

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

# Inauguracija rektora Stjepana Lakušića

STR. 4



THE WORLD UNIVERSITY RANKINGS

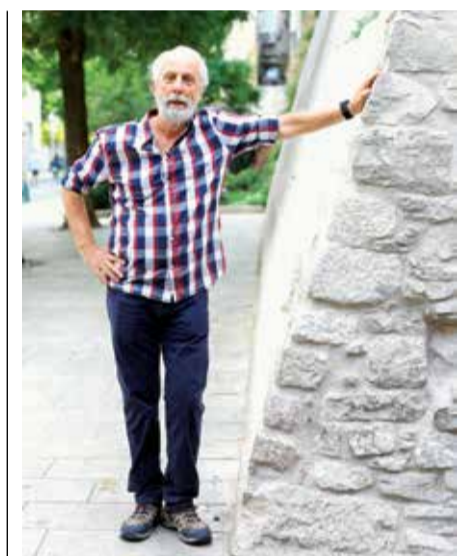
Sveučilište u  
Splitu i dalje  
napreduje na  
Times Higher  
Education rang-  
ljestvici

STR. 6

god XIV.  
broj 156.  
31. listopada 2022.  
[www.unist.hr](http://www.unist.hr)  
[www.unizg.hr](http://www.unizg.hr)

# universitas

hrvatske sveučilišne novine



PROF. GORAN SENJANOVIĆ,  
UGLEDNI SVJETSKI FIZIČAR

Privlači  
me ideja  
povratka  
u Split

STR. 7

NOVI REKTORSKI MANDAT PROF. DRAGANA LJUTIĆA  
**ŽELIM DA SVAKA  
NAŠA SASTAVNICA  
IMA SVOJU KUĆU**

STR. 2



DOMAGOJ DAMJANOVIĆ,  
NOVI DEKAN GRAĐEVINSKOG  
FAKULTETA U ZAGREBU

Godinama  
je Hrvatska  
ignorirala  
opasnost od  
potresa

STR. 12

UČITELJSKI FAKULTET ZAGREB

# Krajnje je vrijeme da vratimo dignitet učiteljima

STR. 24





Rektor Dragan Ljutić:  
Neki ključni projekti  
imaju prioritet. Za  
početak, gradnja  
Znanstvenoistraživačkog  
centra vrijednog 67  
milijuna kuna  
ZORAN ALAJBEG

PIŠE DIANA BARBARIĆ

**N**a početku drugog rektorskog mandata prof. Dragan Ljutić osvrnuo se na napravljeno u protekle četiri godine te najavio niz novih projekata na Sveučilištu u Splitu. U pogledu do sada realiziranih kapitalnih projekata najveći su kompletno preuređen Studentski dom "Bruno Bušić" na Spinutu, izgradnja Tehnološkog parka u Spinutu, novi prostori Filozofskog fakulteta u Pojličkoj ulici, izmjene i dopune UPU-a Kampusu, uređenje okoliša, uređenje brojnih sveučilišnih prostora po gradu, obnovljen Medicinski fakultet, stavljen u funkciju Nastamba za pokusne životinje, proveden postupak arhitektonskog natječaja za zgradu Znanstveno-istraživačkog centra, a u tijeku su i pregovori s Vladom za dodjelu zgrade Doma željezničara u svrhu uređenja još jednog studentskog doma. Također, jedan dom bi se trebao graditi i na području Kampusa.

#### Poslovanje

U prvom mandatu rektora Ljutića riješeno je dugovanje u iznosu većem od 80 milijuna kuna, povodom 45. godišnjice izdana je Monografija Sveučilišta "O Sveučilištu i gradu", implementiran je poslovno-informacijski sustav poslovanja Rektorata, proveden postupak izrade novog vizualnog identiteta, otvoren centar za hrvatske, mletačke i osmanske studije... Puno toga se radilo.

U blagajnu Sveučilište su se u međuvremenu slili, i još pristižu, milijuni eura od europskih projekata, a samo za znanost odobreno je i finansirano 60 projekata u vrijednosti od 35 milijuna eura! Sve to, u kombinaciji s novim studijima, privuklo je i više stotina stranih studenata, mahom iz zapadnoeuropejskih zemalja na fakultete u Split, ponajviše na Medicinu, te na Psihologiju na engleskom.

Erasmusovci također rado dolaze studirati na Splitsko sveučilište, na račun europskih projekata zaposleni su i brojni novi nastavnici, a broj ukupno zaposlenih popeo se skoro na dvije tisuće.

Splitsko sveučilište postalo je tako jedan od najvećih poslodavaca u Dalmaciji, a zadnje

#### Milijuni eura od SEA-EU alijanse

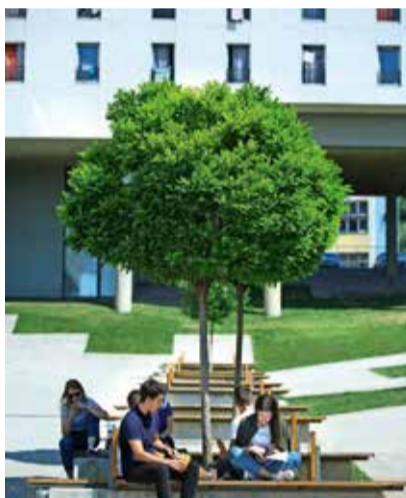
**S**pitsko sveučilište sudjeluje u radu brojnih međunarodnih mreža sveučilišta, a ponose se i s preko 600 bilateralnih sporazuma (650 s programskim i 76 partnerskim zemljama). No, daleko najvažniji projekt u kojem sudjeluje je SEA-EU aliansa, gdje je punopravni član mreže Evropskih sveučilišta mora od studenog 2019. Zahvaljujući SEA-EU u Split će se u iduće tri godine slijeti milijun i pol eura za stimulaciju studentskih i nastavničkih razmjena i projekata.

#### Međunarodna suradnja

**S**pitsko sveučilište aktivno sudjeluje u radu međunarodnih mreža sveučilišta: EUF (European University Fundation), SEA-EU, Tethys, S-Group, Uniadrión (od 2023. predsjedavanje). Sklopljeno je više od 600 bilateralnih sporazuma (650 s programskim i 76 partnerskim zemljama) uzadnje četiri godine, a nakon pandemije povećane je mobilnost osoblja i studenata.

**J**edno je od 15 sveučilišta koje je ušlo u pilot-program digitalizacije diploma: Digitally Signed Credentials Framework, Ured za međunarodnu suradnju uključen je u proces digitalizacije programa Erasmus+, a uspješno je završena i revizija erasmus projekta mobilnost.

Dvije godine izašlo je i iz okvira Splita, nakon što je otvorilo svoje podružnice u Makarskoj i Sinju, gdje je sjedište studija Mediteranske poljoprivrede. Kao dokaz da se dobro radilo, Ljutić služi podatak da se Splitsko



Studenti će dobiti još jedan dom na Kampusu  
DUJE KLARIĆ/CROPIX

sveučilište na rang-listama svjetskih sveučilišta jako visokopozicioniralo, još važnije, da održava dobar rejting.

#### Među najboljima na svijetu

- Mi smo među 300 najboljih na svijetu kad se gledaju tehničke i prirodne znanosti, ali naravno, bez humanističkih i društvenih studija nema jačeg sveučilište. A konkurenčija je ogromna, samo Europa ima 5000 sveučilišta, a gdje su ostali... Moramo ulagati u naše znanstvenike, jer oni su stvarno naši najbolji ambasadori. Sve njih treba razvijati i pomagati im, a do kraja novoga mandata nastojat ću da svaki naš fakultet, svaka naša sastavnica dobije svoju kuću! Pritom neću, kao što nisam ni do sada, prodati nijednu sveučilišnu nekretninu, pogotovo one u centru grada, jer koliko

ko god je važno da imamo ovako ureden Kampus, važno je i da studenti ne budu getoizirani. Neka njih po cijelom Splitu, neka se vidi da smo sveučilišni grad - ističe rektor, napominjući kako Sveučilište u posjedu ima nekretnine u Teslinu, Sinjskoj, Hrvojevoj, Zagrebačkoj, Radovanovoj (gdje je nekad bio Ekonomski fakultet) i sviće se oni s vremenom urediti i prepuštiti studentima.

No, neki ključni projekti, tvrdi profesor Ljutić, ipak imaju prioritet. Za početak, gradnja Znanstvenoistraživačkog centra vrijednog 67 milijuna kuna. ZIC će se uskoro početi graditi na Kampusu, na prostoru parkinga ispred već preuredene zgrade Knjižnice, projekt je već odobren, a novac osiguran iz EU fondova.

Ono što će studente posebno obradovati jesu planirane



Od premijera Andreja Plenkovića dobili smo najavu da ćemo dobiti bivšu zgradu Doma željezničara, gdje bismo napravili još jedan dom  
TOM DUBRAVEC/CROPIX

gradnje novih dvaju domova, naročito se to odnosi na one koji nemaju prebivalište u Splitu i primorani su svoje podstanarske stanove usred ispitnih rokova prepuštati turistima.

- Za još jedan studentski dom na Kampusu već smo ishodili novac za projektnu dokumentaciju od resornog ministarstva, a i inače moram pohvaliti odličnu suradnju s Vladom, a od premijera Andreja Plenkovića smo dobili najavu i da ćemo dobiti bivšu zgradu Doma željezničara na Ravnim njivama, gdje bismo napravili još jedan dom. Takve objekte već su u drugim gradovima prepuštali visokim učilištima, a nama je to zaista potrebno za naše studente - pun je planova rektor.

Nadalje, u planu mu je preuređiti i sveučilišne prostore u monumentalnoj zgradi u Tesli-

noj, koju dijele s dvjema jezičnim gimnazijama. Tamo Sveučilište ima čak dva kata nove zgrade, a plan je da oni postanu dom Umjetničkoj akademiji, a da ih dijelom koristi i Kinezioški fakultet.

Paralelno s tim rektoru je u planu i daljnje razvijanje novih studija, a početkom akademске godine upisano je 25 prvih brukoša Komunikologije i medija.

- Studenti su nam na prvom mjestu i to svakome na Sveučilištu mora biti jasno. Mi smo tu zbog njih i naša su im vrata uvijek otvorena - istaknuo je rektor.

Svjestan je da će za novi uzlet Splitskog sveučilišta trebati imati podršku svih zaposlenika i studenata, a nove će projekte ostvarivati i uz asistenciju petro novih prorek-

tor. Naime, Senat Sveučilišta u Splitu početkom ove akademске godine potvrdio je izbor novih prorekторa čije je imenovanje predložio rektor Dragan Ljutić.

Prof. Bosiljka Britvić Veltma takođe je postala prorektrica za pravna pitanja, prof. Igor Jerković novi je prorektror za znanost i kvalitetu, prof. Nikša Jajac prorektror je za infrastrukturu, prof. Nikola Koceić-Bilanić prorektror je za studente, nastavu i poslovanje, dok je prof. Zoran Đogaš prorektror za međunarodnu suradnju i suradnju s lokalnom zajednicom.

Mandat novih prorektrora vezan je uz mandat rektora Sveučilišta u Splitu i traje do 30. rujna 2026. godine.

PROF. DRAGAN LJUTIĆ U DRUGI MANDAT KRENUO  
S PETERO NOVIH PROREKTORA I S VELIKIM PLANOVIMA

# Splitski rektor: Želim da svaka naša sastavnica ima svoju kuću

Studenti su nam na prvom mjestu i to svakome na Sveučilištu mora biti jasno. Mi smo tu zbog njih i naša su im vrata uvijek otvorena - istaknuo je rektor



Rector Dragan Ljutić with the new vice rectors

UNIST



# Novi rektor Stjepan Lakušić PREUZEO JE VOĐENJE SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Nakon potresa u gradu Zagrebu, profesor Lakušić vodio je izradu važnih dokumenata za Vladu Republike Hrvatske, pokrenuo je osnivanje Hrvatskoga centra za potresno inženjerstvo (HCPI) kao podružnice Građevinskog fakulteta te je član Stručnoga savjeta RH za obnovu nakon potresa

PIše i snimio: BRANKO NAD

**P**rof. Stjepan Lakušić, dosadašnji dekan Građevinskog fakulteta, stupio je danas na dužnost rektora Sveučilišta u Zagrebu. Na toj je dužnosti zamijenio prof. Damira Borasa, koji je dužnost rektora Sveučilišta u Zagrebu obnašao od 1. listopada 2014.

Mandat novoga rektora Stjepana Lakušića traje četiri godine, odnosno do 30. rujna 2026.

Prof. Stjepan Lakušić rođen je 1968. u Slavonskom Brodu. Diplomirao je 1994. na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje je potom zaposlen kao asistent znanstveni novak u Zavodu za prometnice. Na tom je fakultetu 1998. završio i magisterij znanosti, a 2003. stekao akademski stupanj doktora znanosti. U studenome 2017. izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitoga profesora u trajnom zvanju u području tehničkih znanosti, znanstvenom polju građevinarstvo, znanstvenoj grani prometnice.

Profesor Lakušić nastavu na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu izvodi od ak. god. 1995./1996., a na poslijediplomskom studiju toga fakulteta predaje od ak. god. 2004./2005. Bio je gostujući



nastavnik na Građevinskom fakultetu Sveučilišta u Rijecu te u Skoplju. Prije rektorskoga mandata obnašao je dužnosti prodekana i dekana Građevinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Znanstveni rad prof. Stjepana Lakušića usmjeren je na područje željeznica, posebice na istraživanje konstrukcija tramvajskoga i željezničkoga kolosijeka, dinamičkoga utjecaja vozila na kolosijek, buke i vibracije na kolosijecima te elemenata pričvršćenja tračnice na podlo-

gu. Profesor Lakušić objavio je kao autor ili koautor 26 znanstvenih radova u međunarodnim i domaćim časopisima, 120 radova u zbornicima međunarodnih i domaćih znanstvenih skupova te 35 poglavlja u knjigama. Sudjelovao je na brojnim međunarodnim i domaćim znanstvenim skupovima, bio je urednik 13 knjiga te je glavni urednik časopisa Građevinar. Uz to, prof. Stjepan Lakušić pokrenuo je nekoliko međunarodnih i domaćih znanstvenih i znanstveno-stručnih konfe-

rencija i događaja. Njegov međunarodni znanstveni projekt Rubberised concrete noise barriers – RUCONBAR i inovativni proizvod koji je nastao u okviru toga projekta – apsorbirajuće betonske barijere za zaštitu od buke s recikliranom gumom – RUCONBAR, nagrađeni su s više međunarodnih i domaćih nagrada u Belgiji, Hrvatskoj, Nizozemskoj, SAD-u i Švicarskoj.

Profesor Lakušić član je više strukovnih organizacija te član glavne skupštine Među-

narodnog udruženja FEHRL (Forum of European National Highway Research Laboratories). Vodio je više domaćih i međunarodnih projekata, a posebno je uključen i u stručne poslove Katedre za željeznice Građevinskog fakulteta.

Nakon potresa u gradu Zagrebu vodio je izraduvažnih dokumenata za Vladu Republike Hrvatske, pokrenuo je osnivanje Hrvatskoga centra za potresno inženjerstvo (HCPI) kao podružnice Građevinskog fakulteta te je član Stručnoga savjeta

“

Siguran sam da ćemo kao Uprava Sveučilišta svim našim sastavnicama biti od pomoći i uvijek na raspolaganju, u okviru dijaloga, razmjene mišljenja i iskustava te međusobnoga uvažavanja, istaknuo je rektor Lakušić

RH za obnovu nakon potresa.

A nakon što su Petrinju i šire sisacko područje nekoliko mjeseci poslije dva dana zaredom pogodila dva razarajuća potresa, Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu poslao je tridesetak docenata i profesora kako bi obavili najhitnije procjene statike zgrada i kuća. Pregledali su nekoliko tičuća objekata.

Senat Sveučilišta u Zagrebu potvrdio je nove proektore Sveučilišta u Zagrebu. Sjednica Senata održana je u Koncertnoj dvorani "Blagoje Bersa" na Mučičkoj akademiji Sveučilišta u Zagrebu. U skladu sa Statutom Sveučilišta u Zagrebu imenovanje novih proektora Senatu je predložio novi rektor prof. Stjepan Lakušić.

Prorektori Sveučilišta u Zagrebu:

Prof. Boris Brkličić s Medicinskoga fakulteta novi je prorektor za studente, preddiplomske i diplomske studije.

Prof. Dubravko Majetić s Fakulteta strojarstva i brodogradnje novi je prorektor za znanost, istraživanje i poslijediplomske studije.

Prof. Jurica Pavičić s Ekonomskoga fakulteta novi je prorektor za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju.

Prof. Tomislav Josip Mlinarić s Fakulteta prometnih znanosti novi je prorektor za inovacije, transfer tehnologije i suradnju s gospodarstvom.

Izv. prof. Anamarija Musa s Pravnoga fakulteta novi je prorektorica za upravljanje kvalitetom i etiku.

Prof. Tibor Pentek s Fakulteta šumarstva i drvene tehnologije novi je prorektor za organizaciju, infrastrukturni razvoj i ljudske potencijale.

Prof. Tomislav Bolanča s Fakulteta kemijskoga inženjerstva i tehnologije novi je prorektor za poslovanje i digitalizaciju.

Red. prof. Jasenka Ostojić s Mučičke akademije novi je prorektorica za umjetnost, kulturu i medusveučilišnu suradnju.

Prilikom predstavljanja proektorskih resora i odabira predloženika za prorektore, rektor prof. Stjepan Lakušić istaknuo je ključnu ulogu timskoga rada cijelog novoga tima u cilju ostvarenja Programa rektora, koji je Senat prihvatio i podržao kao okvir razvoja Sveučilišta u Zagrebu.

– Siguran sam da ćemo kao Uprava Sveučilišta svim našim sastavnicama biti od pomoći i uvijek na raspolaganju, u okviru dijaloga, razmjene mišljenja i iskustava te međusobnoga uvažavanja – istaknuo je rektor Lakušić.

Mandat novih proektora traje koliko i mandat rektora, odnosno do 30. rujna 2026.



Inauguracija zagrebačkog rektora

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

# Svečana inauguracija rektora Stjepana Lakušića

Rektor Stjepan Lakušić u svom je inauguracijskom govoru rekao da njegov program ima viziju modernog, prepoznatljivog i razvojnog Sveučilišta koji od uprave traži mnogo rada i odricanja kako bi se realizirao. Smatra da je na njemu velika odgovornost osigurati kvalitetu studiranja te je najavio je da će podupirati sve aktivnosti koje pripremaju studente da budu samouvjereni, inovativni i spremni suočiti se sa svojom budućnošću na pozitivan i uspješan način

Piše: TATJANA KLARIĆ BENETA

Snimio: BRANKO NAĐ

Povorkom prorektora, dekanova i članova Senata predvodjenim novim rektorm prof. dr. sc. Stjepanom Lakušićem i odstupajućim rektorm prof. dr. sc. Damirom Borasom od zgrade Sveučilišta u Zagrebu do Hrvatskoga narodnog kazališta započela je svečanost inauguracije 84. rektora Sveučilišta u Zagrebu.

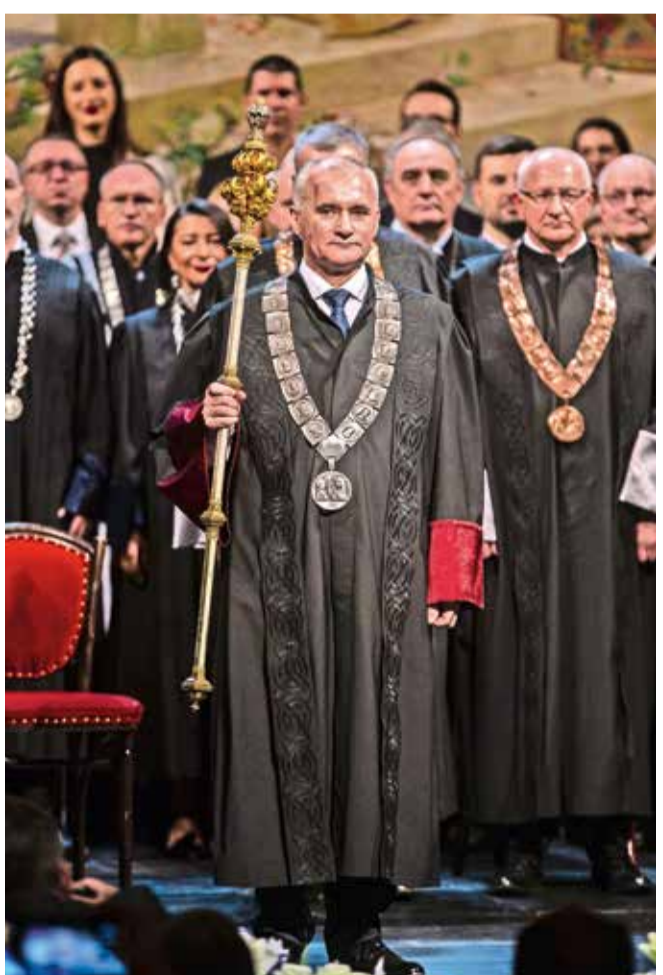
Predsjednik Republike Zoran Milanović u svome je pozdravnome govoru poručio da Sveučilište u Zagrebu predstavlja hrvatsko srce i hrvatski mišić te je zahvalio dosadašnjem rektoru Damiru Borasu na njegovom mandatu, u kojem ga je vodila misao za hrvatskim boljikom. Novome je rektoru zaželio sreću i uspjeh u vođenju Zagrebačkog sveučilišta, centralnog hrvatskog sveučilišta te da se u svome radu vodi kriterijima rang lista, no da se na njih ne oslanja u potpunosti jer, iako one govore dosta, ne govore sve – u njima postoji puno prostora za interpretacije, a ne za manipulacije, rekao je Milanović.

– Želim da taj rejting bu-

de dobar. On ne može, s ovim novcem kojeg imamo, biti bitno bolji, ali kada gledate te rang liste onda ćete vidjeti da je iza Zagreba dosta sveučilišta u Njemačkoj, a Njemačka je velika zemlja s puno sveučilišta. Ovdje se i dalje i nadalje uči dobro, temeljna se znanja stječu dobro. Držimo se sebe, cijenimo se, nismo uopće tako loši – zaista nismo – naglasio je predsjednik.

Dodao je da ovo Sveučilište ima velik zadatak i ne može prenaglasiti njegov značaj jer ulaskom u Europsku uniju nije stala povijest, moraju se i dalje boriti za sebe jer je jedino nama stvarno stalno do nas i ovoga Sveučilišta.

– Kada kažem nama, ne dijelim po boji, običajima, vjeri i etičkoj pripadnosti, nego mislim omima koji dijele hrvatsku sudbinu i žele dobro ovoj zemlji. A bit će joj dobro ako budemo složni, ako budemo znali što je naš interes. A taj interes se brani najjačim instrumentom i sredstvom koji je naš narod i naša nacija i kada do sada stekla – a to je hrvatska država. Ovo Sveučilište nije privatno sveučilište niti fundacija, ono je jedan od instrumenata hrvatske države. – izjavio je Milanović te re-



Prof. Stjepan Lakušić, rektor Sveučilišta u Zagrebu



## NOVI PROREKTORI SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

**Prof. Boris Brkličić,** prorektor za studente, preddiplomske i diplomske studije, **prof. Dubravko Majetić,** prorektor za znanost, istraživanje i poslijediplomske studije, **prof. Jurica Pavičić,** prorektor za međunarodnu i međuinstitucijsku suradnju, **prof. Tomislav Josip Mlinarić,** prorektor za inovacije, transfer tehnologije i suradnju s gospodarstvom, izv.prof. **Anamarija Musa,** prorektorica za upravljanje kvalitetom i etiku, **prof. Tibor Pentek,** prorektor za organizaciju, infrastrukturni razvoj i ljudske potencijale, **prof. Tomislav Bolanča,** prorektor za poslovanje i digitalizaciju i red.prof.art. **Jasenka Ostojić,** prorektorica za umjetnost, kulturu i međusveučilišnu suradnju.



Rektor Sveučilišta u Zagrebu s prorektorima

kao da te instrumente nema u svojim rukama i ne može učiniti ni dobro ni zlo, stoga daje svu podršku onima koji će to još više osvijestiti i koji će se tim instrumentima koristiti.

Pozdravni su govor održali i potpredsjednik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti **akademik Davor Miličić,** gradonačelnik Grada Zagreba **Tomislav Tomašević,** ministar znanosti, obrazovanja i sporta te izaslanik predsjednika Vlade Republike Hrvatske **Radovan Fuchs** i zastupnica Hrvatskoga sabora i izaslanica predsjednika Hrvatskoga sabora **Vesna Bedeković.**

Nakon uvodnoga obraćanja duktora inauguracije prof. dr. sc. **Bojana Baletića,** dekana Arhitektonskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, odstupajući rektor **prof. dr. sc. Damir Boras** zaželio je novome rektoru što bolje i sretnije društvene okolnosti u kojima će svojim znanjem i umješnošću hrabro voditi i unaprjeđivati Sveučilište u Zagrebu, zaželio mu je odličnu i iskrenu suradnju sa izbranim prorektoricama i prorektorima kao i sa svim djelatnicima Sveučilišta, dekanima i prodekanima svih sastavnica te studenticama i studentima kao i sa svim hrvatskim sveučilištima.

Govoreći o tome kakvo sveučilište predajemo Vama i Vašemu timu, rekao bih da je moj mandat prije osam godina započeo u nešto povoljnijim okolnostima u hrvatskom društvu i Europi, a tako je uglavnom i bilo sve do početka pandemije COVID-19 virusa i potresa. S obzirom na aktualni gospodarski i društveni trenutak, želim Vam što bolju potporu i razumijevanje Vlade Republike Hrvatske, potporu hrvatske javnosti, a posebno potporu svih drugih stoljnih institucija hrvatskoga naroda te što bolju suradnju s medijima.

Naglasio je da je Sveučilište pokazalo u kriznim vremenima da je uzdanica hrvatske države jer je dalo značajan doprinos u borbi protiv pandemije i osiguralo brzu

reakciju u procjeni posljedica i stručnoj pomoći u obnovi nakon potresa u čemu se posebno istaknuo upravo rektor Lakušić.

– Dosadašnje teškoće treba shvatiti kao nove prilike i u budućem razdoblju iskoristiti postignuća poput postojeće velike usmjerenosti i uspjeha u temeljnim i primijenjenim istraživanjima i inovacijama, dobre znanstvene produkcije, vrsnoće u izvođenju tradicionalne nastave i nastave na daljinu te velikog ugleda Sveučilišta u Zagrebu kod matučanata i njihovih roditelja iz cijele Hrvatske i izvan nje – rekao je Boras.

Objasnio je da su postojeći brojni drugi izazovi na koje nisu uspjeli i ne mogu u potpunosti utjecati, ali da se status i stečevine Sveučilišta u Zagrebu kao stožerne ustavne hrvatskoga društva ne smiju se ugrožavati ili dovoditi u pitanje.

– Znajmo i da mi članovi akademske zajednice radimo plemenit i dragocjen posao za domovinu Hrvatsku i cijeli hrvatski narod, da Sveučilište ima velike zadatke pred sobom, te da su znanost i naobrazba, iako ne mogu bez nužnih materijalnih pretpostavki, uvijek bili nošeni snagom uma, duha i oduševljenja najboljih članova zajednice. Učinimo zajedno sve što možemo da ne iznevjerimo te velike zadatke ni velika očekivanja od nas i našega Sveučilišta!

Rektor Boras svoje je pozdravne riječi završio riječima iz pjesme Opomena pjesnika Antuna Branka Šimića: "Čovječe pazi da ne ideš malen ispod zvijezda", nakon čega je predao insignije Sveučilišta u Zagrebu novom rektoru Lakušiću.

Rektor prof. dr. sc. **Stjepan Lakušić** u svom je inaugacijskom govoru rekao da njegov program ima viziju modernog, prepoznatljivog i razvojnog Sveučilišta koji od uprave traži mnogo rada i odricanja kako bi se realizirao. Smatra da je na njemu velika odgovornost osigurati kvalitetu studiranja te je navazio je da će podupirati

sve aktivnosti koje pripremaju studente da budu samouvereni, inovativni i spremni suočiti se sa svojom budućnošću na pozitivan i uspješan način.

– Ovaj dan je završetak jednog poglavљa i početak novog poglavљa. Velika podrška koja je dobivena pokazuju da sam dobio ogromno povjerenje. Ostvareni rezultat na izborima je vjetar u leđa za daljnji rad. Moja osnovna postavka je da je student u središtu zajednice. Kvaliteta obrazovanja jamstvo je razvoja. Svi zajedno moramo raditi na tome da ih zadržimo u Hrvatskoj. U životu vam se stvari ne dogode kad vi to hoćete već kad ste na to spremni. Jedini čega se trebamo plašiti u životu je sam strah. Teška vremena stvaraju odlučne ljude. Strahova nemam već izazove koje čemo moj tim i ja rješavati. Kako je izrečeno u pjesmi "Zvuk tišine", manjak komunikacije uzrokuje neispravne i krive odluke. Nećete pronaći niti jedno sveučilište na svijetu koje su vrijeđaju ovakvih prirodnih katastrofa (pandemije i potresa) u cijelosti stavili na raspolaganje državi. Akademска zajednica ne smije biti neiskorišteni kapital. Sveučilište u Zagrebu se i sada, kao i mnogo puta prije, nalazi u iznimnom društvenom i gospodarskom trenutku, suočeno s unutarnjim i vanjskim izazovima. Velikih rezultata nema bez kvalitetne znanstvene infrastrukture. Treba uložiti puno više napora u predstavljanju svojih dragocjenih rezultata.

Važno je istaknuti da sve ovo nije moguće bez nesebičnog davanja djelatnika i uprave svih fakulteta. Na novoj upravi je zadatak da sve ove aktivnosti budu dostupne. Moja želja je da studenti tijekom studiranja osjeti ponos da su studenti Sveučilišta u Zagrebu i zajednice stručnjaka koji znanstvenim i umjetničkim djelovanjem oblikuju društvene procese i doprinose razvoju društva.

Da bi se sve navedeno bilo realizirano, rektor Lakušić naglasio je kako je neop-

uhvatiti u koštač s izazovima. Taj tim čine novi prorektori Sveučilišta u Zagrebu čiji je izbor potvrđio Senat Sveučilišta u Zagrebu na izvanrednoj sjednici održanoj 4. listopada 2022. godine.

Rektor Lakušić je naveo kako je bilo važno osnažiti resore vezane za studente i studijske programe, posebno internacionalne, privlačenje sredstva iz dostupnih međunarodnih i domaćih programa, osnažiti suradnju s gospodarstvom te podići kvali-

tetu i transparentnost rada digitalizacijom poslovnih procesa. Uz navedeno, rektor ističe važnost provedbe cijelovite obnovu znanstvene infrastrukture oštećene u potresu te kretanje s ulaganjem u novu znanstvenu infrastrukturu – posebice na kampusu Borongaj u čemu će presudna biti i suradnja s gradom Zagrebom i resornim Ministarstvom znanosti i obrazovanja. Otvorenost za suradnju i konstruktivan dijalog potvrdili su u svojim govorima i ministar Fuchs kao

i gradonačelnik Tomašević koji je apostrofirao važnost kampusa Borongaj za Sveučilište, ali i Grad Zagreb.

Nakon govora novoga rektora Sveučilišta u Zagrebu uslijedila je izvedba pjesme "Hrabri ljudi", a svečanost je završila intoniranjem akademske himne *Gaudemus igitur.*

Rektor Stjepan Lakušić službeno je stupio na dužnost rektora Sveučilišta u Zagrebu 1. listopada, a mandat mu traje četiri godine, odnosno do 30. rujna 2026.



Damir Boras, Stjepan Lakušić i pedel (sveučilišni podvornik) Marin Rak koji je predvodio kolonu prema zgradi HNK



Promet je nakratko zaustavljen dok je prolazila svečana povorka rektora, prorektora te članova Senata Sveučilišta u Zagrebu



THE WORLD UNIVERSIY RANKINGS OBJAVLJUJE

# Sveučilište u Splitu i dalje napreduje na Times Higher Education rang- ljestvici

Na THE World University Rankings ljestvici, objavljenoj 12. listopada 2022. godine, Sveučilište u Splitu i ove godine ima najbolji rezultat na nacionalnoj razini, dok je u svijetu rangirano između 1001. i 1200. mjesta.

U proteklih 11 godina, koliko traje ovakva vrsta vrednovanja, broj institucija visokog obrazovanja koje sudjeluju porastao je s 200 na čak 1799, što zapravo predstavlja više od 121 milijuna citata na više od 15,5 milijuna znanstvenih radova te anketu s više od 40.000 znanstvenika.

Sveučilište Oxford na vrhu je ljestvice sedmu godinu zare-



Imanajboljirezultatnanacionalnojrazini,au svjetujeizmeđu1001.i1200,mjesta

dom. Sveučilište Harvard ostaje na drugom mjestu, ali Sveučilište Cambridge skočilo je s prošlogodišnjeg zajedničkog petog na zajedničko treće mjesto. SAD je ukupno najzastupljenija zemlja sa 177 institucija, dok kontinentalna Kina sada ima četvrto mjesto po broju institucija među prvih 200.

Ove godine, Sveučilište u Splitu ostvarilo je porast u broju bodova u tri od ukupno pet područja koje Times Higher Education primjenjuje prilikom vrednovanja: Istrživanju, Citiranosti i Prihodu od industrije. Valja napomenuti da je citiranost najbolje ocijenjeno područje.

## SVEUČILIŠTE U SPLITU NIŽE USPJEHE Splitski znanstvenici među dva posto najcitiranijih u svijetu

Prema podatcima iz Scopus baze studiju izrađuje istraživačka grupa sa Sveučilišta Stanford (SAD)

Sada već tradicionalna studija o najcitiranijim svjetskim znanstvenicima, koju prema podatcima iz Scopus baze izrađuje istraživačka grupa sa Sveučilišta Stanford u Kaliforniji (SAD) objavila je podatke za 2021. godinu. U okviru studije, koja obuhvaća najcitiranijih 2 posto svjetskih znanstvenika u pojedinim granama znanosti, objavljene su dvije liste - najutjecaj-

nijih znanstvenika za 2021. godinu te lista najutjecajnijih znanstvenika za cijelokupnu znanstvenu karijeru, a na obje su zapažen uspjeh postigli znanstvenici sa Sveučilišta u Splitu.

Čestitamo svim našim znanstvenicima na ovom značajnom uspjehu!

### Najutjecajniji znanstvenici na listi za cijelokupnu karijeru

**Frano Barbir** (Fakultet elektrotehnike strojarstva i brodogradnje)

**Ante Munjiza** (Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije)

**Ana Marušić** (Medicinski fakultet)

**Vlasta Bonačić-Koutecky** (Centar STIM-REI),

**Ognjen Bonacci** (Fakultet građevinarstva, arhitekture i geodezije)

**Mladen Miloš** (Kemijsko-tehnološki fakultet)

**Sandro Nižetić** (Fakultet elektrotehnike strojarstva i brodogradnje)

**Matko Marušić** (Medicinski fakultet)

**Ivana Kolčić** (Medicinski fakultet)

**Igor Jerković** (Kemijsko-tehnološki fakultet)

**Josip Mastelić** (Kemijsko-tehnološki fakultet)

**Dragan Poljak** (Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje)

**Ratko Katić** (Kineziološki fakultet).

### SVEUČILIŠTE U ZAGREBU FAKULTET ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA

ZAGREB, UNSKA 3

RASPISUJE

#### NATJEČAJ

##### za izbor u zvanja i na radna mjesta:

1. Nastavnik u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor - 5 izvršitelja na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom,
  2. Nastavnik u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor - 1 izvršitelj na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom,
  3. Nastavnik u znanstveno-nastavnom zvanju docent - 2 izvršitelja na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom,
  4. Suradnik u suradničkom zvanju poslijedoktorand - 4 izvršitelja na određeno vrijeme s punim radnim vremenom,
  5. Suradnik u suradničkom zvanju asistent - 2 izvršitelja na određeno vrijeme s punim radnim vremenom.
- Rok za prijavu je 30 dana od dana objave natječaja.  
Uvjeti rada i ostali detalji natječaja za pojedinačna radna mjesta nalaze se na stranici [www.fer.hr](http://www.fer.hr)

### SVEUČILIŠTE U SPLITU FILOZOFSKI FAKULTET OBJAVLJUJE ODLUKU O PONIŠTENJU DIJELA JAVNOG NATJEČAJA

Poništava se dio javnog Natječaja Filozofskog fakulteta u Splitu za izbor, objavljenog u Slobodnoj Dalmaciji-podlist Universitas dana 26. rujna 2022. godine; na službenim mrežnim stranicama Filozofskog fakulteta u Splitu i u Narodnim novinama dana 28. rujna 2022. godine (NN, 112/22) te na portalu Euraxess dana 30. rujna 2022. godine (ID 843099), i to dio pod točkom 2. koji glasi:

"2. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docenta za znanstveno područje društvenih znanosti, polje kineziologija za puno radno vrijeme, na neodređeno vrijeme, na Odsjeku za rani i predškolski odgoj i obrazovanje".

KLASA: 029-06/22-06/0013

URBROJ: 2181-190-00-22-0024

Split, 19. listopada 2022. godine

SVJETSKI POZNATI FIZIČAR S VRHUNSKOM  
KARIJEROM SVE ČEŠĆE BORAVI U RODNOM GRADU

# PROFESOR GORAN SENJANOVIĆ: 'Privlači me ideja povratka u Split'

Imam divnu poziciju u Münchenu, ali privlači me ideja povratka u Split i mogućnost doprinosa internacionalizaciji fizike tu. Strani su fizičari inače oduševljeni Splitom... Rektor kao da pokazuje spremnost pomoći graditi internacionalnu teorijsku fiziku čestica u Splitu. Govori se o chair poziciji na PMF-u i to bih možda prihvatio

Piše DIANA BARBARIĆ  
Snimio DUJE KLARIĆ/CROPIX

**P**rof. Goran Senjanović, ugledni svjetski fizičar porijeklom iz Splita, koji je godinama radio na najboljim svjetskim sveučilištima i institutima, a najdulje u Trstu, posjetio je nedavno u pratinji prof. dr. sc. Danice Ramljak Sveučilište u Splitu. Sastao se s rektorkom prof. dr. sc. Dragom Ljutićem, te Ivanom Pletković, pročelnicom Ureda rektora, a na sastanku je bilo riječi o potencijalnom budućem modelu suradnje prof. Senjanovića sa Sveučilištem.

Bio bi to ogroman dobitak za Split, tvrdi prof. dr. Damir Lelas, fizičar s FESB-a i jedan od organizatora Dana LHC-a, manifestacije koja svake dvije godine okuplja najbolje svjetske fizičare, a upravo profesor Senjanović je jedna od najvećih znanstvenih zvijezda. Senjanović je imao završno predavanje vizije fizike elementarnih čestica te odlično posjećeno javno predavanje.

Profesor Senjanović je direktni sudionik razvoja suvremene fizike elementarnih čestica, začetnik jedne od najatraktivnijih teorija i znanstveni fanatik koji godinama surađuje s nobelovcima. Međutim, njegovi kolege tvrde da ne bi bilo čudno da i on jednoga dana dobije Nobelovu nagradu.

– U cijeloj hrvatskoj znanosti teško se može naći netko s tolikim doprinosom i još tako nevjerljivo skroman. Nogometnim rječnikom kazano, trebalo bi poći znatno u povijest Hajduka da bi se pronašlo igrača izvedbe usporedive s Goranom Senjanovićem. **Bernard Vukas**

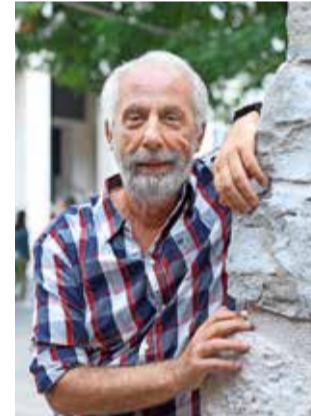
moguće bi bio najbolji odbir. Samo što je nogometna karijera kratka, a Senjanović igra i dalje – oduševljen je Senjanovićem **Damir Lelas**, jedan od nekoliko Splitčana koji su tragali za Božjom česticom u CERN-ovu Velikom hadronskom sudarivaču, poznatijem pod kратicom LHC. Senjanovićevi radovi citirani su više od 22.000 puta! Strašne brojke, pogotovo kad se uzme u obzir da se Senjanović bavi teorijskom, a ne eksperimentalnom fizikom, jer su u njegovu području istraživački timovi znatno

manji – bude tu dvoje-troje ljudi, pa je i produktivnost nužno manja, a time, naravno, i broj citata. U tom smislu, karijera fizičara u velikim eksperimentalnim timovima koji imaju stotine, pa i tisuće pripadnika ne smije se mjeriti brojem radova ili brojem citata – samo ulogama koje imaju u tim eksperimentima.

## Veliki doprinosi razvoju fizike

U svakom slučaju, citiranja nisu sve, još su važniji konkretni doprinosi razvoju fizike – a Senjanović je jedan od očeva mase neutrina u modernoj fizici čestica i jedan od kreatora "mehanizma klackalice", koji se smatra glavnim scenarijem u pozadini tajne sićušne mase te posebne vrste elementarnih čestica.

Profesor je i jedan od začetnika teorije lijevo-desne simetrije, koja objašnjava zašto bi priroda mogla biti "slijepa" na razliku između lijeve i desne strane. Prethodni eksperimenti ukazali su na to da priroda favorizira čestice slijeva, ali Senjanović smatra da je priroda potpuno simetrična, a da je očigledna lijevorukost posljedica raspa-



## NOBELOVCI

Profesor Senjanović je direktni sudionik razvoja suvremene fizike elementarnih čestica, začetnik jedne od najatraktivnijih teorija i znanstveni fanatik koji godinama surađuje s nobelovcima. Njegovi kolege tvrde da ne bi bilo čudno da i on jednoga dana dobije Nobelovu nagradu.

lijarde ih prolaze u svakoj sekundi kroz nas i ne čine nam nikakvu štetu, nevjerljivo. Neutrini gotovo nikad ne interagiraju ni s čim, ali kad jednom interagiraju, otvaraju vrata novoj fizici - kaže profesor Senjanović.

## Tajanstveni neutrino

On je još prije 50 godina govorio da neutrino ima masu. Tada su mi spominjavali da gubi vrijeme i da to ne može biti tako, poslije je dokazano da je to tako – ali i da bi se teorija morala dokazati u svim njezinim detaljima kako bi se pokazala točnom. Bez obzira na to koliko neka teorija izgleda duboka, lijepa ili elegantna, jedino što je na kraju važno upravo je to – da točno opisuje prirodu.

– I eto, to se sada provjerava u LHC ureduju, i to rade dvije grupe: CMS, u kojoj sudjeluju i naši Splitčani, i ATLAS. Puno mi znači da provjeravaju moju teoriju, ali nije mi Nobelova nagrada važna motivacija za rad. Međe pogoni ljubav prema fizici – uvjerava nas profesor Senjanović, prepun entuzijazma iako su mu već 72 godine.

Premda je rođen u Splitu, život ga je već krajem osnovne škole odveo u Zagreb, gdje

“  
*Senjanovićevi radovi citirani su više od 22.000 puta! Strašne brojke, pogotovo kad se uzme u obzir da se Senjanović bavi teorijskom, a ne eksperimentalnom fizikom*



Senjanović je i sjajan predavač



“

Nemajutra kad ne odem na kompjutor provjeriti jesu li našli takozvani desni W-bozon. Uz to bi trebao biti nađen i takozvani Desni (teški) neutrino-analogan lagom neutrino, koji je jedna od najbizarnijih i najinteresantnijih čestica

mu je otac Ivo (bivši splitski gradonačelnik) dobio posao, a potom u Beograd, gdje je završio gimnaziju i fakultet. Potom je doktorirao na City University of New York, gdje mu je mentor bio čuveni fizičar Rabindra Mohapatra, a poslije je godinama radio u Brookhaven National Laboratory, velikom nacionalnom laboratoriju na Long Islandu.

Nakon rada u Americi, uslijedilo je dugih 30 godina u Trstu, gdje je radio u Internationalnom centru za teorijsku fiziku koji nosi ime po čuvenom nobelovcu Abdusu Salamu.

Otprije dvije godine zapošlenik je čuvenog Sveučilišta Ludwig Maximilians (LMU) u Münchenu, gdje se na vrhunski način proučava fizika. Tamo je stigao s pozicije professora emeritusa i tvrdi da mu je to treća velika karijera.

## Nije još za mirovinu

– Jednostavno ne mogući u mirovinu i pitam se hoću li ikad moći jer sam još uviđek nemiran i još uviđek tražim. Nasreću, imam vrhunsku poziciju koju sam možda zasluzio svojim prijašnjim radom, ali meni je to samo motivacija da još više radim - tvrdi profesor Senjanović, ističući da uživa i u znanstvenom, ali i u mentorskom radu.

Trenutno predaje skupini od 10-20 postdiplomaca i ima tri asistenta, što dovoljno govori o organizaciji i bogatstvu LMU-a. Dodu mu najbolji od najboljih diplomiranih studenata, a njegov je zadatak da ih nauči da prestanu učiti i polako počnu stvarati. Nije to uviđek lako.

Bi li ga se onda moglo nagovoriti da dode raditi u Split, jer su prvi koraci k toj suradnji već poduzeti?

– Imam divnu poziciju u Münchenu, ali privlači me ideja povratka u Split i mogućnost doprinosa internacionalizaciji fizike tu. Strani su fizičari inače oduševljeni Splitom, vidim i tu na Bačvicama puno erasmusovaca... Rektor kao da pokazuje spremnost pomoći graditi internacionalnu teorijsku fiziku čestica u Splitu. Govori se o chair poziciji na PMF-u i to bih možda prihvatio jer uz nju obično ide i par pozicija za mlade istraživače iz svijeta. Privlači me ta ideja, sad u Splitu ponovno otkrivam svoje izgubljene korijene – priznaje nam Senjanović.



SVEUČILIŠTE U SPLITU

# Održana svečana sjednica Vijeća Filozofskog fakulteta

Jedan ovakav veliki i jaki humanistički fakultet je neophodan za egzistenciju bilo kojeg sveučilišta pa tako i našeg, kazao je rektor Dragan Ljutić

Piše MILA PULJIZ

Filozofski fakultet Sveučilišta u Splitu krajem je rujna proslavio svoj dan. U svečanom ambijentu u atriju Filozofskog fakulteta, naznačima se obratio Dragan Ljutić rektor Sveučilišta u Splitu.

Zahvaljujući velikim naporima koje smo zajednički uložili, ova zgrada sada u cijelosti pripada Filozofskom fakultetu i omogućuje vam daljnji rast i razvoj. Imate veliku snagu, studijski programi su popunjeni studentima što je jasno važno, pokrenuli ste novi studij psihologije... Viživite i djelujete unutar svoje zajednice. Jedan ovakav veliki i jaki humanistički fakultet je neophodan za egzistenciju bilo kojeg sveučilišta pa tako i našeg", kazao je rektor Ljutić. Dekanica Filozofskog fakulteta, prof. dr. sc. Gloria Vickov, u svom se govoru osvrnula na neka od ostvarenih postignuća i aktivnosti FFST-a.

"Uspješno smo upisali drugu generaciju studenata Psihologije na engleskom jeziku, pri čemu bilježimo porast interes-a stranih studenata pa imamo bruće iz Velike Britanije, Kroatike i Čilea. Naša Psihologija je uspjela privući i interes eminentnih stručnjaka i profesora iz tog područja te su nam ponudene obećavajuće suradnje od kojih očekujemo mnogo znanstveno-nastavnih dobrobiti za naš fakultet. Započeli smo s projektom adaptacije konferencijske dvorane, imamo novu potpuno opremljenu knjižnicu, računalne sobe te nove posebno opremljene prostore za timski rad. Prošle akademske godine imali smo čitav niz novih događanja i postignuća značajnijih kako za Fakultet i Sveučilište, tako i za širok društvenu zajednicu. Potpisali smo prvi ugovor za nastavnu bazu s Institutom San Leone Magno iz Rima, a u



tijeku su i pregovori s novom nastavnom bazom u Berlinu. Treba istaknuti i suradnju s drugim fakultetima, naročito UMAS-om tijekom manifestacije Friendship in May kada je upriličen zavidan broj kulturnih manifestacija", kazala je dekanica Vickov.

## Dodijeljene nagrade

Ovom prigodom uručene su i brojne nagrade nastavnicima i drugim zaposlenicima Fakulteta, studentima i suradnicima.

Nagrada za životno djelo koja se dodjeljuje za iznimno doprinos ustrojavanju, razvoju i djelovanju Fakulteta te promicanju njegova položaja i ugleda u Republici Hrvatskoj dodijeljena je **Jošku Božaniću, profesoru emeritusu**.

Nagrada za izvrsnost u znanstveno-istraživačkom radu koja se dodjeljuje nastavnicima u znanstveno-nastavnim zvanjima za posebne uspjehe u znanstvenom radu za postignuća u akad. god. 2020./2021., dodijeljena je **doc. Ivani Visković** za znanstveno područje društvenih i interdisciplinarnih znanosti i **izv. prof. Ivani Čapeti Rakic**

za znanstveno područje humanističkih znanosti.

Nagrada za znanstvenike do 36 godina života koja se dodjeljuje zaposlenicima Fakulteta za izvrsnost u znanstveno-istraživačkom radu za postignuća u akad. god. 2020./2021. pripala je **Dori Deroado**, asistentici.

Nagrada za izvrsnost u nastavnom radu koja se dodjeljuje za posebno uspješan rad u nastavi kao i ostalim oblicima rada sa studentima za akad. god. 2020./2021., dodijeljena je nastavnicima: **prof. Željku Pekoviću**, Odsjek za povijest umjetnosti, **izv. prof. Toniji Andrić**, Odsjek za povijest.

Nagrada za poseban uspjeh u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima, koja se dodjeljuje najboljim studentima za postignuća u akad. god. 2020./2021. pripala je studentima:

1. **Lani Martinić**, studentica diplomskog studija za postignuća na 1. godini diplomskog sveučilišnog studija Pedagogija i diplomskega sveučilišnog studija Anglistika

2. **Matei Kero**, studentice diplomskog studija za postignuća na 1. godini diplomskega sveučilišnog studija Anglistika

sveučilišnog studija Povijest i diplomskega sveučilišnog studija Talijanistika

3. **Ivani Vladušić**, studentica diplomskog studija za postignuća na 2. godini diplomskog sveučilišnog studija Sociologija

4. **Ani Ivišić**, magistri edukacije povijesti umjetnosti i magistri edukacije talijanskog jezika i književnosti za postignuća na 2. godini diplomskog sveučilišnog studija Povijest umjetnosti i diplomskega sveučilišnog studija Talijanistika

5. **Robert Leljk**, doktorand za postignuća na sveučilišnom poslijediplomskom (doktorskom) studiju Humanističke znanosti

Posebna priznanja dekanice uručena su:

- Prof. Matku Marušiću (za poseban doprinos internacionalizaciji studijskog programa)

- Centru za savjetovanje FFST (za kontinuirano i preданo pružanje podrške i pomoći studentima u akademskom području i unaprjeđenju mentalnog zdravlja)

Nagrada za iznimno zalažanje u radu koja se dodjeljuje zaposlenicima stručnih službi koji su kvalitetom, ažurnošću i opsegom obavljenog posla posebno doprinijeli optimiziranju poslovanja Fakulteta, dodijeljena je **Nataši Torlak**, pomoćnoj knjižničarki.

Dodijeljene su i zahvalnice umirovljenicima: **Kseniji Guć**, dugogodišnjoj voditeljici studentske referade i **Jagodi Čurković**, dugogodišnjoj voditeljici pisarnice.

Uručene su i zahvalnice mentorima i ustanovama za dugogodišnju uspješnu suradnju s Filozofskim fakultetom u Splitu.

PROSLAVA 62.OBLJETNICE RADA

# Obilježen dan Kemijsko-tehnološkog fakulteta

Piše MILA PULJIZ

Kemijsko-tehnološki fakultet Sveučilišta u Splitu svečanom je sjeđnicom proslavio 62. obljetnicu rada i djelovanja. Svečanosti su naznačili prorektor za znanost i kvalitetu Sveučilišta u Splitu prof. Igor Jerković, dekan KTF-a prof. Matko Erceg, prodekan prof. Dražan Jozić i prof. Vesna Sokol, mnogi nastavnici, ali i studenti. Na početku svečanosti naznačene je pozdravio prorektor prof. Jerković.

"Sveučilište, pa tako i KTF, prepoznati su po svom znanstveno-istraživačkom radu, a upravo su nastavnici i znanstvenici KTF-a svojim radom i postignućima pridonijeli visokom rangiranju Splitskog sveučilišta. Naime, prema najnovijim rangiranjima (Times Higher Education), Sveučilište u Splitu najbolje je ocijenjeno sveučilište u Hrvatskoj,

a poseban napredak ostvarilo je u području publiciranja, citiranosti, prihodima od privrede i međunarodnoj suradnji", kazao je prorektor, spomenuvši i SEA-EU aliansu,

čijom je članicom Sveučilište, a izvrsna je prigoda za da daljnje razvijanje suradnje i ugovaranje novih projekata. Dekan Erceg je u svom izlagaju podnio izvješće o radu fakulteta, koji trenutačno broji 683 studenta i 98 zaposlenih. Broj objavljenih radova na KTF-u od 1. listopada 2021. do 1. listopada 2022. u WoS-u (Web of Science Core Collection) je 50, broj citata u WoS-u (2020.-2021.) 2619, dok je ukupan broj radova (1955.-2019.) 739, a ukupna citiranost svih radova 12.517.

Svečanost je bila i prigoda da se dodjele nagrade i priznanja studentima te zahvalnice umirovljenim djelatnicima fakulteta. Dekanova nagrada dodijeljena je studentima završnih godina svakog studija, i to po jedna nagrada studentima s najvišim prosjekom ocjena na studiju. Na temelju odluke povjerenstva za nagrade i priznanja

Priznanje je dodijeljeno studentima članovima Organizacionog odbora 3. ZORH susreta, i to Klari Magaš (predsjednica organizacionog odbora), Mariji Duktaj, Jeleni Sedlar, Ani Mlakić, Petri Brajković, Anti Matošinu, Vereni Šućurović i Leonardu Pavloviću. Ovogodišnji ZORH susret imao je međunarodni karakter, a okupio je više od 150 sudionika iz Hrvatske, Slovačke, Slovenije, Rumunjske, Ukrajine, Bosne i Hercegovine, Španjolske, Francuske, Njemačke, Poljske i Malte. Održano je jedno plenarno, 32 usmena i 34 posterska predavanja, a sažeci su objavljeni u Zborniku sažetaka.

Zahvalnicu su dobili umirovljeni profesori fakulteta, i to: prof. Marija Bralić, prof. Slobodan Brinić i izv. prof. Magdy Lučić Lavčević te dje latnica Ivka Milanović Trapo.





Ida Somolanji Tokić i Tijana Borovac, organizatorkinice konferencije



Studenti volonteri bili su ključna karika u održavanju konferencije



Radionica Udruge odgajatelja Maraške iz Zadra

## KONFERENCIJA 'KOMPAS' OSJEČKOG FAKULTETA ZA ODGOJNE I OBRAZOVNE ZNANOSTI

# Država mora bolje uvažavati predškolske djelatnike i odgojitelje

'Povezivanje sustava' bila je središnja tema, a o uspostavi kompetentnih sustava u ranom i predškolskom odgoju i obrazovanju dva je dana raspravljalo 150 sudionika iz Slovenije, Srbije, BiH, Rumunjske, Irske, Italije i Poljske

Piše i snimio BRANKO NAD

**U**vremenu u kojem se svi zaklinju u vrijednost i važnost ranoga i predškolskoga odgoja i obrazovanja, u vremenu u kojem se sva ta streljenja usmjeravaju na infrastrukturnalna ulaganja, gradnju i izgradnju novih dječjih vrtića ili adaptaciju postojećih, dužni smo zapitati se tko su nositelji i pro-nositelji vrijednosti u sustavu ranoga i predškolskoga odgoja i obrazovanja? Odgovor je vrlo jednostavan, to su odgojitelji i djeca.

Poručila je to prof. dr. sc. Emina Berbić Kolar, dekanica Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti, na otvorenju prve po redu međunarodne KOMPAS konferencije "Kompetentni sustavi u ranom i predškolskom odgoju i obrazovanju" koja je održana na osječkome Kampusu. Točnije u prostorijama spomenutog FOOZOS-a te Građevinskog i arhitektonskog fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera Osijek.

KOMPAS je zamisljena kao konferencija s ciljem povezivanja sudionika različitih razina odgojno-obrazovnoga sustava te stvaranja platforme za sustavnu, recipročnu i svrhopitnu interakciju usmjerenu na promicanje kulture kvalitete i profesionalizma.

### Pola stoljeća obrazovanja odgojitelja

Kao dekanica Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti, jedne od najvršnjih institucija koja obrazuje prvostupnike i magistre ranoga i predškolskoga odgoja i obrazovanja, Berbić Kolar naglasila je kako je ova konferencija savršeno mjesto s kojega treba poslati jasnu poruku:

-Poruku politikama i strukturama koje provode službene politike odgoja i obrazovanja u Republici Hrvatskoj da se jedine prave strukturalne promjene dogadjaju iznutra. Da to nikada nisu i ne mogu biti izgradnje i adaptacije objekata same po sebi, nego da se sustav može i treba oplemeniti iznutra. Ulaganjem u standard i položaj svakoga odgojitelja bez obzira u kakvom i cijem dječjem vrtiću radio, njegova materijalna sigurnost mora biti neupitna i dostojanstvena, tu je i pitanje pedagoškoga standarda, broja djece u skupini, prostorno-materijalnih uvjeta.

Inicijativa za organiziranje KOMPAS-a proizašla je iz višegodišnjeg osluškivanja različitih segmenata sustava ranog i predškolskog odgoja i obrazovanja što u Republici Hrvatskoj, ali i izvan nje. U tom empirijskom osluškivanju uočeni su izazovi koji su se nažalost posljednjih godina intenzivno počeli pretvarati u prepreke, objasnila je okupljenim sudionicima doc. dr. sc. Ida Somolanji Tokić, predsjednica Organizacijskog odbora. Napomenula je kako se ove godine slavi pola stoljeća obrazovanja odgojitelja na Sveučilištu u Osijeku te je više nego ikada važno uspostaviti kompetentne sustave u ranome i predškolskome odgoju:

-Nastale prepreke, naime, nije moguće razriješiti oslanjanjući se na motivirane pojedince ili isključivo na nadređene institucije. Nije moguće niti ponuditi jednostavan i jednostran odgovor ili rješenje. Ovakvim izazovima moguće je pristupiti ponajprije kroz kvalitetnu interakciju i kritičku refleksiju. A svi izazovi o kojima progovaramo - profesionalni razvoj, cjeloživotno učenje, inicijalno obrazovanje, temeljna

znanja, kritička refleksija, hijerarhijski uspostavljeni sustavi – nisu izazovi samo u Republici Hrvatskoj, nego je to problem koji zaista nadilazi granice.

Zato je kao središnja tema KOMPAS konferencije postavljeno "Povezivanje sustava", o čemu je raspravljalo preko 150 sudionika iz Slovenije, Srbije, Bosne i Hercegovine, Rumunjske i Poljske.

Veliki je interes vladao za plenarno predavače: prof. dr. sc. Ariannu Lazzari s talijanskog Sveučilišta u Bolonji, prof. dr. sc. Mathiasa Urbana iz irskog Dublin City University te domaće stručnjakinje prof. dr. sc. Edite Slunjski s Filozofskog fakulteta u Zagrebu. Plenarno je predavanje održala i prof. dr. sc. Lidija Vujičić, voditeljica Centra za istraživanje djetinstva Učiteljskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci o povezivanju istraživanja i prakse, odnosno o svim izazovima inicijalnog obrazovanja odgajatelja.

### Fleksibilnost i entuzijazam

Prema njenim riječima, glavni karikatir cijelog sustava ranog i predškolskog odgoja čine odgajitelji, odnosno njihovo obrazovanje. I važno je otkriti način kako ulaganje u obra-

zovanje odgojitelja učiniti što kompatibilnijim potrebama odgojno-obrazovnog procesa, potkrijepivši izlaganje primjera sa svoje ustanove:

-Od ove godine na našem riječkome sveučilištu vodim projekt "UNIRI CLASS", razvoj kompetencija za budućnost, gdje unutar Sveučilišta razvijamo model stručne prakse studenata, budućih odgojitelja. Uz obvezni rad u dječjem vrtiću. Kroz taj tromjesečni rad, student je svakodnevno involuiran u odgojno-obrazovne procese. A čime smo ujedno doskočili gorućem problem u hrvatskome društву, a to je nedostatak odgojitelja.

Doc. dr. sc. Adrijana Višnjić Jevtić sa zagrebačkog Učiteljskog fakulteta predstavila je najnovije spoznaje o profesionalnom razvoju odgojitelja u vrijeme COVID pandemije. Za razliku od primarnog obrazovanja gdje postoji razvijen digitalni sustav i elektronički identitet, što je omogućavalo pristup različitim webinarima i platformama, odgajitelji su se moralni snalaziti sami, rekla je naša sugovornica:

-Svjesni smo svi skupa kako nam informatičke kompetencije nisu baš najjača strana, pa se

vidjelo da bi se trebalo sustavno poraditi na svim segmentima, od pretraživanja do korištenja digitalnih alata. Nažalost, kao i obično, veći dio tog profesionalnog rasta odgojitelja počivaće je na njihovu vlastitu entuzijazmu i predznanjima, a manji dio na sustavnoj pomoći. Između ostalog, naučili smo, i to dobro, da moramo biti spremni na krizne situacije i da moramo biti fleksibilniji. Srećom, po prirodi svog posla i svojoj vokaciji, odgajitelji jesu fleksibilni, brzo prilagodljivi i izotonaš predškolski sustav počiva na tako čvrstim temeljima.

Ipak, teško je bilo izbjegći pitanje o sve većem nezadovoljstvu odgojitelja, ponajprije zbog činjenice da je financiranje ranog i predškolskog odgoja prepusteno jedinicama lokalne samouprave. Pa standard u vrtićima često ovisi o tome koliko neka jedinica lokalne samouprave ima ili nema novca. Dakle je to od Ustavom zajamčene ravnopravnosti i jednakost sve djece u Hrvatskoj, slažu se svi koji rade u vrtićima i jašlicama, pa i naša sugovornica s Učiteljskim fakultetom:

-Dok s jedne strane pričamo kako su mladi budućnosti, kako su prve tri najvažnije, s druge ne pokazujemo da su nam i odgajitelji važni. A upravo oni s djecom rade te spominjane prve tri. Odgajitelji su prevažni za društvo, a nisu dovoljno vrednovani!

### Kava s profesorom

Posebno je zanimljiva bila njena prezentacija o dječjoj perspektivi vremena provedenog u vrtićima. Višnjić Jevtić kaže da djeca poručuju kako nije važno što se radi, nego s kim se radi. Puno je važnije, objašnjava, okruženje, prijatelji i odgajitelji, vrijeme koje imaju za slo-

bonu, nestrukturiranu igru.

-Djecu ne muči koliko su sati u vrtiću, pa makar to biće veći dio dana. Naprimjer, u francuskim vrtićima djeca od tri godine imaju školski raspored, vremena za slobodnu igru pa i nemaju. Ako im guramo aktivnosti koje im nisu prilagodene, onda su im i dva sata preduga. Takoder, brojna djeca ni nemaju mogućnost stimulativnog okruženja u obiteljima. Pa je za njih onda u svakome slučaju bolje okruženje vrtića gdje se vodi računa o njihovim interesima i sposobnosti.

Sudionici konferencije naročito su se oduševili takozvanom *Kavom s profesorom*. Bio je to neformalni susret sudionika i sveučilišnih profesora gdje su u opuštenom okruženju (i doslovno, uz kavu) razgovarali o relevantnim temama iz struke. Cilj ovakvog oblika susreta jest razvijanje kulture uvažavanja, otvorenosti i pristupačnosti, kao i razvoj profesionalnog odnosa.

I zapravo, svi su ciljevi tog vikenda u Osijeku ostvareni, potvrdila nam je na kraju konferencije doc. dr. sc. Tijana Borovac, predsjednica Programskog odbora konferencije:

-Naš prvi i osnovni cilj bio je postati mjesto susreta, dijaloga, razmjene iskustava, znanja, mjesto rješavanja profesionalnih i istraživačkih pitanja i dilema. I to smo postigli. Imali smo zaista veliku posjećenost, velik broj sudionika u oba dana, zainteresiranih kako za plenarna predavanja tako za pojedinačne sesije. Jedni smo drugima pokazali da se slične stvari odvijaju u različitim dijelovima Hrvatske, pa i susjednih zemalja. Međutim, upravo su nam ti dijalazi pomogli da shvatimo kako nismo sami, pa je, rekla bih, to umrežavanje i medusobna podrška naj-vrjedniji segment naše KOMPAS konferencije. Stoga se svi skupa radujemo sljedećoj konferenci, u jesen 2024. godine!

### U Osijeku konferencija, u Zagrebu prosvjed

Održavanje konferencije u Osijeku podudarilo se s velikim prosvjedom odgajitelja i predškolskih djelatnika u Zagrebu, zbog sustavnog višegodišnjeg marginaliziranja i premalih finansija.

Profesorica Borovac solidarna je s kolegicama koje rade u jašlicama i vrtićima te ističe kako se kroz dva dana KOMPAS konferencije jasno pokazalo da postoji puno problema u sustavu koji je potrebno čim prije rješavati:

-Društvo mora dati na važnosti odgajiteljima, jer od njih sve počinje. Njihova je uloga nemjerljiva u podizanju novih generacija, naše djece, za koju volimo reći da na njima budućnost počiva. No, tu budućnost oblikuju i odgajitelji, djelatnici u sustavu ranog i predškolskog odgoja, i zato bi se država trebala bolje pobrinuti za njih.



Svečanost početka nove akademске godine u hotelu 'Miramare'

## HOTELIJERSTVO I GASTRONOMIJA

# Četvrta generacija započela nastavu u Makarskoj

Piše MILA PULJIZ  
Snimio: IVO RAVLIĆ/CROPIX

**N**a studiju Hotelijerstva i gastronomije u Makarskoj svečano je obilježen početak nove akademске godine četvrte generacije studenata preddiplomskog siveučilišnog studija i prve generacije diplomskog siveučilišnog studija Hotelijerstvo i gastronomija. Svečanost se održala u hotelu "Miramare", a nazočili su rektor Dragan Ljutić, državni tajnik Ministarstva turizma i sporta Tonči Glavina, gradonačelnik Makarske Zoran Paunović, direktor HTZ-a Kristjan Staničić, direktorka TZ-a Splitsko-dalmatinske županije Ivana Vladović, direktor TZ-a grada Makarske Vedran Validić i drugi uzvanici.

- Prvi put smo se u ovakvoj prigodi susreli prije tri godine da bismo proslavili poče-



Studentice Nina, Nika i Marijana

tak školovanja prve generacije studenata na preddiplomskom siveučilišnom studiju Hotelijerstva i gastronomije. Bio je to početak jednog osobitog projekta. Ponajprije značajnog za razvoj i budućnost hrvatskog turizma, ali i projekta kojim se nakon 25 godina visoko obrazovanje vratilo u Makarsku, kao i projekta

kojim je Sveučilište, u okviru svoje Strategije razvoja i disperzije studijskih programa, pokrenulo studij izvan svog sjedišta, kazao je uvodno voditelj studija prof. Ivan Pavić, a gostima se obratio i rektor Sveučilišta, istaknuvši da je Makarska još prije 300 godina imala svoj fakultet u istim prostorima gdje će se usko-



Prof. Ivan Pavić

ro smjestiti studenti studija. "Studenti koji su upisali studij u Makarskoj imaju priliku i mogućnost otici na studijski boravak na još osam siveučilišta iz SEA-EU alijanse, i to iz Francuske, Španjolske, Poljske, Portugala, Njemačke, Italije, Malte i Norveške", dodao je rektor. "Sada smo na generacijskoj prekretnici o tome što ćemo raditi u budućnosti, kako ćemo to raditi i s kim ćemo to raditi. Vjerujem da smo prošli granicu kada razgovaramo o uspješnosti hrvatskog turizma u kontekstu brojki i vjerujem da postoje drugi kriteriji koje moramo pratiti. Ako želimo biti destinacija gdje će se i naša djeca baviti turizmom, onda se već danas moramo puno više brinuti o zaštiti i očuvanju okoliša nego što smo ikad do sada", kazao je nazočnima Tonči Glavina, dodavši da su upravo oni ti koji će sutra biti ključni u hrvatskom turizmu.



Prof. Željko Radić

## KOMUNIKACIJA I MEDIJI

## Dočekani prvi budući splitski diplomirani novinari

Prva generacija budućih splitskih diplomiranih novinara, odnosno studenata studija Komunikacija i mediji, dočekana je na splitskom Kampusu. Interes za studiranje bio je toliki da su se neki od studenata čak i ispisali s fakulteta jer su upravo ovo oduvijek htjeli studirati. "Oduvijek sam se htjela baviti javnim poslom. Nadam se da ću uspjeti završiti ove tri godine, pa onda upisati diplomski studij. Želja mi je raditi na televiziji", kazala je Nikolina Marinović iz Ploča, dok se njezin novi kolega Rui Škegro vidi na polju sportskog novinarstva. "Dvoumio sam se između Medicinskog fakulteta i studija Komunikacija i mediji, ali sam se odlučio za novinarske vode", kazao je Rui.

Studentima se obratio i voditelj studija prof. dr. sc. Željko Radić, kazavši kako vjeruje da će opravdati njihova očekivanja te da će im nakon diplome biti širom otvorena vrata tržista rada. Već za iduću akademsku godinu voditelj studija najavio je i izvođenje diplomskog studija, istaknuvši kako su imali puno više zainteresiranih studenata od broja koji su mogli primiti ove godine.

MILA PULJIZ



ANTE ČIZMIĆ/CROPIX

## OLIMPIJAC ROBERTO CAMMARELLE NA SVEUČILIŠTU U SPLITU

## Predavanje boksačke legende studentima Kineziološkog fakulteta

Boksač svjetskoga glasa, jedan od najtrofejnijih boksača u povijesti olimpijskog boksa, Roberto Cammarelle održao je predavanje studentima Kineziološkog fakulteta Sveučilišta u Splitu.

Predavanje su zajedno organizirali Hrvatski boksački savez i Kineziološki fakultet, a najzaslužniji za dolazak legendarnog boksača su Jurica Runtić, predsjednik Nadzornog odbora HBS-a, te prof. dr. sc. Saša Krstu-

lović s Katedre za borilačke sportove, inače i član Izvršnog odbora HBS-a i Stručne komisije EUBC-a.

Roberto Cammarelle trostruki je osvajač olimpijskih medalja (zlatno u Pekingu 2008. godine, srebro u Londonu 2012. godine te bronca u Ateni 2004. godine) i dvostruki svjetski prvak. U zanimljivom predavanju, Cammarelle je studentima govorio o svom sportskom putu, uspjesima, ali i

MILA PULJIZ



## EKONOMSKI FAKULTET U SPLITU

## Predsjednik Milanović govorio studentima

Predsjednik Republike Hrvatske Zoran Milanović na Ekonomskom fakultetu Sveučilišta u Splitu održao je predavanje studentima na temu "Geopolitika i posljedice za ekonomiju". Predsjednika su dočekali dekan Ekonomskog fakulteta, izv. prof. Vinko Muštra, prorektor za znanost i kvalitetu Sveučilišta u Splitu, prof. Igor Jerković, članovi Senata, nastavnici, ali i brojni studenti koji su veliki amfiteatar Ekonomskog fakulteta ispunili do posljednjeg mesta.

M. PULJIZ



Zoran Milanović

NIKOLA VILIĆ/CROPIX

DOC. ANA POLJIČANIN, SPECIJALISTICA FIZIKALNE MEDICINE I REHABILITACIJE

# Za limfedem nema lijeka, ali ima metode kontrole i održavanja stanja

U liječenju ove bolesti iznimno je važno na vrijeme postaviti pravilnu dijagnozu i započeti liječenje

Piše MILA PULJIZ

**D**oc. Ana Poljičanin specijalistica je fizikalne medicine i rehabilitacije pri Zavodu za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju s reumatologijom KBC-a Split te docentica pri Katedri za fizioterapiju Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu. Od 2018. g. profesionalna i osobna strast joj je dijagnostika i terapija osoba s limfedmom. Jedna je od suorganizatorica 1. hrvatske škole limfedema te predsjednica udruge Hrvatski nacionalni limfedem okvir - Limfa i ja.

**Kažite nam malo više o prvoj hrvatskoj školi limfedema?**

- Hrvatska škola limfedema je kruna sada već četverogodišnjeg učenja, rada i istraživanja na području dijagnostike i terapije limfedema. Uz pomoć kolegice Tamare Košević, koja radi u Princess Grace Hospital u Londonu, koja je ujedno i osnivačica i voditeljica udruge LIHDA, uspjeli smo na ovogodišnju školu dovesti brojne eminentne stručnjake iz područja terapije limfedema. Škola je organizirana u suradnji Hrvatskog nacionalnog limfedem okvira - Limfa i ja i Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu, a pod pokroviteljstvom udruge LIHDA te Hrvatskog društva za fizikalnu i rehabilitacijsku medicinu. Na školi je sudjelovalo više od dvjesto sudionika iz cijele Hrvatske i regije. Nova Hrvatska škola limfedema održat će se u svibnju 2024. u sklopu proslave Dana našeg Odjela. Za iduću godinu možemo najaviti održavanje edukacijskih tečajeva u sklopu programa cje-loživotnog učenja.



Postoji li u Hrvatskoj liječnička specijalnost koja se bavi problemom limfedema?

- U Hrvatskoj ne postoji liječnička specijalnost koja se bavi limfedmom, odnosno ne postoje liječnici subspecijalisti. Odgovornost za pacijente s limfedmom trenutno je podijeljena između fizijatara, dermatologa, vaskularnih kirurga i internista te ne postoji jedinstven konsenzus o načinu zbrinjavanja limfedema, zbog čega često prođe puno vremena od postavljanja dijagnoze do početka terapije. Fizioterapeuti specijalizirani u terapiji limfedema te medicinske sestre koje provode kompresivnu terapiju elastično-kompresivnim za-vojima imaju značajnu ulogu u zbrinjavanju pacijenata

s limfedmom. Međutim, bez pravovremeno postavljene dijagnoze limfedema nema ni adekvatne terapije.

**Kakva je i je li dostatna edukacija zdravstvenog osoblja koje se bavi ovim problemom?**

- Edukacija zdravstvenog osoblja je manjkava te nije standardizirana. Također, zdravstvena prosvjećenost osoba s limfedmom i njihovih obitelji je izrazito niska, što uvelike utječe na pravovremeno postavljanja dijagnoze te uspješnost terapije. Ne postoje hrvatske smjernice za terapiju limfedema, što više, ne postoji ni adekvatna literatura. Stoga su se članovi udruge Hrvatski nacionalni limfedem okvir - Limfa i ja i zaposlenici ili vanjski

suradnici Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu uputili u avan-turu prevodenja smjernica međunarodnog limfedem okvira kako bismo postavili temelje za izradu standarda dijagnostike i terapije limfedema na razini cijele Hrvatske. Prijevod smjernica trebao bi biti gotove do kraja ove godine. Izazov će biti implementacija znanja ute-meljenog na dokazima u kliničku praksu.

**Limfedem je kronična bolest, koji su sve načini liječenja?**

- Tako je, limfedem je kronična bolest za koju nema lijek, ali postoje metode kontrole i održavanja stanja. U liječenju ove bolesti iznimno je važno na vrijeme postaviti pravilnu dijagnozu i započeti liječenje. Ranim praćenjem osoba koje su u povećanom ri-ziku od nastanka limfedema možemo spriječiti progresiju bolesti i nastanak komplikacija. Zlatni standard za terapiju limfedema je kompleksna dekongestivna terapija koja uključuje više jednakovo važnih komponenti kao što su edukacija, njega kože, terapijske vježbe, pravilna prehrana, limfna drenaža i kompresivna terapija. Nakon provedene KDT iznimno je važno da osoba bude opskrbljena elastično-kompresivnom odjećom ravnog tkanja, individualne izrade i adekvatne kompresije radi održavanja postignutog smanjenja volumena. Također u novije vrijeme u primjeni su i akupunktura, laser, k-taping, radijalni udarni val, miofajkalne tehnike i ostale metode terapije. Plivanje, vožnja bicikla i nordijsko hodanje su iznimno važne aktivnosti u borbi s limfedmom. Napominjem da terapija treba biti prilagođena i kreirana za svakog pojedinca.



VELIKO PRZNANJE REKTORU SVEUČILIŠTA U SPLITU

## Dragan Ljutić počasni građanin Makarske



Laureati: Željko Pašalić, Dragan Ljutić, Dragana Čović, Marino Srzić i Valentino Gojak

Makarska se odužila rektoru Sveučilišta u Splitu što je taj poznati turistički biser mapirao i na listu sveučilišnih gradova. U povodu Dana grada Makarske prof. **Draganu Ljutiću** uručeno je priznajće počasnog građanina.

Rektor Ljutić je zasluzio titulu počasnoga građanina Makarske jer je iznimnim angažmanom i zalaganjima omogućio da Makarska postane sveučilišni grad, te je time posebno zaslužan za promicanje položaja i ugleda grada Makarske.

Makarska je listopada 2019. postala sveučilišni grad jer je s radom započeo Preddiplomski studij Hotelijerstvo i gastronomija u sklopu Sveučilišta u Splitu. Bio je to prvi izlazak sveučilišta izvan Splita u 45 godina postojanja.

Iza otvaranja izdvojenog studija u Makarskoj stajao je

mukotrpan rad i pripreme na više razina, ali na čelu stručnog tima Splitskog sveučilišta u kontinuitetu je bio rektor Dragan Ljutić koji je bio angažiran u svim segmentima realizacije ovog projekta - stoji, među ostalim, u obra-zloženju ove odluke kojeg je potpisao gradonačelnik **Zoran Paunović**.

Imati podršku Sveučilišta koje je u tri godine ishodovalo suglasnost za otvaranje diplomskog studija u Makarskoj dodana je vrijednost i kvaliteta za naš grad kojeg ne bi bilo bez iznimne susretljivosti, angažmana i dobre volje prof. Dragana Ljutića s kojim dogovaramo novi projekt: otvaranje malakološke i botaničke zbirke za studijske potrebe Splitskog sveučilišta – zaključak je obrazloženja u povodu proglašenja rektora Ljutića počasnim građaninom. **D.B.**

OBILJEŽEN SVJETSKI DAN OŽIVLJAVANJA

## S postupcima je važno započeti što prije



Organizatori obilježavanja Svjetskog dana oživljavanja

**S**vjetski dan oživljavanja koji se obilježava 16. listopada obilježen je u OŠ "Žnjan-Pazdigrad". Organizatori su bili Centar za transdisciplinarna istraživanja i promicanje kulture zdravlja s Filozofskog fakulteta u Splitu i KBC Split. Već godinama dr. Mila Bulić s Filozofskog fakulteta u suradnji s prof. Julijem Meštrović i timom liječnika provodi edukaciju učenika o oživljavanju, te se uspješna suradnja nastavila i nakon osnutka navedenoga centra.

Program edukacije učenika o oživljavanju traje više od 10 godina, a educirano je više od deset tisuća učenika. Voditelji programa, zajedno s timom liječnika KBC-a Split

dr. sc. Ivanom Brdarom i dr. med. Tatjanom Ćatipović-Ardaljić provode edukaciju učitelja biologije u Splitsko-dalmatinskoj županiji, koji nakon edukacije samostalno ili uz podršku voditelja educiraju svoje učenike, koristeći lutke koje su im osigurane za provedbu ovoga programa. Posebnost ovogodišnjeg obilježavanja Svjetskog dana oživljavanja je što su u edukaciji sudjelovali i učenici 4. razreda osnovne škole.

"U obilježavanju je bila prikazana vježba na lutkama, a sudjelovale su i studentice Filozofskog fakulteta u Splitu te učenici osnovne škole 4. i 8. razreda. Prezadovoljni smo rezultatima jer nas sve više učitelja i



na mjestu nesreće pa je bitno pripremiti ih na pravilno reagiranje. Djecu učimo prepoznavati potencijalno opasne situacije, na važnost vlastite sigurnosti, pravilnoj reakciji i postupcima oživljavanja. Ovo mogu naučiti i desetogodišnjaci te je nužno ovaj program proširiti i provoditi u cijeloj RH", kaže dr. Bulić.

MILA PULJIZ

DOMAGOJ DAMJANOVIĆ, NOVI DEKAN  
GRAĐEVINSKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

# Godinama je Hrvatska ignorirala opasnost od potresa

Građevinski fakultet i njegovi djelatnici pokazali su svoju društvenu odgovornost nesebično stavljući svoja znanja i stručnost na raspolaganje našim sugrađanima nakon potresa

RAZGOVARAO I SNIMIO:  
**BRANKO NAĐ**

**Z**agrebački Građevinski fakultet u proteklom je razdoblju ostvario značajan rast znanstveno-istraživačke produktivnosti te nam je zadaća zadržati taj trend i omogućiti našim djelatnicima uvjete za dodatni iskorak. U posljednje dvije godine, uz financiranje iz Europskog fonda za regionalni razvoj u okviru Operativnog programa "Konkurentnost i kohezija 2014. – 2020.", izradena je projektno-tehnička dokumentacija Centra za istraživanje i razvoj sigurnog i održivog izgrađenog okoliša. Riječ je o novom laboratorijskom kompleksu Građevinskog fakulteta na Borongaju, a realizacija ovog projekta dugoročno bi osigurala potrebne laboratorijske resurse za povećanje istraživačkih kapaciteta Građevinskog fakulteta te bi se stvorili predvjeti za još bolju suradnju akademiske zajednice i gospodarstva kroz implementaciju znanstvenih istraživanja u realni sektor.

Stoga je zadržavanje i jačanje pozicije fakulteta kao središta sveučilišnog obrazovanja i znanstveno-istraživačkog rada u području građevinarstva u Republici Hrvatskoj, te još snažnije pozicioniranje u Europskom prostoru visokog obrazovanja uz povećanje međunarodne prepoznatljivosti, jedna od glavnih misija novog dekana prof. dr. sc. Domagoja Damjanovića, koji je na tome mjestu naslijedio dosadašnjeg dekana prof. dr. sc. Stjepana Lakušića.

Profesor Damjanović bavi se znanstveno-istraživačkim radom od 2003. godine sudjelujući u nizu znanstvenih istraživanja koja su se provodila u sklopu rada Zavoda za tehničku mehaniku Građevinskog fakulteta, iz

-Vezano uz nastavu, to je sva-kako uvodenje novoga studijskog programa na engleskom jeziku, koji se planira već dulji niz godina, ali zbog objektivnih okolnosti uzrokovanih pandemijom COVID-a 19 to se u proteklom razdoblju nije ostvarilo. Uz pokretanje novog studijskog

stupaka statičkih i dinamičkih ispitivanja građevinskih konstrukcija i materijala. Poseban naglasak dan je na razvoj ne-razornih ispitivanja na građevinskim konstrukcijama radi dijagnosticiranja njihova trenutnog stanja, kao i dugotrajno praćenje stanja konstrukcija tijekom eksploatacije. Godine 2006. upisao sam poslijediplomski sveučilišni doktorski studij na Građevinskom fakultetu Sveučilišta Zagrebu, smjer Mechanika konstrukcija. Doktorski rad pod naslovom "Utjecaj temperature nadinamičke parametre građevinskih konstrukcija", pod mentorstvom prof. dr. sc. Mladenka Raka i prof. dr. sc. Damira Lazarevića, obranio sam 16. prosinca 2010. godine te stekao akademski stupanj doktora znanosti iz znanstvenog područja Tehničke znanosti, znanstvenog polja temeljne tehničke znanosti, znanstvene grane tehničke mehanike (mehanika krutih i deformabilnih tijela) – otvara u razgovoru za Universitas.

Damjanović je u listopadu 2011. godine izabran u znanstveno-nastavno zvanje docenta, u svibnju 2017. u zvanje izvanrednog profesora, a u srpnju 2022. izabran je u zvanje redovitog profesora. Aktivno je uključen u izvedbu i unapređenje nastave u okviru predavanja, auditorija i laboratorijskih vježbi predmeta koje pokriva Katedra za ispitivanje konstrukcija i mehaniku materijala Zavoda za tehničku mehaniku na preddiplomskom, diplomskom i doktorskom studiju.

**Kakvaje vaša vizija razvoja Građevinskog fakulteta, iz pozicije novog dekana?**

-Vezano uz nastavu, to je sva-kako uvodenje novoga studijskog programa na engleskom jeziku, koji se planira već dulji niz godina, ali zbog objektivnih okolnosti uzrokovanih pandemijom COVID-a 19 to se u proteklom razdoblju nije ostvarilo. Uz pokretanje novog studijskog

*Posljednjih godina imamo povećan interes maturanata za upis na naš preddiplomski studij, što nas posebno veseli jer veća konkurenčija znači i upis brusoša koji su kroz srednju školu i na maturi ostvarili bolje uspjehe*



Na vrhu tornjeva zagrebačke katedrale

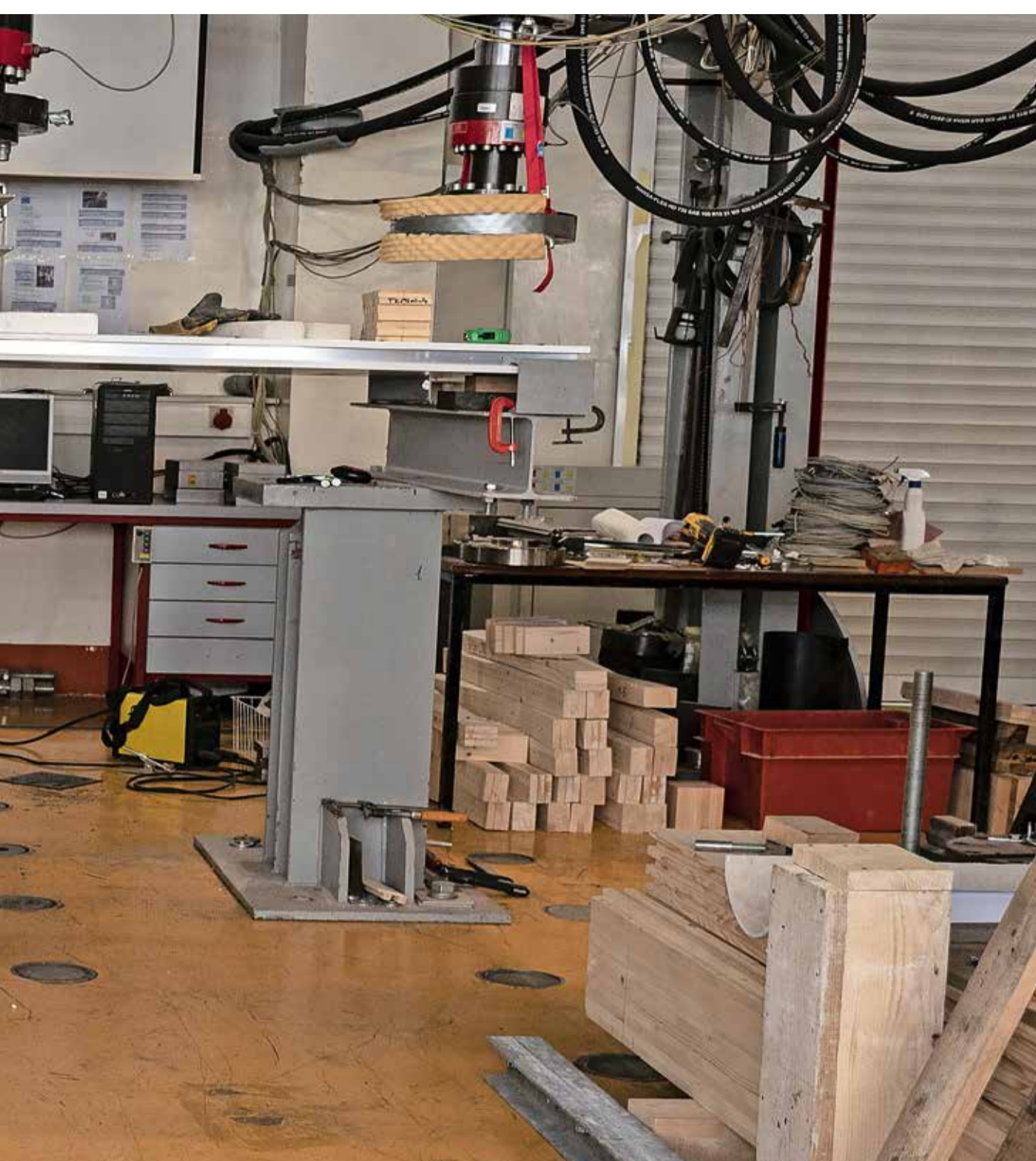
-Građevinski fakultet i njegovi djelatnici pokazali su svoju društvenu odgovornost nesebično stavljući svoja znanja i stručnost na raspolaganje našim sugrađanima nakon potresa koji su 2020. godine pogodili Zagreb i Sisačko-moslavačku županiju. Naši djelatnici preuzeeli su vodeću ulogu u organizaciji pregleda i ocjeni uporabljivosti građevina oštećenih u potresu, a u suradnji s drugim građevinskim fakultetima iz Hrvatske te uz veliki doprinos Hrvatske komore inženjera građevinarstva i njezinih članova obavljeni su pregledi ukupno oko 25.000 zgrada nakon zagrebačkog potresa i oko 50.000 nakon petrinjskoga. Naši djelatnici imali su značajnu ulogu i u brojnim drugim aktivnostima vezanim uz otklanjanje posljedica potresa, za što su dobili priznanja i zahvalnice od brojnih pojedinaca, ustanova, strukovnih udruženja i institucija. Sve aktivnosti oko potresa povećale su vidljivost i prisutnost Fakulteta u medijima, a pozitivni komentari utjecali su i na povećanje ugleda našega Fakulteta i struke. Kako bi se zadržala i povećala uloga Fakulteta kao važnoga čimbenika i sugovornika u svim pitanjima vezanima uz našu struku, treba održavati i širiti suradnju s tijelima državne i gradske uprave, strukovnim udruženjima, alumni udruženjima te drugim fakultetima iz područja građevinarstva iz zemlje i inozemstva. Fakultet je trenutno u široj društvenoj zajednici prepoznat kroz ulo-

gu koju je imao u aktivnostima vezanim uz potrese i potresnu obnovu, no stručni i znanstveni potencijal koji naš Fakultet može ponuditi široj društvenoj zajednici pokriva i svadruga područja građevinarstva.

**Kako je došlo do uključivanja vaših kadrova u ispitivanje Pelješkog mosta probnim opterećenjem?**

-Laboratorij za ispitivanje konstrukcija Građevinskog fakulteta ima bogatu tradiciju u provedbi ispitivanja mostova probnim opterećenjima. Osim velikog broja mostova u Republici Hrvatskoj, djelatnici Laboratorija provodili su ispitivanja mostova i u inozemstvu, a Laboratorij je već preko 10 godina akreditiran od Hrvatske akreditacijske agencije za provođenje ispitivanja mostova probnim opterećenjem. Iskustvo i referencije našeg Laboratorija prepoznali su i u kineskoj kompaniji CRBE te su prije otvaranja radova na mostu. Konkretniji pregovori počeli su u prvoj polovini 2021. godine, što je rezultiralo potpisivanjem ugovora za ispitivanje mosta probnim opterećenjem u rujnu 2021. godine. Ispitivanje mosta provedeno je u suradnji s Geodetskim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu, čiji su djelatnici proveli geodetski dio mjerjenja, a u dijelu ispitivanja sudjelovao je i Fakultet građevinarstva, prometnog inženjerstva i arhitekture Sveučilišta u Mariboru. Ispitivanju je prethodila izrada programa is-

**Kako vidite društvenu ulogu i značaj vašeg fakulteta?**



“

**Profesor Lakušić osoba je iznimne energije te je za vrijeme svojeg mandata pokrenuo brojne projekte i aktivnosti, što je rezultiralo napretkom Građevinskog fakulteta u svim područjima djelatnosti**

određeni propusti u gradnji. Po mojem mišljenju, to je uglavnom posljedica kratkih rokova i najčešće se dogada kod završnih radova.

Najveće štete od potresa očekivano su pretrpjele zidane zgrade, koje posjeduju vrlo nisku razinu potresne otpornosti. Osnova takvih zgrada je naj-kompliciranija, a olakotnu okolnost ne predstavlja ni činjenica da se često radi o zaštićenim zgradama kulturne baštine, kod kojih postoji brojna ograničenja prilikom radova na obnovi. Tu zasigurno ima prostora za podizanje razine znanja i struci te se na tome intenzivno radi kroz organizaciju brojnih savjetovanja, seminara te izdavanje stručne i znanstvene lite-

rature, a uskoro ćemo na našem Fakultetu pokrenuti poslijediplomski specijalistički studij Potresno inženjerstvo.

**Kakav vam profil studenata dolazi na upise posljednjih godina? Jesu li se i na koji način promjenili njihovi planovi, odnosno očekivanja od Građevinskog fakulteta?**

- Posljednjih godina imamo povećan interes maturanata za upis na naš preddiplomski studij, što nas posebno veseli jer veća konkurenca znači i upis brutoša koji su kroz srednju školu i na maturi ostvarili bolje uspjehe. Što se tiče očekivanja naših studenata, primjećujemo veći interes za praktičnim znanjima, a s obzirom na to da se radi o generaciji koja je odrasla u digitalnom okruženju, logično je da su njihova očekivanja usmjerenja prema suvremenim tehnologijama. Od ožujka 2020. godine na našem Fakultetu provodi se projekt GRASP – Stručna praksa na Građevinskom fakultetu, koji je financiran iz Europskog socijalnog fonda, a usmjerena je na razvoj novog modela stručne prakse, te je kroz projekt studentima omogućen odlazak na stručnu praksu u trajanju od četiri tjedna. U okviru projekta osnovan je i Centar karijera, koji pruža podršku studentima kroz organizaciju i koordinaciju edukacija za razvoj digitalnih i mekih vještina, karijerno savjetovanje te povezivanje s poslodavcima.

**Kako ste kao novi dekan zadovoljni opremljenosću Fakul-**

**teta, stručnošću kadra i gdje vidite mesta za napredak?**

S obzirom na ograničena sredstva iz proračuna, nabava nove opreme te materijalnih resursa za istraživanja i nastavnu djelatnost oslanja se na sredstva iz znanstveno-istraživačkih projekata te vlastita sredstva ostvarena na tržištu. Ulaganja u opremu na našem Fakultetu na godišnjoj su razini utrostručena od 2018. godine, no usprkos tome potrebna su dodatna ulaganja. Izgradnjom i opremanjem već spomenutog Centra za istraživanje i razvoj sigurnog i održivog izgradenog okoliša dugoročno bi se osigurali resursi za razvoj znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti.

Od 2018. godine do danas broj zaposlenika na Građevinskom fakultetu povećan je za preko 20 posto. Tu se mahom radi o mladim istraživačima čije su plaće financirane kroz znanstveno-istraživačke i razvojne projekte, a koji će biti temelj budućeg razvoja Fakulteta. Fakultet kontinuirano ulaže u usavršavanje te stjecanje novih znanja i vještina svojih djelatnika, u današnje vrijeme to je jedini način da budemo konkurentni u europskim i svjetskim okvirima. U idućem razdoblju poticati ćemo boravak djelatnika, posebno mladih istraživača, na stranim fakultetima i znanstvenim institucijama, primarno kroz financiranje iz programa mobilnosti EU-ovih fondova te iz sredstava postojećih znanstveno-istraživačkih projekata.

## Komplicirana administracija i neriješeni odnosi

Zbog čega obnova nakon potresa ide tako sporo, nikako, neuspješno?

Iako se evidentno ulaže velik napor, komplikirana administracija koja prati projekte financirane iz europskih fondova te dugotrajni postupci javne nabave za projektiranje i izvođenje radova usporavaju proces obnove, a vrlo često problem su i neriješeni imovinskopravni odnosi. Nije rijedak slučaj da postupci javne nabave traju dulje od rokova predviđenih za izradu projektne dokumentacije za obnovu.

Dodatni problem u idućem razdoblju bit će i ograničeni kapaciteti domaće građevinske operative. Usprkos svim postojećim problemima, postoji znatan broj zgrada za koje danas postoji gotova projektno-tehnička dokumentacija te u idućim mjesecima možemo očekivati početak radova na njihovoj obnovi, ali objektivno to ipak neće biti u onom opsegu u kojem smo očekivali.

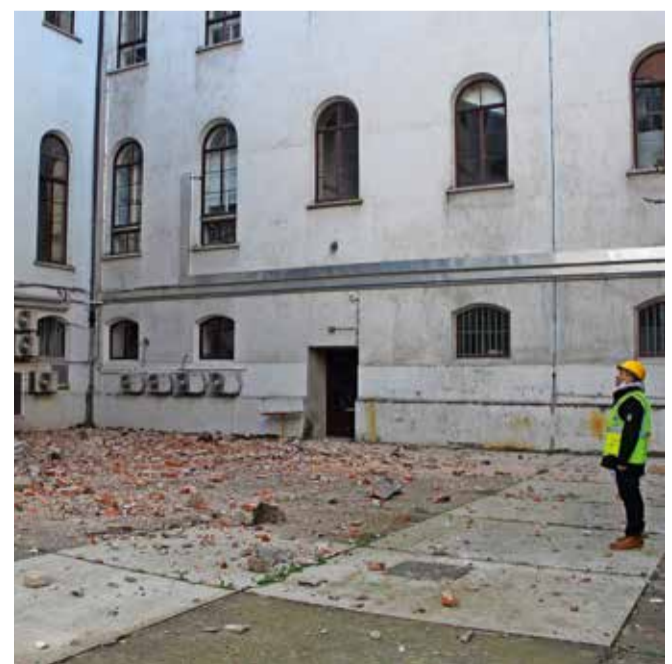
Dugoročno država treba raditi na tome da se svim javnim zgradama na području Republike Hrvatske potresna otpornost podigne na zadovoljavajuću razinu. Tu primarno govorimo o vrtićima, školama, bolnicama i fakultetima. U tom procesu treba voditi računa o prioritetima te kod obnove dati prednost zgradama koje predstavljaju najveći rizik. Za zgrade u privatnom vlasništvu treba osmislitи zakonski okvir koji će vlasnike poticati na ulaganje u konstrukcijsku obnovu, te za tu svrhu osigurati poticaje, slično kao što danas postoje poticaji za energetsku obnovu.

Dugi niz godina nije se vodilo računa o povećanju potresne otpornosti zgrada, ljudi jednostavno nisu bili svjesni, ili su zanemarivali činjenicu da živimo u potresno aktivnom području. Potresna obnova trajat će godinama, možda i desetljećima, ali najvažnije je da se od tog procesa ne odustane i da se ne ponavljaju pogreške iz prošlosti.

## Osnaziti domaću građevinsku operativu

Mnogi zamjeraju što su Pelješki most na kraju "izgradili" Kinezi. Je li vam žao što Hrvatska nema više firmi koje su sposobne odraditi tako velike poslove? Nekad su naše građevinske firme bile nadaleko poznate i cijenjene po kvaliteti i pouzdanosti...

Dio radova u sklopu projekta Pelješkog mosta su kao podizvoditelji odradile domaće tvrtke, no nikako ne možemo biti zadovoljni angažmanom naše građevinske operative. U budućnosti moramo raditi na tome da se osnaži domaća operativa kako bi se domaće tvrtke mogle natjecati te u konačnici i izvoditi najzahtjevnije projekte. To je dugotrajan proces, jer nakon krize koja je nastupila 2008. godine s tržišta su nestale gotovo sve veće građevinske tvrtke u Hrvatskoj. U tim tvrtkama bilo je akumulirano znanje, iskustvo, oprema, ali i referencije, koje su preko noći nestale. Ipak, valja naglasiti da su u projektu izgradnje Pelješkog mosta sudjelovali brojni hrvatski inženjeri koje je zaposlio kineski konzorcij, djelatnici domaćih koooperanata, inženjeri Hrvatskih cesta, koji su vodili projekt, a cjelokupan nadzor nad projektom provodio je domaći konzorcij. Također, u sklopu projektantskog konzorcija, uz tvrtke "Pipenbaher inženjeri" i "Ponting" sudjelovao je i Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu kao partner u izradi idejnog i glavnog projekta te u provedbi projektantskog nadzora.



Pregled zgrade Sveučilišta i Pravnog fakulteta u Zagrebu nakon potresa u ožujku 2020. godine

## SVEUČILIŠNA GALERIJA

# Ne propustite izložbu 'Fortuna' Endija Poškovića

Voditeljica galerije Helena Trze Jakelić, prorektor Igor Jerković, Endi Pošković i kustosica Ana Čukušić



Piše ŽELJKA SIJERAK RADAS

**S**veučilišna galerija je u punom značenju pokazala kako izgleda kada jedna kuća ispunjava svoju viziju i misiju, podignula je očekivanja za sva buduća umjetnička gostovanja ovoga grada na jednu puno višu razinu. Galerija je prezentirala jednog umjetnika, obrazovala nove generacije, ali i još jednom potvrdila da Splitsko sveučilište velikim koracima korača naprijed. Obišavši svijet i tamo polučivši uspjeh, svom jeziku i kulturi koja ga je odgojila vratio se nakratko Endi Pošković.

Endi Pošković možda i nije poznat splitskoj publici, no riječ je o renomiranom grafičkom umjetniku koji živi i radi u Americi. Usto se bavi i pedagoškom djelatnošću, predaje na Sveučilištu u Michiganu pri Centru za poljske studije, Centru za japanske studije i Centru za nove demokracije. Autor je koji izlaze diljem Europe, Azije i Amerike i, onima koji se bave grafičkom poznatijom je kao selektor međunarodnih grafičkih izložbi, kao i manifestacija. Endi Pošković, između svega nabrojenog, sjajan je sugovornik čije rečenice ruše granice i ostavljaju vas obasute emocijama.

Otvorena izložba "Fortuna" vizualna je cjelina koje objedinjuje užu selekciju grafika nastalih u prethodnih dvadeset godina rada, a sastoji se od tri grafičke serije, Majestic, Crossing i Dream. Vizualni rad Endi-

ja Poškovića poziva na različite utjecaje, poput rane kinematografije, japanskih ukiyo-e grafika i europskih propagandnih plakata. Prolažeći kroz analogna i digitalna područja u svojoj kreativnoj praksi crtanja, grafike i animacije, Pošković istražuje prirodu kompozitnog narativa u kojem se vizuelni označitelji, stvari i izmišljeni, križaju kako bi oblikovali slike koje sugeriraju dihotomije, predlažući teme premještanja, transformacije i oživljavanja.

Izložbu je svojim dolaskom uveličao i prorektor za znanost i kvalitetu Sveučilišta u Splitu prof. dr. sc. Igor Jerković, pri tome naglasivši: "Izuzetno mi je draga što je s nama prof. Pošković, kojem je ovo ujedno i prva velika izložba u Republici Hrvatskoj pa smo posebno počašćeni jer se to događa upravo u srcu kampusa. Također, posebno mi je zadovoljstvo reći da se Sveučilište u Splitu i po svojoj umjetničkoj djelatnosti počinje prepoznavati na različitim svjetskim rangira-

njima, a ovo događanje samo to potvrđuje." Ana Čukušić, kustosica izložbe, osvrnula se na autorov rad: "Što se tiče sadržaja samih grafika, Endi Pošković ne nameće nama posjetiteljima neku specifičnu fabulu, već nam daje početni impuls. On nam daje likove, daje nam prostor na temelju kojeg mi stvaramo svoje asocijacije i svoje pretpostavke od kojih kasnije izradujemo radnju. Stoga Endi Pošković daje kreativnu slobodu. Njegovi radovi sadržavaju participativan karakter, odnosno uključuju nas u proizvodnju i značenja i u proizvodnju u

Izložba ostaje otvorena do 14. studenoga.



Sudionici znanstvenog skupa

FESB

FAKULTET ELEKTROTEHNIKE,  
STROJARSTVA I BRODOGRADNJE U SPLITU

## Znanstvena 'SREBRNA OBLJETNICA' u Dalmaciji

Na FESB-u u Splitu obilježena je doista jedinstvena 'srebrna obljetnica': 25 međunarodnih znanstvenih skupova održanih u Dalmaciji od 1996. do 2022., na kojima je sudjelovao dr. ing. Massimo Rogante u različitim ulogama kao suorganizator, član Znanstvenog odbora, predsjedavajući i izlagač

Piše GIOVANNI GIACCHI  
Preveo DR. NIKŠA ČATIPOVIĆ

(Italija); Znanstvenog odbora Medunarodnog centra za proučavanje Torinskog platna; te nekoliko drugih međunarodnih i domaćih znanstvenih tijela.

Pridruženi je urednik i savjetnik te recenzent raznih međunarodnih znanstvenih časopisa, a također i počasni predsjednik Akademije Liszt Music Art (ALMA). Sudjelovanja na 25 konferenciјa u Dalmaciji stvorila su čvrst most znanstvene i tehnološke povezanosti ne samo između Italije i Hrvatske, već i s institucijama raznih drugih zemalja, te su do sada dobila brojne međunarodne nagrade, što je rezultat velikih kontinuiranih obveza i suradnji.

Tijekom događaja održao se tijekom 11. međunarodne konferencije "Strojarske tehnologije i konstrukcijski materijali" MTSM 2022, koju je također suorganizirao inženjerski ured Rogante. Gospodin Massimo Rogante, diplomirani inženjer strojarstva, doktor nuklearnog inženjerstva, direktor je Rogante inženjerskog ureda za nuklearni i strojarski inženjerering koji primarno radi u industrijskim primjenama neutronskih tehnika (Applicazioni Industriali delle Tecniche Neutroniche®).

Dr.

Branimir Lela uručio je dr. ing. Roganteu posebnu zahvalnicu kojom izražava iskreno poštovanje za godine predanosti i izvanrednog doprinosa MTSM konferenciji u Splitu.



Mission nuova

FESB

JUBILEJ STOMATOLOŠKOG  
FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



# Stoljeće obrazovanja u stomatologiji

Dekanica zagrebačke Stomatologije Zrinka Tarle podsjetila je na brojne znanstveno-istraživačke i nastavne uspjehe koje je ovaj fakultet postizao tijekom godina. A stoljeće obrazovanja u stomatologiji u Republici Hrvatskoj obilježeno je i prigodnom poštanskom markom koju je za ovu prigodu izdala Hrvatska pošta

Piše SNIMIO BRANKO NAĐ

**R**azvijenost neke nacije u svijetu se mjeri po stanju Zubala odnosno kvaliteti stomatološke prevencije i zaštite. Kazao je to, pola u šali, a napola ozbiljno predsjednik Republike **Zoran Milanović** na proslavi 100 godina obrazovanja u stomatologiji u Republici Hrvatskoj i 60 godina samostalnosti Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Davno je to bilo, 1922. godine, kada je započela edukacija na polju stomatologije u Hrvatskoj, i to osnivanjem Katedre za stomatologiju na tadašnjem Liječničkom fakultetu. Nastavak razvitka nastavnih procesa kasnije je doveo i do osamostaljenja današnjeg Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, koji ove godine slavi 60 godina.

Stoga je Milanović priznao da je stoljeće djelovanja neke grane velika stvar te istaknuo kako je danas ta "škola", sada Stomatološki fakultet, ponos Sveučilišta u Zagrebu:

- To je marka kvalitete. I jedna od visokoškolskih ustanova s kojima se možemo vrlo ponosno legitimirati u inozemstvu. Takvih nam škola,

fakulteta, obrazovnih i znanstvenih ustanova treba više. Čestitam vam stoljeće djelovanja u želji da što više mladih stomatologinja i stomatologa ostane u Hrvatskoj. To će biti dobro za našu državu, za sastav i stanje naših Zubala, imat ćemo jači ugriz. A ta snaga ugriza, snaga Zubala će nam trebati u svijetu u kojem živimo. Jer to je svijet u kojem pucaju kosti, a mi svoje moramo sačuvati - zaključio je Mi-

lanović.

Dekanica zagrebačke Stomatologije **Zrinka Tarle** podsjetila je na brojne znanstveno-istraživačke i nastavne uspjehe koje je ovaj fakultet postizao tijekom godina. Tako, primjerice, ukupno 1508 indeksiranih znanstvenih i stručnih radova u časopisima, s ukupno 14.046 citata. Petoro djelatnika fakulteta, među kojima i dekanica Tarle, primili su dosad Državne



Dekanica Zrinka Tarle



Među okupljenim uzvanicima bili su zagrebački rektor Stjepan Lakušić, ministar obrazovanja Radovan Fuchs i predsjednik RH Zoran Milanović

nagrade za znanost. Četvero akademika, poteklih sa Stomatologije, primili su Državne nagrade za životno djelo. Tu je Državna nagrada znanstvenom novaku i Državna nagrada za popularizaciju znanosti.

Naposljetku, od 1962. do danas na Stomatološkom fakultetu diplomiralo je 6662 studenta. Brojni od njih postigli su zavidne karijere u zemlji i inozemstvu. Među njima, nedavno je velika čast ukazana mladoj **Marti Adam**, upravo diplomiranoj stomatologinji koja je izabrana za predsjednicu Europske organizacije studenata dentalne medicine: - Stomatološki fakultet meni je, a vjerujem i mnogi studenticama i studentima, omogućio da uz redovan nastavni plan razvijamo mnoge druge vještine. Na temelju vlastitog iskustva, ali i iskustva brojnih kolega, prijašnjih generacija, danas mogu reći da smo uživali brojne pogodnosti. Snažnom potporom i motivacijom Stomatološki fakultet oduvijek je bio iza svojih studenata, bilo u znanstvenim, međunarodnim ili društvenim aktivnostima. I na tome im zahvaljujem. Mnogi naši projekti dosad su nagradiveni Rektorovim nagradama, što dovoljno govori o kvaliteti koju smo na ovoj ustanovi dobivali. A tome svjedoči i činjenica da sam peta predsjednica Europske organizacije studenata dentalne medicine koja dolazi iz naše kuće - rekla je Marta.

Europska organizacija studenata dentalne medicine trenutno predstavlja više od 70.000 studenata stomatologije sa 182 stomatološka fakulteta iz 33 različite zemlje i najbolje je primjer važnosti razmjene iskustva u nadogradnji znanja i stručnom napretku.

I to razmijene iskustva ne samo na domaćem polju, nego i međunarodnom. Stoljeće obrazovanja u stomatologiji u Republici Hrvatskoj obilježeno je i *prigodnom poštanskom markom* koju je za ovu prigodu izdala Hrvatska pošta. Marku je dizajnirala zagrebačka dizajnerica Alenka Lalić, a na njoj je prikazan motiv stomatološkog zrcala i odraz zgrade Fakulteta.

Dakako, kako je riječ o jednoj od 34 sastavnice Sveučilišta u Zagrebu, koje je i samoj krajem rujna obilježilo veliki jubilej - 353 godine postojanja, kao najstarije sveučilište s neprekidnim djelovanjem u Hrvatskoj i među najstarijima je u Europi - okupljenima se obratio i novi zagrebački rektor **Stjepan Lakušić**. Pohvalio je znanstveno-istraživačke rezultate Stomatološkog fakulteta tijekom svih ovih godina: - Ako promatramo znanstvene rezultante koje Stomatologija postiže, iskorake u području novih tehnologija i inovacija, treba reći da to mogu

iznijeti samo znanstvenici s jakog fakulteta i jakog sveučilišta. Iskorake u inovacijama postižu samo hrabri ljudi koji su spremni pokazati svoje kvalitete znanstvenoj javnosti i koji mogu doprinijeti razvoju područja u kojem djeluju. Međutim, da bi bili uspješni u tome razvoju, moraju imati i odgovarajuću znanstvenu infrastrukturu. Ne treba podsjećati da je znanstvena infrastruktura Sveučilišta u Zagrebu u većoj mjeri stradala u potresima prije dvije godine. Zbog toga svi skupa činimo, u suradnji s resornim nam ministarstvom, sve što je moguće kako bi se čim prije ta infrastruktura obnovila, zaključio je novi zagrebački rektor.

Doktore stomatologe i doktore medicine u Hrvatskoj od 1874. godine okuplja Hrvatski lječnički zbor, javna organizacija hrvatskih lječnika koja radi na unaprjeđenju stručnog i znanstvenog rada i zdravstvene zaštite pučanstva te promicanju staleških interesa i njegovanju lječničke etike. Ovog prigodom predsjednik Hrvatskog lječničkog zbora **Željko Krznić** dekanici Tarle je uručio Povelju Hrvatskog lječničkog zbora. Na kraju svečanosti, dekanica Tarle uručila je zahvalnice, priznanja i plakete umirovljenim profesorima, gostujućim profesorima i predstvincima nastavnih baza.



Stjepan Posavec, Ernest Petry, Miljenko Šimpraga i Ivica Kisić

Piše SNIMIO BRANKO NAĐ

**S**veučilište u Zagrebu i Ličko-senjska županija potpisali su u Gospicu Sporazum o suradnji, kojim obje strane iskazuju spremnost za uključivanje znanstveno-istraživačkih potencijala Zagrebačkog sveučilišta u razvoj Ličko-senjske županije.

Tako će Sveučilište u idućemu razdoblju staviti Ličko-senjskoj županiji na raspolaganje informacije i znanja koja mogu pridonijeti njezinu razvoju i pružati stručnu pomoć na projektima Ličko-senjske županije i obrazovanju zaposlenika. Radit će se, među ostalim, na razvijanju znanstvenih i stručnih umjetničkih i kulturnih potencijala Ličko-senjske županije, na razvoju

inovacija te prijenosu znanja i tehnologija u gospodarstvo i na razvoju ljudskih potencijala zaposlenih u županiji... Uime Sveučilišta Sporazum je potpisao (tada još uvijek aktuálni prorektor) prof. dr. sc. Miljenko Šimpraga, i to na zadnji dan svog osmogodišnjeg mandata. Tom je prigodom podsjetio na višegodišnje zalaganje Zagrebačkog sveučilišta u području inovacija i transfera tehnologija:

- Sveučilište je sa svoje 34 sastavnice uvijek na raspolaganju društву, cijeloj zemlji, naročito sredinama bez sveučilišnih centara. Naše sveučilište danas, s obzirom na svoju veličinu, predstavlja 50 postovisokoobrazovnog sustava, gotovo 60 posto znanstvenog. I naša je zadaća staviti se na raspolaganje svima kojima naše

kompetencije trebaju. A mislim da će ovo biti zamašnjak djelovanja našeg sveučilišta ne samo na području ove županije, već na svim područjima kralja Republike Hrvatske. Kao predsjednik Hrvatske zajednice inovatora, Šimpraga je naveo kako su posljednjih osam godina pozvani istraživači Zagrebačkoga sveučilišta da predstavljaju svoje ideje na sajmovima inovacija. I svakako treba reći da su dosad osvojili više od 170 nagrada diljem svijeta, a neke od njih bile su i Grand prix nagrade, što dovoljno govori o iskoraku koji se čini u području inovacija. Dio tih inovacijskih potencijala svakako će se realizirati i kroz ovaj Sporazum.

Profesor Šimpraga dolazi s Veterinarskog fakulteta u Zagrebu, a potpisivanju Sporazuma

u Gospicu nazočili su i predstavnici druga dva zagrebačka fakulteta koji će najvećim dijelom nositi projekte s Ličko-senjskom županijom - Ivica Kisić, dekan Agronomskog fakulteta, i Stjepan Posavec, novi prodekan Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije.

Ličko-senjski župan Ernest Petry složio se da je ovo veliki dan i veliki sporazum suradnje najvećim i najznačajnijim hrvatskim sveučilištem: - Preponosam sam što će ovim Ličko-senjska županija dobiti znanstveni kadar i suprot naših ponajboljih znanstvenika i istraživača, pogotovo u projektu razvoja Centra za brdsko-planinski poljoprivredu i stočarstvo na području naše županije. Čime ćemo dugoročno pozicionirati našu sredinu i županiju kao predvo-

ditelja usmjeravanja budućih generacija u razvoju svega ono što imamo - od poljoprivrede i stočarstva do drvne industrije i turizma. Naravno, sve to ćemo povezati s obnovljivim izvorima energije kako bismo revitalizirali život u ovome kraju Hrvatske. Naposljetku, zagrebački su znanstvenici kroz ovaj sporazum postali naši "sugrađani", pa ćemo se vi

dati sve česće i skupa razvijati projekte koji Lici život znače. Potpisivanje Sporazuma potvrdili su i potpredsjednik Vlade Tomo Medved te ministrica poljoprivrede Marija Vučković, koji su u Gospicu stigli u povodu otvaranja tradicionalne i vjerojatno najveće kulturno-turističke manifestacije u ovome kraju - Jeseni u Lici.

POTPISAN SPORAZUM O SURADNJI SVEUČILIŠTA U ZAGREBU I LIČKO-SENSKE ŽUPANIJE

# Projekti koji Lici život znače

Piše SNIMIO BRANKO NAĐ

**S**veučilište u Zagrebu i Ličko-senjska županija potpisali su u Gospicu Sporazum o suradnji, kojim obje strane iskazuju spremnost za uključivanje znanstveno-istraživačkih potencijala Zagrebačkog sveučilišta u razvoj Ličko-senjske županije.

Tako će Sveučilište u idućemu razdoblju staviti Ličko-senjskoj županiji na raspolaganje informacije i znanja koja mogu pridonijeti njezinu razvoju i pružati stručnu pomoć na projektima Ličko-senjske županije i obrazovanju zaposlenika. Radit će se, među ostalim, na razvijanju znanstvenih i stručnih umjetničkih i kulturnih potencijala Ličko-senjske županije, na razvoju

inovacija te prijenosu znanja i tehnologija u gospodarstvo i na razvoju ljudskih potencijala zaposlenih u županiji... Uime Sveučilišta Sporazum je potpisao (tada još uvijek aktuálni prorektor) prof. dr. sc. Miljenko Šimpraga, i to na zadnji dan svog osmogodišnjeg mandata. Tom je prigodom podsjetio na višegodišnje zalaganje Zagrebačkog sveučilišta u području inovacija i transfera tehnologija:

- Sveučilište je sa svoje 34 sastavnice uvijek na raspolaganju društву, cijeloj zemlji, naročito sredinama bez sveučilišnih centara. Naše sveučilište danas, s obzirom na svoju veličinu, predstavlja 50 postovisokoobrazovnog sustava, gotovo 60 posto znanstvenog. I naša je zadaća staviti se na raspolaganje svima kojima naše

kompetencije trebaju. A mislim da će ovo biti zamašnjak djelovanja našeg sveučilišta ne samo na području ove županije, već na svim područjima kralja Republike Hrvatske. Kao predsjednik Hrvatske zajednice inovatora, Šimpraga je naveo kako su posljednjih osam godina pozvani istraživači Zagrebačkoga sveučilišta da predstavljaju svoje ideje na sajmovima inovacija. I svakako treba reći da su dosad osvojili više od 170 nagrada diljem svijeta, a neke od njih bile su i Grand prix nagrade, što dovoljno govori o iskoraku koji se čini u području inovacija. Dio tih inovacijskih potencijala svakako će se realizirati i kroz ovaj Sporazum.

Profesor Šimpraga dolazi s Veterinarskog fakulteta u Zagrebu, a potpisivanju Sporazuma

ZNANOST I ISTRAŽIVANJE SU ZABAVNI

# Europska noć istraživača okupila više od 7000 posjetitelja

Posjetitelji su imali priliku sudjelovati u više od 100 zanimljivih aktivnosti koje su za njih pripremili istraživači iz pet najvećih hrvatskih obalnih gradova. Hrvatska je tako bila među 25 europskih zemalja u kojima se ove godine održala ova manifestacija popularizacije znanosti, koja se diljem Europe održava rujna još od 2005. godine



Dubrovački osnovnogim i srednjoškolci imali su, među ostalim, priliku okušati se u kreativnoj radionici reciklaže papira

Piše TONKA PETRIČEVIĆ

**E**uropska noć istraživača uspješno je i uz velik interes javnosti održana 30. rujna 2022. godine pod motom "Ja istražujem!" u Splitu, Puli, Zadru i Dubrovniku te 1. listopada 2022. godine u Rijeci.

"Što bi bilo kad more ne bi postojalo? Koliko smo psihofizički spremni za more i život na moru? Kako (ne) ostaviti trag na planetu? Što je skriveno u zemlji? Kako virtualna stvarnost mijenja gradove? Kako ugljikom gazimo Zemlju? Hrana i zdravlje: što nam proizvođači (ne) govore? Zbog čega nam je potrebna zaštita elektroenergetskih mreža? Kako klimatske promjene utječu na morske organizme? Što su to podvodni roboti i kako rade? Koji su uzroci i posljedice grijanja Jadrana?", samo su neka od pitanja koja smo zajedno istraživali kroz igre, eksperimente, radionice, zanimljiva predavanja i ostale interaktivne sadržaje.

Posjetitelji su imali priliku sudjelovati u više od 100 zani-

mljivih aktivnosti koje su za njih pripremili istraživači iz pet najvećih hrvatskih obalnih gradova. Hrvatska je tako bila među 25 europskih zemalja u kojima se ove godine održala ova manifestacija po-

pularizacije znanosti, koja se diljem Europe održava tradicionalno krajem rujna još od 2005. godine. Europska noć istraživača glavna je aktivnost Obzor Europa projekta Reconnect Science with the

Blue Society (Blue-connect) koji okuplja partnera iz sredozemnog dijela Hrvatske, čija istraživanja uvelike karakteriziraju prirodni, biomedicinski, ekološki, društveni i gospodarski aspekti mora.

Projekt provode koordinator Sveučilište u Splitu te partneri: Institut za oceanografiju i ribarstvo, Mediteranski institut za istraživanje života, Institut za jadranske kulture i melioraciju krša, Sveučilište u Dubrovniku, Sveučilište u Zadru, Sveučilište Jurja Dobrile u Puli, Sveučilište u Rijeci i STEPRI znanstveno-tehnologiski park Sveučilišta u Rijeci.

Aktivnosti projekta prepoznate su i podržane kao dio inicijative "Desetljeće oceana (2021. – 2030.)" Ujedinjenih naroda, kojoj je cilj istaknuti važnost održivoga korištenja i zaštite mora i oceana te ojačati svijest javnosti o potrebi za novim istraživanjima i korištenjem postojećih znanstvenih podataka kako bismo razumjeli učinke kojima su mora i oceani izloženi. Iako je more glavna tema koja povezuje projektne partnere, zastupljene su i teme poput ljudskog zdravlja, klimatskih promjena, pametnih gradova, hrane i brojne druge, s naglaskom na važnost za život i razvoj društva na Mediteranu.

Što ste sve imali priliku istražiti na ovogodišnjoj Europskoj noći istraživača...

**RIJEKA:**  
**Od vinske mušice do računalnih oblaka**

Više od 80 znanstvenika na 20 postaja smještenih u prostoru Exportdrala na Delti predstavilo je svoja područja i znanstveni rad, a posjetitelji su imali prilike sudjelovati u zanimljivim predavanjima, interaktivnim radionicama i eksperimentima.

U sklopu Europskoga kulta gradanima su predstavljeni projekti koji se provode kroz YUFE savez, čiji je Sveučilište u Rijeci član, kao i brojni drugi EU projekti Sveučilišta i sastavnica.

Čak 11 sastavnica Sveučilišta u Rijeci sudjelovalo je u ovogodišnjem riječkom programu. Posjetitelji, među kojima i velik broj djece, mogli su se kroz razne igre i aktivnosti okušati u ulozi porotnika na sudjenju, naučiti sve o vinskoj mušici i o matematici u svakodnevnom životu, izgraditi model zgrade i provjeriti njezinu otpornost na potres i vjetar, baciti pogled u nanosvijet ili znanost u oblacima, naučiti nešto o kemiji boje i svjetlosti, sazнатi što je to digitalna humanistika, izmjeriti svoj uglijčni otisak i još mnogo, mnogo toga.

Zanimljive postaje imali su Odjel za biotehnologiju, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Fakultet za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu, Medicinski fakultet, Fakultet za fiziku, Fakultet za matematiku, Građevinski fakultet, Pomorski fakultet, Pravni fakultet, Tehnički fakultet i Građevinski fakultet.

STEPRI znanstveno-tehnologiski park Sveučilišta u Rijeci ove je godine bio posebni partner manifestacije sa zadaćom da javnost upozna kako se znanost i postignuća znanosti mogu prenijeti u zajednicu i u industriju i kako mogu pridonijeti gospodarskom napretku.

Od preko 1200 posjetitelja najveći dio bila su djeca, a svi posjetitelji imali su priliku sudjelovati u raznim pokusima, isprobati razne tehnološke naprave te na nekoliko sati postati istraživači!

**PULA:**  
**Posljedice klimatskih promjena na život u moru**

Europska noć istraživača u Puli održana je na dvije lokacije: Stanica 50, Fakultet ekonomije i turizma, i Studentski trg Sveučilišta Jur-



Zadarska djeca upoznata su s osnovnim razumijevanjem mogućih plijesni i mikotoksina u hrani



NIKOLA VILIĆ/CROPIX



ja Dobrile.

Jezikoslovci, kroatisti i biolozi pokrenuli su raspravu na temu paradoksa pojma "čistoća", u jezičnom i širem kontekstu.

Brojni zainteresirani građani te učenici osnovnih i srednjih škola sudjelovali su u radionicama Fakulteta prirodnih znanosti koje ukazuju na posljedice klimatskih promjena na život u moru, a najveći interes su pokazala djeca predškolske dobi.

Sadašnji i bivši studenti preddiplomskog studija Znanost o moru pridonijeli su raznolikosti ponudenih sadržaja.

#### **ZADAR:** **Suočavanje s izazovima uz glazbu i starorimsku hranu**

Više od 1000 posjetitelja posjetilo je zadarsku Europsku noć istraživača koja se održala u Providurovoj palači.

Posjetitelji su imali priliku sudjelovati na 27 interaktivnih radionicama, edukativnih izložbi i predavanja.

Digitalne poruke nastale nakon okruglog stola "Učenje o našim ekološkim otiscima" već su na ulazu u Providuru palaču potaknule okupljenje na promišljanje o odgovornosti pojedinca za budućnost cijelokupnog društva, prihvatanje društvene transformacije i promjena odgojnih vrijednosti uzrokovanih sve izraženijim klimatskim promjenama.

Djeca su imala priliku zaigrati ekološki "čovječe, ne ljuti se", razgledati bogatu opremu Laboratorija za geoprostorne analize Sveučilišta u Zadru ili upoznati se s osnovnim razumijevanjem pljesni i mikotoksina koji se mogu pojaviti u hrani i hrani za životinje.

Astronomska udruga Zadar predstavila je desetak različitih teleskopa za promatranje planeta ili Sunca kroz različi-

te filtre, predstavljena je eye-tracking tehnologija, kao i brojne teme vezane uz more. Mladi su i sami sudjelovali u brojnim radionicama pa su tako izradili kućice za solitarne pčele, mikroskopom promatrati kapiju oceanske vode i zrnca pijeska te tražili mikroplastiku, izradivali različite 3D predmete povezane s temom klimatskih promjena, radili NPK analizu tla iz tri uzorka s područja grada Zadra i sl. Posebna je živost bila oko starorimskog snack bara, odnosno rimske zalogajnice u kojoj su studenti nudili svoja jela, pripravljena po receptima iz onog doba, a u EU kutku su predstavljeni aktualni projekti Sveučilišta u Zadru.

Osim brojnih zanimljivih sadržaja koji su bacili iznimno pozitivno svjetlo na ovogodišnju Europsku noć istraživača, održan je i bogata tombola s 60 vrijednih nagrada za sve posjetitelje, koje su osigurali sponzori: Foto studio Atlantik, Fun park Biograd, Hoću knjigu, Humanic, Kazalište lutaka Zadar, Kendo Ouka, Fast food Locanda, Mamma Mia, OPG Zlatko Elvedi, Mesomarket, Oftalmoška poliklinika Škara, Optika Maris, Plivački klub Zadar, Studio Jolas, Sveti stakla i Športski centar Višnjik.

#### **SPLIT:** **Raznolika predavanja, pokusi i radionice za sve uzraste**

Više od 4000 posjetitelja imalo je priliku postati istraživač na jedan dan i to na više od 30 postaja na Prokurativama i u Marmontovoj ulici. Uz organizatora manifestacije, Sveučilište u Splitu, vrijedni istraživači Mediteranskog instituta za istraživanje života, Instituta za oceanografiju i ribarstvo te Instituta za jadranske kulture i melioraciju krša pokazali su okupljenima najnovija otkrića na zabavan način.

Na EU kutku je predstavljeno 15 projekata financiranih iz EU sredstava, među kojima i SEA-EU savez u kojem je Sveučilište u Splitu partner. Djeca su sudjelujući u broj-



U Puli su za posljedice klimatskih promjena najveći interes su pokazala djeca predškolske dobi



Znanstveno-tehnologički park Sveučilišta u Rijeci bio je posebni partner manifestacije

nim kvizovima imala priliku osvojiti ekološke promotivne materijale kao i nagrade koje su osigurali sponzori Telemach i HNK Hajduk.

#### **DUBROVNIK:** **Kreativne radionice reciklaže okupile velike i male**

Europska noć istraživača održana je na adresi Ćira Carića 4, na Sveučilištu u Dubrovniku. Nastavnici i znanstvenici s četiri sveučilišne sastavnice: Odjela za primijenjenu ekologiju, Odjela za umjetnost i restauraciju, Pomoškog odjela te Laboratorijske za inteligentne autonome sustave (LARIAT) pripremili su bogat i zanimljiv program edukativnih i kreativnih radionic, eksperimenata, predavanja i igara.

Dubrovački osnovnoškolci i srednjoškolci imali su, među ostalim, priliku okušati se u kreativnoj radionici reciklaže papira te sa sobom

ponijeti izrađenu knjižicu, a od plastičnih boca prikupljenih s dna mora izrađivali su skulpturu koja će ostati trajno izložena u krugu Sveučilišta. Kako se sok crvenog kupusa koristi kod laboratorijskih istraživanja? Zašto su nam važni podvodni roboti? Što se događa kad temperature mora rastu te kako porast temperature mora i zakiseljavanje utječe na kopno i ljudi? To su samo neka od pitanja na koje su odgovore tražili istraživači sa Sveučilišta u Dubrovniku i njihovi pomagači raznih uzrasta.

Projekt Blue-connect uz Europsku noć istraživača uključuje još brojne aktivnosti...

Projekt Blue-connect traje do 31. listopada 2023. godine pa je samim time osigurana i provedba drugog izdanja manifestacije Europske noći istraživača, koje će se održati 29. rujna 2023. godine.



U Splitu su znanstvenici opušteno, uz uživanje u kavi skuhanoj na vodiku, objašnjavali koji su uzroci i posljedice zagrijavanja Jadrana i što bi bilo kad mora ne bi bilo

Tijekom cijelog trajanja provedbe projekta provest će se niz zanimljivih aktivnosti u okviru kampanje podizanja svijesti, kojima će se putem brojnih besplatnih javnih predavanja, tribina i radionica namijenjenih svim dobrim skupinama naglasiti važnost istraživačkog rada te najaviti glavna manifestacija Europske noći istraživača.

Uz navedeno, istraživači će tijekom posjeta osnovnim i srednjim školama na razumljiv i zanimljiv način učenicima približiti znanstvena postignuća kako bi potaknuli njihovu značajelju i pobudili istraživački duh.

Ovim vas putem pozivamo da nas pratite na internetskoj stranici [jaistrazujem.hr](http://jaistrazujem.hr) i na društvenim mrežama te da nam se pridružite u istraživanju!

Gradimo, ljećimo, slikajmo, računajmo, dizajnirajmo... istražujmo zajedno!

JUBILARNA ARCA, 20. MEĐUNARODNA IZLOŽBA INOVACIJA

# Petar Vlahović osvojio nagradu Grand Prix

Bez inovacija i transfera znanja u gospodarstvo teško ćemo moći na adekvatan način iskoristiti značajna sredstva koja je EU namijenila za oporavak našega gospodarstva, istaknuo je zagrebački prorektor Tomislav Josip Mlinarić

Piše i snimio  
**BRANKO NAĐ**

**H**rvatska zajednica inovatora organizirala je u Nacionalnoj i sveučilišnoj knjižnici jubilarnu, 20. međunarodnu izložbu inovacija ARCA 2022. Tijekom tri dana trajanja izložbe predstavljeno je više od 200 inovacija i novih tehnologija iz gotovo svih područja ljudskog rada, od industrije do svakodnevice.

Miljenko Šimpraga, predsjednik Hrvatske zajednice inovatora, istaknuo je u svojem pozdravnem govoru da je ARCA jedina takva izložba u svijetu koja se održava u svim 20 godina u kontinuitetu, pa i tijekom dvije pandemijske godine. Šimpraga je ponovio da razvijene zemlje konstantno učaju u razvoju inovacija i njihovu primjenu jer znaju da se samo tako može razvijati gospodarski sektor.

– Inovativnost i kreativnost ključne su riječi razvoja gospodarstva i to je nebrojeno puta potvrđeno u svijetu. Hrvatska još nije ušla u tu fazu, ali imamo velikog potencijala. Naročito u sektoru poljoprivrede, gdje Ministarstvo poljoprivrede uvodi i digitalizaciju i nove tehnologije i inovacije. Ministarstvo gospodarstva preuzele je pak u proteklih pet godina ulogu Ministarstva znanosti i obrazovanja, da ojača inovacijski sustav, na čemu im zahvaljujemo.

Hrvatska zajednica inovatora u posljednje je tri godine uspjela što još nikome nije uspelo u Hrvatskoj – rekao je Šimpraga, te dodao:



Zagrebački prorektori Tomislav Josip Mlinarić i Dubravko Majetić s Miljenkom Šimpragom (u sredini), predsjednikom Hrvatske zajednice inovatora



Izlagачki štand Sveučilišta u Zagrebu

– Najednomete smo mjestu, unutar jedne zajednice, osigurali prohodnost znanja i ideja. Zajednica ima 50-ak članica. Trećinu čine naši fizički inovatori, trećinu čine inovativne tvrtke, među kojima su i neki od naših najvećih izvoznika, a trećinu čine fakulteti i Sveučilište u Zagrebu kao cjelina.

Na otvaranju izložbe ARCA potpisani je i sporazum o pristupanju Veleučilišta



Nagrađeni inovatori

Marka Marulić iz Knina i Međimurskog veleručilišta iz Čakovca.

Gostima i izlagačima obratio se i Tomislav Josip Mlinarić, novi prorektor Zagrebačkoga sveučilišta za inovacije, transfer tehnologije i suradnju s gospodarstvom, koji je na toj funkciji naslijedio upravo profesora Šimpragu:

– U realizaciji Nacionalnog plana oporavka i otpornosti 2021. – 2026. inovacije i nova tehnološka rješenja zauzimaju ključnu ulogu. Bez inovacija i transfera toga znanja u gospodarstvo Republike Hrvatske teško da ćemo moći na adekvatan način iskoristiti značajna sredstva koja je Europska unija namijenila za oporavak našega gospodarstva.

U tome je velika i uloga sveučilišne zajednice, novog vodstva Sveučilišta u Zagrebu, te smo svjesni cijelog niza procesa koje ćemo morati inauguirati i pokrenuti. To znači kako puno aktivnosti vezanih i uz zakonsku regulativu, ali i alternativne izvore financiranja upravo programa inovacija koje će se sutra transferirati u gospodarstvo. Zagrebačko sveučilište svjesno je svoje uloge u tome procesu, novi tim našeg rektora spremjan je za te izazove, a u samome sektoru inovacija imamo kvalitetno osmogodišnje iskustvo jer sam sa svojim pretodnikom usko suradivao na ovim temama. Ta će se suradnja, dakako, i nastaviti, jer smo svi na istome cilju – inovacijama pokrenuti naše gospodarstvo.

Izložba inovacija ARCA već godinama, po uzoru na

najprestižnije svjetske sajmove i izložbe inovacija, promiče inovatorstvo i inovacije, i jedno je od najznačajnijih dogadaja u kalendaru Međunarodne federacije nacionalnih saveza inovatora IFIA.

Na svečanoj dodjeli nagrada, od brojnih nagrađenih inovatora i inovacija izdvajamo dobitnike posebnih nagrada IFIA (Međunarodna federacija nacionalnih saveza inovatora):

”Dušično organsko gnojivo od sirove vune“ – Dragica Jerković (Društvo inovatora ”Faust Vrančić“), te inovacija ”PRO-I pametni virtualni prekidač“ – Lovro Stipanović i Josip Oroz (Srednja strukovna škola Samobor).

Posebnu nagradu WIPO (Svjetska organizacija za zaštitu intelektualnog vlasništva) dobila je inovacija:

”Postupak proizvodnje kompozitnih panela iz prirodnih materijala“ tvrtke ”Marservis“ d.o.o. (Savez udruga inovatora Istarske županije).

Nagrada za najbolju inovaciju 20. međunarodne izložbe inovacija ARCA 2022. dobila je inovacija:

”GLOGLO mobilni samoposlužni točionik“ inovatora Petra Vlahovića (Društvo inovatora ”Faust Vrančić“, Šibenik). Riječ je o mobilnom točioniku za pivo, vino, vodu i sokove, a primarno su tržište razne kulturne i sportske manifestacije, koncerti i festivali. Namjena je da posjetitelji, nakon što beskontaktno platite karticom na samom točioniku, sami sebi toče piće, što uvelike ubrzava proces i smanjuje redove i čekanja.

## TERENSKA NASTAVA

# Ekskurzija u srcu međimurske prirode

Piše i snimio  
**BRUNO BOGOVIĆ**

**S**tudenti diplomskih studija Fakulteta hrvatskih studija u Zagrebu bili su na jednodnevnoj stručnoj ekskurziji u Međimurskoj županiji. Ekskurzija je organizirana radi produbljivanja znanja dobivenog na kolegiju Integrativna bioetika, okoliš i društvo. Potaknuti temama koje sve više zaokupljaju ljudski um i činjenje, kao što su bioetički odgoj, etika zemlje te očuvanje okoliša i drugih živih bića, studenti i nastavnici svratili su u Centar za posjetitelje ”Med dvemi vodami“. Riječ je o ustanovi koja djeluje u sklopu Međimurske prirode – Jav-

ne ustanove za zaštitu prirode. Centar je smješten u međimurskom naselju Križovec, s misijom educiranja svih dobitnih uzrasta oko potrebe očuvanja hrvatskoga prirodnog blaga. Impozantni edukacijski centar smješten je u zgradi nekadašnjeg doma lugara, a sastoji se od dva galerijska prostora, interpretacijske brvnare ”Moj hrast Adam“ i prezentacijske dvorane.

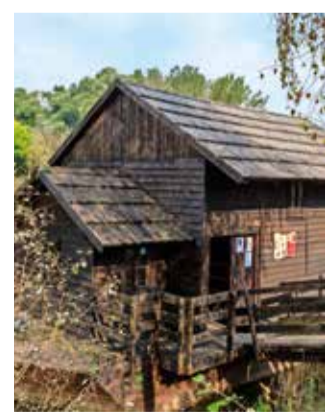
Nakon dolaska u ”Med dvemi vodami“, studentima i nastavnicima obratio se ravnatelj Međimurske prirode – Javne ustanove za zaštitu prirode Siniša Golub, koji je održao predavanje o radu Centra te o svakodnevnim naporima u očuvanju međimurske (lokalne), ali i čitave hrvatske prirode baštine. – Treba razvijati taj senzibilitet i neprestano objašnjavati ljudima zašto treba štititi šume, što nam one osiguravaju, što nam znači pitka voda... Živimo u vrijeme kad se sva ta znanja o prirodi podrazumijevaju, međutim to nije uvijek tako. Zato je važ-

na edukacija – naglasio je Siniša Golub.

Nakon razgledavanja galerijskog dijela Centra bilo je prilike svratiti i do atraktivnog prirodnog ambijenta Svetomartinske Mure (mje-



Luka Janeš, Siniša Golub i Ivan Perkov



Drveni rječni mlin na rijeci Muri

studentska je grupa imala prilike ponešto čuti o životu koji je bio neraskidivo povezan s prirodom. Stručni posjet okončan je razgledavanjem užeg središta grada Čakovca.

STUDENTSKI STANDARD

# Humanitarna brucošijada 'Studenti za Petrinju' na splitskom kampusu nadmašila očekivanja

Restoran 'Kampus' bio je pretijesan za sve studente željne dobre zabave i pomoći



Piše MATEJ SUNARA

**D**J Leete, Bend 058, Grupa Best, Taxi bend, Giuliano, Cambi i Petar Dragojević, točno tim redoslijedom su se od 21 sat izvodači mijenjali na pozornici krcatog restorana "Kampus" i redali svoje hitove. - Ludo, nezaboravno, krcato, ostalo je svijeta vanka koliko i u dvorani. Nikad ne bih rekao daje ovo menza. Prostor je odličan – govori nam Giuliano netom nakon završetka nastupa. A za ovu ludnicu zaslužan je Studentski centar u Splitu i Studentski katolički centar Split (SKAC St), koji više godina u ovo vrijeme organizira razne humanitarne akcije. Iz splitskog SKAC-a ne mogu sakriti oduševljenje. - Zahvaljujemo se SC-u na suradnji, svim izvodačima, volonterima, ekipi koja je na bilo koji način pridonijela dogadaju. Posebno zahvaljujemo mладимa koji su se odazvali i koji su dali svoj prilog za ovu humanitarnu priču. Ove godine skupljamo za potrebitе u Petrinji. Već dvije godine volontiramo na terenu i di-

jelimo frustracije tamošnjeg stanovništva zbog neadekvatnog i sporog rješavanja njihovih muka, posebno stambenog pitanja – govori Doris Nazor, voditeljica Volonterskog centra mlađih pri splitskom SKAC-u. Ovaj je koncert ujedno bio i uvod u najveću volontersku akciju u Hrvatskoj imena 72 sata bez kompromisa, koji je ove godine okupio više od 600 volontera u gradu Splitu koji će tri dana raditi brojne akcije u korist naših građana. Prepoznatljive zelene majice i ove

su večeri bile na usluzi studentima na brucošijadi. Tri pandemijske godine studenti nisu imali brucošijadu, stoga i ne čudi ovoliki interes. – Mi smo željeli organizirati klasičnu brucošijadu, ali kad smo čuli da splitski SKAC u isto vrijeme planira humanitarni koncert, ponudili smo im da se on održi na brucošijadi. Kao što vidite, akcija je uspjela – govori Ivan Žirić, ravnatelj Studentskog centra Split, koji je bio suorganizator večeri. Bolja studentska kombinacija od

ove ne postoji: dobra zabava i plemenita svrha u vrhunskom studentskom prostoru. S time se slažu i iz "Taxi benda", čiji članovi šest godina nastupaju na humanitarnim koncertima u organizaciji SKAC St-a. – Svake nam je godine bilo lijepo, ali nikada kao ove. Prošle smo godine skupljali za sigurnu kuću koja brine o ženama žrtvama obiteljskog nasilja, a ove za Petrinju. Svi mi zarađujemo od glazbe i najmanje što možemo je odraditi nešto humanitarno za ljude u potrebi. Rado ćemo se odaživati svake godine – govori Mladen Akrap, frontmen "Taxi benda". – Atmosfera je bila odlična. Mladi su ljudi uživali. Ja sam uživao, a još više kad znam da se skupilo više novca od očekivanog – zaključuje Petar Dragojević, koji je bio i posljednji izvodač te večeri. Humanitarna akcija traje cijelog listopada, a na brucošijadi se skupilo 75 posto od potrebnih 75.000 kuna. Bravo studenti! Bravo izvodači! Bravo volonteri!

Još uvijek možete podržati ovu humanitarnu akciju uplatom na broj računa: HR4824840081502026928



Aplikacija Akademko

STUDENTSKI STANDARD

## Akademko – novi virtualni prijatelj splitskih studenata

Piše MATEJ SUNARA

Pozdrav dragi brucoši! Moje ime je Akademko – tvoj prijatelj suputnik u svim izazovima koji te čekaju na putu do diplome. Drago mi je što ćemo se družiti sljedećih godina u, kako kažu, "najlipšem gradu na svitu"! Najlipši za život, ali i najlipši za studiranje, vjeruj nam na riječ. Naše će prijateljstvo biti dovoljno dugo za ljepu uspomenu, ali opet ne i predugo jer ćeš, nadam se, svoje akademске obveze izvršavati u roku – tim se riječima svojim prvim korisnicima obratio Akademko, novi virtualni vodič za studente kojeg je predstavio Studentski centar u Splitu. U izradi vodiča je sudjelovala nekolicina djelatnika Studentskog centra u Splitu te sami studenti Sveučilišta u Splitu i nema sumnje da će biti na korist svim studentima, a pogotovo novoprdošlim brucošima. – Super mi je što se preko vodiča student upoznaje s osnovnim informacijama o studiranju i na jednostavan način dozna sve pogodnosti koje nudi naše Sveučilište. Kad sam ja bila brucošica

mnogi su studenti mislili da je svrha studentskog zborna pjevanje – kroz smijeh nam govori Matea Zanić, jedna od autorica vodiča i studenica druge godine diplomskog studija Informacijskog menadžmenta na Ekonomskom fakultetu u Splitu. Akademka smo predstavili i brucošici Ekonomskog fakulteta Gabrijeli Suvaljko, koja je u Split na studiranje došla iz Vrgorca i smještena je u domu Hostel Spinut. – Zanimaju me tri pitanja. Što je iksica i kako se koristi? Kako najjednostavnije doći od Spinuta do kampusa? Rad preko student-servisa? – znatiželjno je upitala Gabrijela. Akademko je naravno imao spremne odgovore na ta pitanja, ali i na brojna druga koja se tiču stipendija, života i studiranja u Splitu, studentskih udruženja, studentskih razmjena, itd. Nemoguće je nabrojiti sve što ovaj vodič nudi pa je najbolje posjetiti internetsku adresu www.akademko.eu i uvjeriti se u Akademkovu pristupačnost i korisnost. Akademko se nikad ne ustaje na lijevu nogu i uvijek je raspoložen za vaše upite.

### SVEUČILIŠTE U SPLITU

Ekonomski fakultet

Temeljem članka 24. Temeljnog kolektivnog ugovora za službenike i namještenike u javnim službama ("Narodne novine" broj 56/22) raspisuje

### NATJEČAJ

za prijam

1. Stručnog suradnika (za studentska pitanja) – radno mjesto I. vrste u Studentskoj referadi, zamjena za privremeno nenazočnog radnika – jedan izvršitelj, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu. Sve informacije o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Ekonomskog fakulteta u Splitu, [www.efst.unist.hr](http://www.efst.unist.hr).

### SVEUČILIŠTE U ZAGREBU

PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET

Zagreb, Horvatovac 102a  
objavljuje

### PONIŠTENJE NATJEČAJA

za izbor u stručno zvanje i na radno mjesto stručnog suradnika u sustavu znanosti i visokom obrazovanju, iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu, u Zavodu za molekularnu biologiju pri Biološkom odjelu PMF-a -1 izvršitelj, objavljenog u "Narodnim novinama", na internetskim stranicama Fakulteta i Hrvatskog zavoda za zapošljavanje od dana 24.06.2022. godine, te u Universitetu od dana 27.06.2022. godine, pod točkom 3.

SVEUČILIŠTE U SPLITU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
**Raspisuje**

**NATJEĆAJ**

ZA UPIS STUDENATA NA  
POSJEDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI (DOKTORSKI)  
STUDIJ BIOFIZIKA

Upisna kvota je 5 studenata.

Studij traje 3 godine i nosi 180 ECTS bodova.

Uzpravljaju za upis (obrazac dostupan na [www.pmfst.hr](http://www.pmfst.hr)) potrebno je priložiti:

- stručni životopis,
- potvrdu (diplomu) o završenom sveučilišnom diplomskom studiju fizike, kemije, biologije ili srodnih disciplina,
- potvrdu (diplomu) o završenom sveučilišnom diplomskom studiju matematike; studiju iz područja tehničkih, biotehničkih znanosti ili iz područja biomedicine i zdravstva za uvjetni upis,
- službeni prijepis ocjena s prosjekom koji u pravilu treba biti veći od 4,0,
- ovjereni preslik domovnice ili dokaz o državljanstvu,
- motivacijsko pismo upisna na doktorski studij Biofizika, znanstveno-istraživačkom interesu te okvirnim planovima za budućnost (do dvije kartice teksta),
- preporuke dvaju uglednih znanstvenika ili sveučilišnih profesora visokog učilišta na kojem su pristupnici diplomirali ili radili,
- preporuka potencijalnog mentoru i komentatoru s izjavom o osiguranim sredstvima za znanstvena istraživanja doktoranda i drugih potrebnih troškova u okviru doktorskog studija (obrazac dostupan na [www.pmfst.hr](http://www.pmfst.hr)),
- prijeđlog znanstvenog istraživanja koji se piše zajedno s potencijalnim mentorom i komentatorom (obrazac dostupan na [www.pmfst.hr](http://www.pmfst.hr)),
- pokazatelj o aktivnom vladanju engleskim jezikom, odgovarajućom potvrdom (ne starija od dvije godine) ili u razgovoru s natječajnim povjerencem,
- podatke o nagradama tijekom studija i objavljene znanstvene radove i/ili sažetke postera/predavanja na konferencijama (ukoliko postoje),
- za uvjetni upis, pristupnici prilažu dokumente kojima dokazuju stičene kompetencije kroz formalno, neformalno ili informalno učenje,
- u upravljaju pristupnik mora naznačiti natječaj li se za doktorski studij u punom radnom vremenu ili s dijelom radnog vremena.

Školarina za prvu godinu studija iznosi 12.000,00 kn (1.592,67 €) i uplaćuje se na IBAN Fakulteta: HR61 2407 0001 100580549, poziv na broj 00-65264200-20601.

Upisna u iznosu od 300,00 kn (39,82 €) uplaćuje se na IBAN Fakulteta:

HR6124070001100580549, poziv na broj 00-6526401-20601.

Prijave stranih državljanu su dobrodošle i razmatrat će se pod istim uvjetima i kriterijima kao i za državljane RH (više informacija na internetskoj stranici [www.pmfst.hr/biophysics](http://www.pmfst.hr/biophysics)).

Na natječaj se mogu prijaviti osobe oba spola. Riječi pojmovi u natječaju koji imaju rodni značaj obuhvaćaju na jednak način muški i ženski rod.

Prijava u natječajnom dokumentacijom treba dostaviti do 30. studenog 2022. godine osobno ili poštom na adresu:

Sveučilište u Splitu

Prirodoslovno-matematički fakultet

Doktorski studij Biofizika (Ured B3-22)

Ruđera Boškovića 33, 21000 Split

Na temelju odluka Fakultetskog vijeća Klase: 112-01/22-01/0032 Ur.broj: 2181/206-03-03-22-0004 od 14. listopada 2022. godine; Klase: 112-01/22-01/0033 Ur.broj: 2181/206-03-03-22-0004 od 14. listopada 2022. godine; Klase: 112-01/22-01/0031 Ur.broj: 2181/206-03-03-22-0004 od 14. listopada 2022. godine i Klase: 112-01/22-01/0034 Ur.broj: 2181/206-03-03-22-0004 od 14. listopada 2022. godine.

**SVEUČILIŠTE U SPLITU, FAKULTET ELEKTROTEHNIKE,  
STROJARSTVA I BRODOGRADNJE,  
raspisuje**

**NATJEĆAJ za izbor**

- 1.jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo i odgovarajuće radno mjesto;
  - 2.jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje temeljne tehničke znanosti i odgovarajuće radno mjesto;
  - 3.jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i odgovarajuće radno mjesto;
  - 4.jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje docent za znanstveno područje tehničkih znanosti, polje strojarstvo i odgovarajuće radno mjesto.
- Sve informacije o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje u Splitu, [www.fesb.unist.hr](http://www.fesb.unist.hr).

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU RUDARSKO-GEOLOŠKO-NAFTNI FAKULTET,  
ZAGREB, PIEROTTIJEVA 6**

**NATJEĆAJ**

za izbor:

1.Jednog izvršitelja/icu na radno mjesto l.vrste u suradničkom zvanju -mladi istraživač – poslijedoktorand, u znanstvenom području Tehničke znanosti, polje: Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo, za rad na HRZZ projektu "Poboljšani model neidealne detonacije gospodarskih eksploziva" (IP-2019-04-1618 akronim NEIDEMO), u punom radnom vremenu, na određeno vrijeme (do 1.10.2023.g.)

2.Jednog izvršitelja/icu na radno mjesto l.vrste u suradničkom zvanju – asistent, u znanstvenom području Tehničke znanosti, polje: Rudarstvo, nafta i geološko inženjerstvo, grana: Naftno rudarstvo, na određeno vrijeme u punom radnom vremenu u Zavodu za naftno-plinsko inženjerstvo i energetiku. Sve informacije o uvjetima natječaja objavljene su na službenoj internetskoj stranici Rudarsko-geološko-naftnog fakulteta [www.rgn.unizg.hr](http://www.rgn.unizg.hr)

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
Zagreb, Horvatovac 102a

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Prirodoslovno-matematičkog fakulteta (dalje u tekstu: PMF) na temelju članka 73. i članka 80. Statuta Fakulteta raspisuje

**NATJEĆAJ****za izbor**

1.usuradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje fizika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu u Zavodu za eksperimentalnu fiziku pri Fizičkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj. Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=7b945b85-448b-48a3-aa08-dd132fe21edd>

2.usuradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje kemija, grana analitička kemija, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu, u Zavodu za analitičku kemiju pri Kemijском odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponudes dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=57156036-7e26-4fe9-8e34-514ffa881c75>

3.usuradničko zvanje i na razvojno radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu u Zavodu za eksperimentalnu fiziku pri Fizičkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=47dbff5-23f9-4334-b07a-b8fdaf4ec5>

4.usuradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje kemija, grana teorijska kemija ili iz područja prirodnih znanosti, polje fizika, grana atomska i molekulska fizika (teorijska), za rad na HRZZ projektu IP-2020-02-9932 "Efekt kvantnog tuneliranja: dinamika molekula s kvantnim jezgrama" ("Quantum tunnel effect: dynamics of molecules with quantum nuclei"), na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu u Zavodu za teorijsku fiziku pri Fizičkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=c3ae3d8e-bdef-4dbd-830a-2da742a84c9f>

Sve informacije o uvjetima natječaja objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Prirodoslovno-matematičkog fakulteta [www.pmf.unizg.hr/natjecaji](http://www.pmf.unizg.hr/natjecaji). Rok za podnošenje prijava na sve točke natječaja je 30 dana, po objavljinju natječaja u "Narodnim novinama".

Rezultati natječajnog postupka objavit će se na službenoj internetskoj stranici PMF-a: [www.pmf.unizg.hr/Natjecaji](http://www.pmf.unizg.hr/Natjecaji).

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
Zagreb, Horvatovac 102a

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Prirodoslovno-matematičkog fakulteta (dalje u tekstu: PMF) na temelju članka 73. i članka 80. Statuta Fakulteta raspisuje

**NATJEĆAJ  
za izbor**

1.uzmanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto docent, iz područja prirodnih znanosti, polje kemija, grana analitička kemija, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu, u Zavodu za analitičku kemiju pri Kemijском odsjeku PMF-a-1 izvršitelj. Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=7b945b85-448b-48a3-aa08-dd132fe21edd>

2.usuradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje kemija, grana biokemija i medicinska kemija, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu, u Zavodu za biokemiju pri Kemijском odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponudes dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=57156036-7e26-4fe9-8e34-514ffa881c75>

3.usuradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, na određeno vrijeme u trajanju od 12 mjeseci, u punom radnom vremenu, za rad na projektu "Usluga razvoja programa praćenja za vrste i stanišni tipove od interesa za EU" u sklopu OPKK projekta "Razvoj sustava praćenja vrsta i stanišnih tipova", Grupa predmeta nabave 8/ "Izrada i razvoj programa praćenja za slatkodovne ribe sa jačanjem kapaciteta dionika sustava praćenja i izječivanja", u Zoologiskom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponude s dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=47dbff5-23f9-4334-b07a-b8fdaf4ec5>

4.usuradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, na određeno vrijeme u trajanju od 12 mjeseci, u punom radnom vremenu, za rad na projektu "Usluga upravljanja i kontrole nad populacijom invazivnih ribljih vrsta", u Zoologiskom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponudes dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=8b43d286-2624-4251-bd69-95271bfb38b>

5.usuradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje biologija, na određeno vrijeme u trajanju od 12 mjeseci, u punom radnom vremenu, za rad na projektu "Sustavno ispitivanje bioloških elemenata kakvoće fitobentosa, makrofiti i makrozoobentosa u površinskim kopnenim vodama u 2021. godini", u Botaničkom zavodu pri Biološkom odsjeku PMF-a-1 izvršitelj.

Ponudes dokazima o ispunjavanju uvjeta iz natječaja dostavljaju se isključivo putem mrežne poveznice:

<https://posao.pmf.hr/opening-login?openingUUID=5059b53e-9188-42bc-9275-8a3e477133a8>

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

Rok za podnošenje prijava na sve točke natječaja je 30 dana, po objavljinju natječaja u "Narodnim novinama".

Rezultati natječajnog postupka objavit će se na službenoj internetskoj stranici PMF-a: [www.pmf.unizg.hr/Natjecaji](http://www.pmf.unizg.hr/Natjecaji).

**KLASA: 112-01/22-01/16, URBROJ: 251-378-04-22-44**

Zagreb, 28. rujna 2022.</p



BRANKO NAD

## DAN FAKULTETA PROMETNIH ZNANOSTI SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

# Razvoj Republike Hrvatske ovisi o razvoju prometne infrastrukture

Fakultet od 1. listopada vodi nova uprava na čelu s dekanom Markom Šoštarićem, koji je tijekom proslave Dana fakulteta posebno zahvalio svakome od 1560 studenata, 215 zaposlenih i 40 djelatnika zaposlenih na projektima. Obilježeno je pritom i 30 godina studija Aeronautike, s kojeg su potekli naši brojni civilni i vojni piloti

Piše: BRANKO NAD

**F**akultet prometnih znanosti Sveučilišta u Zagrebu u 2022. godini obilježava 38 godina održavanja nastave na sveučilišnoj razini studiranja. A Dan fakulteta ove je godine bio naročito svećan, jer je predstavljena nova uprava FPZ-a na čelu s dekanom Markom Šoštarićem, koji je na tome mjestu naslijedio Tomislava Josipa Mlinarića, nedavno potvrđenog kao novog prorektora zagrebačkoga sveučilišta.

Brojni gosti i uzvanici iz akademске zajednice i gospodarstva, politike i vojske uveličali su proslavu Dana Fakulteta prometnih znanosti. Među njima i novi zagrebački rektor Stjepan Lakušić, koji je pohvalio FPZ kao fakultet koji intenzivno radi na modernizaciji svojih programa, uvođenju novih tehnologija, inovativnim pristupima obrazovanju. Na programima koji će pomoći gospodarstvu, što je kvaliteta ovog fakulteta, a što Sveučilište uvijek podržava, poručio je Lakušić:

Gradonačelnik Tomislav Tomović potvrdio je volju i odluku Grada da bude partner na razvoju Kampus Borongaj i najavio brojne zahvate u prometu mreži kako bi se Kampus bolje povezao s ostatkom grada te konacno postao najveće studentsko okupljašte u Hrvatskoj.

- To je pravi put da se znanje naših znanstvenika i istraživača pokaže i prenese u gospodarstvo. Na taj način Sveučilište sudjeluje u razvoju društva. Raduje me što je ovdje gradonačelnik Tomašević, s kojim smo proteklih mjeseci održali brojne sastanke, gdje smo dobili čvrsta uvjerenja da će Grad podržati daljnji razvoj Sveučilišnog kampa Borongaj. Jer nam je to svima u interesu. Svakako je to jedan od top prioriteta nove uprave zagrebačkoga sveučilišta, na čijem sam celu. Pritom

je nužno riješiti prometnu infrastrukturu, odnosno kvalitetnije povezati Kampus s ostatkom grada. Kroz suradnju akademске zajednice i gospodarstva, uz potporu okruženja u kojem živimo, a to je Grad Zagreb, možemo očekivati rješavanje svih tih planova koje smo zacrtali, nglasio je rektor u svome govoru.

Dodao je da Sveučilište u Zagrebu predstavlja motor razvoja Grada Zagreba. Cijela akademска zajednica pomogla je društvu, kako u pandemiji koronavirusa, tako i brzom reakcijom nakon dva potresa koja su nas pogodila. U razdoblju koje pak dolazi, FPZima, prema riječima rektora Lakušića, posebno veliku zadaću u idućih desetak godina razvijati prometnu infrastrukturu, i u tome će segmentu znanja akademске zajednice biti jako važna.

Gradonačelnik Tomislav Tomović potvrdio je volju i odluku Grada da bude partner na razvoju Kampus Borongaj i najavio brojne zahvate u prometu mreži kako bi se Kampus bolje povezao s ostatkom grada te konacno postao najveće studentsko okupljašte u Hrvatskoj.

- Kampus Borongaj bio je jedna od ključnih tema u predizbornoj kampanji i draga mi je da novo vodstvo Sveučilišta razmislja u tome smjeru. Grad Zagreb je spremam napraviti sve što je u našoj moći, poglavito u finansiranju i izvedbi zahvata u samu prometnu infrastrukturu, da ovaj prostor zaživi i postane sveučilišni centar grada Zagreba. U tome će nam svima pomoći i Vlada i Ministarstvo prometa, ali još jednom ponavljam da mi u Gradu vjerujemo u znanje, u inovacije, u tehnologije koje do-

laze sa Sveučilišta. Sigurno ćemo u istome smjeru, to vam obećavam, da će ovaj prostor postane ono što je oduvijek trebalo biti - rekao je Tomašević.

Zahvalio je Fakultetu prometnih znanosti na svim elaboratima, studijama, analizama, strategijama i akcijskim planovima koje je napravio za Grad Zagreb. Te će eksperți biti presudne u svladavanju svih izazova koje Grad Zagreb ima u području prometa.

Ministrice turizma i sporta Nikolina Brnjac profesorica je upravo na Fakultetu prometnih znanosti te je čestitala svojim kolegima Šoštariću na preuzimanju dekanske dužnosti, izrazivši uvjerenje da time počinje "renesansa FPZ-a":

- Nije novost da su promet i turizam usko povezani. Ako želimo razvijati cijelogodišnji regionalni turizam, a želimo, to nije moguće bez razvijenog prometnog sustava. Potrebno nam je razvijati prometnu infrastrukturu, modernizirati je, automatizirati, implementirati inovacije koje nudi struka.

Da bi Hrvatska u idućem razdoblju ostvarila puni turistički potencijal, prometni sustav mora biti kvalitetan, s dobrom logističkom i održivom potporom. U tome je uloga Fakulteta prometnih znanosti velika. I sigurna sam da će ovo Sveučilište kao cijelina odgovoriti na sve izazove koji su pred nama.

Novi dekan FPZ-a Marko Šoštarić osvrnuo se na rad fakulteta u proteklih godinu dana te najavio konačno implementiranje najvećeg projekta na kojem zadnjih godina rade. A to je novi Nastavni plan i program, kroz koji će se fakultet još više

okrenuti studentima, njihovim potrebama i željama. Obradivat će se načasuvremenije teme u području prometnih znanosti:

- Autonomna vozila, održiva mobilnost, vodikovi i drugi alternativni pogoni, umjetna inteligencija, znanost o podacima, znanja koja će naši studenti primjenjivati nakon 2030. godine. Zasad ni ne znamo kako će prometni sustav tada izgledati, zato ćemo naše studente primarno učiti kako učiti, ijoš više od toga, kako primjenjivati ta znanja te kreirati nova. To nam govore i smjernice Europske unije za razvitak visokoškolskog obrazovanja, preporuke "Learning by doing", odnosno učenje kroz rad. Želja nam je da naši studenti od prve do zadnje godine studija smisle nešto inovativno, to dizajniraju, implementiraju i do kraja studija s tom novom inovacijom, tim novim proizvodom i upravljaju.

Znanost i inovacije bit će intenzivno integrirane u sustav nastave, a sve to će biti u skladu s potrebama hrvatskog društva i gospodarstva, kako bi dali doprinos razvitu Republice Hrvatske, obećao je novi dekan FPZ-a Marko Šoštarić.

Tijekom proslave Dana Fakulteta prometnih znanosti obilježeno je i 30 godina studija Aeronautike, a nakon obraćanja predstojnice Zavoda za aeronaftiku Biljane Juričić, dodijeljena su posebna priznanja dekanu studentima ovog studija. Tomislav Radišić primio je priznanje za iznimne rezultate u dobivanju i realizaciji znanstveno-istraživačkih projekata, a Bruno Antulov-Fantulin za dobivanje patentu.

## NAGRADE I PRZNANJA

DEKANOVA NAGRADA ZA NAJBOLJI USPJEH NA STUDIJU U AKADEMŠKOJ GODINI 2021./2022.

## Preddiplomski studij

## 1. GODINA:

Preddiplomski studij Inteligentni transportni sustavi i logistika – Silvester Čelan  
Preddiplomski studij Aeronautika, Civilni pilot – Matko Stipićević

## 2. GODINA:

Preddiplomski studij Aeronautika, Kontrola leta – Luka Mičetić

## 3. GODINA:

Preddiplomski studij Promet, smjer Informacijsko-komunikacijski promet – Matej Kovač  
Preddiplomski studij Aeronautika, Kontrola leta – Domagoj Blagus  
Preddiplomski studij Aeronautika, Civilni pilot – Darjan Tin Suša

## Diplomski studij

## 1. GODINA:

Diplomski studij Promet, smjer Cestovni promet – Magdalena Matoc  
Diplomski studij Promet, smjer Željeznički promet – Dominik Mlinarić  
Diplomski studij Promet, smjer Zračni promet – Dora Jakševac  
Diplomski studij Aeronautika – Marko Čulina  
Diplomski studij Aeronautika – Ronald Matej Žlabravec

## 2. GODINA:

Diplomski studij Promet, smjer Informacijsko-komunikacijski promet – Dora Radičević  
Diplomski studij Promet, smjer Zračni promet – Ana-Marija Periša  
Diplomski studij Inteligentni transportni sustavi i logistika, smjer Logistika – Nikolina Hukman  
Diplomski studij Aeronautika – Matej Goblek

Ove godine partneri fakulteta u nagrađivanju studenata su tvrtke iz cestovnog prometa i inteligentnih transportnih sustava Hempel Croatia i Swarco, a koji nagrađuju studente s najboljim uspjehom iz ta dva fakultetska smjera na diplomskoj razini studiranja. Posebnu nagradu tvrtke Hempel uруčio je generalni direktor Nerio Perich studentu Diplomskog studija Promet, smjer Cestovni promet - Luki Zlodi. Posebnu pak nagradu tvrtke Swarco uруčio je njezin predstavnik dr. sc. Tomasz Burghardt studentu Diplomskog studija Inteligentni transportni sustavi i logistika, smjer Inteligentni transportni sustavi - Josipu Milošu.

## DEKANOVA NAGRADA STUDENTIMA

## ZA IZVANASTAVNE AKTIVNOSTI

Josip Miloš, Marcela Leskovec i Mladen Miletic za studentski rad: "Kooperativno upravljanje mrežom raskrižja sa semaforima u okruženju povezanih vozila".

Iva Kotorac i Marinela Čejvan za organizaciju sudjelovanja Studentskog zbora Fakulteta prometnih znanosti na Studentskoj konferenciji o bezbednosti saobraćaja (SKOBS) te su organizaciju edukativno-sportskog putovanja Prometijada.

Ana Octenjak za organizaciju dobrovorne manifestacije Advent 2021. na Fakultetu i suorganizaciju sportske manifestacije Kampusjada na Znanstveno-učilišnom kampusu Borongaj.

Karlo Evđenić za osmišljavanje i realizaciju ZIRPYoutha u sklopu konferencije ZIRP te suradnju sa Studentskim zborom Fakulteta prometnih znanosti u organizaciji istog.

NAGRADA ZA POSEBNA POSTIGNUĆA U ZNANSTVENO-ISTRAŽIVAČKOM RADU izv. prof. dr. sc. Edouard Ivanjko

NAGRADA ZA POSEBNO POSTIGNUĆE U NENASTAVNOM RADU Maja Ferina, dipl. uč.

ZAHVALNICE UMIROVLJENIM DJELATNICIMA U AKADEMŠKOJ GODINI 2021./2022.

- Miroslav Devčić  
- Jozo Dudić  
- Milica Kurjak  
- Eduard Missoni  
- Andelko Ščukanec



DAVOR ŠVAIĆ, DEKAN AKADEMIJE DRAMSKE UMJETNOSTI,  
KOJA JE OVOG LJETA POBUDILA NAJVEĆI INTERES BUDUĆIH STUDENATA

# Mladi ne biraju glumu zbog novca, nego zbog njegovanja kreativnosti

Talent je predispozicija koju velik broj kandidata koji nam dolaze na prijemne ispite ima. Ono što čini razliku je rad i posvećenost, i u konačnici razvoj znanja i vještina kroz rad koji je temeljen na talentu. To je ono što daje rezultat

RAZGOVARAO I SNIMIO

**BRANKO NAD**

**Z**animljivo je iz godine u godinu, iz jednog upisnog ciklusa u drugi, pratiti trendove i interes mladih ljudi, maturanata koji se tijekom jednog ljeta odlučuju za nastavak svog obrazovnog puta. Biraju tada karijeru, laksi ili teži studij, biraju svoju budućnost, počinju oblikovati

ostatak svog života.

Iako što je prije dvije godine kod budućih zagrebačkih brutošana prvome mjestu njihova odabira bio Kineziološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, tako je to ove godine - gluma. Nai-me, studij glume pri Akademiji dramske umjetnosti ljetos je bio najpoželjniji studij prema omjeru broja prijava prvog prioriteta i kvote te je imao i ukupno najveći broj prijava prvog

prioriteta.

Time je još jednom pobijena ona fama i urbana legenda kako maturanti najviše (i jedino) žele biti uspješni pravnici i ekonomisti. Vremena se očito mijenjaju pa ih sve više zanimaju i druge grane gospodarstva i osobnog razvoja, sport (KIF) i umjetnost (ADU) ponajviše. I dobro da je tako.

Vijest o "poželjnosti" studija glume stoga nije iznenadila pr

vog čovjeka Akademije dramske umjetnosti, dekana **izv. prof. art. Davora Švaića**, koji nam otkriva kako se posljednjih nekoliko godina na prijemnom ispitnu Odsjeka glume nije bitno mijenjao:

- To što je studij ove godine postao najpoželjniji moglo bi značiti da se interes za neke druge studije smanjio. Svjedočimo svake godine sve manjeg broja studenata na Sveučilištu,

to je ono što bi trebalo analizirati - napominje Švaić.

Naš je sugovornik izvanredni profesor na Odsjeku za montažu. Već tijekom studija, od 1998. radi na profesionalnim filmskim i televizijskim projektima kao slobodni filmski radnik, u sektorima produkcije, postprodukcije i režije, na projektima za domaća i strana tržišta. Nakon zaposlenja na ADU 2006. godine, uz broj-

## SPECIFIČNOST UMJETNIČKOG OBRAZOVANJA

Dekan Muzičke akademije **Igor Lešnik** često ističe kako se ne uvažava dovoljno specifičnost visokoškolskog umjetničkog obrazovanja koje se temelji na individualnoj mentorskoj poduci, naročito u segmentu financiranja. Kakva su vaša razmišljanja o tome? To je, nažalost, istina. Stiga polažemo velike nade i imamo povjerenje u novu upravu Sveučilišta, kako će nam, uz suradnju s nadležnim ministarstvom, pomoći osigurati temeljne preduvjete za normalan rad i razvoj. Dio tih temeljnih preduvjeta je onaj formalni, koji se odnosi na uvažavanje specifičnosti umjetničkog obrazovanja, a onaj drugi, jednakovazan, je finansijski okvir koji proizlazi iz tih specifičnosti.



**Što biste rekli, po čemu je ADU specifična? Osim naravno po sadržaju svojih studijskih programa.**

-Akademije dramske umjetnosti Sveučilišta u Zagrebu posebna je prije svega po tradiciji umjetničkog obrazovanja koju odgaja i njeguje tijekom više od sedam desetljeća. Od njenog osnutka kroz Akademiju su prošli ili uz nju djelovali velikani hrvatskog kazališta, kasnije filma, a danas i plesa, čime je Akademija oduvijek bila dijelom domaće kulture i umjetnosti. Gotovo svih nastavnici Akademije i danas su aktivni umjetnici, što nije uvijek odlika umjetničkih akademija u svijetu. Usto, Akademija je fakultet na kojem danas pod istim krovom studiraju i rade studenti kazališnih, filmskih i plesnih studija, što omogućuje upoznavanje, suradnju i rad blizak onom u budućem profesionalnom radu, kao i rad na najrazličitijim interdisciplinarnim projektima. Ova vrsta raznolikosti studijskih programa različitih područja na jednoj akademiji doista nije česta.

**Tko može biti uspješan student Akademije dramske umjetnosti? Koliko je talent važan u tome?**

-Talent je predispozicija koju velik broj kandidata koji nam dolaze na prijemne ispite ima. Ono što čini razliku je rad i posvećenost, i u konačnici razvoj znanja i vještina kroz rad koji je temeljen na talentu. To je ono što daje rezultat - na prijemnom ispit u traženja studija. Tako je i u područjima, ne samo u umjetničkim.

**S kakvim očekivanjima vam zadnjih godina dolaze studenti? Sanjare li mlađi o inozemnoj karijeri ili bi se zadovoljili hrvatskim produkcijama i honorarima?**

-Mladi ljudi koji danas upisuju Akademiju studiraju u državi koja je dio europske obitelji pa je nekako prirodno da svoju buduću karijeru vide u tom kontekstu. Mislim kako honorari nisu presudan kriterij, kao ni motivacija zbog koje mlađi upisuju umjetničke studije. Presudna je želja da svoje ideje, kreativnost i stvaralaštvo podigne s drugima, kako domaćom publikom i umjetnicima, tako i s onim inozemnim.

**Može li se u Hrvatskoj živjeti od glume, od dramske umjetnosti?**

-Kao niti u bilo kojoj dru-

## ŽELIMO POMOĆI U TRANSFORMACIJI SVEUČILIŠTA

**Kakva su vaša očekivanja od nove sveučilišne uprave i novog rektora Stjepana Lakušića?**

**Rektoru Lakušiću i novoj upravi Sveučilišta prije svegamo moramo iskazati zahvalu za motivaciju i posvetu Sveučilištu u preuzimanju ove iznimno važne i odgovorne funkcije, u vrlo složenoj situaciji. Sveučilište treba obnoviti, ne samo u građevinskom smislu, već u smislu društvene uloge i ugleda; i kulture o kojoj sam ranije govorio. Svi se nadamo normalizaciji odnosa s Ministarstvom znanosti i obrazovanja, bez čega napredak i razvoj nisu mogući.**

**Pred nama je i novi Zakon koji prepostavlja nove odnose između Ministarstva i Sveučilišta. Za umjetničke akademije je u ovom trenutku ključno u okviru novog zakona iznačiti model koji će osigurati adekvatno financiranje, koje će značiti održivost i razvoj.**

**Nova uprava je dobila naše povjerenje za vođenje Sveučilišta, no moramo biti svjesni naše odgovornosti i uloge u postizanju ciljeva koji su nam bili predstavljeni u rektorskom programu.**

**Kao što u ovom trenutku mi imamo puno povjerenje u novu upravu, smatram kako i oni mogu imati povjerenje u nas za pomoć u procesu transformacije Sveučilišta u moderno, otvoreno, uključivo sveučilište pozitivnih vrijednosti koje će doprinositi razvoju i napretku društva u cjelini. Kada kažem nas mislim na sastavnice, nastavnike, studente i službe, jer svi smo mi zajedno kao i ime vaših novina - universitas, Sveučilište u Zagrebu.**

ne nastavne i izvannastavne aktivnosti, intenzivno se bavi svojom prvoobradnom profesijom-montažom. Usavršava se kroz profesionalni umjetnički i stručni rad, kao i kroz međunarodne radionice i programe umjetničkog i stručnog usavršavanja, među njima se ističu Symposium on Creative Postproduction, NFTS, UK, 2010.; Camerimage Workshop, The National Film, Television and Theatre School, Łódź, Poljska 2007. i 2008. godine.

### Naši su nastavnici aktivni umjetnici

Od samog početka se, uz profesionalni rad u audiovizualnom sektor, bavi i prenošenjem znanja, kolegama profesionalcima i mladima. Pa je njegova uloga kao vođe kolektiva Akademije dramskih umjetnosti nekako logična, prirodna.

**Što mislite, zbog čega je došlo do takvog interesa mlađih za glumom?**

-Kao što sam rekao, interes mlađih za glumu uvijek je postojao. Interes je kod velikog broja kandidata prisutan još od osnovnoškolske dobi, mnogi naši kandidati kroz svoju su mlađu dob bili uključeni u dramske grupe, radionice glume, plesne škole te tako razvijali svoje sposobnosti, nakon čega je prijemni ispit na Akademiji došao kao prirođan nastavak njihova puta.

“

*Svi se nadamo normalizaciji odnosa s Ministarstvom znanosti i obrazovanja, bez čega napredak i razvoj nisu mogući*

goj profesiji - nije lako ni jednostavno. No sve ono što sam ranije rekao, što je vezano za posvećenost i predan rad uviđek daje rezultat pa je tako i u području umjetnosti.

### Nije lako živjeti od umjetnosti

Mnogi umjetnici ipak javno i nerijetko govorile kako je umjetnost u potpunosti marginalizirana u Hrvatskoj i da se od umjetnosti ne može živjeti, tek možda životariti. Komentari?

-Upravo to što se riječi umjetnika prenose u javnosti pokazuju kako srećom umjetnost i umjetnici ipak još nisu potpuno marginalizirani u našem društvu, no doista nigdje nije lako odživjeti od umjetnosti pa tako ni u Hrvatskoj. Ono što po mom mišljenju u Hrvatskoj nedostaje je kultura i to je uzrok većine problema koje prepoznajemo. Mislim na nedostatak kulture koja je vezana za razumijevanje i uvažavanje umjetnosti, no i kulture općih pozitivnih društvenih vrijednosti - znanja, uvažanja, prihvatanja i dijaloga.

**Je li takva situacija razlog što se sve više domaćih glumačica okreće sapunicama i TV reklamama?**

-Komercijalni audiovizualni sadržaji za velik su broj umjetnika, ne samo glumica i glumaca, kontinuiran izvor prihoda, a od nečega se treba živjeti. I u drugim umjetničkim područjima umjetnicima se nudi mogućnost da obavljaju komercijalne vrste poslova, mišljenja sam kako bi situacija za umjetnike bila još lošija da nema tih mogućnosti.

**Srozavaju li sve te silne sapunice, domaće serije koja se štancaju kao po traci, kvalitetu hrvatskoga glumišta u globalu?**

-Ne srozavaju. Samo u Zagrebu djeluje desetak gradskih i nacionalno kazalište, mnogo je i drugih javnih prostora u kojima djeluje vrlo aktivna neza-

visna kazališna scena. Naravno da je mnogo problema, no ako govorimo o kvaliteti rada u dramskom području, smatram kako u njemu ne nedostaje ni talenta, ni prilika za rad pa onda ni kvalitete u onome što i kako se radi.

**Gdje se sve usavršavaju vaši nastavnici i kakva znanja s tih usavršavanja donose na Akademiju?**

-Kao što sam ranije rekao, najveći dio naših nastavnika aktivni su umjetnici. Ova dvojna uloga traži velik angažman u vidu rada na Akademiji i na umjetničkim projektima, no s druge strane nudi mogućnost kontinuiranog usavršavanja na način da su nastavnici u toku sa svim novim umjetničkim praksama koje kasnije imaju priliku uvoditi u nastavu i studijske programe. U proteklim godinama vrlo je aktivna međunarodna suradnja kroz koju se i nastavnici i studenti upoznaju s metodama rada na inozemnim akademijama, a ono što prepoznaju kao kvalitetno i vrijedno uvode u svoj rad. Od prošle godine započeli smo i s radionicama za razvoj nastavničkih kompetencija u vidu suvremenih nastavnih pristupa i metoda, nastavničke kompetencije i njihov razvoj smatrajući iznimno bitnim te na njima pokušavamo kontinuirano raditi.

**Kako je ADU funkcionalala i preživjela kroz pandemiju korone i razne lockdownove?**

-U pandemiji se pokazala snaga i zajedništvo Akademije, jedno vrlo kratko razdoblje radili smo distancirano, no vrlo brzo smo uspjeli organizirati rad uživo te smo kroz najveći dio lockdowna funkcionali normalno, uz kontaktno izvođenje nastave i strogo pridržavanje propisanih protupedsjediških mjeru.

### Nezamjenjivost nastave uživo

**Može li se gluma uopće studirati u online modelu, kroz nastavu na daljinu ili je ključna ljudska interakcija studenata s profesorom, i drugim studentima, dakako?**

-Studirati glumu online se ne može, no ne može se tako studirati ni u našim drugim područjima - filmu, plesu, fotografiji... Studenti su nam se u prvo vrijeme pandemije, kada smo nastavu održavali online, javljali kako bi ispitali mogućnost upisivanja mirovanja studija dok se ne stvore preduvjeti da

se nastava ponovno počne izvoditi uživo. I iz tog razloga smo se vrlo brzo odlučili na povratak u izvođenje kontaktne nastave.

**Jeste li zadovoljni postojećim prostorima Akademije, koliko su vaši objekti stradali u prostorima?**

-Na sreću, naši prostori u potresu gotovo da nisu stradali. No, većinu naših nastavnih iznajmljujemo te oni, nažalost, nisu u potpunosti prilagođeni svojoj funkciji - održavanju nastave i adekvatnom izvođenju umjetničko-nastavne produkcije. Dodatni problem je taj da se Akademija kontinuirano razvija i raste, što zbog finansijske situacije nismo u mogućnosti pratiti u smislu prostornog razvoja.

Dosta se prošle godine diglo prašine oko seksualnog uzne-miravanja na zagrebačkim fa-kultetima. Vi osobno suspendirali ste dvoje zaposlenika Akademije zbog takvih optužbi. Kakva je situacija trenutno po tome pitanju na vašoj sastavniči i kakav je vaš stav o cijeloj problematici?

-Po svim pristiglim prijava-vama postupali smo u skladu s pozitivnim propisima, usto smo na Akademiji razvili sustav koji se i dalje time bavi. Osim uz nemiravanja, iznimno su bitne teme ravnopravnosti i uključivosti kojima se želimo i namjeravamo baviti u nadolažećem razdoblju. Temelj svega je zdrava i pozitivna institucijska kultura koju pokušavamo razviti.

**Kojim se bivšim studentima najviše ponosite, ima li neko ime koje je danas veliko u svijetu glume i dramske umjetnosti, a da je ponikao baš s ADU?**

-Za ovaku malu državu, kao i u mnogim drugim područjima, pomalo je nevjerojatno koliko je naših alumna ostvarilo zapaženu međunarodnu karijeru - vjerujem kako većina znaju za imena Rade Šerbedžije, Mire Furlan, Gorana Višnjića i Rene Bitorajca, u recentnijim generacijama to su Marija Škarić, Leon Lučev, Zrinka Cvitešić, Goran Bogdan, Tihana Lazović, Filip Majer i mnogi drugi. Malo ljudi zna kako je jedan od naših filmskih oskarovaca - Branko Lustig završen student glume, iako je domaći i međunarodnu karijeru napravio kao filmski producent. Na Vaše pitanje na koga ili što sam posebno ponosan, odgovor bi bio kako sam ponosan na sve generacije studenata koji su se od njenog osnutka obrazovali na Akademiji, nakon studija doprinijeli razvoju naše kulture i umjetnosti, kao i na sve one koji su se, uz svoje umjetničke karijere, odlučili vratiti se na Akademiju i tako doprinijeti njenom napretku i razvoju. Na ovaj je način Akademija već više od 70 godina neizostavan dio nacionalne kulture u području dramske umjetnosti, filma i plesa.

“

*U Hrvatskoj nedostaje kultura koja je vezana za razumijevanje i uvažavanje umjetnosti, no i kulture općih pozitivnih društvenih vrijednosti - znanja, uvažavanja, prihvatanja i dijaloga*





UČITELJSKI FAKULTET ZAGREB PROSLAVIO SVJETSKI DAN UČITELJA

# Krajnje je vrijeme da vratimo dignitet našim učiteljima

Učiteljski fakultet Sveučilišta u Zagrebu u Petrinji je organizirao proslavu Svjetskog dana učitelja i proslavu 160 godina učiteljstva u Petrinji, odnosno Dana Učiteljskog fakulteta. Dekan Siniša Opić pozvao je cijelo društvo da više cijene učitelje kojima svaki dan povjeravamo ono najvrijednije što imamo, našu djecu

Piše i snimio: BRANKO NAD

Najbolja investicija svakog društva je ulaganje u odgoj i obrazovanje. To je dokazano puno puta, diljem svijeta, u najrazvijenijim zemljama. A ona društva koja ne ulažu u odgoj i obrazovanje kasnije moraju ulagati u penološki sustav.

Poručio je to Siniša Opić, dekan Učiteljskog fakulteta Sveučilišta u Petrinji, na obilježavanju Svjetskog dana učitelja te proslavi 160 godina učiteljstva u Petrinji, kao i Dana Učiteljskog fakulteta.

Proslava je – u nazočnosti novih prorektora zagrebačkog sveučilišta, rektora Sveučilišta Sjever i Sveučilišta Slavonski Brod, brojnih dekanata i prodekanata, ravnatelja škola i vrtića, predstavnika nevladinih organizacija, kao i svih zaposlenika, studenata i prijatelja UFZG-a – prošla u znaku prisjećanja na dvarazorna potresa koji su ošteti brojne odgojno-obrazovne ustanove. Među njima i zgradu petrinjskog Odsjeka Učiteljskog fakulteta, u neposrednoj blizini sportske dvorane OŠ Dragutina Tadijanovića gdje je proslava održana.

Dekan Opić istaknuo je kako će se uskoro i djelatnici matične zgrade fakulteta u Savskoj ulici u Zagrebu morati iseliti, zbog obnove, i postati podstanari.

– Ponekad morate otici u ne moguće da biste promjenili moguće. A ovo što se izdogadalo, prije nekoliko godina za sve nas je izgledalo nemoguće. Mislim na pandemiju koronavirusa, mislim na dva užasna potresa. Ali tu nije kraj, već početak. Jer čovjek ne stvara kada mu je dobro, nego kada mu nije dobro. Mi odustati nećemo. Zato zahvaljujem svima, hvala vam

što vjerujete u učiteljstvo kao jedno od najvažnijih područja razvoja Republike Hrvatske. Nacije prije svega. Mi nemamo velebne dvorane kao što imaju neki drugi fakulteti. Nemamo, nažalost, niti zavode, laboratorije, nismo startup firma, nismo d.o.o. Ne stvaramo novac, to nije naša misija. Međutim, mi stvaramo ljudе koji će voditi ovu naciju. Stvaramo ljudе koji će izgraditi budućnost. Ljudе koji će razvijati dobročinstvo i ljubav, prije svega prema domovini, Republici Hrvatskoj. To je naša misija. Svatko jutro, dragi roditelji, kada se probudite, sjetite se stoga učitelja, kojima dajete i prepustate svoju djecu. Ti učitelji su osobe u koje imate beskončano povjerenje. I nema nadomjestka za to. Nema zamjene u Republici Hrvatskoj za naše učitelje – rekao je Opić.

Upozorio je, kao i u nedavnom razgovoru za Universitas, da je učiteljstvo danas izuzetno degradirana profesija. I podsjetio da su, unatoč tome, studenti Učiteljskog fakulteta nakon potresa gotovo svakodnevno, s kompletnim fakultetskim voznim parkom, boravili na području Banovine. Od mobilnih vrtića i knjižnice do pružanja humanitarne pomoći. Za to studente i djelatnike ni kurikulum ni društvo nisu pripremili. Imali su to u sebi, tu želju da pomognu tom istom društvu – kazao je dekan Opić, te dodaо da ih o tome podučavaju u predavaonicama i hodnicima Učiteljskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

## POSEBNO DEKANOVO PRIZNANJE

Prije samog otkrivanja Spomenika djetetu, dekan Učiteljskog fakulteta Siniša Opić dodijelio je tri priznanja.

**Posebno dekanovo priznanje dodijeljeno je Grdu Zagrebu, a preuzeo ga je Luka Juroš, za iznimnu podršku i susretljivost u administrativnom dijelu postupka postavljanja skulpture Spomenika djetetu ispred zgrade Učiteljskoga fakulteta u Zagrebu.**

**Posebno dekanovo priznanje dodijeljeno je dosadašnjem rektoru Sveučilišta u Zagrebu, prof. dr. sc. Damiru Borasu za ukupan znanstveni i nastavni doprinos tijekom rada na Učiteljskom fakultetu te promicanje ugleda Fakulteta za vrijeme obnova funkcije rektora Sveučilišta u Zagrebu.**

**Naposljetku, posebno dekanovo priznanje dodijeljeno je i prof. dr. sc. Stjepanu Lakušiću, rektoru Sveučilišta u Zagrebu, za stručnu pomoć u procesu cjelovite obnove zgrade Učiteljskoga fakulteta u Zagrebu i Petrinji te podršku u organizaciji prvog Adventa Sveučilišta u Zagrebu.**

ke one koji su nam najvažniji, i koji su najvažniji za budućnost naše domovine. One koji su važniji od nas samih i našega zdravlja. To su naša djeca. U ime djece i Učiteljskog fakulteta, svima cestitam Svjetski dan učitelja.

Dubravko Majetić, donedavno dekan Fakulteta strojarstva i brodogradnje, a sada novozabrani prorektor za znanost, istraživanje i poslijediplomske studije, prenio je pozdrave zagrebačkoga rektora Stjepana Lakušića i složio se da je potrebno vratiti dostojanstvo učiteljskoj profesiji, pozivu.

Majetić je u svome govoru apostrofirao Učiteljski fakultet kao jednu od temeljnih saštavica Sveučilišta u Zagrebu. I obećao da će nova uprava prionuti poslu obnove oštećenih zgrada kako bi se što skorije djelatnici i studenti vratile u njihove objekte.

– Ja dolazim iz vremena kada je učitelj bio pojam. Kada se učitelju klanjalo, kada se učitelja pozdravljalo i poštovalo na jedan drukčiji način. Negdje na putu smo to pogubili, no vjerujem da se to mora i može vratiti. A što rade uopće naši učitelji? Njihova temeljna zadaća je u našoj djeci probuditi želju, glad za znanjem. Nimalo lagam niti jednostavan posao, istovremeno vrlo odgovoran. Koji pak vrijedni djelatnici ovog fakulteta i svi učitelji koji su njega potekli u vrtićima i školama diljem Hrvatske jako dobro obavljaju. Izvrijeđuju naše veliko poštovanja – zaključio je prorektor Majetić.

Nakon nekoliko glazbenih točaka Pjevačkog zbora Učiteljskog fakulteta, uz pratnju profesora Tihomira Prše, dekan Siniša Opić nagradio je najzaslужnije profesore i djelatnike fakulteta.



## Zagreb dobio Spomenik djetetu

Nakon velike proslave Svjetskog dana učitelja u Petrinji, koju je organizirao petrinjski Odsjek Učiteljskog fakulteta u dvorištu, odnosno sjedištu fakulteta u Savskoj cesti, otkriven je prekrasan Spomenik djetetu.

Riječ je o vjerno uvećanom rad djevojčice Franke Cindrić, polaznice Dječjeg vrtića "Petar Pan" u Zagrebu. Skulptura je odbранa na natječaju koji se tijekom 2021. godine održao u sklopu projekta "Dijete u središtu", kojim su pozvana djeca iz cijele Hrvatske da oblikuju i prijave svoju skulpturu na zadatu temu, objasnila je tom prigodom Antonija Balic Šimrak, profesorica Katedre umjetničkog područja na Učiteljskom fakultetu.

Djevojčica Franka Cindrić je pod vodstvom svoje odgojiteljice Lucije Pejić ideju Spomenika djetetu predstavila kroz prikaz troje složne i za igru spremne djece, i taj je rad pobijedio na natječaju između stotinjak pristiglih idejnih rješenja.

– Rad je uvećan i održan u Ljevaonici umjetnina ALU u čijoj je organizaciji i postavljen u parku ispred zgrade Učiteljskoga fakulteta. Ovo autentično dječje likovno djelo jedinstven je takav primjer u svijetu kojim naš fakultet želi ukazati na svoje opredjeljenje da razvoj djeteta kao autentičnog i slobodnog bića postane imperativ odgoja i obrazovanja – objasnila je profesorica Balic Šimrak.

Postavljanje skulpture u dvorištu upravo ovog fakulteta pozdravio je i novi zagrebački rektor Stjepan Lakušić, ukazavši kako Spomenik ukazuje upravo na ono što svakome društvu najviše treba, a to je kvalitetna i konstantna briga o djeci, o našim mladima.

– Budućnost našeg društva počinje već u toj njihovoj ranoj dobi, od vrtićkih dana, nakon čega ih na neki način preuzimaju učitelji, čiji dan upravo slavimo ovim otkrivanjem spomenika. Kreativnost koju je malo Franka pokazala svojim divnim vizualnim rješenjem spomenika pokazuje da im naša kasnija briga predstavlja tek nadogradnju onoga što djeca već u sebi nose. Učitelji i nastavnici nastavljaju njegovati tu kreativnost, upotpunjivajući je znanjem i vrlinama, izbog toga je, osim o djeci, važno brinuti se i o dobroti naših učitelja. Pokažimo da cijenimo što rade, sjetimo se češće njihova društvenog, ali i materijalnog statusa – zaključio je rektor Lakušić.



MIRO GAVRAN, PREDSJEDNIK MATICE HRVATSKE

# Želja nam je da naša veza s akademskom zajednicom bude još intenzivnija

Matica hrvatska najstarija je kulturna institucija hrvatskoga naroda. Utemeljena je 1842. godine sa svrhom promicanja nacionalnog i kulturnog identiteta u područjima umjetničkog, znanstvenog i duhovnog stvaralaštva, gospodarstva i javnoga života, te skrbi za društveni razvitak

RAZGOVARAO: PETAR BILOBRK

Predsjednik Matice hrvatske, pisac **Miro Gavran** rođen je u Gornjoj Trnavi 1961. Piše drame, romane, pripovijetke. Član je i suradnik Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti. Gavran je najizvodjeniji hrvatski dramski pisac. Djela su mu prevedena na 40 jezika. Njegove knjige imale su više od 250 izdanja u zemlji i inozemstvu. Po Gavranovim dramama i komedijama nastalo je više od 400 kazališnih premjera širom svijeta, a vidjelo ih je više od tri milijuna ljudi.

Ove godine najstarija hrvatska kulturna institucija obilježava 180 godina postojanja, a u povodu toga razgovarali smo s predsjednikom Matice hrvatske Mirom Gavranom, koji je na tu dužnost izabran 6. studenoga 2021.

**Poštovani gospodine Gavran,** iako je vrlo teško sažeti 180 godina rada jedne kulturne ustanove, možete li nam u nekoliko rečenica predstaviti Maticu hrvatsku?

Matica hrvatska proteklih 180 godina skrbi o jeziku, kulturnom i nacionalnom identitetu, prosvjeti, znanosti i gospodarstvu u Hrvata. Pored zagrebačke Središnjice, u kojoj djeluju 20 odjela, imamo i 102 ogranka u Hrvatskoj, 16 u Bosni i Hercegovini, te devet diljem svijeta, od Beća do Subotice. Svoj je rad Matica hrvatska otpočela 1842. godine tiskanjem knjige Ivana Gundulića. Od tada pa sve do danas izdavačka djelatnost iznimno je bitna odrednica djelovanja Matice hrvatske, ali i organiziranje tribina, simpozija, okruglih stolova, umjetničkih dogadanja.

**Misija Matice hrvatske je,** rekli ste, promicanje kulturnog i nacionalnog identiteta. Koliko je to važno danas, u 21. stoljeću, i na koji način planirate raditi na promicanju kulturnog i nacionalnog identiteta?

U globaliziranom svijetu za male su narode institucije poput Matice hrvatske od iznimno velikog značenja žele li sačuvati svoju posebnost. Velik broj naših simpozija i danas je posvećen najznačajnijim osobnostima našega političkog, znanstvenog i kulturnog života; nastojimo kanonizirati i valorizirati ono najvrijednije iz naše umjetničke baštine, a istodobno i afirmirati suvremene umjetnike i znanstvenike. Naša suradnja s uglednim ljudima i važnim institucijama iz svijeta također pridonosi afirmiranju hrvatskoga nacionalnog identiteta u globalnim



Svečana proslava 180. obljetnice utemeljenja Matice hrvatske

“

*Osnovalismo radnu skupinu od pet uglednih jezikoslovaca sa zadatkom da u okrilju Matice hrvatske iznjedre nacrt Zakona o hrvatskom jeziku*

šeg mandata kao predsjednika ove naše najstarije hrvatske institucije, možete li se malo osvrnuti na ono što je učinjeno ove jubilarne godine? Jeste li uspjeli ostvariti, naravno s vašim suradnicima, sve što ste planirali?

– Imam sjajan tim suradnika i zahvaljujući njima ostvarili smo gotovo sve što smo u tome i našem “predizbornom” programu najavili u studenome prošle godine: pokrenuli smo tribinu “Sučeljavanja u Matici hrvatskoj” na kojoj tematiziramo najaktualnija pitanja našeg društvenog, političkog i gospodarskog života; osnovali smo nekoliko novih ogranaka u zemlji i inozemstvu; pokrenuli Prvi festival knjige u Matici hrvatskoj, na kojem smo u četiri dana upriličili čak 39 promocija knjiga; u Ozlju smo nedavno organizirali simpozij o brendiranju lokalne zajednice kroz djelovanje naših ogranaka; povećali broj članova; osnovali radnu skupinu od pet uglednih jezikoslovaca sa zadatkom da u okrilju Matice hrvatske iznjedre nacrt Zakona o hrvatskom jeziku;

do kraja ove godine zabilježit ćemo više od 100 događanja u zagrebačkoj Središnjici te više od 500 događanja u našim ograncima. Nastojimo na otvorenosti prema sredinama u kojima djelujemo i nastojimo na transparentnosti našega rada. Za oko 400 posto prisutniji smo sa svojim aktivnostima u medijima nego u istom razdoblju prošle godine, što svjedoči da je i javnost prepoznala da sve ono što nastaje u Matici hrvatskoj ima svoju vrijednost i da je relevantno za naše društvo.

– Tasuradnja nam se čini više nego prirodnom, a dogodilo se i to da su neki od djelatnika Matice hrvatske donedavno bili studenti Fakulteta hrvatskih studija, a neki od profesora na tom fakultetu su naši vrijedni članovi i suradnici, tako da je taj korak samo produbljivanje suradnje koja je u neformalnom obliku već postojala.

– Želja nam je da naša veza s akademskom zajednicom idućih mjeseci i godina bude još intenzivnija. A ono što je najvažnije, izbjegavajući bilo kakvo politiziranje, nastojimo na razvijanju stručnog i kritičkog odnosa prema svim pojavama koje se tiču naše suvremenosti i budućnosti. Poštujemo i njegujemo tradiciju, ali smo istinski zauzeti za građenje bolje hrvatske budućnosti.



Festival knjige u MH

MIRKO CVJETKO

okvirima. Planiramo u bliskoj budućnosti poraditi i na prevođenju najvažnijih povijesnih i književnih tekstova i njihovu plasmanu u inozemstvu.

– Važnu ulogu u radu i provođenju aktivnosti ima i članstvo. Tko sve može postati i biti član? Zasigurno se javlja potreba za mladim članstvom koje bi aktivno djelovalo u radu Matice. Postoji li način da se približite mladim ljudima?

– Članstvo je presudno za naš uspjeh. U ovome trenutku imamo oko 4300 članova, a možemo se pohvaliti da nam se u proteklih desetak mjeseci broj

novoprimaljenih članova utrostručio u odnosu na isto razdoblje prethodne godine. Članom može postati svaka punoljetna osoba koja prihvata naš program. Otvoreni smo prema svim generacijama, ali posebno nas veseli pomlađivanje članstva i činjenica da nam pristupa sve više studenata i sveučilišnih profesora. Potpisali smo u lipnju ugovor o suradnji s Fakultetom hrvatskih studija, do kraja godine planiramo predstaviti naš rad studentima na fakultetima na Sveučilištu u Rijeci, Osijeku i Zagrebu, a početkom iduće godine u Mo-

staru, Splitu, Zadru i drugdje. Naša mrežna stranica i stranice na društvenim mrežama svakoga se tjedna ažuriraju novostima iz našeg rada, nastojat ćemo da to bude još i bolje. Početkom godine nabavili smo tehničku opremu pa sada snimamo naše tribine i atraktivna predavanja, a krećemo i s Matičinim podcastom, čime se namjeravamo još više približiti mladima... Ali želja nam je i otvarati teme bliske mladim ljudima. Budući da smo na ovo godišnjoj Matičinoj Komunikološkoj školi na Korčuli imali 12 marljivih studenata komuni-

Na koncu prve godine va-

KLASA: 112-01/22-09/0002  
URBROJ: 2181-198-04-04-22-0010  
Split, 25. listopada 2022. godine

SVEUČILIŠTE U SPLITU  
MEDICINSKI FAKULTET  
**objavljuje  
NATJEĆAJ**

**I. ZA IZBOR U ZVANJA I NA RADNA MJESTA**

- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu redovitog profesora u trajnom zvanju na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana pedijatrija, na Katedri za pedijatriju.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu redovitog profesora u trajnom zvanju na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interna medicina, na Katedri za kliničku propedeutiku.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu redovitog profesora u trajnom zvanju na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana psihijatrija, na Katedri za psihološku medicinu.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu izvanrednog profesora na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana obiteljska medicina, na Katedri za obiteljsku medicinu.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu izvanrednog profesora na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana patofiziologiju, na Katedri za patofiziologiju.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu izvanrednog profesora na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana radiologija, na Katedri za medicinsku radiologiju.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu izvanrednog profesora na neodređeno vrijeme s nepunim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje dentalna medicina, grana ortodoncija, na Studiju dentalne medicine.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu izvanrednog profesora na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje javno zdravstvo i zdravstvena zaštita, grana socijalna medicina, na Katedri za javno zdravstvo.
- jednog nastavnika u znanstveno – nastavnom zvanju i na radnom mjestu docenta na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom za područje biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti, grana anatomija na Katedri za anatomiju.

**II. ZA IZBOR U ZVANJE**

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana dermatovenerologija, na Katedri za derma-

tovenerologiju.

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana anestezijologija i reanimatologija, na Katedri za anestezijologiju i intenzivnu medicinu
- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana pedijatrija, na Katedri za pedijatriju.

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana infektologiju, na Katedri za infektologiju.

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti, grana interna medicina, na Katedri za internu medicinu.

- jednog nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju docenta za područje biomedicine i zdravstva, polje farmacija, grana farmacija, na Katedri za farmaciju.

**III. ZA RAD NA PROJEKTIMA**

a) jednog postdoktoranda - suradnika na projektu "Obzor Europa – iRECS – Improving Research Ethics Expertise and Competencies to Ensure Reliability and Trust in Science", u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za vrijeme trajanja projekta Obvezni uvjeti natječaja:

- završeno obrazovanje prirodnog ili društvenog smjera razine kvalifikacije 7.1 sv sukladno Zakonu o hrvatskom kvalifikacijskom okviru te njemu izjednačen studij sukladno čl. 120. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju

- doktorat znanosti

- poznavanje rada na računalu,

- izvrsno poznavanje engleskog jezika u govoru i pismu

Prednosti:

- vještine za teorijsko i eksperimentalno istraživanje
- iskustvo u komunikaciji s javnošću
- programiranje
- iskustvo istraživačkog rada na znanstvenim projektima;
- b) dva suradnika - asistenta na projektu 101057182 "Obzor Europa: Youth – GEMs – Gene Environment interactions in Mental health trajectories of Youth", u punom radnom vremenu na određeno vrijeme za vrijeme trajanja projekta

Obvezni uvjeti natječaja:

- završeno obrazovanje razine kvalifikacije 7.1 sv sukladno Zakonu o hrvatskom kvalifikacijskom okviru te njemu izjednačen studij sukladno čl. 120. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju
- poznavanje rada na računalu,
- izvrsno poznavanje engleskog jezika u govoru i pismu

Prednosti:

- vještine za teorijsko i eksperimentalno istraživanje
  - iskustvo u komunikaciji s javnošću
  - programiranje
  - iskustvo istraživačko/znanstvenog rada
- Sve informacije o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Medicinskog fakulteta u Splitu, [www.mefst.unist.hr](http://www.mefst.unist.hr)



**UVAŽENI SLIKAR I GRAFIČAR**

# Predstavljena monografija akademskog umjetnika Petra Jakelića

Piše UNIST. HR

U sklopu manifestacije 34. Knjiga Mediterana 2022. godine, koju dugi niz godina organizira Književni klub Split, predstavljena je likovna monografija profesora emeritusa Sveučilišta u Splitu Petra Jakelića, dugogodišnjeg profesora grafike na Umjetničkoj akademiji.

Predstavljanje monografije održalo se u Palači Milesi, a djelo su predstavili rektor Sveučilišta u Splitu, prof. dr. sc. Dragan Ljutić, Luko Palje-

tak te domaćin predstavlja- nja, akademik Nenad Cambi. Riječ je o autobiografskoj mo- nografiji slikara i grafičara ogromnog opusa nastalog ti- jekom šezdeset osam godina radnog staža u umjetnosti i akademskom pedagoškom ra- du. Uz to, knjiga je opremlje- na nadahnutim poetskim tek- stom priredivača akademika Tonka Maroevića i Jakše Fia- menga. Monografija je podije- ljena u tri cjeline: "Slikarstvo, crtež i grafika", potom "Sa- kralno i raznoliko", i na kraju bogata "Fotodokumentacija".

"Moj prvi korak ulaska u

taj beskrajni i tajni svijet um- jetnosti, od djetinjstva pa do danas je nešto što me drži na životu, to je jedno beskrajno lijepo življjenje s umjetnošću i za umjetnost.

U ovoj monografiji stoji sve ono što je do sada napravljeno i ostvareno, ali ja ne pre- stajem, moj rad će se nastavi- ti i dalje, a koliko će trajati, to ne znam", kazao je umjetnik brojnim okupljenim zaljublje- nicima u umjetnost. Nakon umjetnikovih riječi, uzvani- cima se obratio i rektor Ljutić istaknuvši kako je objavljiva- nje ovakve knjige velik dan za našu sredinu koja itekako ima što pokazati u umjetnosti.

"Petar Jakelić spada u red vrlo uvaženih profesora na- šeg sveučilišta. Upravo smo kroz ovu monografiju dobi- li priliku vidjeti sve što je on ovaj dugi niz godina stvorio, ali i što svaka slika znači, koliko je razumijemo mi, a koliko je razumiju njegovi studenti. Kada se stvarala Umjetnička akademija u Splitu, u područ- ju grafike je upravo prof. Ja- kelić gurao, stvarao, kretao se naprijed, zajedno sa svojim studentima", kazao je rektor Ljutić.



SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
GRAĐEVINSKI FAKULTET  
Fra Andrije Kačića Miošića 26

10001 ZAGREB

raspisuje  
**NATJEČAJ**

za izbor suradnika (m/z)

jednog izvršitelja na radno mjesto l. vrste u surađničkom zvanju poslijedoktorand, za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana materijali, na teret RI2 projekta "Razvoj i istraživanje PLASTOPOR compact EPS F ploče", u sklopu poziva "Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja-faza II", na određeno vrijeme, do kraja trajanja projekta, s punim radnim vremenom

Rok natječaja 30 dana.

Sve informacije o uvjetima natječaja objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Građevinskog fakulteta: [http://www.grad.unizg.hr/o\\_fakultetu/natjecaj](http://www.grad.unizg.hr/o_fakultetu/natjecaj)

SVEUČILIŠTE U SPLITU  
FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE  
**raspisuje**

## JAVNI NATJEČAJ

1. za izbor jednog nastavnika na radno mjesto l. vrste u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor za znanstveno područje Prirodne znanosti, znanstveno polje Matematika na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za matematiku i fiziku.
  2. za izbor jednog nastavnika na radno mjesto l. vrste u znanstveno-nastavno zvanje docent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo na određeno vrijeme u punom radnom vremenu na Katedri za betonske konstrukcije i mostove.
  3. za izbor jednog nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavač za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Arhitektura i urbanizam na Katedri za zgradarstvo (vanjska suradnja, kolegij Elementi zgrada 2 – stručni studij građevinarstva).
- Sve informacije o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Fakulteta građevinarstva, arhitekture i geodezije u Splitu: [www.grad.unist.hr](http://www.grad.unist.hr)

NOVI SPORT ZA SPLITSKE STUDENTE

# Sveučilište u Splitu nositelj je vala popularizacije maritimne kulture i jedrenja!

Jedriličarska posada Universitasa prometnula se u jednu od najaktivnijih jedriličarskih posada u Hrvatskoj, a sportska jedriličarska "Uni" neizostavan je dekor brojnih regata diljem Jadrana



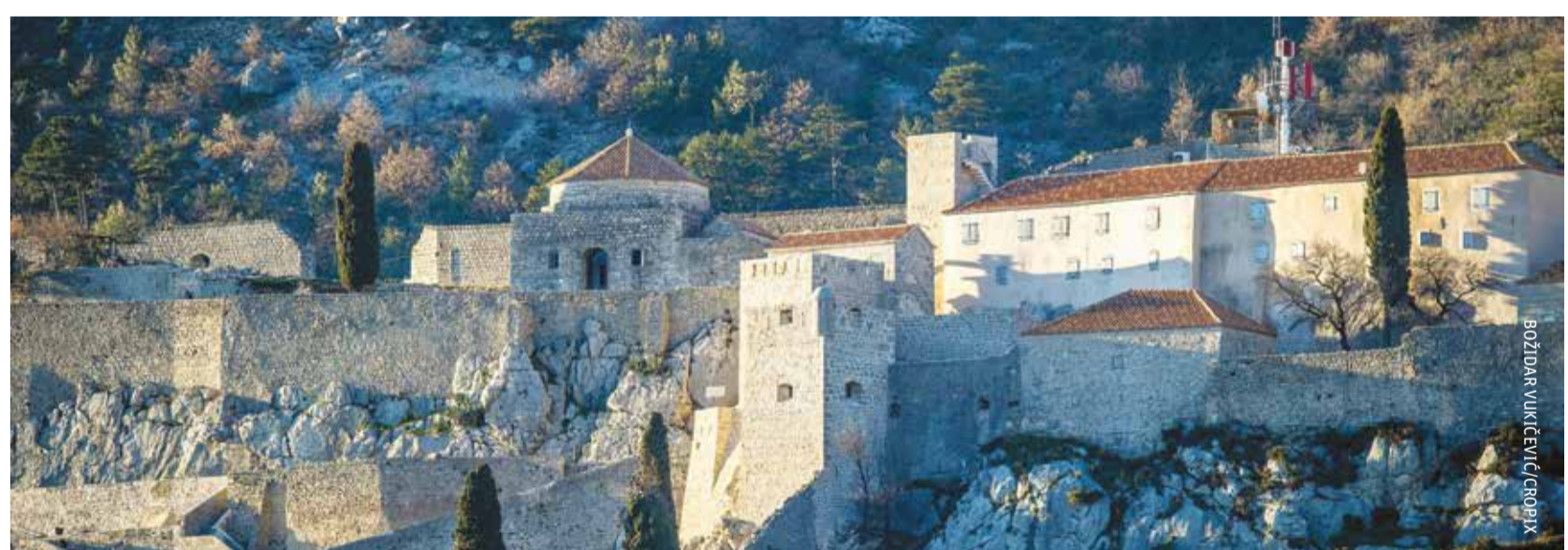
Piše ANTONIA MIHOVILović

**V**ikend, bablje ljeto i dobra ekipa savršena je kombinacija za bijeg od studentskih obveza te punjenje baterija jednodnevnim izletima.

Samo petnaestak minuta udaljen od Splita, ušuškan između oštih litica Kozjaka i Mosora nalazi se Klis. Prvi zapis grada nastaje sredinom 10. stoljeća kada car Konstantin VII. piše o rimskoj utvrdi za vrijeme pada Salone nazivajući je *Kleioa* (kleis 'važna točka') zbog čega se i u narodu do danas sačuvala simbolika Klisa kao ključa Dalmacije. Jedan od prepoznatljivijih simbola ovog povijesnog grada jest njegova Tvrđava.

Tvrđava Klis ne nastaje kao planski građena utvrda, već rašte spontano. Dolaskom Hrvati zateću dobro očuvane rimske utvrde koje koriste za obranu, a ostatak prethodne ilirske građine, zbog brojnih ratnih razaranja i preinaka do danas, gotovo pa i da nema. Jedna od zanimljivijih građevina Tvrđave jest crkva svetog Vida. Riječ je o konvertiranoj turskoj džamiji (Murat-begova džamija) sagrađenoj nakon pada Klisa 1537. godine, a kristijaniziranoj 1648. godine.

Osim šetnje i rekreiranja scene iz *Igre prijestolja* (2013. godine Tvrđava je uz pomoć CGI-ja pretvorena u Meereen), vrijedi posjetiti i Uskočku oružarnicu gdje se može razgledati uistinu impresivan izložbeni postav oružja i replika uskočkih odora uz ilustracije Klisa i Tvrđave kroz povijest, kao i Knežev dvor unutar kojeg su izloženi razni arheološki nalazi uz popratni interaktivni multimedijalni sadržaj.



BOŽIDAR VUKIČEVIĆ/CROPIX

BABLJE LJETO JE, POČASTITE SE IZLETOM

## Studenti, maknite se malo iz grada i uživajte na Klisu!

Za cijenu od 75 kuna po osobi (na ulazu se može preuzeti i audiovodič ili pak sami pratite signalizacijske oznake) osim posjeta Tvrđavi, ulazničica uključuje i posjet Interpretacijskom centru na Trgu Mejdan (odmah ispod Tvrđave) te posjet etno-agro parku Stella Croatica koji se nalazi na pet minuta vožnje od Tvrđave. S

ciljem očuvanja i promicanja baštine, u Stelli osim Mediteranskog vrta, Boutique Shopa (bočica nagradivog maslinova ulja savršeni je poklon za svakoga), tradicionalnog obiteljskog imanja, valja istaknuti i Muzej Masline Klis gdje, kao i što samo ime kaže, možete naučiti sve o maslini (njezinu povijest, vrste, berbu i proizvod-

nju... komparirano nekada i danas).

A za one malo hrabrijike, kod zaseoka Odžići na Klisu postoji markirana planinarska staza koja vodi na sami vrh takozvane čuvarice kliškog prijevoja – Markezine grede. Do samog vrha pratiće vas ostaci ilirskih gradina, a pogled s vrha nikoga neće ostaviti ravnodušnim.

Piše MILA PULJIZ

**O**snivanjem akademskog jedriličarskog kluba Universitas, Sveučilište u Splitu kao sveučilište s čvrstom mediteranskom orientacijom postalo je nositeljem novog vala popularizacije maritimne kulture i sportsko-rekreativnog jedrenja. U projektima Đita, Discovery Sailing, ASCU škola jedrenja i ASCU regata u protekle tri godine sudjelovalo je više od 600 studenata. Jedriličarska posada Universitasa prometnula se u jednu od najaktivnijih jedriličarskih posada u Hrvatskoj. Sportska jedriličarska "Uni" neizostavan je dekor brojnih regata diljem Jadrana, ipak najčešće ju je moguće sresti na regatama u srednjoj Dalmaciji. Zahvaljujući proslavljenom olimpijecu i alumniju Sveučilišta u Splitu, Ivanu Kljakoviću-Gašpiću Bam-

biju, posada UNIST dobila je priliku napraviti ozbiljan korak ka profesionalnom sportskom jedrenju i međunarodnoj jedriličarskoj sceni. Od ove sezone pod imenom Univeristas Nova posada UNIST sudjeluje u CRO Melges 24 kupu i trenutno su vodeća posada među hrvatskim jedriličarskim elitom.

"Maritimna kultura stavlja je dio našeg identiteta s kojim se dicimo, ipak svjedoci smo nekih nepopularnih trendova. Čini nam se da što više turista uživa naše more naša dica sve su dalje od njega. Vodeća smo sujetska destinacija u nautičkom turizmu, marine su nam pune jahti i brodica, a istovremeno nas je sve manje na moru. Ne smijemo zaboraviti da je more onoga koji ga uživa i da je naša obaveza prenijeti ljubav prema moru sljedećim naraštajima", kazao je doc. dr. sc. Luka Pezelj, ujedno i predsjednik Kluba.



**universitas**

impressum ♦ universitas ♦ hrvatske sveučilišne novine  
♦ redakcija ♦ Branko Nađ ♦ Tatjana Klarić Beneta ♦ Petar Šarić  
♦ Gordana Alfirević  
♦ nakladnički savjet ♦ prof. Ante Čović, predsjednik  
♦ prof. Goran Kardum ♦ prof. Zoran Curić ♦ prof. Mislav Grgić  
♦ Red. prof. Kažimir Hraste ♦ prof. Mirjana Matijević Sokol  
♦ prof. Vesna Barić-Punda  
♦ fotografije ♦ Cropix  
♦ glavna urednica ♦ Mila Puljiz ♦  
zamjenik glavne urednice ♦ Petar Bilobrk  
♦ nakladnici ♦ Sveučilište u Splitu i Sveučilište u Zagrebu  
♦ za nakladnike ♦ prof. Dragan Ljutić i prof. Stjepan Lakušić, rektori  
♦ adresa redakcije ♦ Rudera Boškovića 31, 21000 Split  
♦ telefon 021 558 255  
♦ universitas@unist.hr ♦ www.unist.hr/ostalo/sveucilisni-list-universitas;  
www.unizg.hr/novosti-i-press/universitas



Pratite nas i na društvenim mrežama  
**@universitas\_st**

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU FAKULTET  
ELEKTROTEHNIKE I RAČUNARSTVA  
Unska 3, 10000 ZAGREB  
RASPISUJE

### NATJEĆAJ

za upis studenata na poslijediplomski specijalistički studij  
INFORMACIJSKA SIGURNOST

za stjecanje akademskog stupnja sveučilišni/a specijalist/ica informacijske sigurnosti (univ.spec.sec.inf.).  
Na poslijediplomski specijalistički studij može se upisati kandidat sa završenim sveučilišnim diplomskim studijem iz računarstva, informatike ili srodnih informacijskih ili tehničkih grana koji je ukušao s prethodnim sveučilišnim obrazovanjem stekao najmanje 300 ECTS bodova ili kandidat sa završenim srodnim četverogodišnjim sveučilišnim dodiplomskim studijem koji je izjednačen s razinom sveučilišnog magistar inženjer ili kandidat sa završenim drugim sveučilišnim dodiplomskim studijem (izjednačenim s razinom magistar inženjer) ili drugim sveučilišnim diplomskim studijem uz radno iskustvo na području informacijske i komunikacijske tehnologije. Potrebno je znanje engleskog jezika.

Odabir polaznika uključuje razgovor (intervju) tijekom kojeg se utvrđuje područje završnog specijalističkog rada.

Broj slobodnih mjeesta: 20 ukupno.

Školarina iznosi 35.000,00 HRK/4.645,30 EUR, a plaća se u dvije rate u iznosu od 17.500,00 HRK/2.322,65 EUR pri upisu u prvi i drugi semestar.

Nastava započinje u siječnju 2023. godine.

Prijave na natječaj šalju se poštom na Sveučilište u Zagrebu Fakultet elektrotehničke i računarstva u Zagrebu, Unska 3 do zaključno 21. studenoga 2022. godine.

Detaljnije informacije o studiju dostupne su na adresi:

<http://www.fer.unizg.hr/infosig>

Kontakt osobe su Manuela Graverski, mag. philol. i Valentine Čale, prof. tel: 01/6129-920, e-mail adresa: specijalisticki.studij@fer.hr.

Prijavni obrazac dostupan je na adresi: [https://www.fer.unizg.hr/studiji/specijalisticki\\_studiji/is/obrasci\\_i\\_upute](https://www.fer.unizg.hr/studiji/specijalisticki_studiji/is/obrasci_i_upute)

### SVEUČILIŠTE U SPLITU FILOZOFSKI FAKULTET

RASPISUJE

### NATJEĆAJ ZA IZBOR

1. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora - I. izbor za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje filologija, grana opće jezikoslovje (lingvistika), na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, na Odsjeku za njemački jeziki i književnost

2. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto redovitog profesora - I. izbor za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje filologija na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom na Odsjeku za hrvatski jezik i književnost

3. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje arheologija, na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom na Odsjeku za povijest umjetnosti

4. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora za znanstveno područje humanističkih znanosti, polje filozofija na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom na Odsjeku za učiteljski studij

5. jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i radno mjesto izvanrednog profesora za znanstveno područje društvenih znanosti, polje pedagogija na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom na Odsjeku za pedagogiju

Cjeloviti tekst ovog natječaja, sa svim informacijama o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj, objavljen je na mrežnim stranicama Filozofskog fakulteta u Splitu <https://www.ffst.unist.hr/>

### SVEUČILIŠTE U SPLITU FILOZOFSKI FAKULTET

raspisuje

### NATJEĆAJ

za upis u program cijelogodišnjeg obrazovanja  
PROGRAM STJECANJA PEDAGOŠKIH KOMPETENCIJA STRUKOVNIH UČITELJA  
SURADNIKA U NASTAVI  
(Program PPDMs)

Program PPDMs je izrađen sukladno Odlici Ministarstva znanosti i obrazovanja odnošenju programa stjecanja pedagoških kompetencija za strukovne učitelje, suradnike u nastavi i mentore (KLASA: 023-03/14-06/000003; UBRBO: 533-25-17-0013 od 16. svibnja 2017).

Program PPDMs je namijenjen osobama koje žele biti strukovni učitelji i suradnici u nastavi, a koje su sukladno članku 105. st. 8. i 9. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN, br. 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12, 86/12, 126/12, 94/13, 152/14, 07/17, 68/18, 98/19, 64/20), članku 37. st. 2., 3., 4. i 5. Zakona o strukovnom obrazovanju (NN, br. 30/09, 24/10, 22/13, 25/18, 69/22), osim pedagoških kompetencija, steke ostale uvjete za zapošljavanje u ustanovama za strukovno obrazovanje.

Završetkom Programa PPDMs polaznici stječu 60 ECTS-a.

Naknadna u iznosu od 6.000,00 kuna/796,34 eura uplaćuje se jednokratno prilikom upisa ili najviše u dvije jednake rate od kojih se jedna plaća prilikom upisa. Upisnina u iznosu od 200,00 kuna/26,54 eura uplaćuje se jednokratno prilikom upisa.

Za prijavu na natječaj prilaže se:

a) ispunjena prijavnica (obrazac je dostupan na stranici Fakulteta <http://www.ffst.unist.hr/>);  
b) dokaz o državljanstvu preslika domovnice ili e-domovnica generirana iz sustava e-Gradijan;  
c) preslika rodnog lista ili e-rodni list generiran iz sustava e-Gradijan;

d) preslika diplome, odnosno svjedodžbe (pristupnici koji su obrazovanje završili u inozemstvu prilažu i rješenje o priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije);  
e) potvrda o zaposlenju u odgjino-obrazovnoj ustanovi (samo za zaposlene u odgjino-obrazovnoj ustanovi).

Ako troškove naknade i upisa snosi ustanova prilikom upisa potrebitno je priložiti odluku ovlaštenog tijela ustanove o pokrivanju troškova.

Napomena: prilikom upisa pristupnici dostavljaju diplomu, odnosno svjedodžbu u izvorniku na uvid.

Natječaj je otvoren do 16. prosinca 2022. godine.

Prijave se šalju poštom na adresu: Filozofski fakultet u Splitu, Poljička cesta 35, 21 000 Split, uz naznaku na omotnicu "za upis na PPDMs".

Informacije o upisu i početku nastave na Programu bit će objavljene na mrežnim stranicama Sveučilišta (<https://www.ffst.unist.hr/>) dana 21. prosinca 2022. godine.

Dodatane informacije mogu se dobiti na telefon 021 5455 51, putem e-pošte:

[mtudor@ffst.hr](mailto:mtudor@ffst.hr) ili [morana@ffst.hr](mailto:morana@ffst.hr).

Filozofski fakultet u Splitu, u slučaju poslovne neopravdanosti, zadržava pravo donošenja odluke o neorganiziranju Programa PPDMs, o čemu će prijavljeni pravodobno obavijesteni.

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
PRIRODOSLOVNO-MATEMATIČKI FAKULTET  
Zagreb, Horvatovac 102a

Fakultetsko vijeće Prirodoslovnog-matematičkog fakulteta na temelju članka

80. Statuta Fakulteta raspisuje

raspisuje  
**NATJEĆAJ**  
za izbor

**1. u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 1 izvršitelj;**

**2. u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand za radna HRZZ projektu "Višeskalni problemi u mehanički fluidu" iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 1 izvršitelj;**

**3. u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu, za rad na Projektu "Provedba vrhunskih istraživanja u sklopu Znanstvenog centra izvrsnosti za kvantne i kompleksne sustave te reprezentacije Liejevitih algebr" na Elementu 6 pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 1 izvršitelj;**

**4. u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 1 izvršitelj;**

**5. u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 1 izvršitelj;**

**6. u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent iz područja prirodnih znanosti, polje matematika, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu pri Matematičkom odsjeku Prirodoslovno-matematičkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu – 2 izvršitelja.**

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

SVEUČILIŠTE U ZAGREBU  
METALURŠKI FAKULTET  
raspisuje

**JAVNI NATJEĆAJ**

za izbor

**jednog izvršitelja (m/z) na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor u znanstvenom području**

**Prirodne znanosti, znanstvenom polju Matematika, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu u Zavodu za fizičku metalurgiju.**

**Sve informacije o uvjetima natječaja i načinu prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Metalurškog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu [www.simet.unizg.hr](http://www.simet.unizg.hr).**

### STUDENTI PIŠU

# Neka ti javni nastup ne bude tlaka

PIŠE DOMINIK OMEROVIĆ

Listopad je lagano iza nas, a s njime i vrijeme privikavanja na nove predmete i profesore. Nadamo se kako ste već krenuli s "grijanjem stolice", jer znamo kako neke od vas u studenom očekuju prvi kolokviji. Zapamtit, izvršavanje obveza na vrijeme, znači manje stresa i brige pred ispit. Ipak, ovog puta se nećemo baviti davanjem savjeta za učenje, već ćemo se pozabaviti jednom temom koja je za neke noćna mora, a za druge mačji kašalj. Riječ je o javnom nastupu i prezentiraju pred svojim kolegama. Sigurni smo kako vas barem iz jednog predmeta očekuje izrada prezentacije.

Za neke, javni nastupi znaju predstavljati veliki problem i nelagodu, ali to je i razumljivo zato što nemamo svi mnogo iskustva u tom području. Odmah vam sad možemo poručiti da se ne morate bojati javnog nastupa jer je to vještina koju svaki pojedinac uz dovoljno vježbe i prakticiranja može izučiti i usavršiti. Tu činjenicu potvrđuje i naš sugovornik dr. sc. Davor Trbušić s Odsjeka za komunikologiju Fakulteta hrvatskih studija, kojeg smo upitali za par savjeta na koji način možemo poboljšati svoje javno izlaganje.

Prvo nam poručuje: "Jedna od čestih pogrešnih pretpostavki u vezi s javnim nastupom je da su dobri govornici imuni na tremu. Stvarnost



je ipak malo drugačija – добри govornici tremu znaju sakriti i smanjiti kvalitetnom pripremom javnog nastupa. Stoga je dobra priprema izlagaca prvi i najvažniji savjet za redukciju stresa pred javni nastup. Ona prije svega uključuje strukturiranje izlaganja i pripremu ne više od tri ključne točke koje govornik u izlaganju želi istaknuti. Jednom kada je izlaganje strukturirano, sadržajno i vizualno, potrebno ga je uvježbati.

Nadalje, savjetuje: "Vježbati možemo pred prijateljima ili članovima obitelji, od kojih je preporučljivo zatražiti povratnu informaciju te iskrenu kritiku što bi u izlaganju moglo biti bolje, razumljivije i zanimljivije. Pri uvježbanju treba voditi brigu o najmanje tri čimbenika: govoriti što spori je jer će u trenutku kada stamemo pred auditorij adrenalin učiniti svoje i 'požuriti' tempo našeg govora; uskladiti neverbalnu komunikaciju s verbal-

nom, te naposljetku izmjjeriti vrijeme izlaganja, odnosno držati se predviđenog vremena koje nam je na raspolaganju."

I za kraj, ali podjednako važno: "Dobro je doći nešto ranije (20-30 minuta prije izlaganja) kako bismo se privikli na prostor i ambijent u kojem će se izlagati, a uputno je i provjeriti tehničke uvjete u prostoru, poput mikrofona, razglosa i je li sve u redu s projekcijom prezentacije koja će pratiti naše izlaganje. Takoder, dobro je odraditi i 'small talk' s ljudima koji će nas slušati kako bismo ostvarili prvi kontakt i upoznali publiku pred kojom izlazimo, ako nam je ona dotad nepoznata."

Ovim putem želimo zahvaliti dr. sc. Davoru Trbušiću na danim savjetima te se nadamo kako ćete ih primijeniti već na sljedećem izlaganju. Zapamtit, javni nastup je kao nogomet, možete se roditi s talentom, ali bez treninga, nema rezultata!

# Prijavi se i postani nova Mlada nada!

PIŠE IRENA RADOSLAV

Hrvatska udruga za odnose s javnošću otvorila je natječaj kojim dodjeljuje studentku na gradu Mlada nada. Natječaj je otvoren 12. listopada, a zatvara se 7. studenoga 2022. godine u 12 sati. Nagrada predstavlja priznanje za pokazano znanje, trud i izvrsnost, a sve s ciljem poticanja studenata na stjecanje novih znanja i iskustva u području odnosa s javnošću. Studenti mogu na natječaj prijaviti svoje rad

## KNJIŽEVNA PREPORUKA

# O'Farrell u 'Hamnetu' istražuje kako se život pretvara u umjetnost

Piše KATARINA MALJKOVIĆ

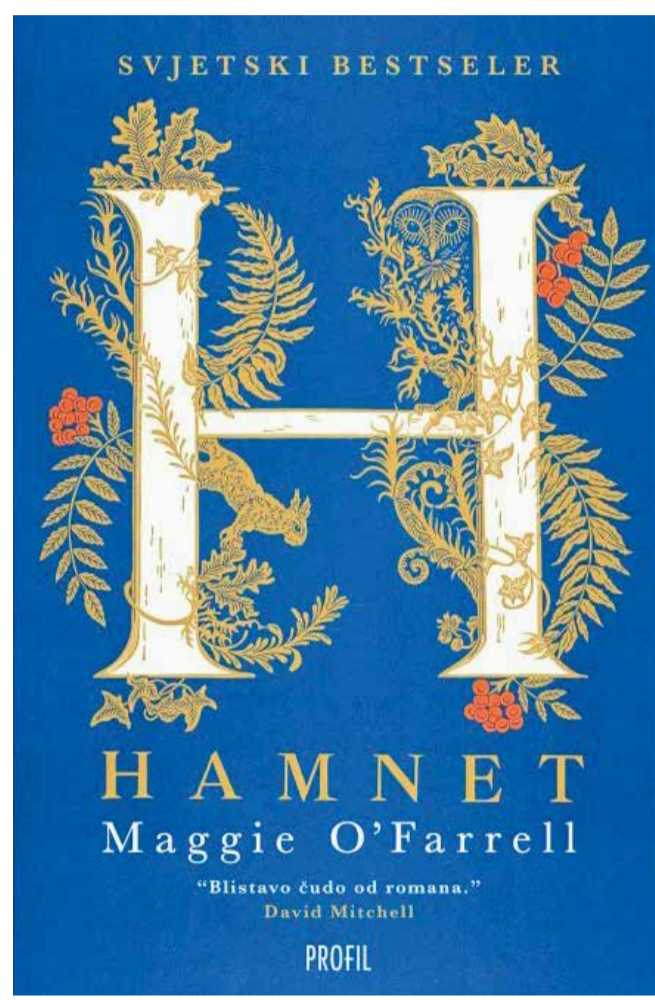
Engleski dramatičar i pjesnik William Shakespeare gubi svog jedinog sina Hammeta 1596. godine u dobi od samo jedanaest godina u njihovom domu u Stratford-upon-Avonu. Otpriklike četiri godine kasnije, Shakespeare piše dramu koju mnogi smatraju njegovim najvećim djelom. Tragičnom junaku u drami daje ime koje je upravo varijacija imena njegova tragično preminulog sina. Hamnet kao sin Williama Shakespearea, nažalost, nije ništa više nego fusnota u biografiji svog oca, no otkada je spisateljica Maggie O'Farrell na predavanjima obradivala Shakespeareovu dramu *Hamlet* i doznala za njegova sina, u njoj se probudila znatiželja koju je godinama željela zadovoljiti. Upravo je iz toga proizšao njezin debitantski roman *Hamnet* objavljen 2020. godine, gdje zamišlja život Williama Shakespearea – kojeg u romanu nikada ne imenuje – te opisuje događaje vezane uz Hamnetovu smrt. No, iako je sinovo ime u samom naslovu romana, u njegovom centru ipak je Agnes – mnogima vjerojatno poznatija kao Anne Hathaway – Shakespeareova žena, kojoj O'Farrell pridaje posebnu pažnju i očrtava je kao što je malo ljudi pokušalo.

Sam roman narativno je podijeljen u dvije vremenske cjeline. Prva započinje događajima koji vode do Hamnetove smrti 1596. godine, dok druga cjelina opisuje događaje prije Hamnetova rođenja, prvenstveno kako se upoznaju i zaljubljuju njegovi roditelji.

U prvom vremenskom narativu romana nalazimo jedanaestogodišnjeg Hamneta koji otkriva da je njegova sestra blizanka Judith bolesna te pokušava pronaći liječnika i svoju majku Agnes, koja je iscjeliteljica, ali oboje su odustuni. Njegov otac, sada već poznati dramaturg je odsutan, u Londonu radi na predstavi, a njegovi baka i djed nisu od pomoći. Kada se Agnes napokon vrati kući s najstarijom kćerom, pozovu doktora koji im govori da se pripreme na to da Judith neće još dugi živjeti. Agnes se ne predaje, već pokušava sa svim lijekovima koje poznaje kako bi izlijecila svoju kćer.

**Povratak u prošlost**

Drugi vremenski narativ odvodi nas u prošlost, te započinje upoznavanjem Hamnetovih roditelja. Njegov otac sin je siromašnog i neuglednog majstora, te sam radi kao učitelj latinskog jezika. Agnes je kćer preminule majke koja je živjela kao iscjeliteljica, ali sada živi s mačehom Joan koja se užasava Agnesinim vidovnjaka i iscjeliteljskim sposobnostima. Upoznaju se u njezinoj obiteljskoj kući i brzo se



Hamnet (Maggie O'Farrell)

PROFIL/SLOBODNA DALMACIJA

zaljubljuju, no mačeha Joan se protivi njihovom braku. Oni svejedno konzumiraju svoju vezu, te kada to rezultira trudnoćom oni na brzinu sklapaju brak. To ide u korist Johnu, Agnesinom novom svekru, jer tako umanjuje svoj dug prema Agnesinom ocu. Agnes odlazi živjeti s učiteljem latinskog i njegovom obitelji u grad Stratford. U skladu s uputama svoje mrtve majke, u šumi rada svoju prvu bebu, Suzzannu. S vremenom Agnes stječe reputaciju zbog svojih iscjeliteljskih moći, a iskonski vjeruje svojim vizijama i prati njihove poruke.

Dok je proučavala arhive, O'Farrell je otkrila da je žena koju danas poznajemo kao Anne Hathaway uoporeci svog oca nazvana Agnes, te se O'Farrell time vodi u svom romanu, u kojem referira tu zabunu imena u jednoj od scena u romanu, kada Shakespeare pogrešno čuje i misli da je Agnesino ime Anne kada se prvi put sretnu. To miješanje imena obilježava i tajanstvenu prirodu identiteta Anne Hathaway, koju O'Farrell zamišlja kao snažnu ženu s iznimnim davorima. Većina postojećih istraživanja stvara oštru sliku o Anne, navodeći kako je čak prevarila Shakespearea trudnoćom da stupe u brak, unatoč dokazima koji bi poduprili tu teoriju. O'Farrell u svom romanu umjesto toga opisuje strastvenu ljubavnu vezu koja se prožima tragedijom gubitka sina.

**Ljepota u gubitku**

No, upravo u tom gubitku – koliko tužnom i srce drapaju-

jućem – jest i odredena ljepota samog romana. Dakako, O'Farrell koristi liričan jezik koji paragrafe pretvara gotovo u pjesme, s iznimnim slikama i opisima koje njezine riječi stvaraju. No, one nisu samo tu za ukras, već je bitna i njihova supstanca. O'Farrell ih koristi kako bi oslikala portret gubitka i tuge, žaljenja za voljenom osobom, za vlastitim dijetetom, te to povezuje u moguću inspiraciju za samog *Hamleta*.

Tu se O'Farrell igra djelom, istražujući mogućnost da je Agnes otišla u London i vidjela samu predstavu Hamleta, i svog muža kako se pojavljuje u *Globe* kao duh Hamletova oca. Četiri godine tuge i žaljenja pune svaku stranicu samog završetka romana dok čitamo Agnesine dojmove o tome što se odvija na kazališnim daskama. Čitamo kako pronalazi razumijevanje svoje boli i boli svoga muža, te kako nakon konstantnog traženja svog preminulog sina u svijetu oko sebe, njega pronalazi u liku Hamleta – nekog živog, ali i neživog istovremeno. O'Farrell na iznimnim način portretira bol roditelja koji su izgubili dijete, i čitajući ovo djelo neupitno je zašto je postiglo toliki uspjeh.

Mozda je tajna u tome što je O'Farrell sama više puta bila blizu smrti – o čemu piše u svojim memoarima *I Am, I Am, I Am: Seventeen Brushes With Death* – no jedno je sigurno: O'Farrell u *Hamnetu* istražuje kako se život pretvara u umjetnost, i dok to radi sama stvara i te kako impresivno umjetničko djelo koje morate pročitati.



PRIVATNA SNIŽKA

## DNEVNIK SPLITSKE STUDENTICE (22)

# Život je lutrija, a ni listić za lutriju nije mukte

Piše LUCIJA GRGIĆ

Rečeno mi je da neman sriće sa prometon. Ine, ovo nije još jedna kolumna o THE Prometu. Šta je previše previše je. Triban ih malo puštit na mirujer će mi na kraju zalipit sliku po busevima i prikrijet je velikin crvenin ikson. A triba mi bus jer vozački još nisan položila. Iko zna kad će.

Vidi se da san iz Splita. Pomalo. Dije priša? Ma samo laganimi.

U početku san se rugala kad san govorila da od san upisala padok položin više neće bit mladi vozač. Sad je to samo tužna istina. Još malo pa će tribat opet napraviti lječnički. Albar je dobro šta su ukinili lječnički za produljivanje vozacke nakon 65. godine. Kako je krenilo (i kako traje i traje) počela san se rasputivati i za to. Nikad ne znaš.

Ako ništa, više se ne čeka instruktora Godot. Vožnja je odradena.

- Znači još malo pa polažeš?

Ne. Ni blizu. Jer san 29 sati bila uvjerenja (bolje rečeno uvjeveravana) da se može vozit jednon rukom na ispitu.

- Ne smi se vozit jednon, to svi znaju.

Svi znaju, svi su mi rekli al ja san odlučila virovat Godotu jer zašto ne bi kad ja ne znam, a on je stručnjak.

- Al ako su ti svi rekli zašto nisi pitala?

Jesan. I ka odgovor san dobila verbalnu plesku:

- Misliš li da bi te stvarno učili nešto zbog čega ćeš past ispit?

- Naravno da ne. Ispričavan se.

Alkad san vidila da vožnja nikad neće doći kraj, jer se nademo svako prijestupne, odlučila san uzet novog instruktora.

**Novi instruktur**

I tako nakon beskonačnih 6 mjeseci i jedva skupljenih (ali čak) 29 sati dobila san novog instruktora. Neka teška legendica od lika. Sve smo odradili u par dana i popunili smo knjižicu. Sve mi je lipo objasnja. Utih 6 sati kod legendice san naučila više nego u 29 kod Godot. Usput san saznao tu vrlo korisnu informaciju da se ne smi vozit jednon rukom. A zadnji sat san saznao i da se na poligonu ne smi zastaviti. Šok i vjeverica. Kako sad to? Šta sad?

- Mislin da bi ti tribali dodatni sati.

Dobro. Dodatni sati it is. I tako san isla do svog Telefaxića s namjerom da uzmen dodatne sate i prijaviti ispit al san si rekla da prikrovi neču tek tako prič. Prvi put san in re-

kla da se nisan došla žalit nego da samo oču novog instruktora. Nisan tila bit Karen. Ovaj put san se došla žalit. Karen mode on. Ne virujen da san jedina i ne virujen da san zadnja. Nekome će se dogoditi ista stvar i neću pustit jer nije u redu. Došla san tamo i tražila voditelja. Žena unutra me ljubazno pitala je li sve u redu i uputila do njega.

- Dobar dan, imam jednu pritužbu. Možda me si sice, bila san nedavno ovamo.

- Je, tila si minjat instruktora. Šta ti sad s ovim ne valja?

Khm. Excuse me? Nisan znala da iman posla s teton na šalteru koja boluje od kronicnog nadrkitisa, a to jutro nije stigla popit kavu. Ovo će očito bit Karen na Karen situaciju.

- Ništa, odličan je al sad vidin koliko prvi nije valja.

Iprobam mu ispričat sve. Stvarno dajen sve od sebe. Al ne ide. Upada mi u rič. Optužuje me da san ja kriva Šta je Godotu tribalo 6 mjeseci. Na svako moje "zašto" on ima spremno "zbog sira".

- Ne virujen ti.

Ne viruje mi. A ja ne virujen da mi je to upravo reka.

- Mislite li da san došla ovamo jer mi je do sadno?

- Ne al ne virujen ti. Ja tu ne mogu ništa.

A ono, isprika se čini kanešto vrlo moguće.

Al valjda toga ima samo u civilizaciji.

- U redu, fala. Vidiću Šta ja tu mogu.

Iotišla san nazad do ljubazne žene i tražila da me ispiše iz autoškole. U to dolazi voditelj i strijelja me pogledon.

**Dje skrivena kamera?**

- Zva san ti ovog sad instruktora i nije to tako kako ti kažeš.

Lažen? Kakve veze ima legendica s Godotom? Pa nije se s nama vožia u autu? Dobro. Neman više živaca pripucavat se. Predajenzathtjev za ispis i iden ča. Kad eto za par minut zove me ljubazna žena.

- Ma evo samo da zname... Ispis je 300 kn. Okej, okej. Amo. Dje skrivena kamera? U autu sigurno nije jer onda bi znali Šta se događa na vožnji. Plaćan da me nauči, a akome ne nauče i želin otići moran i to platit? Nema skrivene kamere. Dobro. Možda nisan naučila Šta san mislila da oču, al lekcija je svakakotu. Život je lutrija. A ni listić za lutriju nije mukte.

- I šta sad?

Sad krećen u novo kolo i nadan se da će ubost koji broj.

Acti labores iucundi.

Zagreb

## Novi redoviti profesori hrvatskih sveučilišta



**Ksenija Durgo**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje biotehnologija, grana molekularna biotehnologija



**Krešimir Lazar**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe – sviranje



**Snježana Bolarić**  
znanstveno-nastavno zvanje red. profesorice – trajno, biotehničke znanosti, polje poljoprivreda, grana genetika i oplemenjivanje bilja, životinja i mikroorganizama



**Jasmina Lažnjak**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području društvenih znanosti, polje sociologija, grana posebne sociologije



**Gordana Matijašić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području tehničkih znanosti, polje kemijsko inženjerstvo



**Dalibor Bukvić**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana kompozicija



**Tomislav Fačini**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe - dirigiranje



**Krešo Ivandić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo, grana geotehnika



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



**Antun Kostelić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području biomedicine i zdravstva, polje veterinarska medicina



**Martina Lojkic**  
znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području biomedicine i zdravstva, polje veterinarska medicina, grana veterinarske kliničke znanosti

Split



**Markus Schatten**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području društvenih znanosti, polje informacijske i komunikacijske znanosti



**Lidiya Šver**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području prirodnih znanosti, polje biologija



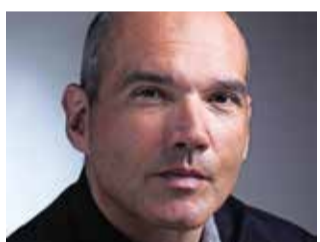
**Darko Uher**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda



**Maja Ljubetić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području društvenih znanosti, polje pedagogija



**Petar Sarajčev**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika



**Maroje Brčić**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe (sviranje)



**Ivan Kolovrat**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje dizajn, grana dizajn vizualnih komunikacija



**Wladimir Kossjanenko**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe (sviranje)



**Branimir Lela**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području tehničkih znanosti, polje strojarstvo



**Ines Medić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području društvenih znanosti, polje pravo, grana međunarodno privatno pravo



**Nives Ostojić-Škomrlj**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području tehničkih znanosti, polje temeljne tehničke znanosti



**Željka Primorac**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području društvenih znanosti, polje pravo, grana pomorsko i općeprometno pravo



**Zdenka Kolar-Begović**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području prirodnih znanosti, polje matematika



**Zvonimir Klaic**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika



**Nenad Lakušić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – prvi izbor u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti



**Blaženka Miškić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području biomedicine i zdravstva, polje kliničke medicinske znanosti



**Biljana Oklopčić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području humanističkih znanosti, polje filologija



**Anita Pichler**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području biotehničkih znanosti, polje prehranljiva tehnologija



**Ivana Radojčić Redovniković**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno području biotehničkih znanosti, polje biotehnologija, grana inženjerstvo



**Krešimir Seletković**  
izabran je umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana kompozicija



**Karin Šerman**  
znanstveno-nastavno zvanje red. profesorice – trajno, tehničke znanosti, polje arhitektura i urbanizam, grana povijest i teorija arhitekture i zaštita graditeljskog naslijeđa



**Klara Barić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području biotehničkih znanosti, polje poljoprivreda

**SVEUČILIŠTE U ZAGREBU**  
**FAKULTET KEMIJSKOG INŽENJERSTVA I TEHNOLOGIJE**  
10000 ZAGREB, Trg Marka Marulića 19  
**RASPISE**  
**NATJEĆAJ**  
za izbor i zapošljavanje  
usudničko-zvanje i radno mjesto, na određeno vrijeme, u punom radnom vremenu, uz obvezu upis doktorskog studija ASISTENT (radno mjesto i vrste) u području Prirodnih znanosti, polje Kemija u Zavodu za organsku kemiju (dvazaposlenika/ce) i u području Tehničkih znanosti, polje Kemisko inženjerstvo u Zavodu za fizičku kemiju (jedan zaposlenik/ca).  
Cjelotekst Natječaja objavljen je na službenoj internetskoj stranici Fakulteta kemiskog inženjerstva i tehnologije Sveučilišta u Zagrebu ([www.kitunizg.hr](http://kitunizg.hr)).  
Prijavna natječajna dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku u roku trideset (30) dana od objave u Narodnim novinama na adresu ([natjecaj@kitunizg.hr](mailto:natjecaj@kitunizg.hr)).



**Ivan Marković**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistika



**Pavao Mašić**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe - sviranje



**Saša Nestorović**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe - sviranje



**Marija Pehar**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području humanističkih znanosti, polje teologija

Sveučilište u Zagrebu Fakultet hrvatskih studija, Borongajska cesta 83d, Zagreb, objavljuje  
**NATJEĆAJ**  
za izbor jednoga suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktora i u interdisciplinarnom području znanosti, polju kroatologije na Odsjeku za sociologiju na određeno vrijeme u punom radnom vremenu.  
Uvjeti i način prijave objavljeni su u Narodnim novinama i na mrežnoj stranici Fakulteta fhs.unizg.hr.



**Bosiljka Britvić Vetma**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području društvenih znanosti, polje pravo, grana upravno pravo i uprava



**Igor Jelaska**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području društvenih znanosti, polje kinezijologija, grana sistematska kinezijologija



**Hrvoje Karninčić**  
znanstveno-nastavno zvanje red. profesora, društvene znanosti, polje kinezijologija, grana kinezijologija sporta (povijest sporta i borilački sportovi)



**Dejan Kršić**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje dizajn, grana dizajn vizualnih komunikacija

**SVEUČILIŠTE U SPLITU**  
Podružnica  
Sveučilišni odjel zdravstvenih studija  
**RASPISE**  
**NATJEĆAJ**  
za izbor  
jednog izvršitelja u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor, u području biomedicine i zdravstva, polje temeljne medicinske znanosti, grana anatomska, na Katedri za radiološku tehnologiju, na neodređeno vrijeme, u punom radnom vremenu.  
Sve informacije o uvjetima natječaja i načinima prijave na natječaj objavljene su i nalaze se na službenoj internetskoj stranici Sveučilišnog odjela zdravstvenih studija Sveučilišta u Splitu, <http://ozsunisth>  
KLASA: 112-01-22-01/17  
URBO: 2181-228-103/1-22-9  
Split, 19. listopada 2022. godine



**Vlatka Škokić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području društvenih znanosti, polje ekonomija, grana ekonomika poduzetništva



**Marijana Tomelić Čurlin**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice u području humanističkih znanosti, polje filologija, grana kroatistika



**Hari Zlodre**  
izabran je u umjetničko-nastavno zvanje redovitog profesora u umjetničkom području, polje glazbena umjetnost, grana reprodukcija glazbe (dirigiranje)



**Daniela Čaćić Kenjerić**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – trajno u području biotehničkih znanosti, polje nutricionizam

**UMJETNIČKA AKADEMIJA U SPLITU**  
objavljuje  
**NATJEĆAJ (m/z)**  
za izbor u zvanje i na radno mjesto  
1. Redoviti profesor u umjetničkom području kazališna umjetnost, polje gluma na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu  
2. Izvanredni profesor u umjetničkom području glazbena umjetnost, polje izvođenje glazbe, grana sviranje, predmet Violina na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu  
3. Izvanredni profesor u umjetničkom području filmska umjetnost, polje montaža na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu  
4. Viši predavač u umjetničkom području likovne umjetnosti, polje konzervacija i restauracija (umjetnički dio) na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu  
5. Asistent u umjetničkom području likovne umjetnosti, polje slikarstvo (naslovnozvanje).  
Više informacija o natječajima na poveznici:  
<https://www.umas.unist.hr/Akademija/Novosti/Detalj/ArtMID/4080/ArticleID/2258/preview/true/Natje%C4%8Daj-za-izbor-u-zvanje-i-na-radno-mjesto>



**Marija Šperac**  
izabrana je u znanstveno-nastavno zvanje redovite profesorice – prvi izbor u području tehničkih znanosti, polje građevinarstvo



**Zdenko Šimić**  
izabran je u naslovno znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora – trajno u području tehničkih znanosti, polje elektrotehnika



**Željko Miletić**  
izabran je u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora u području humanističkih znanosti, polje arheologija

**Osijek**



**Zagreb**

## Novi emeritus hrvatskih sveučilišta



**Mislav Ježić**  
redoviti profesor u mirovini  
Fakultet filozofije i religijskih znanosti



27. SMOTRA



# SMOTRA

## Sveučilišta u Zagrebu

10. – 12. studenoga 2022.

Zagrebački velesajam

Kongresna dvorana i dvorana Zimski vrt

Avenija Dubrovnik 15 | Zagreb

