s invaliditetom, od smještaja do hrane, prijevoza i lokacije za natjecanje”, naglasio je Branimir Bagarić, koordinator za sportaše s invaliditetom i član Izvršnog odbora ESI 2016.

Bagarić je naglasio da je zadovoljan uključenjem paraportaša na Europske sveučilišne igre i da je to dobar početak spajanja studentskog sporta i sporta za osobe s invaliditetom.

“Željeli bismo da se postignu bolji uvjeti za sportaše s invaliditetom kako ne bi morali odustati od svojih akademskih ili sportskih ciljeva. Da se uključi više studenata s invaliditetom u sredstva dolazeće europske sveučilišne igre i da se ubrzo uključe u Svjetske sveučilišne igre”, izjavio je Ratko Kovacić, predsjednik Hrvatskog paraolimpijskog odbora, koji je održao u glavnom operativnom centru Igrava, na Kineziološkom fakultetu u Zagrebu, Masterclass o sportu za osobe s invaliditetom u Europi i Hrvatskoj.



Druženje sa Hrkijem



Ruža Gajić i Mara Bibić - kuharice: Radile smo i na Univerzijadi 1987., divno je ponovo biti dio tako velikog događaja



Branimir Bagarić



Paula Adodo, volonterka



Rumunjski ragbi tim: Ragbi je huliganska igra koju igraju gospoda!

Igre u Zagrebu posjetila delegacija ESI Beograd 2020.

U Zagrebu je 18. srpnja održan sastanak organizatora Europskih sveučilišnih igara Zagreb – Rijeka 2016. i Europske sveučilišne sportske organizacije s predstvincima Ministarstva omladine i sporta Republike Srbije i Sveučilišta u Beogradu na temu organiziranja ESI koje će se 2020. godine održati u Beogradu. Na sastanku se raspravljalo o prenošenju prakse u organiziranju ESI Zagreb – Rijeka nakon završetka Igrava te prenošenju iskustava u različitim poljima organizacije. Delegacija iz Republike Srbije trenutno se nalazi u pripremi Igrava pa su tijekom posjeta Zagrebu iskoristili priliku kako bi obišli srpske sportaše. Gosti su bili zadovoljni vidjenim organizacijskim aspektima ESI 2016. a ujedno su i njavili svoja nastojanja u organiziranju Igrava 2020. godine na minimalnoj razini koja je sada prisutna u Zagrebu i Rijeci. U ime organizacije Europskih sveučilišnih igara Zagreb – Rijeka 2016. sastanku je prisustvovao predsjednik Koordinacije, Haris Pavletić, u ime Europske sveučilišne sportske organizacije (EUSA) tu su bili potpredsjednik Kemal Tamer te glavni tajnik Matjaž Pećovnik, dok su u ime Ministarstva omladine i sporta Republike Srbije bili prisutni ministar Vanja Udovičić te pomoćnik Uroš Zeković. Sveučilište u Beogradu predstavljala je prorektorica za međunarodnu suradnju Ivanka Popović.

Ženski futsal tim iz Norveške



Odbojkaški tim sveučilišta Ben-Gurion of Negev

Foto:



Dez Atkins,
trener
veslačkog tima:
Dobar je trener
onaj koji sluša,
koji ima ideju
što želi ostvariti
i koji upravlja
sportašem na
način da on
ostvari ono što
trener želi



Yan Sun,
volonterka



Marko Petrović, Hrki: Kad obučem Hrkijev
kostim, najsretnija sam osoba na svijetu!"



Kostim sa
ceremonije
otvaranja igara
- Iva Medjesi



Stipe Čorluka, dr. med – pomoćnik
koordinatora za Zagreb, Tomislav Čengić,
dr. med. – koordinator medicinskog tima
za Zagreb, Ante Subašić, dr. med., član
medicinskog tima i Dejan Blažević, dr. med.
pomoćnik koordinatora za Zagreb



Lip Vučemilović i Katerina
Santicola, volonteri

Volonteri medicinskog tima 24 sata u dežurstvu

Sanirali su slomljene arkade, razderotine, iščašene zglobove i uganute gležnjeve. Uglavnom su studenti fizioterapije, ali nade se među njima i studenat medicine, zdravstvenog veleučilišta, farmacije i kinezilogije. Svi su oni svakog dana bili na jednom od sportskih terena uz licenciranog liječnika. Nekima je dan prošao posve mirno, dok su drugi imali više posla. Bude tu ozljeda glave, razderotina, iščašeni zglobova, uganutih gležnjeva. Koordinator medicinskog odbora u Zagrebu, liječnik Tomislav Čengić istaknuo je mlade volontere kao neizostavan dio medicinske podrške.

"Pokrivanje tolikih sportskih lokacija bez njih jednostavno ne bi bio moguć. Ovo im je velika prilika za učenje, ali i za upoznavanje s međunarodnim kolegama biomedicinskih usmjerenja. Njihov angažman na ovim Igrama zaslužuje svaku pohvalu."



SVEUČILIŠTE U SPLITU - EKONOMSKI FAKULTET
raspisuje

NATJEĆAJ m/ž

za izbor

- jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora (trajno zvanje) za područje društvenih znanosti, polje ekonomija, grana Marketing, i na odgovarajuće radno mjesto na Katedri za marketing
- jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora, za područje društvenih znanosti, polje ekonomija, grana Kvantitativna ekonomija i odgovarajuće radno mjesto na Katedri za kvantitativne metode.
- jednog nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavača za interdisciplinarno područje znanosti, polje geografije, grana Društvena geografija

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o radu Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i uvjete Rektorskog zbora.

Prijavi na natječaj priložiti: životopis, dokaz o stručnoj spremi (stručnom nazivu, završenom fakultetu, akademskom stupnju, i ostale dokaze o ispunjavanju natječajnih uvjeta); odluku o izboru u znanstveno zvanje; potvrde o stručnoj i nastavnoj aktivnosti, osudjelovanju u realizaciji znanstvenih projekata, o aktivnom sudjelovanju na znanstvenim ili stručnim skupovima, seminarima ili radionicama za stručno usavršavanje; znanstvene i stručne radove, te popis istih razvrstan po kategorijama podijeljen u dvije skupine: na radovi objavljene prije i na radovi objavljene nakon posljednjeg izbora ili reizbora; dokaz o pozitivnoj ocjeni kvalitete nastavnog rada.

Svu dokumentaciju dostaviti u papirnatom obliku i na CD-u u dva primjera, a radove za izbor na posebnom CD-u u dva primjera. Prijavu podnijeti u roku od 30 dana od objavljivanja u NN, na adresu Sveučilište u Splitu, Ekonomski fakultet, 21000 Split, Cvite Fiskovića 5.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje,
objavljuje

PONIŠTENJE NATJEĆAJA

Objavljenog u "Slobodnoj Dalmaciji" 4. svibnja 2016. pod točkom 4. za izbor:

- jednog stručnog suradnika-doktoranda na projektu Hrvatske zgrade za znanost "Adaptivna parametrizacija promjenjivih 3D geometrija kod optimizacije oblika i bezmrežnog numeričkog modeliranja", na određeno vrijeme.

NATJEĆAJ m/ž

Za izbor:

- 1. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor - trajno zvanje za područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo, grana opće strojarstvo (konstrukcije) i odgovarajuće radno mjesto;
 - 2. jednog suradnika u zvanju poslijedoktoranda za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje brodogradnja, grana konstrukcija plovnih i pučinskih objekata, na određeno vrijeme;
 - 3. jednog višeg stručnog suradnika za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na određeno vrijeme;
 - 4. dva viša stručna suradnika za rad na projektu "Razvoj prototipa višefunkcionalnog uređaja za uštedu, popravljanje kvalitete i po-hranu električne energije", na određeno vrijeme (12 mjeseci);
 - 5. jednog suradnika u zvanju asistent-doktorand za rad na projektu Hrvatske zgrade za znanost "Adaptivna parametrizacija promjenjivih 3D geometrija kod optimizacije oblika i bezmrežnog numeričkog modeliranja", na određeno vrijeme;
 - 6. jednog suradnika u zvanju asistent-doktorand za rad na projektu Hrvatske zgrade za znanost "Pametna okruženja za poboljšanje kvalitete života", na određeno vrijeme;
 - 7. jednog suradnika u zvanju asistent-doktorand za rad na projektu Hrvatske zgrade za znanost "The Higgs boson properties measurements and search for new physics with the CMS detector", na određeno vrijeme,
 - 8. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana elektroenergetika, na određeno vrijeme;
 - 9. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana automatizacija i robotika na određeno vrijeme;
 - 10. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana elektronika, ili znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, grana umjetna inteligencija na određeno vrijeme;
 - 11. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo, grana procesno energetsko strojarstvo na određeno vrijeme;
 - 12. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo, grana proizvodno strojarstvo na određeno vrijeme;
 - 13. jednog suradnika u zvanju asistent za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematika, grana teorija vjerojatnosti i statistika, na određeno vrijeme.
- Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju.

Sve informacije u Službi za upravno-pravne poslove Fakulteta. Prijave s dokazima o ispunjavanju uvjeta Natječaja dostaviti u roku od 30 dana od objave u NN na adresu: Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje u Splitu, Ruđera Boškovića 32., 21000 Split.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
KEMIJSKO-TEHNOLOŠKI FAKULTET
raspisuje
NATJEĆAJ m/ž

za izbor:

1. jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - asistent bez zasnovanja radnog odnosa iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje: Fizika u Zavodu za fiziku (naslovno zvanje),
 2. tri izvršitelja na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - asistent bez zasnovanja radnog odnosa iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje: Kemija u Zavodu za analitičku kemiju (naslovno zvanje),
 3. jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - asistent bez zasnovanja radnog odnosa iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje: Kemija u Zavodu za organsku kemiju (naslovno zvanje),
 4. jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju - asistent bez zasnovanja radnog odnosa iz znanstvenog područja: Prirodne znanosti, znanstveno polje: Matematika na Katedri za matematiku (naslovno zvanje),
 5. jednog izvršitelja na radno mjesto I. vrste u suradničkom zvanju poslijedoktorand u znanstvenom području: Prirodne znanosti, znanstveno polje: Kemija, znanstvena grana: Biokemija i medicinska kemija, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu u Zavodu za biokemiju.
- Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete utvrđene odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju.
- Pristupnici ad. 1. ad. 2., ad. 3. i ad. 4. uz prijavu prilažu: životopis; strani državljanji dokaz o naprednom znanju hrvatskog jezika (C2); preslik diplome o stičenom odgovarajući stručnoj spremi i prijepis ocjena s prosjekom.
- Pristupnici ad. 5. uz prijavu prilažu: životopis; strani državljanji dokaz o naprednom znanju hrvatskog jezika (C2); preslik diplome o stičenom doktoratu znanosti; prikaz znanstvene, nastavne odnosno stručne djelatnosti; popis radova; radove, odnosno separate radova relevantnih za izbor, te drugu dokumentaciju o ispunjavanju uvjeta za izbor i dokaz o stičenom radnom iskustvu.
- Prijavu s dokazima u roku od 30 dana objave Natječaja u NN poslati poštom na adresu Kemijsko-tehnološkog fakulteta u Splitu, Ruđera Boškovića 35, 21000 Split.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET
Objavljuje ISPRAVAK DIJELA NATJEČAJA

Objavljenog u Narodnim novinama br. 67/2016 i na web stranici Prirodoslovno-matematičkog fakulteta u Splitu dana 20. srpnja 2016.g. te Slobodnoj Dalmaciji dana 25. srpnja 2016.g. te Slobodnoj Dalmaciji dana 25. srpnja 2016.g. Ispravlja se dio natječaja u točki A1), na način da umjesto -R4 razine sa stupnjem karijere s više od 10 godina iskustva u istraživanju treba stajati -R3 razine sa stupnjem karijere s više od 10 godina iskustva u istraživanju. Prijave za točku A1) dostavljaju se u roku od 30 dana od objave ispravka dijela natječaja u Narodnim novinama, na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Ruđera Boškovića 33, 21 000 Split. U ostalom dijelu, natječaj se ne mijenja i ostaje isti.

SVEUČILIŠTE U SPLITU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET
raspisuje
NATJEĆAJ m/ž

za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto

1. izvanrednog profesora za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na neodređeno vrijeme -jedan izvršitelj
- Uvjeti: doktorat iz polja računarstva; istraživač R4 razine sa stupnjem karijere s više od 10 godina iskustva u istraživanju; poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na preddiplomskim, diplomskim i poslijediplomskim sveučilišnim studijima u informatici/računarstvu iz umjetne inteligencije, objektno orijentiranog projektiranja i upravljanja znanjem; poželjno područje istraživanja: edukacija u informatike/računarstva, umjetna inteligencija za izbor doktoranda u suradničko zvanje i na radno mjesto:
1. asistent za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje fizika, na određeno vrijeme za rad na projektu „Projekt razvoja karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti“ -jedan izvršitelj.
- Uvjeti: završen diplomski ili integrirani preddiplomski i diplomski studij fizike; upisana prva godina poslijediplomskog (doktorskog) sveučilišnog studija fizike, s usmjerenjem relevantnim za istraživanja na HRZZ projektu „Univerzalne osobine sustava hladnih bozonika i fermionskih atoma“ Dodatni kriteriji: dosadašnja priznanja, nagrade i sl. za izvrsnost u studiranju i istraživački rad; sudjelovanje u znanstveno-istraživačkom radu za izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje:
1. docenta za znanstveno područje prirodnih znanosti, polje matematika (bez zasnovanja radnog odnosa)-jedan izvršitelj
- Uvjeti: doktorat iz polja matematike; poželjno radno iskustvo u održavanju nastave na diplomskim sveučilišnim studijima matematike; poželjno područje istraživanja: vjerojatnost i statistika

Pristupnici koji se javljaju na natječaj moraju pored uvjeta navedenih u natječaju, ispunjavati i opće uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom, a pristupnici pod A) i C) i uvjete Rektorskog zbora te o svemu dužni dostaviti odgovarajuće dokaze.

Pristupnici pod A) i C) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o državljanstvu, a strani državljanji i dokaz o poznавanju hrvatskog jezika (napredna razina), dokaze o ispunjavanju uvjeta za izbor u odgovarajuće zvanje i radno mjesto, rješenje o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije za one koji su je stekli u inozemstvu, bibliografiju te podatke o znanstvenoj, nastavnoj i stručnoj djelatnosti (životopis i bibliografiju dostaviti i na CD-u), dokaz o navedenim poželjnim iskustvima u radu.

Pristupnici pod B) uz prijavu prilažu: životopis, dokaz o stičenom odgovarajući stručnoj spremi, prijepis ocjena s prosjekom, dokaz o državljanstvu, potvrdu o upisu na prvu godinu poslijediplomskog (doktorskog) sveučilišnog studija fizike, a strani državljanji i dokaz o poznавanju hrvatskog jezika (napredna razina).

Prijave dostaviti u roku od 30 dana od objave natječaja u NN na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Rudera Boškovića 33, 21 000 Split

SVEUČILIŠTE U SPLITU
SVEUČILIŠNI ODJEL ZA STUDIJE MORA
raspisuje
NATJEĆAJ m/ž

za izbor jednog nastavnika u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, polje interdisciplinare prirodne znanosti, granaznost o moru.

Pristupnici moraju ispunjavati uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju te uvjete Rektorskog zbora.

Uz prijavu na natječaj priložiti: dokaze o ispunjavanju uvjeta, životopis, preslik diplome o stičenom akademskom stupnju, popis objavljenih znanstvenih i stručnih radova te prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti.

Nepotpune i nepravodobne prijave neće se razmatrati.

Prijavu s dokazima o ispunjavanju uvjeta podnijeti u roku od 30 dana od objave natječaja u NN, na adresu: Sveučilište u Splitu, Sveučilišni odjel za studije mora, R. Boškovića 37., 21 000 SPLIT

SVEUČILIŠTE U SPLITU
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET
raspisuje
NATJEĆAJ m/ž

ZA UPIS STUDENATA NA POSLIJEDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI (DOKTORSKI)
STUDIJ BIOFIZIKE

Na studij se upisuje 10 studenata

Uz prijavu za upis (obrazac dostupan na internetskoj stranici www.pmfst.hr) priložiti:

Potvrdu (diplomu) o završenom sveučilišnom diplomskom studiju fizike, kemije, biologije ili srodnih disciplina; životopis s telefonom, e-mailom, i adresom stanovanja; ovjereni preslik domovnice ili dokaz o državljanstvu; izjavu o razlozima prijave, znanstvenom interesu i planovima; službeni prijepis ocjena s prosjekom koji u pravilu većim od 4,0; preporuke dvaju uglednih znanstvenika ili sveučilišnih profesora ustavne na kojoj su pristupnici diplomirali ili radili; službenu potvrdu o aktivnom znanju engleskog iz 2013-2016; podatke o nagradama tijekom studija, objavljene znanstvene radove i/ili sažetke postera/predavanja na konferencijama; U prijavi naznačiti natječe li se za doktorski studij u punom ili s dijelom radnog vremena

Cijena školarine za prvu godinu studija 12.000,00 kuna. Prijave na Natječaj predati od 13.7. do 14.10.2016.

Prijave stranih državljana dobrodoše su pod istim uvjetima kao i za državljane RH (više informacija na www.pmfst.hr/biophysics).

Prijavu s dokumentacijom dostaviti na adresu: Sveučilište u Splitu, Prirodoslovno-matematički fakultet, Doktorski studij Biofizike, Ruđera Boškovića 33, 21000 Split

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU
objavljuje
PONIŠTENJE NATJEĆAJA

objavljenog u Narodnim novinama br. 28/2016. od 28. travnja 2016., na portalu Europskog istraživačkog prostora, u hrvatskim sveučilišnim novinama Universitas i internetskoj stranici Sveučilišta u Zagrebu, za zapošljavanje doktoranda na radno mjesto I. vrste složenosti poslova - stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokog obrazovanja, na određeno vrijeme od četiri godine, u punom radnom vremenu, jedan izvršitelj (m/ž), u Centru za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji (CIPZB) Sveučilišta u Zagrebu.

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

Doktorand je dužan upisati poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij biologije.

Rad će se odvijati na projektu: Razvoj održivog procesa prerade antitoksina, voditeljice projekta dr. sc. Beate Halassy, znanstvene savjetnice i voditeljice Laboratorija za imunokemijsku i biokemijsku Centra za istraživanje i prijenos znanja u biotehnologiji Sveučilišta u Zagrebu.



Prezentacija CPoRT projekta – FGAG Split

UTORAK 12.07. na Fakultetu građevinarstva, arhitekture i geodezije održana je prezentacija projekta HR.3.2.01-0262 - Procjena rizika od zagadjenja uzrokovanim rijekama i ispustoma u priobalju, kraćeg naziva CPoRT (Coastal Pollution Risk Tool), kako bi se svi zainteresirani sudionici upoznali s dosad ostvarenim rezultatima projekta te sa statusom provedbe istog. Projekt je u potpunosti financiran iz Europskog socijalnog fonda (u sklopu programa: Razvoj ljudskih potencijala 2007.-2013.) i Državnog proračuna RH.

Bitna komponenta projekta jest izvedba i plasiranje aplikacije za procjenu rizika od prekoračenja dozvoljenih koncentracija pojedinih tvari u akvatorijima ušća prema smjernicama Europske direktive od vodama.

Projekt završava u rujnu, a ovim putem projektne tim je među prezentacijom provedbe i rezultata istraživanja najavio završnu radionicu – 22. rujna 2016., koja je otvorena sudionicima iz različitih struka da prisustvuju edukaciji u korištenju aplikacije, te da svojim osvrtom daju primjedbe i omoguće potencijalna poboljšanja aplikacije. Sve informacije vezane uz rezultate projekta i novosti vezane za aplikaciju se mogu naći na službenoj web stranici projekta <http://www.cport.hr.com/>.

Aplikacija će kroz kolovoz biti dostupna za besplatno preuzimanje sa stranica zajedno s uputstvima za korištenje, te anketnim obrascem za davanje povratne informacije projektnom timu o zadovoljstvu performansama aplikacije. M.G.

Projekti komercijalizacije rezultata istraživanja u vrijednosti 1,7 milijuna kuna

Rektor Šimun Andelinović potpisao je 1. lipnja u Splitu ugovore za četiri projekta komercijalizacije rezultata znanstvenih istraživanja ukupne vrijednosti gotovo 1,7 milijuna kuna. Sredstva iz Programa podrške uredima za transfer tehnologije namijenjena su prijenosu znanja i tehnologije sa Sveučilišta u gospodarstvo osnivanjem spin-off tvrtki ili sklapanjem ugovora o licenciranju. Na temelju rezultata znanstvenih istraživanja koji imaju obećavajući tržišni potencijal Ured za transfer tehnologije osmislio je i izradio projektne prijedloge na temelju kojih je osigurano finansiranje iz zajma Svjetske banke kroz program agencije HAMAG-BICRO.

Riječ je o projektima koji su rezultat znanstvenog rada istraživača s nekoliko sastavnica Sveučilišta. Dva projekta dolaze s FESB-a, inovativni uredaj za



zaštitu pčelinjih zajednica od nametnika razvio je dr.sc. Ivan Tolj s FESB-a, a dr.sc. Ante Kristić i prof.dr.sc. Jurije Ožegović svojim protokolom riješili su problem pristupa internetu prilikom spajanja velikog broja korisnika. Prof.dr.sc. Željko Dujić s Medicinskog fakulteta razvio je algoritme za poboljšanje sigurnosti ronjenja uz pomoći kojih će se dizajnirati unaprijeđena ronilačka računala. Poboljšanje kvalitete procesa snimanja i verifikacije uzoraka stijena inovativnim uređajem riješila je doc.dr.sc. Nataša Štambuk-Cvitanović.

Očekivani krajnji rezultat projekata je potpisivanje ugovora o licenciranju proizvodnje i prodaje uređaja što bi trebalo dati poticaj i drugim znanstvenicima da svoja istraživanja usmjeri prema gospodarstvu kako bi bio što veći broj uspješnih projekata koji su našli svoju primjenu izvan sveučilišta.

IVANA VUKA



PACINNO konferencija o javnim politikama

Javna ulaganja u sustav inoviranja u Hrvatskoj do danas nisu polučila mnogo rezultata, pogotovo ne onih koji bi poslužili kao katalizator za daljnji razvoj. Nedostatak sistemskog pristupa i promišljenih politika rezultirali su maksimalnom disperzijom sredstava koja su u pojedinim slučajevima bez obzira na dobre rezultate u nedostatku kontinuiteta sustavne podrške jednostavno izgubljena. U sklopu projekta PACINNO u lipnju je održana Konferencija o javnim politikama na Sveučilištu u Rijeci. Nikola Balić iz Ureda za transfer tehnologije Sveučilišta u Splitu (UTT) moderirao je prvu panel sekciiju na temu "Akademsko poduzetništvo i transfer tehnologije u Jadranskoj regiji: kako potaknuti komercijalizaciju istraživačkih rezultata akademske zajednice?". Na panel diskusiji sudjelovali su prof.dr.sc. Sunčica Oberman Peterka, prodekanica Ekonomskog fakulteta

u Osijeku, prof.dr.sc. Mario Vražić, prodekan FER-a, prof.dr.sc. Miroslav Vrankić, dr.sc. Danica Ramljak, stručnjakinja za znanost i inovacije i viša savjetnica uprave MZOS-a te Boris Golob mag. ing., direktor znanstveno-tehnološkog parka Sveučilišta u Rijeci.

PACINNO konferencija o javnim politikama dotaknula se aktualnih društvenih i poduzetničkih pitanja o kojima se treba više i glasnije govoriti. Akademski zajednici i tržište moraju biti sistemski povezani kako bi se potaknula pozitivna razvojna i provedbena klima koja mora uključivati znanstvenike i poduzetnike podjednako, a samo posjed infrastrukture bez djelovanja u njoj za navedeno nije dovoljan. PACINNO projekt kao i sama konferencija dokazala je kako treba misliti globalno, a djelovati lokalno za društveni boljšak koji će na kraju rezultirati inovacijama i rastom.

IVANA VUKA

Financiranje projekata iz Programa provjere inovativnog koncepta

Tijekom lipnja potpisana su i s provedbom započela 4 projekta odobrena za financiranje iz Programa provjere inovativnog koncepta kojeg finančira HAMAG-BICRO. Među projektima koji su odobreni za financiranje i koji su započeli s prvim aktivnostima jesu projekt prof. dr.sc. Ante Bilušića s Prirodoslovno-matematičkog fakulteta pod nazivom "Visokofrekventna ultrazvučna dijagnostička sonda za napredne oftalmološke primjene", projekt prof. dr.sc. Jure Radnića s Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije pod nazivom "Eksperimentalna provjera mogućnosti primjene kamenih oblutaka za prototpresnu izolaciju građevina", zatim projekt dr.sc. Mira Bugarina s Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, "Modularni integralni koncept aluminjske konstrukcije hibridnog fotonaponskog i termo panela za ventilirane fasade", te projekt doc. dr.sc. Vedrane Čikeš-Čulić s Medicinskog fakulteta pod nazivom "RNazaH2A kao nova metoda u dijagnostici i liječenju tumora mokraćnog mjehura". Ukupna vrijednost svih projekata je 2.119.975,98 kn, a iznos sufinanciranja od strane HAMAG-BICRO-a je 1.360.851,19 kn. Ured za transfer tehnologije Sveučilišta u Splitu je u ulozi prepoznatog centra koji je sudjelovao u postupku Pretprijava i Prijava, zaprimao je i evaluirao Pretprijave i pružao savjetodavnu podršku u procesu Prijava. U provedbi projekta pruža korisnicima potporu te vrši monitoring i komunikaciju s HAMAG-BICRO-m. I. VUKA

SVEUČILIŠTE U SPLITU FILOZOFSKI FAKULTET raspisuje NATJEČAJ m/ž

- za izbor po jednog zaposlenika (m/ž) u znanstveno-nastavno zvanje i na odgovarajuće radno mjesto I. vrste:**
- 1.1. redoviti profesor – trajno zvanje iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.2. redoviti profesor – trajno zvanje iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.3. redoviti profesor - prvi izbor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana teorija i povijest književnosti na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.4. redoviti profesor - prvi izbor iz znanstvenog područja DRUŠTVENE ZNANOSTI, polje Pedagogija, grane obiteljska pedagogija i pedagogija ranog i predškolskog odgoja na Odsjeku za pedagogiju, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.5. izvanredni profesor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana romanistika na Odsjeku za talijanski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.6. izvanredni profesor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana romanistika na Odsjeku za talijanski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.7. izvanredni profesor iz znanstvenog područja DRUŠTVENE ZNANOSTI, polje Pedagogija, grana didaktika, predmet Metodika prirode i društva na Odsjeku za učiteljski studij, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.8. izvanredni profesor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Sociologija na Odsjeku za sociologiju, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu**

- KE ZNANOSTI, polje Povijest, grana hrvatska i svjetska moderna i suvremena povijest na Odsjeku za povijest, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.9. docent iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana kroatistika na Odsjeku za učiteljski studij, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 1.10. docent iz znanstvenog područja INTERDISCIPLINARNO PODRUČJE ZNANOSTI, polje Obrazovne znanosti, (pedagogija, matematika) na Odsjeku za učiteljski studij, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 2. za izbor po jednog zaposlenika (m/ž) u nastavno zvanje i na odgovarajuće radno mjesto I. vrste:**
- 2.1. viši predavač iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana kroatistika na Odsjeku za rani i predškolski odgoj i obrazovanje, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 2.2. viši predavač iz znanstvenog područja DRUŠTVENE ZNANOSTI, polje Pedagogija, grana posebne pedagogije na Odsjeku za učiteljski studij, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 2.3. viši lektor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana anglistika na Odsjeku za engleski jezik i književnost, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 2.4. viši lektor iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija, grana kroatistika na Centru za hrvatske studije u svijetu, na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 3. za izbor nastavnika u naslovno nastavno zvanje:**
- 3.1. višeg predavača iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE znanosti, polje Interdisciplinarni humanističke znanosti, grana metodika nastavnih predmeta humanističkih znanosti na Odsjeku za učiteljski studij**
- 4. za izbor jednog zaposlenika (m/ž) u suradničko zvanje i na odgovarajuće radno mjesto I. vrste:**
- 4.1. asistent iz znanstvenog područja DRUŠTVENE ZNANOSTI, polje Sociologija na Odsjeku za sociologiju, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu**

- u punom radnom vremenu**
- 4.2. asistent iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filologija na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- 4.3. asistent iz znanstvenog područja HUMANISTIČKE ZNANOSTI, polje Filozofija, grana etika na Odsjeku za filozofiju, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu**
- Pristupnici trebaju ispunjavati uvjete utvrđene odredbama Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju
- Pristupnici, uz prijavu pod točkom 1., 2. i 3., trebaju priložiti: životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku diplome o odgovarajućoj stručnoj spremi (ili rješenja o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije) iz koje se može utvrditi ispunjavanje uvjeta za izbor u zvanje i na odgovarajuće radno mjesto, prikaz znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti, popis radova, radove, odnosno separate radova relevantnih za izbor te drugu odgovarajuću dokumentaciju o ispunjavanju uvjeta za izbor, a ako su strani državljanji i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje). Sva dokumentacija, osim radova, predaje se u dva primjera, a životopis, prikaz nastavne i stručne djelatnosti i popis radova, uz tiskani, trebaju biti dostavljeni i u elektroničkom obliku (na CD-u u 1 primjerku).
- Pristupnici, uz prijavu pod točkom 4., trebaju priložiti: životopis, presliku dokaza o državljanstvu, presliku diplome o završenom odgovarajućem diplomskom studiju (ili rješenja o priznavanju inozemne obrazovne kvalifikacije), ovjereni prijepis ocjena ili presliku dopunske isprave o studiju za preddiplomski i diplomski sveučilišni studij, popis radova i radove (ako ih imaju), a ako su strani državljanji i dokaz o poznavanju hrvatskog jezika (C2-napredno znanje). Sva dokumentacija, osim radova, predaje se u dva primjera, a životopis i popis radova, uz tiskani, trebaju biti dostavljeni i u elektroničkom obliku (na CD-u u 1 primjerku).
- Rok za podnošenje prijave je 30 dana od dana objave Natječaja u Narodnim novinama.
- Natječajna dokumentacija dostavlja se na adresu: Sveučilište u Splitu, Filozofski fakultet, Sinjska 2, 21 000 Split.

UZ DONOŠENJE NOVOG PRAVILNIKA O UVJETIMA ZA IZBOR U ZNANSTVENA ZVANJA

Na nacionalnoj razini Pravilnik o minimalne uvjete izbora u znanstvene institucije trebaju donijeti znanstvene institucije

RAZGOVARAO:
IVAN
PERKOV



Iako se svi zalažu za autonomiju, istodobno značajni dio akademske zajednice očekuje da se na nacionalnoj razini propisuju i provode izbori. Pri tome se uvjeti za izbor u znanstvena zvanja često poistovjećuju s uvjetima za izbor na znanstvena ili znanstveno-nastavna radna mjesta. Na taj se način minimalni nacionalni uvjeti stvarno pretvaraju u uvjete za izbor, odnosno napredovanje

Pravilnik o uvjetima za izbor u znanstvena zvanja od strateškog je značaja za razvoj naše znanosti i obrazovanja, što znači, za razvoj Republike Hrvatske. Pravilnik se donosi nakon višegodišnjih sporena unutar same znanstvene zajednice i nakon netom okončane opsežne javne rasprave. Tisu bili više nego dovoljni razlozi da za razgovor zamolimo prof. Željka Potocnjaka, predsjednika Stručnog povjerenstva za donošenje Pravilnika.

Kako biste definirali osnovni cilj donošenja Pravilnika?

Stručno je povjerenstvo pošlo od shvaćanja da bi ovaj Pravilnik trebao, zapravo, postaviti nacionalne orijentire za vrednovanje znanstvenog rada. Pravilnik ne smije imati nikakve druge ciljeve - npr., financijsku penalizaciju za sporije napredovanje i sl. - osim utvrđivanja kriterija vrednovanja znanstvenog rada. Isti učinak se prikladnije može ostvariti nagradivanjem izvrsnih, nego kažnjavanjem loših. Jasnočit je važna za mlađe znanstvenike koji tek odabiru smjerove svog znanstvenog rada. No ti uvjeti akademske zajednice ne bi smjeli biti nametnuti, nego bi morali biti odraz njezinih potreba. Drugim riječima, znanstvena zajednica Pravilnik ne bi smjela doživjeti kao način njezina discipliniranja.

Kakva je praksa u Europi?

Njemačka, Austrija, Nizozemska, Belgija... nemaju sustave izbora u znanstvena i nastavna zvanja i radna mjesta na nacionalnoj razini, već te izbore provode sami sveučilišta ili instituti na temelju javnih međunarodnih natječaja i rada međunarodnih stručnih povjerenstva koja čitanjem i ocjenjivanjem radova - obično najznačajnijih i novijih - utvrđuju užu listu kandidata koje preporuče za izbor. A odluku o izboru najčešće donosi rektor vodeći računa i o prijedlozima dekana, fakultetskih vijeća i sl., ali i o ciljevima razvoja određenih sveučilišta, fakulteta, instituta. Pri tome se i u javno finansirane sustave sve više unose iskustva iz privatnog sektora. Sklapaju se ugovori kojima sveučilišta, fakulteti, ali i pojedini znanstvenici i sveučilišni nastavnici

dobivaju sredstva za rad, ali se sve podrobnije utvrđuju i obvezé koje oni moraju ispuniti. U uvjetima ekonomskih teškoća sve se češće smanjuju sredstva za javno finansiranu znanost i visoko obrazovanje, a radna mjesta na neodređeno vrijeme uglavnom su rezervirana za one u višim statusima stečenim na temelju međunarodnih projekata i tome odgovarajućeg znanstvenog ugleda.

A kakva je perspektiva razvoja hrvatskog sustava vrednovanja znanstvenog rada?

Usaporeba s navedenim zemljama koje bi nam po mnogočemu trebale biti uzor u dalnjem razvoju znanosti,

ukazuje da razvoj našeg sustava traži mnoge prethodne promjene organizacije i financiranja pri čemu bi naša sveučilišta trebala dobiti daleko veću autonomiju, ali i tome primjerenu veću odgovornost, uspostaviti procedure i mehanizme te raspolažati ljudima sposobnim odlučiti „evo, mi ćemo imenovati Povjerenstvo, ono će nam odabrati petero najboljih, a onda će na temelju te selekcije rektor ili dekan donijeti odluku ovisno o tome kako on vidi razvoj, budućnost, tj. odgovornost za ono na što se obvezao prilikom preuzimanja funkcije.“ U tu bi svrhu trebalo ne samo povećati opseg financiranja

znanosti i visokog obrazovanja, nego povećati i odgovornost onih koji odgovaraju za rezultate. Međutim, kod nas takav pristup tek mora prihvatići država koja treba promjeniti pristup organizaciji, upravljanju i financiranju znanosti i visokog obrazovanja. U Hrvatskoj znanost i visoko obrazovanje rastu relativno brzo. Osnivaju se nova sveučilišta, fakulteti i instituti. Dio sustava već je privatiziran. U takvim uvjetima još uvijek su potrebni i neki eksterni mehanizmi kontrole na nacionalnoj razini. Name, za novi pristup osim institucionalnih promjena na državnoj razini potrebne su i promjene na razini sveučilišta, fakulteta i instituta koje tek treba sposobiti za takav odabir kadrova, a to je po mojem mišljenju zahtjevan i dugotrajan proces. Mislim da novi Pravilnik može biti samo jedan korak u tom smjeru.

Mogu li se Pravilnikom regulirati svi kriteriji relevantni za vrednovanje znanstvenog rada u mnogobrojnim znanstvenim područjima i institucijama?

Dakle, teško je, nemoGUĆE zapravo, na nacionalnoj razini postaviti neke općevažeće visoke uvjete za izbor u sva

znanstvena zvanja u svim znanstvenim područjima. Nokod nas malo njih radi nešto na tom planu, premda bi institucije u bitno većoj mjeri trebale koristiti zakonski već zajamčenu autonomiju. Treba uvažavati posebnosti pojedinih polja, različitosti znanstvenog rada u pojedinim područjima i onda tome prilagoditi kriterije ocjenjivanja znanstvenog rada i napredovanja. Jer ta se prilagodavanja mogu dogoditi samo na razini institucije. I to je perspektiva, ako ćemo i mi ići, a vjerojatno jednog dana hoćemo ići, na cijeloviti iznos financiranja u kojem država daje određeni iznos sveučilištu, a na njemu je odlučivanje o tome kako ga iskoristiti. U tom trenutku sveučilište će već morati imati svoje jasne kriterije koga i zašto hoće zapošljavati jer će morati jamčiti i za

ostvarenje određenih mjerljivih rezultata.

Kako biste rezimirali osnovne značajke provedene javne rasprave?

Ono što bih prvo naglasio je da u ulozi i sadržaju Pravilnika postoje neki temeljni konceptualni nesporazumi. Novi bi Pravilnik po sudu Povjerenstva i po mom osobnom mišljenju trebao propisati minimalne uvjete koje znanstvenik mora imati da bi bio upisan u upisnik znanstvenika, da bi na temelju toga ispunjavao temeljni formalni uvjet za izbor na znanstveno ili znanstveno-nastavno radno mjesto, da bi mogao prijavit projekt, a institucija na kojoj radi ispuniti uvjete za akreditaciju. Međutim, to ne bi trebali biti uvjeti po kojima se ljudi zapošljavaju na znanstveno-nastavna radna mjesta. Institucije bi trebale samostalno odrediti te uvjete za što postoji i zakonska mogućnost. No kao što sam već istaknuo i argumentirao, kod nas je problem u tome što relativno mali broj institucija ima posebno propisane vlastite uvjete za izbore na odgovarajuća radna mjesta. Zbog toga se uvjeti, propisani na nacionalnoj razini, doživljavaju kao uvjeti za izbor u znanstveno-nastavna radna mjesta. Po meni je to loše. Prema tome, mislim da se uvjetima koje treba propisati Pravilnik – pa time i Pravilniku samom – daje značenje koje oni u stvari ne bi trebali imati. To je, po meni, ključan konceptualni problem. Ja bih volio da insti-

Iz biografije

Željko Potočnjak, profesor na Katedri za radno i socijalno pravo, na zagrebačkom je Pravnom fakultetu od 1982. do 2009. prošao sve akademske stupnjeve od znanstvenog asistenta do redovnog profesora u trajnom zvanju. Autor je oko 120 znanstvenih i stručnih radova. Od akademске 2009. do 2011. godine obnašao je dužnost dekana. Od travnja 2001. do travnja 2009. bio je sudac Ustavnog suda Republike Hrvatske. Predsjednik je Hrvatske udruge za radno i socijalno pravo te član Izvršnog odbora Međunarodnog udruženja za radno pravo i pravo socijalne sigurnosti. Član je Nacionalnog vijeća za konkurentnost, Akreditacijskog savjeta Agencije za znanost i visoko obrazovanje te Upravnog vijeća Instituta "Ruđer Bošković".



m namjeravamo propisati stvena zvanja, a dodatne kriterije tucije u okviru svoje autonomije

tucije daleko više, u okviru svoje autonomije, propisuju uvjet. To omogućava prilagodavanje različitim uvjetima različitih područja, polja i pojedinih institucija. Nažlost iako se svi zalažu za autonomiju, istodobno značajni dio akademske zajednice očekuje da se na nacionalnoj razini propisuju i provode izbori. Pri tome se uvjeti za izbor u znanstvena zvanja često poistovjećuju s uvjetima za izbor na znanstvena ili znanstveno-nastavna radna mesta. Na taj se način minimalni nacionalni uvjeti stvarno pretvaraju u uvjete za izbor, odnosno napredovanje.

Kako ste usuglašavali zaoštrenje razlike u viđenju općih kriterija?

Da, kao posljedica tog temeljnog konceptualnog, rečeno bih, nesporazuma, javljaju se i bitno različiti, naoko nepomirljivi pogledi na to kako trebaju biti uredeni kriteriji za izbor. Neki se zalažu za potpunu objektivizaciju u tom smislu da jedino mjerilo trebaju biti kriteriji utemeljeni na broju citata i/ili na objavljivanju u onim časopisima koji su u citatnim bazama. Drugi opet smatraju da treba uvesti daleko veći broj potičućih kriterija - npr. da treba ugraditi patente, projekte, međunarodnu mobilnost, rad s doktorandima i sl. - treći pak da stručnim povjerenstvima treba ostaviti punu slobodu pri izboru. Pojednostavljeni, može se reći da je osnovni sukob treba li ići na potpunu objektivizaciju ili povjerenstvima ostaviti široki prostor diskrekcijalne procjene tko i na koji način ispunjava uvjete za izbor u određeno znanstveno zvanje. Zanimljivo je da je podjednak broj primjedbi došao iz svih područja, bez obzira radi li se o prirodnim znanostima, biomedicini, tehnicima, humanističkim ili društvenim znanostima. A podjednak je i broj primjedbi i prijedloga koji je došao od institucija i koje su uputili pojedinci.

Kako ste se postavljali prema posebnostima i interesima različitih znanstvenih područja?

Htjelo se, prije svega, učiniti to da u svim područjima dođe do određenog pomaka, povećanja uvjeta, što je onda zbog različitih polaznih pozicija značilo i da su u različitim područjima intervencije trebale biti različite. U području prirodnih znanosti, medicine i tehnikе taj se pomak, na primjer, očituje u većoj orientaciji prema časopisima koji su

zastupljeni citatnim bazama te na traženje objave određenog broja radova u časopisima koji imaju visoki čimbenik odjeka. I u društvenim smo znanostima povećali značenje citatnih baza, prije svega WoSCC-a i Scopusa, ali objavljivanje u visokorangiranim časopisima nismo propisali kao uvjet, već smo samo otvorili mogućnosti bržeg napredovanja onih koji objavljaju u visokorangiranim časopisima. Za pravnike smo otvorili mogućnost da im se vrednuju radovi objavljeni u časopisima koji se indeksiraju u američkoj bazi HeinOnline, a za ekonomiste u američkoj bazi EconLit. Dakle, uvažavajući brojnost i posebnost znanstvenika u tim poljima, otvoreno je nešto širi prostor za stjecanje uvjeta za izbor u znanstvena zvanja. Pri tome je vođeno računa i o zastupljenosti hrvatskih časopisa u pojedinim bazama. Važno je da se posebno vrednuje objavljivanje u časopisima koji su indeksirani u citatnim bazama, naročito ako se radi o časopisima koji su po čimbeniku odjeka razvrstani u prva dva kvartila. Bez obzira o kojem se području radi nastojali smo potaknuti objavljivanje radova u međunarodno uglednim časopisima s visokim čimbenikom odjeka. Pri tome smo, vodeći računa o posebnostima pojedinih područja i polja, nastojali propisati uvjete koji će biti nešto zahtjevниji od postojećih, ali neće biti nedostizni.

Uopće, nastojali smo sustav izbora u znanstvena zvanja učiniti transparentnijim. Često smo dosad imali situaciju da su matični odbori sami određivali neke dodatne uvjete. Mi smatramo da uvjeti trebaju biti propisani Pravilnikom, tako da nitko nema mogućnost od slučaja do slučaja propisivati posebne, dodatne ili drukčije uvjete. Zato smo otvorili mogućnost Područnom vijeću humanističkih znanosti da ono kaže koje časopise smatra relevantnim - pa je sada u humanističkim znanostima jasno navedeno koji su to časopisi, kako se oni utvrđuju i kakose mijenjaju. Pomome je sudu to značajni pomak prema transparentnosti u pogledu kriterija. Jasno, to je vezano uz izbore uz znanstvena zvanja, sveučilišta, fakulteti i instituti imaju, kao što sam naprijed to već napomenuo, veliku autonomiju pri propisivanju uvjeta za izbor na određeno radno mjesto. Problem je da se kod nas ti različiti uvjeti ponekad poistovjećuju.

Kako je došlo do današnjeg prijedloga Pravilnika?

Izradili su ga članovi Stručnog povjerenstva, izabrani na 1. sjednici Nacionalnog vijeća lipnja 2014. iz svih znanstvenih područja: prof. Drago Batinić, dr. sc. Nevenko Bilić, prof. Josip Brnić, prof. Nikola Čavolina, prof. Željko Grabarević, prof. Mladen Janjin, prof. Vlatko Previšić, prof. Rudolf Scitovski, prof. Zlatko Šatović i akademkinja Milena Žic-Fuchs te ja kao predsjednik Povjerenstva. Budući da u našem sastavu nije bilo predstavnika Interdisciplinarnog područja, Stručno je povjerenstvo zamolio prof. Ingu Tomic Koludrović i prof. Ivu Nejašmića da u dijelu koji se odnosio na Interdisciplinarno područje sudjeluju u radu Povjerenstva. Također, akademik Mislav Ježić povremeno je zamjenjivao odsutnu akademkinju Milenu Žic-Fuchs. Stručno povjerenstvo je održalo 14 vlastitih sjednica, a članovi su održali više desetaka sastanaka s područnim vijećima, matičnim odborima i predstavnicima znanstvenih institucija. Prve smo sjednice posvetili definiranju načina i načela rada pri čemu je nemali problem bilo prevladavanje sukoba i nepovjerenja nastalih zbog pokušaja da se 2013. donese Pravilnik koji je, skupa s njegovim dopunama, ukinut odlukom Ustavnog suda. Sada smo gotovo došli do kraja, moraju se još usuglasiti detalji oko prijelaznog razdoblja, ali je postignut načelan dogovor da ono traje dvije i pol godine. Čim se sastav Nacionalnog vijeća za znanost, visoko obrazovanje i tehnički razvoj kompletira imenovanjem novih članova u Saboru, Pravilnik će odmah na dnevni red pa se nadam da će se o donošenju Pravilnika odlučivati već u listopadu.

Engleski kao jezik globalne znanstvene zajednice i hrvatski kao znanstveni jezik – nužnost sukoba ili obaveza ‘suživot’?

Kao što rekoh, jedna je od glavnih ideja novoga Pravilnika povećati međunarodnu prepoznatljivost hrvatske znanosti. Dakle, usmjeriti znanstvenike, naročito mlade, prema objavi u visokorangiranim međunarodnim časopisima. Toje temeljna idea. Stoga smo procijenili da se u ovom trenutku kao glavni cilj predloženog nacrta Pravilnika jasno naznači da su međunarodni indeksi zastupljeni u WoSCC-u i Scopusu, glavni, aline i jedini kriteriji vrednovanja znanstvenog rada. Predlažemo i da radi međunarodne vidljivosti svi znanstvenici moraju imati Google Scholar profil. Pri tome smo svjesni ograničenja svih navedenih alatamjerenja znanstvene produktivnosti. Iako citiranost koju prikazuju npr. Google Scholar neće nositi neke posebne bodove pri napredovanju mislimo da je prijeko potrebno da hrvatski znanstvenici vode računa o dostupnosti i citiranosti svojih radova. To su ti orijentiri kojeg želimo postaviti. Također, kako je važno i povezivanje znanstvenika, rezultata nji-

hova rada i institucija na kojima oni rade. Prema tome se prosuduje rangiranost znanstvenih i visokoškolskih institucija, pa mislimo da je svatko dužan srediti svoj internetski profil i tako tome pridonijeti. Pošli smo od temeljne ideje da uvjeti za izbore u znanstvena zvanja moraju biti propisani tako da potaknu međunarodnu vidljivost i prepoznatljivost hrvatskih znanstvenika. Upravilu, tu si visokorangirani međunarodni časopisi na engleskom jeziku. Stoga se otvara pitanje kako istodobno osigurati i razvoj hrvatskog jezika kao jezika znanosti. U dva znanstvena područja, društvenih i humanističkih znanosti, predlaže se propisivanje obvezu da određeni minimalni broj radova - 25 posto u području humanističkih znanosti te između 15-20 posto u području društvenih znanosti - budu objavljeni na hrvatskom jeziku. U drugim područjima sudionici rasprave opredjelili su se da će razvoj hrvatske znanstvene terminologije osigurati kroz druge oblike publikacija. Neki očekuju da država osigura više sredstava za objavu dvojezičnih ili višejezičnih izdanja znanstvenih, znanstveno-popularnih i stručnih

časopisa i radova. U svakom slučaju prijeko je potrebno osigurati očuvanje i razvoj hrvatskog jezika kao jezika znanosti. Interes nam je zaštiti i očuvati određeni broj vrijednih časopisa s dugom tradicijom objavljivanja na hrvatskom jeziku, pa se nadamo da će ovi uvjeti tome pridonijeti.

Razlike u opterećenju znanstveno-nastavnog i znanstvenog osoblja?

Takvih prigovora je bilo doista u smislu zahtjeva da se, na primjer, uvjeti za institute udvostruče. No mi smo ostali na istim uvjetima upravo iz razloga koje sam već objasnio, a to je da smatramo kako Pravilnik mora propisati samo minimalne uvjete, a da bi institucije trebale biti te koje će postavljati dodatne uvjete za zapošljavanje na određenim radnim mjestima. Dobar primjer je Institut "Ruder Bošković" koji već ima dugi i izuzetno kvalitetnu praksu propisivanja vlastitih uvjeta. Slično postupaju i neki fakulteti iz područja prirodnih znanosti i biomedicine.

Jasno, dio ljudi s fakulteta se buni zbog toga što su, za razliku od znanstvenika na institutima, opterećeni i nastavnim radom. Znamo i da jedan nemali broj ljudi s instituta sad radi na novoosnovanim sveučilištima, fakultetima i visokim školama i za to su posebno plaćeni. Mislimo da tog problema svjesni, ali mislimo da to prije svega treba rješavati kroz posebne uvjete za pojedine institute, a ne na način da se na nacionalnoj razini različito propisuju uvjeti za stjecanje znanstvenog statusa, tj. za upis u imenik znanstvenika. Naravno da su i u ovom problemskom krugu nesumnjivo bitan problem financije. Međutim, mislim da se i u okviru postojećih sredstava mogu učiniti određeni pomaci. Tu bih prije svega rekao da je velika odgovornost na akademskoj zajednici, da upravo ona počne jasno određivati koji su kriteriji relevantni u pojedinim poljima i područjima. Vrlo je teško da netko s nacionalne razine jednim pravilnikom sve podrobno, pravedno i stimulativno propiše za različita područja. To je nemoguće.

Kakav je doseg novog Pravilnika u rješavanju otvorenih pitanja vrednovanja znanstvenog rada?

Mnogo je problema s kojim se u našoj znanstvenoj zajednici još nismo ozbiljno ni suočili, a kamoli ih rješili. Jedno od njih je pitanje

objavljivanje u časopisima s otvorenim pristupom. Za čitanje tih časopisa više ne plaća čitatelj već autori i rada ili institucija koja iz nje stoji. Ideja je da svi radovi napisani na temelju javno finansiranih istraživanja budu svima besplatno dostupni. Sve ćeće su autori ili njihove institucije suočene sa zahtjevima da plate objavljivanje i na taj način ostvare određeni utjecaj u međunarodnoj znanstvenoj zajednici. Paradigma odnosa između autora i izdavača značajno se mijenja. Međutim, zbog i onako velikih problema s finansiranjem naše znanosti, taj bi pristup mogao stvoriti dodatne probleme za naše znanstvenike i znanstvene institucije. Na državnoj razini te na razini pojedinih institucija treba što prije transparentno rješiti pitanje financiranja objave rada u časopisima s otvorenim pristupom. Neki od tih časopisa su postali ugledni, ali je objavljivanje u njima prilično skupo. Tu je i pojava predatorskih časopisa i prijevare u području objavljivanja znanstvenih rada s kojima moramo biti izrazito oprezni. Iteka je otvoreno i pitanje kriterija vrjednovanja znanstvenog rada. Imate vrlo ugledne institucije i ljudi koji kažu da vrjednovanje znanstvenog rada na temelju citiranosti neprihvataljiva simplifikacija koja dovodi do pogrešnih rezultata pa smatralj da to može biti samo jedan od kriterija i da radove treba čitati, a ne samo gledati gdje su objavljeni i koliko citirani. Drugi upozoravaju da smo mala znanstvena zajednica u kojoj je bez međunarodnih referenci i međunarodnih povjerenstava nemoguće osigurati napredovanje najboljih. Mislim da u određenoj mjeri jedni i drugi imaju pravo. Sustav vrednovanja znanstvenog rada i kriteriji znanstvenog napredovanja zaista su složeni i često specifični za pojedina znanstvena područja i polja. Iznanost i njezinu vrednovanje predmet je polemičkih rasprava i u drugim zemljama. Činjenica da su nam problemi zajednički samo potvrđuju da je zajednička i međunarodna perspektiva njihova rješavanja. Naravno, 'najbolji' način je da pri tome ugropimo perspektive naše znanosti jest da - ne vodeći računa o stupnju i posebnostima našega razvoja - brzo i nekritički prepisemo tuda 'najnaprednija rješenja'. Utoliko i ovaj Pravilnik vidim samo kao tranzicijsko, a ne kao konačno rješenje.

SVEUČILIŠTE U SPLITU

Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje raspisuje

NATJEĆAJ

za upis studenata na:

**POSLJEDIPLOMSKI DOKTORSKI STUDIJ ELEKTROTEHNIKE I INFORMACIJSKE TEHNOLOGIJE,
POSLJEDIPLOMSKI DOKTORSKI STUDIJ STROJARSTVA**

Poslijediplomski doktorski studij za stjecanje doktorata znanosti traje tri godine, odnosno šest semestara i ima ekvivalent od 180 ECTS bodova. Po završetku studija stječe se akademski stupanj doktora znanosti (dr. sc.).

Uvjeti za upis:

Poslijediplomske doktorske studije mogu upisati osobe: koje su završile odgovarajući sveučilišni diplomski studij s najmanjom prosječnom ocjenom studija vrlo dobar (iznad 3,50), te postignutih najmanje 300 ECTS bodova, odnosno ekvivalentnom ocjenom iz drugih sustava ocjenjivanja ili koje spadaju u 20% najboljih studenata u svojoj generaciji, koje su završile odgovarajući sveučilišni diplomski studij s prosječnom ocjenom nižom od 3,50 (prikladnost za prijam utvrđuje Odbor poslijediplomskog doktorskog studija Fakulteta uz preporuku dvaju redovitih profesora), koje su završile odgovarajući sveučilišni diplomski studij na stranim sveučilištima (prikladnost za prijam utvrđuje Odbor poslijediplomskog doktorskog studija Fakulteta uz preporuku dvaju redovitih profesora), upis se može iznimno odobriti i osobama koje su završile sveučilišni diplomski studij iz drugih znanstvenih polja od onih utvrđenih studijskim programom, uz polaganje diferencijskih ispita (odluku o sadržaju diferencijskih ispita donosi odgovarajući Odbor poslijediplomskog doktorskog studija Fakulteta), koje su završile odgovarajući sveučilišni dodiplomski studij s najmanjom prosječnom ocjenom studija vrlo dobar (iznad 3,50). Iznimno kandidatima s prosječnom ocjenom nižom od 3,50 prikladnost za prijem utvrđuje odgovarajući Odbor poslijediplomskog doktorskog studija Fakulteta uz preporuku dvaju redovitih profesora, koje su stekle magisterij znanosti iz odgovarajućih znanstvenih polja u RH ili ekvivalentnih znanstvenih polja iz inozemstva. Upis se može odobriti i magistri znanosti iz drugih polja tehničkih znanosti, uz polaganje diferencijskih ispita iz programske razlike koje određuje odgovarajući Odbor poslijediplomskog doktorskog studija. Pristupnici s magisterijem znanosti upisuju se u 4. semestar poslijediplomskog doktorskog studija, koje su odslušale poslijediplomski studij za stjecanje magisterija znanosti i položile sve ispite s prosjekom ocjena $\geq 4,5$, a nisu obranile magisterij znanosti. Pristupnici bez obranjenog magisterija znanosti upisuju se u 3. semestar poslijediplomskog doktor-

skog studija, koje su ostvarile značajna znanstvena dostignuća i koje ispunjavaju uvjete iz članka 73. stavka 4. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju. Navedene osobe mogu upisati poslijediplomski studij, ali ne pohađaju nastavu i ne polažu ispite. Navedene osobe prijavi na natječaj za upis prilažu i dokaze o ostvarenju značajnih znanstvenih dostignuća.

Izbor pristupnika za upis na poslijediplomske studije obavlja se na temelju razredbenog postupka između pristupnika koji ispunjavaju uvjete za upis na poslijediplomski studij, a konačnu odluku o upisu donosi Fakultetsko vijeće sukladno Pravilniku o poslijediplomskom studiju Fakulteta.

Troškovi poslijediplomskog doktorskog studija iznose 54.000,00 kuna za svakog studenta, a plaćaju se u ratama po 9.000,00 kuna po semestru.

Uz prijavu na natječaj za upis na studij treba priložiti: ispunjeni obrazac za pristupnike, ovjerenu presliku diplome, uvjerenje o položenim ispitima dodiplomskog, odnosno preddiplomskog i diplomskega studija i rang listu u svojoj generaciji, životopis, popis znanstvenih i stručnih radova, motivacijsko pismo, rodni list, domovnicu, pismenu izjavu pristupnika da će snositi troškove studija (ukoliko pristupnici sami plaćaju troškove studija), odluku tvrtke ili ustanove o plaćanju troškova studija (ukoliko pravne osobe plaćaju troškove studija obavezno navesti OIB pravne osobe).

Ukoliko je pristupnik diplomski studij završio na FESB-u ne treba ovjeravati presliku diplome, niti dostavljati rang listu u svojoj generaciji.

Pristupnici koji su završili studij u inozemstvu obvezni su prijavnoj dokumentaciji priložiti dokaz o pokrenutom postupku akademskog priznavanja inozemne visokoškolske kvalifikacije. Informacije o postupku na <http://www.unist.hr/studiji-i-nastava/dokumenti/akademска-priznavanja>.

Prijave se do zaključno 30. rujna 2016. predaju u

uredju za prijem pošte Fakulteta ili preporučeno na adresu Fakulteta s naznakom „Prijava za upis na poslijediplomski doktorski studij“.

Konačnu odluku o održavanju poslijediplomskih doktorskih studija donosi dekan Fakulteta ako se utvrdi da ima dovoljan broj pristupnika koji ispunjavaju uvjete za upis.

Više informacija i obrazac za prijavu na natječaj dostupno na: <https://www.fesb.unist.hr/upisi/poslijediplomski>, ili na tel: 021-305-792.

Zagreb



Nevenka Arbanas Dujmović

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorce – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana grafika



Božena Barić

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesore – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana fitomedicina



Zlatko Čmelik

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana voćarstvo



Ljubomir Miščević

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana arhitektura (umjetnički dio)



Veljko Oluić

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana arhitektura (umjetnički dio)



Pavle Pandžić

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području prirodnih znanosti, polje matematika, grana algebra i matematička analiza



Josip Tambača

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području prirodnih znanosti, polje matematika, grana primijenjena matematika i matematičko modeliranje



Danijel Žabčić

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana slikarstvo



Mateo Žagar

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistica



Željko Penava

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području tehničkih znanosti, polje tekstilna tehnologija, grana tekstilno-mehaničko inženjerstvo



Bernardina Petrović

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorce na vrijeme od pet godina u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistica



Josip Tica

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana opća ekonomija

Split



Nikša Alfirević

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području društvenih znanosti, polje psihologije, grana organizacija i menadžment



Alen Harapin

izabrani je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području tehničkih znanosti, polje ekonomija, grana građevinarstvo



Vedrana Kozulić

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorce – trajno u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo

SVEUČILIŠTE U SPLITU

Katolički bogoslovni fakultet raspisuje

NATJEĆAJ

za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto redovitog profesora u trajnom zvanju iz područja Humanističke znanosti, polja Filozofije, grane povijesti filozofije pri Katedri filozofije, jedan izvršitelj;

za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktoranda iz područja Humanističke znanosti, polja Teologije grane egzegeze pri Katedri Svetoga pisma Starog zavjeta, jedan izvršitelj;

za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta iz područja Humanističke znanosti, polja Teologije, grane religiozne pedagogije i katehetike pri Katedri Filozofije, jedan izvršitelj;

za izbor u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktoranda iz područja Humanističke znanosti, polja Teologije, grane ekumenika teologija pri Katedri Ekumeniskog bogoslovja, jedan izvršitelj;

Pristupnici su dužni ispunjavati uvjete utvrđene Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i uvjete Rektorskog zbora. Uz prijavu na natječaj priložiti: potpisani životopis; "nihil obstat" svoga Ordinarija (pristupnici klerici); bibliografiju te podatke o znanstvenom, nastavnom i stručnom radu i separate radova; preslike diploma o odgovarajućoj stručnoj spremi i akademском stupnju; Licencijat iz psihologije kao uvjet za radno mjesto pod br. 3); dokaz o državljanstvu; za strane državljane dokaz o naprednom poznavanju hrvatskog jezika. Životopis, bibliografiju i podatke o znanstvenom, nastavnom i stručnom radu, dostaviti i na CD-u.

Prijave s dokazima o ispunjavanju natječajnih uvjeta u roku od 30 dana od objave natječaja u NN, dostaviti na adresu: Katolički bogoslovni fakultet Zrinsko-frankopanska 19 21 000 Split.

**Katarina Čurko**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području društvenih znanosti, polje informacijske i komunikacijske znanosti, grana informacijski sustavi i informatologija

**Ines Han Dovedan**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana ukrasno bilje

**Zrinka Jelaska**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistika

**Antonio Juretić**

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

**Jasminka Karoglan Kontić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana vinogradarstvo i vinarstvo

**Branka Levaj**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje prehrambena tehnologija, grana inženjerstvo

**Joško Marušić**

izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana animirani film i novi mediji

Novi redovni profesori hrvatskih sveučilišta

**Vjekoslav Par**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda, grana ekonomika

**Mirjana Pavlica**

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

**Damir Sokić**

izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana slikarstvo

**Željko Sutlić**

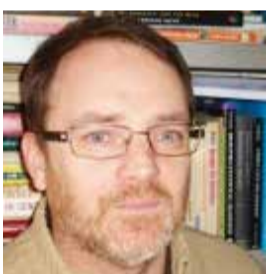
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana kirurgija

**Tonči Žarnić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana arhitektura (umjetnički dio)

**Anamarija Ekert Kabalin**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje red. prof. na 5 godina u području biomedicine i zdravstva, veterinarska medicina, grana animalna proizvodnja i biotehnologija

**Dragutin Ivanec**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području društvenih znanosti, polje psihologija, grana opća psihologija

**Ines Krasić**

izabrana je u umjetničko-nastavno zvanje redovne profesorice na vrijeme od pet godina u umjetničkom području, polje likovne umjetnosti, grana grafika

**Damir Ljubotina**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području društvenih znanosti, polje psihologija, grana opća psihologija

**Ivana Mamić Sačer**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice na vrijeme od pet godina u području prirodnih znanosti, polje ekonomija, grana računovodstvo

**Matko Milin**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području prirodnih znanosti, polje fizika, grana nuklearna fizika

**Jurica Šimurina**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora na vrijeme od pet godina u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana opća ekonomija

**Amir Kapetanović**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora na vrijeme od pet godina u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistika

**Mirjana Baban**

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

**Pero Mijić**

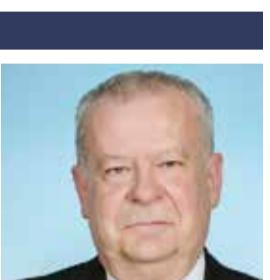
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda

**Enrih Merdić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području prirodnih znanosti, polje biologija, grana zoologija

**Vedran Slačanac**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području biotehničkih znanosti, polje prehrambena tehnologija

**Vladimir Bermanec**

izabran je u naslovno zvanje redovitog profesora u području prirodnih znanosti, polje geologija, grana mineralogija i petrologija

**Rosanda Mulić**

izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovne profesorice – trajno u području biomedicine i zdravstva, javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana epidemiologija

**Tonko Vlak**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – trajno u području biomedicine i zdravstva, kliničke medicinske znanosti, fizička medicina i rehabilitacija

**Boris Dželalija**

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

**Zoran Blažević**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – prvi izbor u području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana radiokomunikacije

**Ivan Marinović**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – prvi izbor u području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, grana radiokomunikacije

**Antonio Šarolić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – prvi izbor u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana marketing

**Neven Šerić**

izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovnog profesora – prvi izbor u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana marketing



Toni Gamulin,
dopredsjednik
Hrvatskog
akademskog
sportskog saveza

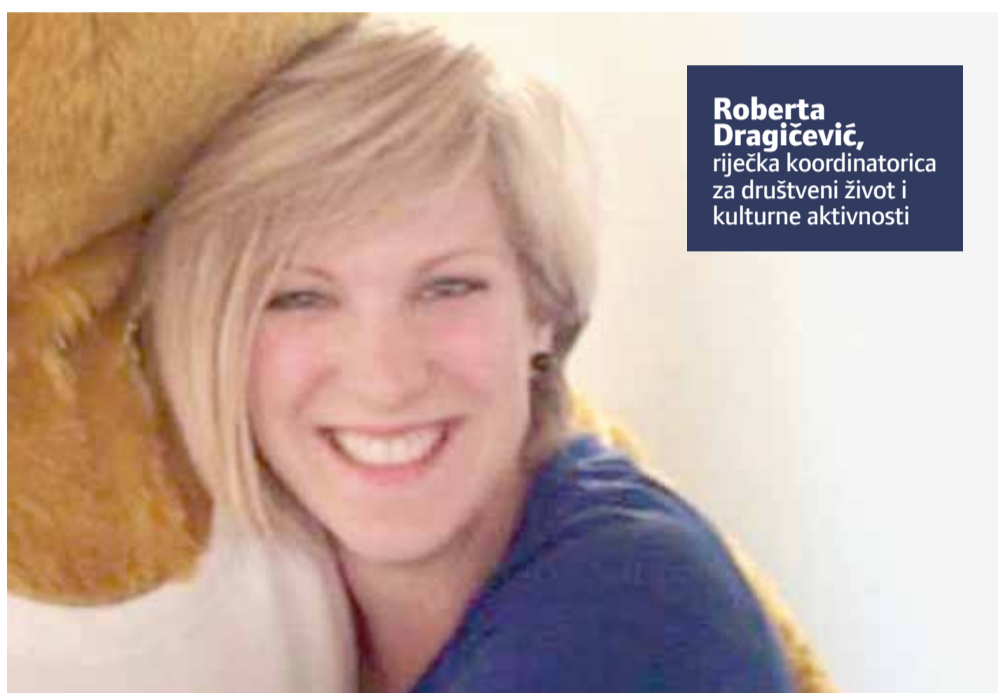
„... riječ je o ljudima kojih nema u prvom planu, protokolarnim sesijama, na prvim stranicama medija, na velikim slikama. A oni su u ovom Projektu od samog početka, dakle oni već više od dvije godine žive ovu priču. Od mnogih koji od hrvatskog sveučilišnog sporta zaslužuju **Hvala**, odabrao sam nekolicinu njih koji zaslužuju i duboki naklon: pet heroina i dva heroja Ibara...“



Ivana
Aničić,
voditeljica Odjela
volontera



Gordana
Bastiančić,
riječka koordinatorica
za sport, protokol i
svečanosti



Roberta
Dragičević,
riječka koordinatorica
za društveni život i
kulturne aktivnosti



Krunoslava
Kauzlaric,
Odjel
marketinga



Dražen
Maleš,
zamjenik direktora
Ibara za medije



Nikola
Vincetić,
operativni voditelj
Ibara Rijeka



Jelena
Matesić,
zamjenica operativnog
direktora Ibara i
voditeljica Odjela za
međunarodne odnose