

TEMA BROJA

## RIZNICA ZNANJA: SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO I KNJIŽNICE NA SVEUČILIŠTU U OSIJEKU

str. 4-6



OBILJEŽENA 51. AKADEMSKA GODINA SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

str. 2-3



str. 12

**Ekonomski fakultet u Osijeku:  
65 GODINA ZNANJA, LJUDI I  
INSTITUCIJSKE STABILNOSTI**

**55. OBLJETNICA Prehrambeno-  
-tehnološkog fakulteta Osijek**

str. 12





## SVEČANA SJEDNICA SENATA U POVODU 51. OBLJETNICE SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

**S**večana sjednica Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u povodu obilježavanja 51. obljetnice Sveučilišta Josipa Strossmayera u Osijeku, održana je 27. svibnja 2026. godine. **Rektor Sveučilišta, prof. dr. sc. Drago Šubarić** uručio je najviša priznanja i nagrade za osobite zasluge i izniman doprinos u obnovi i razvoju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**Plaketa Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku prof. dr. sc. Zlatku Kramariću, redovitom profesoru u trajnom izboru Akademije za umjetnost i kulturu u Osijeku** za životno djelo i trajan doprinos nastavnj, znanstvenj i kulturnj djelatnosti u hrvatskom društvu te razvoju Humanističkih znanosti, kao i za iznimno vrijedan doprinos, kao javnoga intelektualca, u promicanju kulture te nacionalne i međunarodne prepoznatljivosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**Povelja Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Dubravki Pađen-Farkaš, višoj knjižničarki i ravnateljici Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek**, za izniman i trajan doprinos u znanstvenj, kulturnj i umjetničkoj djelatnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te promicanju knjižničarske struke.

**Povelja zahvalnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku dodjeljuje se Draženu Nikšiću, prof., voditelju Ureda za sport Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku** te za izniman doprinos u promicanju i unaprjeđenju razvoja sveučilišnog sporta, a time i ugleda Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**Nagrada za iznimna postignuća u znanosti dodjeljuje se znanstvenicima i nastavnicima kao znak javnog priznanja u postizanju znanstvene izvrsnosti u znanstveno-istraživačkome radu kako slijedi:**

**Znanstveno područje prirodnih znanosti:**  
**prof. dr. sc. Krešimir Buražin**, redoviti profesor u trajnom izboru i prodekanu za znanstveno-istraživački rad Fakulteta primijenjene

matematike i informatike Osijek.

**prof. dr. sc. Branimir Hackenberger Kutuzović**, redoviti profesor u trajnom izboru Odjela za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**izv. prof. dr. sc. Marija Jozanović**, izvanredna profesorica Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**prof. dr. sc. Igor Lukačević**, redoviti profesor i zamjenik pročelnice za znanstvenoistraživačku djelatnost Odjela za fiziku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

**prof. dr. sc. Irena Galić**, redovita profesorica Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek;

**prof. dr. sc. Tihomir Dokšanović**, izvanredni profesor Građevinskog i arhitektonskog fakulteta Osijek;

**Znanstveno područje biomedicine i zdravstva:**  
**prof. dr. sc. Robert Smolić**, redoviti profesor Fakulteta za dentalnu medicinu i

zdravstvo Osijek;

**prof. dr. sc. Ines Drenjančević**, redovita profesorica u trajnom izboru Medicinskog fakulteta Osijek;

**Znanstveno područje biotehničkih znanosti:**

**doc. dr. sc. Dorijan Radočaj**, docent Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek;

**prof. dr. sc. Krešimir Mastanjević**, redoviti profesor Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek

**Znanstveno područje društvenih znanosti:**

**prof. dr. sc. Nataša Šarlija**, redovita profesorica u trajnom izboru Ekonomskog fakulteta u Osijeku;

**doc. dr. sc. Berislav Andrić**, docent i prodekan za razvoj i poslovanje Fakulteta turizma i ruralnog razvoja u Požezi;

**doc. dr. sc. Petar Šušnjara**, docent Kineziološkog fakulteta Osijek;

**prof. dr. sc. Tena Velki**, redovita profesorica Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti u Osijeku;

**Znanstveno područje humanističkih znanosti:**  
**izv. prof. dr. sc. Anđelko Vlašić**, izvanredni profesor

Filozofskog fakulteta u Osijeku;

**prof. dr. sc. Šimo Šokčević**, redoviti profesor Katoličkog bogoslovnog fakulteta u Đakovu;

**Nagrada za sveukupnu najvišu citiranost dodjeljuje se:**

**doc. dr. sc. Dorijanu Radočaju**, docentu Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, znanstveniku i nastavniku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku kao znak javnog priznanja koji je uvršten na listu 2% najcitiranijih znanstvenika svijeta prema Stanfordskoj listi u 2025. godini;

**doc. dr. sc. Dariju Hrupecu**, docentu Odjela za fiziku znanstveniku i nastavniku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za sveukupnu najvišu citiranost u 2025. godini.

**DODJELA POTVRDNICA REDOVITIM PROFESORIMA**  
Ovogodišnja akademska svečanost posvećena je i dodjeli potvrdnica redovitim profesorima. Dodjela po-

tvrdnica redovitim profesorima, posebno je priznanje akademske zajednice svim redovitim profesorima za znanstveni, nastavnj i stručnj rad. Redoviti profesori imaju poseban položaj ne samo u osječkoj akademskoj zajednici, već i na nacionalnoj i međunarodnoj razini. U razdoblju od svibnja 2025. do svibnja 2026. godine izabrano je **55 redovitih profesora** od toga 12 u trajnom izboru, 42 u prvom izboru i 1 naslovna redovita profesorica u prvom izboru.

**EKONOMSKI FAKULTET**  
Prof. dr. sc. Ljerka Sedlan König  
Prof. dr. sc. Davor Dujak  
Prof. dr. sc. Marija Ham  
Prof. dr. sc. Ivana Bestvina Bukvić  
Prof. dr. sc. Dubravka Pekanov  
Prof. dr. sc. Jerko Glavaš  
**FAKULTET AGROBIOTEHNIČKIH ZNANOSTI**  
Prof. dr. sc. Miroslav Đidara  
Prof. dr. sc. Sanda Rašić  
Prof. dr. sc. Vladimir Ivezic  
Prof. dr. sc. Vladimir Margeta  
Prof. dr. sc. Vjekoslav Tadić  
Prof. dr. sc. Irena Rapčan

Prof. dr. sc. Siniša Ozimec  
Prof. dr. sc. Monika Marković

**FAKULTET ELEKTROTEHNIKE, RAČUNARSTVA I INFORMACIJSKIH TEHNOLOGIJA**

Prof. dr. sc. Krešimir Fekete  
Prof. dr. sc. Danijel Topić  
Prof. dr. sc. Emmanuel Karlo Nyarko

Prof. dr. sc. Damir Filko  
Prof. dr. sc. Goran Knežević  
Prof. dr. sc. Ivan Aleksi  
Prof. dr. sc. Ratko Grbić

Prof. dr. sc. Časlav Livada  
**FAKULTET ZA DENTALNU MEDICINU I ZDRAVSTVO**

Prof. dr. sc. Stjepan Špalj  
Prof. dr. sc. Tonči Lazibat  
Prof. dr. sc. Davor Kuiš

Prof. dr. sc. Ana Đanić Hadžibegović  
Prof. dr. sc. Dubravka Mačaček

**FAKULTET ZA ODGOJNE I OBRAZOVNE ZNANOSTI**  
Prof. dr. sc. Jelena Kovačević

**FAKULTET PRIMIJENJENE MATEMATIKE I INFORMATIKE**

Prof. dr. sc. Krešimir Buražin

**FILOZOFSKI FAKULTET**

Prof. dr. sc. Renata Jukić  
Prof. dr. sc. Dubravka Brunčić

Prof. dr. sc. Leonard Pon  
Prof. dr. sc. Anita Papić  
Prof. dr. sc. Hrvoje Volner

**GRAĐEVINSKI I ARHITEKTONSKI FAKULTET**  
Prof. dr. sc. Damir Varevac  
Prof. dr. sc. Tanja Kalman Šipoš

Prof. dr. sc. Ivana Šandrk Nučić  
Prof. dr. sc. Ivica Guljaš

**MEDICINSKI FAKULTET**  
Prof. dr. sc. Silvija Pušeljić  
Prof. dr. sc. Andrea Šimić Klarić

Prof. dr. sc. Ana Stupin  
**PRAVNI FAKULTET**  
Prof. dr. sc. Nikol Žiha  
Prof. dr. sc. Barbara Herceg Pakšić

Prof. dr. sc. Ante Novokmet  
**PREHRAMBENO TEHNOLOŠKI FAKULTET**

Prof. dr. sc. Hrvoje Pavlović  
**AKADEMIJA ZA UMJETNOST I KULTURU**  
Prof. dr. sc. Jasna Šulentić Begić

Prof. art. Tatjana Bertok Zupković  
Prof. art. Ria Trdin  
Prof. dr. sc. Ivica Šola

**ODJEL ZA BIOLOGIJU**  
Prof. dr. sc. Valentina Pavić  
Prof. dr. sc. Melita Mihaljević

Prof. dr. sc. Mirna Velki  
Prof. dr. sc. Tanja Žuna Pfeiffer

Prof. dr. sc. Goran Palijan  
**ODJEL ZA KEMIJU**  
Prof. dr. sc. Martina Medvidović-Kosanović

FOTO STUDIO C



## U IME NAGRAĐENIH, NAZOČNIMA SE OBRATIO PROF. DR. SC. ZLATKO KRAMARIĆ:

**P**oštovani gospodine rektore, uvaženi članovi Senata, drage kolegice i kolege, cijenjeni uzvanici, prijatelji i studenti, dopustite mi da u ime svih nagrađenih zahvalim na ovoj velikoj počasti koju nam je dodijelilo Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera.

Postoje trenuci u životu kada čovjek osjeti kako se vrijeme sabija u jednu jedinu točku – pa prošlost, sadašnjost i ono malo budućnosti što nam je preostalo odjednom stoje zajedno pred nama. Ovo je za mene jedan takav trenutak. Od 51 godine postojanja osječkoga Sveučilišta, na njemu sam proveo punih 48 godina. To je gotovo čitav jedan život. Ponekad mi se čini da sam zajedno s ovim Sveučilištem odrastao, sazrijevao, sumnjao, griješio i učio.

Obično laureati kažu kako ih nagrade obvezuju. Priznajem da više nisam sasvim siguran odnosi li se to i na nas koji primamo nagradu za životno djelo. Jer čovjek tada postaje pomalo nalik lirskom subjektu iz stihova velikog brazilskog pjesnika Carlosa Drummonda de Andradea: “mojoj duši se žuri”. Svjestan je da su njegovi krajevi bliži nego njegovi počeci.

No možda upravo zato ovakve nagrade imaju posebnu težinu. One nas podsjećaju da život ipak nije samo prolazak vremena, nego i trag koji ostavljamo u drugima.

U životu imamo mnogo identiteta i igramo mnoge uloge. Ali činjenica je da sam sveučilišni profesor uvijek bila moja najdraža i najkonstantnija životna uloga. Jer smisao ovoga poziva nije samo prenošenje znanja. Još je važnije naučiti mlade ljude kritički misliti, sumnjati, postavljati pitanja, ne pristajati na gotove istine i trajno preispitivati svijet oko sebe – pa i same sebe. U tom smislu za mene je ime Josipa Jurja Strossmayera uvijek imalo posebno značenje. Njegova vizija kulture, obrazovanja i europske otvorenosti duboko je obilježila i moje intelektualno formiranje. Strossmayer je razumio da mali narodi mogu postati veliki ne snagom moći, nego snagom duha, znanja i kulture. To je lekcija koja ni danas nije izgubila ništa od svoje važnosti. I zato ova nagrada nije samo osobno priznanje. Ona je i ogledalo jednoga vremena. A kao i svako ogledalo, ni ono nije uvijek savršeno. Vjerojatno bi svatko od nas mogao imati poneku primjedu i na neke ranije laureate – koje ovdje, naravno, nećemo spominjati – jer bi netko mogao pomisliti kako vrijeme dovodimo u pitanje i današnji izbor. Ali upravo u tome i jest ljepota sveučilišta: ono traje dulje od naših pojedinačnih taština, pogrešaka i prolaznih sudova. Vrijeme na kraju svakoga smjesti na njegovo pravo mjesto.

Zahvaljujem svima koji su tijekom ovih desetljeća bili dio moga profesionalnog i životnog puta – kolegama, studentima, prijateljima i obitelji.

Sveučilištu želim još mnogo godina trajanja, hrabrosti i intelektualne znatiželje. I dopustite mi na samom kraju još jednu malu ironičnu opasku. Ako je netko možda mislio da će me se ovom nagradom za životno djelo elegantno riješiti, bojim se da se prevario. Ja još uvijek mislim da nisam napisao svoje životno djelo. Još uvijek osjećam da dugujem i sebi i svojim studentima, i svojim čitateljima, možda još neku dobru knjigu, zanimljiv tekst, pokoje predavanje. A dok čovjek još uvijek ima potrebu nešto važno reći – znači da nije sasvim završio svoj posao.

Hvala vam.”

# RIZNICA ZNANJA

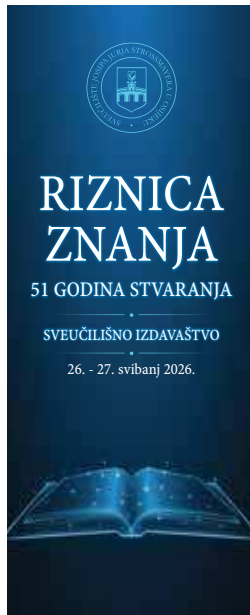
## 51 GODINA SVEUČILIŠNOG STVARALAŠTVA – SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO

**U** okviru Dana Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, održana je po prvi puta izložba “Riznica znanja: 51 godina sveučilišnog stvaralaštva - sveučilišno izdavaštvo”.

Na svečanom otvorenju prigodno su govorili rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, prof. dr. sc. Drago Šubarić te domaćin manifestacije, prorektor prof. dr. art. Robert Raponja. Rektor Drago Šubarić istaknuo je važnost sveučilišnog izdavaštva kao temelja očuvanja i prijenosa znanja kroz generacije. Naglasio je da je pisana riječ trajna vrijednost koja nadilazi vrijeme u kojem nastaje te ostaje dostupna budućim naraštajima kao pouzdan izvor znanstvenih spoznaja, iskustava i kulturne baštine. Posebno je naglasio da upravo knjige i znanstvene publikacije predstavljaju “riznicu znanja” koja čuva identitet i razvoj sveučilišne zajednice.

U svojem govoru dao je važnost kontinuitetu izdavačke djelatnosti sveučilišta ističući da ona povezuje prošlost, sadašnjost i budućnost te potvrđuje ulogu sveučilišta kao mjesta stvaranja, ali i trajnog čuvanja znanja.

Prof. dr. art. Robert Raponja istaknuo je da bit knjige nije u mediju, nego u njezinoj sposobnosti da prenosi znanje, iskustvo, emociju i kritičku misao. Sveučilišno izdavaštvo pritom ima posebnu odgovornost. Ono nije samo dokument vremena i znanstvenih spoznaja, nego i njegov aktivan sudionik. Knjige koje nastaju unutar akademske zajednice čuvaju znanstvenu vjerodostojnost, ali i otvaraju prostor znanosti, kulturi, umjetnosti i dijalogu. Knjiga je uvijek bila simbol slobode mišljenja, stoga



nije slučajno da nas je Mirolav Krleža podsjetio riječima: “Borba perom spada u najveća junaštva.”

Nazočnima su se obratili članovi Povjerenstva za izdavaštvo Sveučilišta u Osijeku: izv. prof. dr. sc. Ljiljana Krstin i prof. dr. sc. Ivica Strelec. Izv. prof. dr. sc. Ljiljana Krstin istaknula je da živimo u vrlo dinamičnim vremenima u kojima umjetna inteligencija i suvremeni digitalni alati omogućuju brzu i jednostavnu dostupnost informacija. Unatoč tomu, njihova učinkovita primjena i razumijevanje zahtijevaju kritični pristup i temeljnu znanja. Izv. prof. dr. sc. Krstin istaknula je da je cilj izdavaštva što vjerodostojnije prenijeti nove znanstvene spoznaje.

Prof. dr. sc. Ivica Strelec zahvalio je svima koji su uveličali obilježavanje 51. godine sveučilišnoga stvaralaštva. Podijelio je sa sudionicima Riznice znanja priču o postupku sveučilišnog izdavaštva – od početne ideje do završnoga koraka i objave djela. Posebno je naglasio da se trud i želja uvaženih profesora, znanstvenika i suradnika osječkoga Sveučilišta u prijenosu znanja u obliku

pisane riječi danas može vidjeti na izložbenim štandovima sveučilišnih sastavnica.

U sklopu manifestacije održano je predstavljajući najnovijeg sveučilišnog izdanja “Kazneno procesno pravo - izabrana poglavlja” autora prof. emeritusa Vladimira Ljubanovića, prof. dr. sc. Ante Novokmeta i izv. prof. dr. sc. Zvonimira Tomičića. O knjizi su govorili prof. dr. sc. Tunjica Petrašević, dekan Pravnog fakulteta Osijek, prof. dr. sc. Igor Vuletić kao recenzent i jedan od autora, te prof. dr. sc. Ante Novokmet. Sveučilišni udžbenik “Kazneno procesno pravo - izabrana poglavlja” vrijedan je doprinos hrvatskoj kaznenoprocenoj teoriji i praksi koji potvrđuje kontinuiranu znanstvenu i izdavačku djelatnost osječkoga Sveučilišta.

Dvodnevnu manifestaciju RIZNICA ZNANJA: 51 GODINA SVEUČILIŠNOG STVARALAŠTVA - SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO pod vodstvom prof. dr. art. Roberta Raponje, prorektora za kulturu, umjetnost i sveučilišno izdavaštvo, organizirao je Odjel za međuinstitucijsku suradnju, kulturu i umjetnost Sveučilišta u Osijeku u suradnji sa svim sastavnicama osječkoga Sveučilišta. Osim izloženih recentnih izdanja, svaka se sastavnica nazočnima predstavila kratkom prezentacijom djelovanja u proteklom razdoblju te tako dala svojevrsan pregled znanstvene i stručne produkcije. Predstavnici sastavnica, govoreći o izdavačkoj djelatnosti i posvećenosti poslu, podržali su manifestaciju te naglasili da ona predstavlja važnu platformu za nastavak suradnje i izvrsnu priliku za razmjenu ideja i iskustava u području izdavaštva.

Na skupu su izdavačku djelatnost pojedine sastav-

nice osječkoga Sveučilišta predstavili:

izv. prof. dr. sc. Irena Labak (Odjel za biologiju)

Valentina Helajz (Ekonomski fakultet)

Antonija Marinclin (Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi)

Vladimir Poličić (Filozofski fakultet)

izv. prof. dr. sc. Nina Mance (Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti)

Željko Filajdić (Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu)

Lana Šuster (Kineziološki fakultet)

Sandra Lustig (Medicinski fakultet)

Iva Sesar (Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo)

Romana Radišić (Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija)

izv. prof. dr. sc. Sanja Lončar Vicković (Građevinski i arhitektonski fakultet)

Mirna Šušak Lukačević (Fakultet za primijenjenu matematiku i informatiku)

Ivana Šuvak-Pirić (Prehrambeno-tehnološki fakultet)

prof. dr. sc. Vlatka Rozman (Fakultet agrobiotehničkih znanosti)

Tanja Hercog (Gradska i sveučilišna knjižnica)

Marta Radoš (Akademija za umjetnost i kulturu)

U ovome broju predstavljamo izdavačku djelatnost sljedećih sastavnica: Ekonomski fakultet, Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi, Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti, Filozofski fakultet, Katolički-bogoslovni fakultet u Đakovu i GISKO.

U rujanskom izdanju nastavit ćemo s predstavljajući ostalih sastavnica, a svima ovom prigodom iskreno hvala na suradnji!



## TEMA BROJA

RIZNICA ZNANJA: SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO I KNJIŽNICE NA SVEUČILIŠTU U OSIJEKU



## EKONOMSKI FAKULTET U OSIJEKU

# PREPOZNATLJIV SUSTAV ZNANSTVENOG I NASTAVNOG IZDAVAŠTVA

**E**konomska fakultet u Osijeku, sastavnica Sveučilišta Jospa Jurja Strossmayera u Osijeku, tijekom više od šest desetljeća kontinuirano doprinosi razvoju visokoga obrazovanja, znanosti i stručne prakse u Republici Hrvatskoj. Dana 26. svibnja 2026. godine obilježio je važnu obljetnicu - 65 godina uspješnog djelovanja tijekom kojih je izrastao u jednu od vodećih visokoobrazovnih i znanstvenih institucija u području ekonomije i poslovne ekonomije.

Važan dio identiteta Ekonomskog fakulteta u Osijeku predstavlja njegova izdavačka djelatnost koja ima ključnu ulogu u stvaranju, očuvanju i diseminaciji znanja. Objavljuvanjem znanstvenih, stručnih i nastavnih publikacija Fakultet kontinuirano doprinosi razvoju akademske zajednice te unaprjeđenju kvalitete nastavnog i znanstvenoistraživačkog rada.

Ekonomski fakultet u Osijeku ponosi se bogatom tradicijom izdavanja znanstvenih i stručnih publikacija iz područja društvenih znanosti. Izdavaštvo je jedan od ključnih temelja razvoja visokoga obrazovanja i znanosti jer omogućuje prijenos novih spoznaja, razvoj istraživanja te povezivanje teorije i prakse. Posebna pozornost posvećuje se izdavanju nastavne literature kako bi studenti imali pristup kvalitetnim i suvremenim obrazovnim sadržajima. O važnosti te djelatnosti najbolje govori podatak da je Fakultet do danas izdao ukupno 175 udžbenika čime značajno doprinosi razvoju visokškolskog obrazovanja i stvaranju kvalitetnih nastavnih materijala za sadašnje i buduće naraštaje studenata. Izdavački program Fakulteta obuhvaća izdavanje udžbenika, znanstvenih knjiga, monografija, zbornika radova s domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova, znanstvenoistraživačkih publikacija, stručnih publikacija te serijskih publikacija poput znanstvenih časopisa. Takav široki spektar izdanja omogućuje zadovoljavanje potreba različitih skupina korisnika, uključujući studente, nastavnike, istraživače, gospodarstvenike i širu zainteresiranu javnost. Izdavačka djelatnost Fakulteta uređena je Pravilnikom o izdavačkoj djelatnosti te drugim relevantnim aktima koji su usklađeni sa



standardima Sveučilišta Jospa Jurja Strossmayera u Osijeku. Za koordinaciju i razvoj izdavačke djelatnosti zaduženo je Povjerenstvo za izdavačku djelatnost koje prati i provodi sve faze izdavačkog procesa, od zaprimanja rukopisa i recenzentskog postupka do objavljivanja publikacija. Povjerenstvo također aktivno sudjeluje u oblikovanju strategije razvoja izdavaštva te osigurava održavanje visokih standarda kvalitete svih izdanja.

Važan segment izdavačke djelatnosti predstavljaju i mrežne stranice Ekonomskog fakulteta u Osijeku. Na službenoj mrežnoj stranici izdavačke djelatnosti redovito se objavljuju informacije o izdanim publikacijama, pravilnicima, postupcima izdavanja te drugim sadržajima vezanima uz izdavaštvo. Posjetiteljima su dostupni popisi objavljenih publikacija, informacije o znanstvenim i stručnim izdanjima te podatci o postupcima prijave i objavljivanja novih rukopisa. Na taj način mrežne stranice predstavljaju važan komunikacijski kanal između Fakulteta, autora, istraživača, studenata i šire javnosti te doprinose većoj vidljivosti i dostupnosti znanstvenih i stručnih rezultata nastalih na Ekonomskom fakultetu u Osijeku.

Više informacija dostupno je na službenoj mrežnoj stranici izdavačke djelatnosti: <https://www.efos.unios.hr/za-studente/izdavačka-djelatnost/>. U razdoblju od 2023. do 2026. godine Ekonomski fakultet u Osijeku nastavio je aktivno razvijati svoju izdavačku djelatnost objavljivanjem brojnih znanstvenih, stručnih i nastavnih publikacija. Među objavljenim djelima posebno se ističu *Srebrna ekonomija* Ivane Barković Bojanić, Aleksandra Ercega i Jovanke Damoske Sekuloske te *Operacijski menadžment* Martine Briš Alić, Dragane Grubišić i Marije Kaštelan Mrak.

Važan doprinos međunarodnoj vidljivosti Fakulteta predstavljaju i publikacije na engleskom jeziku među kojima se izdvajaju *The Importance of Developing Entrepreneurial Mindset (Entrepreneurial Teachers for an Entrepreneurial Society)* Anamarije Delić, Sunčice Oberman Peterka i Julije Perić, *The Promise of Aging: A Multidisciplinary Perspective, Economics and Business of Aging te Aging Population: From Research to Public Policy* Ivane Barković Bojanić i Aleksandra Ercega. U području razvoja akademske kulture i poduzetničkih kompetencija posebno mjesto zauzima publikacija *Akademski bonton* Jasne Horvat te *Od osobnog razvoja do poduzetničkog djelovanja* Julije Perić, Anamarije Delić, Višnje Perin i Katarine Horvat. Navedena djela potvrđuju interdisciplinarnost istraživačkog rada na Fakultetu



te njegovu sve snažniju međunarodnu prepoznatljivost. Među posebno vrijednim i zapaženim izdanjima Ekonomskog fakulteta u Osijeku nalaze se publikacije koje obrađuju suvremene teme iz područja menadžmenta, marketinga, financija, ekonomije i upravljanja ljudskim potencijalima. Posebno se ističu *Event management: teorija i praksa* Marina Seleša, Jerka Glavaša i Ivana Grgića, *E-marketing - treće izmijenjeno i prošireno izdanje* Drage Ružića, Antuna Biloša i Davorina Turkalja te *Doprinosi istraživanju financija: teorija i empirija* Gordana Družića, Dražena Koškog i Hrvoja Serdarušića. Važan doprinos području upravljanja ljudskim potencijalima daje publikacija *Metrika ljudskih potencijala* - drugo izmijenjeno i dopunjeno izdanje Dragutina Gutića, Željka Požege i Sanje Gutić Martinčić, dok se među važnijim nastavnim izdanjima nalazi *Makroekonomija* Đule Borozan. Suvremene menadžerske prakse obrađene su u djelu *Coaching - suvremeni menadžerski alati* Jerka Glavaša, Sanele Ravić i Brune Mandića. Interdisciplinarni pristupi i kreativne industrije zastupljeni su publikacijom *Lekcionar kreativne industrije - andizetski pojmovnik* Jasne Horvat, Josipe Mijoč, Ane Zrnić i Ivane Jobst, dok publikacija *CBA analiza u javnim investicijskim projektima financiranim iz sredstava Europske unije* Ivane Beštine Bukvić, Dubravke Pekanov i Mirne Oberman predstavlja vrijedan doprinos području upravljanja i evaluacije projekata financiranih sredstvima Europske unije. Navedene publikacije potvrđuju kontinuiranu usmjerenost Fakulteta prema stvaranju kvalitetnih znanstvenih i stručnih sadržaja koji doprinose razvoju akademske zajednice, gospodarstva i društva u cjelini.

Izdavačka djelatnost Ekonomskog fakulteta u Osijeku predstavlja važan segment njegove akademske misije i dugogodišnje tradicije. Tijekom 65 godina djelovanja Fakultet je izgradio prepoznatljiv sustav znanstvenog i nastavnog izdavaštva koji doprinosi razvoju ekonomske znanosti, unaprjeđenju nastavnog procesa i jačanju nacionalne i međunarodne prepoznatljivosti institucije.



## FAKULTET TURIZMA I RURALNOG RAZVOJA U POŽEGI

### Aktivna podrška studentima u njihovom akademskom razvoju

Antonija MARINCLIN

Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi sustavno razvija izdavačku djelatnost kao važan dio znanstveno-istraživačkog, stručnog i nastavnog rada. Od osnutka Fakulteta 2022. godine objavljen je niz publikacija koje potvrđuju razvoj i prepoznatljivost izdavačke djelatnosti. Među njima se ističe knjiga *Graševina - kraljica Slavonije*, nastala u okviru projekta Uncorking, koja doprinosi valorizaciji enološke baštine i promociji lokalnih proizvoda. Značajnu vrijednost ima i monografija *Downov sindrom i prehrana*, objavljena u suradnji s Medicinskom nakladom, kao relevantan doprinos području zdravstvenih znanosti i prehrane. U istom području objavljena je i publikacija *Intolerant - studentska kuharica*, koja povezuje znanstveni i praktični pristup prehrani te podiže svijest o prehranbenim intolerancijama.

Posebno mjesto zauzima elektronička publikacija *Chef na svoj način*, nastala u suradnji nastavnika i studenata različitih studijskih programa. Zbog značajnog stručnog i javnog odjeka prevedena je na engleski jezik u okviru projekta „Inkluzivnost kroz prehranu“, čime je omogućena njezina međunarodna dostupnost i dodatno povećana vidljivost Fakulteta. Objavljen je i

elektronički udžbenik *English for Enogastronomy 1* te priručnik *Strojno učenje u ekonomiji i turizmu*, koji približava primjenu analitičkih i digitalnih metoda u navedenim područjima.

Fakultet izdaje i znanstveni časopis *Vallis Aurea (Journal of Sustainable Development and Innovation)*, koji kontinuirano objavljuje znanstvene i stručne radove te doprinosi međunarodnoj vidljivosti institucije kroz indeksiranost u relevantnim bazama podataka.

Važan doprinos znanstvenoj aktivnosti predstavljaju međunarodne konferencije. Uz konferenciju *Vallis Aurea*, koja ove godine obilježava deseto izdanje, pokrenuta je i konferencija *BRIDGE*, usmjerena na jačanje interdisciplinarnu suradnje i povezivanje akademske i stručne zajednice na nacionalnoj i međunarodnoj razini.

Razvoj znanstveno-istraživačkog i nastavnog rada podržava Knjižnica Fakulteta kao središnja infrastrukturna jedinica. Njezina je uloga osigurati pristup stručnoj i znanstvenoj literaturi, razvijati informacijske i digitalne usluge te jačati informacijske kompetencije studenata i nastavnika. Kroz dostupnost literature, radionice, individualni rad i usmjerenje na relevantne izvore znanja knjižnica doprinosi kvaliteti studiranja, istraživačkog rada i ukupnog studentskog iskustva.





RIZNIČA ZNANJA: SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO  
I KNJIŽNICE NA SVEUČILIŠTU U OSIJEKU

TEMA BROJA

## Izdavačka djelatnost i knjižnica Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti

Nina MANCE, Ljubica NEDIĆ,  
Josipa ZETOVIC

Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti Osijek ističe se bogatom tradicijom izdavačke djelatnosti iz područja društvenih, humanističkih i prirodnih znanosti te umjetnosti. Povjerenstvo za izdavačku djelatnost Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti Osijek stalno je tijelo Fakulteta, a u ovom mandatu razdoblju čine ga izv. prof. dr. sc. Nina Mance kao predsjednica Povjerenstva te izv. prof. dr. sc. Snježana Dubovicki i izv. prof. dr. sc. Valentina Majdanić kao članice. Suradnica je Povjerenstva Iva Čutura, univ. mag. theol.

Izdavački program FOOZOS-a obuhvaća više od stotinu publikacija među kojima su udžbenici, znanstvene knjige, zbornici radova s domaćih i međunarodnih znanstvenih skupova, monografska djela te serijske publikacije poput znanstvenih časopisa. Fakultet publikacije izdaje samostalno ili u suizdavaštvu s drugim institucijama u zemlji i inozemstvu. Tijekom godina Fakultet je bio posvećen unaprjeđenju znanja i doprinosu svim svojim područjima intenzivnim istraživanjem i znanstvenim radom te organizacijom i suorganizacijom brojnih međunarodnih znanstvenih i stručnih konferencija, što je rezultiralo monografijama i zbornicima radova objavljenima u suizdavaštvu s istaknutim izdavačkim kućama poput Elementa i Vernon Pressa, uglednim sveučilištima poput Sveučilišta Adama Mickiewicza u Poznanju i Wakayama Universityja u Japanu, Gradom Osijekom, Uredom pravobraniteljice za djecu i drugima. Te publikacije poboljšavaju akademski ugled Fakulteta, ali doprinose i širem znanstvenom krugu.

Među bogatom tradicijom ističe se, primjerice, izdavanje zbornika skupova *Dijete i jezik danas*, *Matematika i dijete*, *Obrazovanje za interkulturalizam te Didaktički izazovi*. U novije vrijeme treba istaknuti da se objavljuju zbornici radova s Međunarodne konferencije CALT: Kreativni pristupi učenju i podučavanju, a izdaju se i zbornici radova s Međunarodne znanstveno-stručne konferencije KOMPAS - Kompetentni sustavi u radu i predškolskom odgoju i obrazovanju te zbornici radova s konferencije Online Scientific Conference ICT in Life. Jednako tako, od 2024. godine Fakultet je suizdavač i *Šokačke riči*, zbornika sa znanstvenog skupa SlavonSKI dijalekt. Zbornici sa skupova, osim u tiskanoj inačici, dostupni su i na mrežnoj stranici Fakulteta, u institu-



cijskom repozitoriju te u punom tekstu u relevantnim bazama podataka. Naslovi u izdanju Fakulteta dio su obvezne i izborne literature na studijima prijediplomske, diplomske i poslijediplomske razine koji se izvode na Fakultetu za odgojne i obrazovne znanosti, ali i na drugim srodnim institucijama. Fakultet je izdavač i spomenutih znanstvenih časopisa: *Život i škola*: časopis za teoriju i praksu odgoja i obrazovanja, iz područja odgojnih znanosti, i *Pannoniana*, časopisa iz područja humanističkih znanosti.

*Foo2rama*: Časopis za odgojne i obrazovne znanosti studentski je časopis čiji je cilj podijeliti i približiti aktualne pedagoške teme. Časopis izlazi jednom godišnje, a objavljuje ga Udruga studenata Futuri Magistri uz potporu Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti. Prepoznajući važnost dostupnosti u znanstvenoj komunikaciji, časopisi su, jednako kao i velik broj monografskih publikacija, u otvorenom pristupu što uvelike doprinosi kvaliteti znanstvenoga izdavaštva. Fakultet neprekidno potiče i podupire istraživački i umjetnički rad studenata te je do sada objavljeno nekoliko publikacija kojima su uz nastavnike autori i studenti, a objavljuju se u zbirke pjesama i kratkih priča studenata te slikovnice nastale kao rezultat studentskih istraživanja. Publikacije Fakulteta u velikom su postotku dostupne u otvorenom pristupu, na mrežnim stranicama Fakulteta i konferencija te u institucijskom repozitoriju.

Izdavačka aktivnost Fakulteta svjedoči o njegovoj posvećenosti istraživanju, podučavanju i angažmanu u zajednici. Dok nastavlja proizvoditi visokokvalitetni znanstveni rad, Fakultet ne samo da doprinosi svojim disciplinama nego i nadahnjuje sljedeći naraštaj znanstvenika i praktičara. Izdavačkoj djelatnosti uvelike doprinosi i Knjižnica Fakulteta pružajući administrativnu i stručnu podršku. Knjižnica Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti svojim djelovanjem nastoji doprinijeti ostvarivanju izvrsnosti nastavnog, znanstvenog i istraživačkog procesa Fakulteta, osigurati korisnicima pristup relevantnim izvorima informacija te neprestano razvijati knjižnične usluge u skladu

s potrebama korisnika, nastavnih programa i znanstvenoistraživačkoga rada. Osnovna je funkcija Knjižnice nabava, uređivanje, čuvanje, stručna obrada i osiguravanje mogućnosti korištenja knjiga, časopisa, ostalih tiskanih i na drugi način umnoženih publikacija te informacija znanstvenoga i obrazovnog karaktera.

Knjižnica redovito informira i educira svoje korisnike na grupni ili samostalni zahtjev korisnika: nastavnog osoblja, studenata ili vanjskih korisnika. U suradnji s pojedinim odsjecima, ali i s drugim institucijama, Knjižnica provodi niz kulturnih i edukacijskih aktivnosti organizirajući izložbe, znanstvena i stručna predavanja, promocije knjiga te neprekidno sudjeluje u nacionalnim projektima Noć knjige i Mjesec hrvatske knjige.

Posebno se ističu aktivnosti projekta *Zelena knjižnica FOOZOS-a* koji je ostvario važan doprinos području odgoja i obrazovanja za održivi razvoj. Knjižničarke, oslanjajući se na višegodišnje iskustvo u radu s djecom i mladima, provode edukacijske aktivnosti za korisnike te aktivno istražuju i razvijaju pristupe u području zelenih pedagogija.

Knjižnica se uključila u projekt *Zelena knjižnica* u cilju osmišljavanja i provođenja programa kojima bismo doprinosili razvoju društva koje vodi brigu o svojem planetu i životu na njemu te u okviru projekta organizira promocije knjiga, izložbe s ekološkom tematikom, edukacijske i kreativne radionice, predavanja i obilježava važne ekološke dane. Sve se aktivnosti odvijaju uz partnerstvo s vrtićima i osnovnim školama jer smatramo da podučavanje o svemu, pa i o potrebi očuvanja Zemlje, treba započeti što ranije, a upravo je Knjižnica kao mjesto informiranja i učenja pravo mjesto za to. Aktivnostima s najmladima nastojimo doprinositi razvoju ekološke osviještenosti i pozitivnog stava prema prirodi kao trajnim ljudskim vrijednostima, a u sve su aktivnosti uključeni i studenti Fakulteta. Projekt je rezultirao uspostavljanjem održivih suradnji i prepoznatljivim djelovanjem u odgojno-obrazovnom procesu pri čemu su ostvareni učinci nadmašili početna očekivanja i razvojne smjernice projekta.

## FILOZOFSKI FAKULTET U OSIJEKU KNJIŽNICA KAO MJESTO KREATIVNOG IZRAŽAVANJA

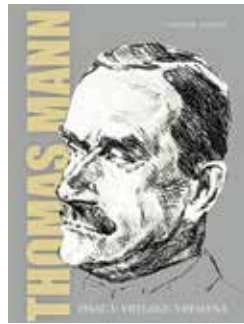
Vladimir POLIČIĆ, Kristina KIS

Prethodnice današnjeg Filozofskog fakulteta - Pedagoška akademija i Pedagoški fakultet povremeno su objavljivale publikacije u vlastitoj nakladi, no tek je utemeljenjem Filozofskog fakulteta nakladnička djelatnost postala kontinuirana i sustavno organizirana dio nastavnog i znanstvenog rada. Od tada do danas vidljiv je stalan razvoj i jačanje nakladničke aktivnosti, što potvrđuje i kontinuirani porast broja izdanja u nakladi Fakulteta. Filozofski fakultet u nekoliko posljednjih godina godišnje u vlastitoj nakladi objavljuje između deset i dvadeset novih naslova, među kojima su znanstvene monografije, sveučilišni udžbenici, nastavni priručnici te zbornici radova sa znanstvenih i stručnih skupova. Od 1990. godine do danas Filozofski fakultet u Osijeku

objavio je 236 znanstvenih publikacija, ponajviše iz područja filologije, ali i povijesti, književnosti, pedagogije, filozofije, psihologije, sociologije te informacijskih i komunikacijskih znanosti.

Posebno mjesto u nakladničkoj djelatnosti zauzimaju znanstveni časopisi koje izdaje Filozofski fakultet u Osijeku. Među njima su *Jezikoslovlje*, *Anafora* - časopis za istraživanja u području informacijskih i srodnih znanosti, *Proverbium* - Yearbook of International Proverb Scholarships i *ExELL* - Explorations in English Language and Linguistics. Ovi su časopisi indeksirani u relevantnim međunarodnim bazama podataka, uključujući WoS i Scopus. Uz znanstvene časopise, Fakultet objavljuje i studentske časopise poput *Alepha*, *Essehista*, *Imaginacije*, *Librosa*, *Kicka* i *Filozofa* iz Osijeka, kao i druge prigodne publikacije u čijem kreiranju i uređivanju značajnu ulogu imaju studenti. Od 2023. godine Filozofski fakultet razvija projekt FFOS e-naklada s ciljem unapređenja nakladničke djelatnosti i njezina usklađivanja s europskim standardima vidljivosti znanstvenih publikacija u hrvatskom i europskom istraživačkom prostoru. Projekt omogućuje slobodan i otvoren pristup cjelovitim sadržajima sveučilišnih udžbenika, znanstvenih monografija i zbornika radova nastalih tijekom 35 godina nakladničke djelatnosti Fakulteta. Knjižnični fond Filozofskog fakulteta u Osijeku prema pojedinačnim zbirka iznosi 69 972 primjeraka knjižne građe, 1 882 primje-

raka AV-građe, 2 471 primjerak magistarskih i doktorskih radova i 3 872 sveska uzvezane periodike. Knjižnica se građa nabavlja u skladu s nastavnim planovima i programima, smjernicama za nabavu knjižnične građe, u suradnji s katedrama i odsjecima, ali i darovima pojedinaца i ustanova. Sva knjižnična građa formalno je i sadržajno obrađena u knjižničnom programu CROLIST i dostupna korisnicima za pretraživanje putem online kataloga. Osim osnovnih knjižničnih usluga poput posudbe građe, korištenja građe i računalne opreme u čitaonicama te korištenja čitaonica za učenje i istraživački rad poseban naglasak stavlja se na sljedeće usluge: informacijsko opismenljavanje korisnika, međuknjižničnu posudbu, elektroničke izvore i usluge te bibliometrijske analize. Knjižnica sustavno pohranjuje ocjenске radove studenata i doktorske disertacije obranjene na FFOS-u u digitalni repozitorij sustava DABAR. U okviru kulturno promotivne djelatnosti Knjižnica priređuje tematske i prigodne izložbe knjižnične građe kojima se obilježavaju sve značajnije obljetnice hrvatske i svjetske povijesti, kulture i umjetnosti. Priprema programe u okviru domaćih i međunarodnih kampanja, ugošćuje sudionike međunarodnih projekata i Erasmus+ mobilnosti te sudjeluje u brojnim oblicima stručnog usavršavanja. Knjižnica surađuje s fakultetskim odsjecima te osigurava prostor u kojem studenti imaju mogućnost izraziti se kreativno kroz radionice i kulturne, književne i umjetničke projekte.



## IZDAVAČKA DJELATNOST KATOLIČKOG BOGOSLOVNOG FAKULTETA U ĐAKOVU

Željko FILAJDIĆ

**Stoljeće i pol.** Toliko godina, naime, đakovačka biskupija - a danas nadbiskupija - kontinuirano razvija izdavaštvo. Dva su događaja temelj te priče.

Prvi: **godine 1873.** utemeljen je *Glasnik Biskupij Bosanske i Srijemske* - časopis koji izlazi do danas pod nazivom *Vjesnik Đakovačko-osječke nadbiskupije*. To je najstariji crkveni časopis u Hrvatskoj koji još uvijek izlazi i jedan od najstarijih časopisa u Hrvatskoj koji izlazi u kontinuitetu.

Drugi: **godine 1880.** osnovana je Biskupijska tiskara. Premda je s radom prestala 1948., ostavila je za sobom golemu baštinu - i, što je možda još važnije, odgovornost.

Upravo se na tu tradiciju oslanjajući i Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu kad njeguje vlastitu izdavačku

djelatnost čija je okosnica znanstveni časopis *Diacovensia - Teološki prilozi*. *Diacovensia* trenutačno izlazi u svojem 34. godištu. Od prvoga broja 1993. do danas objavljeno je osamdeset brojeva. U prosincu 2023. proslavili smo trideset godina izlaženja.

I rezultati su tu. Godine 2017. časopis je uvršten u kategoriju a1 - dakle, u najvišu kategoriju znanstvenih časopisa u Republici Hrvatskoj. Danas je zastupljen u uglednoj međunarodnoj bazi Scopus, a trenutačno je u procesu evaluacije i za bazu Web of Science.

Posebno smo ponosni što smo, unatoč sve izazovnijim okolnostima znanstvenoga izdavaštva, uspjeli časopis i modernizirati: prešli smo na sustav OJS koji nam omogućuje cjelovito vođenje izdavačkoga procesa na suvremen način.

Tu je i **Biblioteka Diaco-**

**vensia**, naš najznačajniji niz neperiodičkih izdanja. U njoj je dosad objavljeno pedeset i pet naslova - mnogi izvršno primljeni i u stručnim krugovima i kod šire čitateljske publike. Ove smo godine već objavili tri naslova, jedan je u tisku, a u planu su još tri knjige. Uz Biblioteku, izlazi i manji niz - **Lectio Strossmayer** - u kojem objavljujemo djela koja po svojem karakteru izlaze izvan okvira Biblioteke, ali su nam jednako važna. U tome se nizu nalaze djela uglednih svjetskih i domaćih mislilaca. Dosad - pet knjiga.

I, na kraju, ono što s posebnom radošću spominjem ovdje: studentski list *Teofil*. *Teofil* je 2023. proslavio dvadeset godina izlaženja - i ono što ga čini posebnim upravo je činjenica da ga, eto, već više od dvaju desetljeća, kroz brojne generacije, vode i pišu sami studenti.

## TEMA BROJA

RIZNICA ZNANJA: SVEUČILIŠNO IZDAVAŠTVO I KNJIŽNICE NA SVEUČILIŠTU U OSIJEKU



## IZDANJA GRADSKJE I SVEUČILIŠNE KNJIŽNICE OSIJEK

Merien HADROVIĆ

Sveučilišne knjižnice imaju značajnu ulogu u sveučilišnom izdavaštvu, osobito u području razvoja otvorene znanosti i digitalnih platformi. U tom kontekstu rad na razvoju izdavačke uloge Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek predstavlja priliku za jačanje vidljivosti stručnih i znanstvenih rezultata institucije te za sustavnije okupljanje, predstavljanje i osiguravanje trajne dostupnosti publikacija svih ostalih sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

Unatoč činjenici da Gradska i sveučilišna knjižnica Osijek nije ni nastavna ni znanstvena sastavnica Sveučilišta, ipak nastoji doprinositi vidljivosti ustanove i Sveučilišta.

U posljednje dvije godine Knjižnica je objavila dvije tiskane publikacije usmjerene na dokumentiranje vlastitog razvoja te na podršku korisnicima, posebno studentima i istraživačima. Monografija *75 godina Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek* donosi pregled razvoja ustanove i njezine transformacije u suvreme-

nu informacijsku i kulturnu instituciju, dok *GISKO vodič za studente Osječko-baranjske županije* pruža praktične informacije o uslugama, resursima i načinima korištenja Knjižnice. Obje publikacije doprinose jačanju vidljivosti Knjižnice i njezine uloge u akademskoj zajednici.

Prethodnih godina objavljeni su prijevodi slikovnice *Nije me strah* Dubravke Pađen Farkaš i Dražena Jerabeka na njemački (*Ich habe keine Angst*) i mađarski jezik (*Nem félek*) kao i brojni katalozi izložbi, nekoliko zbornika radova i zbornika sažetaka. Uz redovite godišnje izvještaje, GISKO redovito priprema i posebno oblikovano izdanje izvještaja namijenjeno osnivačima, suradnicima, korisnicima i arhivi. Nakon održanih ciklusa radionica pod nazivom *Permakultura u gradovima* objavljene su i publikacije *Permakultura u gradovima: vodič kroz osnove permakulture*, *Vodič kroz permakulturu u gradovima* i *U prirodi nalazim sve što mi treba*.

Knjižnica već dulje niz godina organizira ciklus zavičajnih izložbi pod nazivom *Zavičajne priče* u cilju promicanja zavičajne zbirke te poticanja interesa šire javnosti za istaknute osječke



sugrađane, ustanove i događaje koji su obilježili kulturni, znanstveni i društveni razvoj grada. Izložbe nastoje skrenuti pozornost na sve ono o čemu javnost često posjeduje tek fragmentarno znanje, a što je svojim postojanjem i djelovanjem ostavilo trajan trag i Osijek upisalo na kultur-

nu kartu Hrvatske. Na taj način Knjižnica preuzima aktivnu ulogu u očuvanju i popularizaciji lokalne kulturne baštine, približavajući stručnoj građi pohranjenoj u svojim zbirkama širu zajednicu kojoj je ta baština namijenjena.

Na mrežnoj stranici Knjižnice dostupan je i pregled

izdanja koja GISKO objavljuje samostalno kao nakladnik ili sunakladnik čime se dodatno osigurava njihova vidljivost, dostupnost i trajna pohrana u digitalnom okruženju.

Djelatnici Knjižnice aktivno sudjeluju u izdavačkim aktivnostima na lokalnoj, regionalnoj i nacionalnoj ra-

zini: u izdavaštvu Društva knjižničara Slavonije, Baranje i Srijema, u radu Povjerenstva za izdavačku djelatnost Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te u uredništvima pri Odboru za nakladničku djelatnost Hrvatskog knjižničarskog društva.

Posebno ističemo časopis *Knjižničarstvo: glasnik Društva bibliotekara Slavonije i Baranje i Srijema* u kojem se objavljuju izvorni stručni i znanstveni radovi iz područja informacijskih znanosti. Iako je nakladnik časopisa Društvo knjižničara Slavonije, Baranje i Srijema, značajno je naglasiti da većinu članova uredništva kao i gotovo sve glavne urednike kroz njegovu povijest čine djelatnici Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek što odražava ključnu i kontinuiranu ulogu Knjižnice u njegovu razvoju i stručnom profiliranju.

U sklopu budućih razvojnih planova predviđa se intenziviranje suradnje s ostalim sastavnicama Sveučilišta kroz zajedničke izdavačke projekte čime bi Gradska i sveučilišna knjižnica Osijek dodatno učvrstila svoju ulogu središnjeg mjesta dokumentiranja i očuvanja bogate izdavačke baštine Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

## Ružički i Prelogu u pohode - koncertno gostovanje Akademskog zbora Vladimir Prelog na Sveučilištu u Osijeku

Mirna SABLJAR

U subotu 13. lipnja 2026. na Ekonomskom fakultetu u Osijeku, zahvaljujući organizaciji Uprave Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera na čelu s rektorom prof. dr. sc. Dragom Šubarićem, održan je zanimljiv i vrlo atraktivan koncert Akademskog zbora Vladimir Prelog kojemu su se u toj prigodi pridružili i gosti, klapa Nostalgija. Naziv koncerta *Našim nobelovcima Ružički i Prelogu u pohode* posveta je dvjema važnim obljetnicama: 50. godišnjici smrti Leopolda/Lavoslava Ružičke i 120. obljetnici rođenja Vladimira Preloga. Bio je to sjajan povod za muziciranje u gradu u kojemu su hrvatski nobelovci završili gimnazijsko obrazovanje. Akademski zbor Vladimir Prelog amaterski je zbor, jedan od nekoliko pjevačkih zborova u sastavu Sveučilišta u Zagrebu. Osnovan je 1991. godine kao dio Alumni društva Fakulteta kemijskog inženjerstva i tehnologije u Zagrebu (*Almae Matris Alumni Chemiciae*

*Ingeniariae Zagrabienensis - AMACIZ*). Članovi su zbora, njih pedesetak, alumni matičnog i drugih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, okupljeni s istim ciljem: zajedničko muziciranje i druženje uz glazbu. Izniman programski niz toga zbora obuhvaća djela različitih vremenskih, kontekstnih i glazbeno-interpretativnih odrednica. Tako su u prigodi 30. obljetnice djelovanja zbora (2022. godine), na svečanom koncertu u crkvi sv. Blaža, upriličili *Requiem* Gabriela Fauréa, a nosite-

li su i uspješnih projekata *Black Roots Music Tribute* i *Glazba kršćanske Afrike*. Zbor se temelji na *a cappella* izvedbama što uvjetuje da okosnicu ansambla moraju činiti kvalitetni pjevači amateri. To se moglo čuti na osječkom koncertu jer su izvedena poznata djela svjetske zbornice literature, ali i djela iz opusa duhovnih skladbi kršćanske Afrike. U takvu spektru skladbi, u Auli glagoljice, slušalo se duboko emotivno i kontemplativno proživljeno izvođenje koje je

fluktuiralo amfiteatralnim prostorom Aule. Program je bio osmišljen kao plet sakralnih djela europskih skladatelja različitih provenijencija, afričkih duhovnih kršćanskih skladbi te raznovrsnih hrvatskih pjesama. Uvodno su izveli *Ave Mariju* Javiera Busta, *Blaženstva* D. Hristova, *Spasenije* P. Česnokova, a potom i *Ave Verum Corpus* P. Stopforda. Moćnom izvedbom skladbe *Voda zvira* J. Š. Slavenskog započeo je niz različitih djela hrvatskih autora: *Dobra večer*,

*ružo moja* Dinka Fija, nakon čega su gosti koncerta, klapa Nostalgija, otpjevali splet tradicijskih i popularnih skladbi: *Galeb i ja*, *Grlica je zapivala*, *Kampaneli te Pismo moja*, *hrli tamo*. U drugom dijelu koncerta izvedeni su Jenkinsov *Adieu*, panafrička himna *Nkosi Sikelel' i Afrika* Enocha Sontonge, Hoganov *Good News*, tradicionalna *Phindukulume Moya Oyingcwele*, *Ukuthula* Andréa van der Merwea te završna *Wana Baraka* Shawna Kirchnera. Kao dodatak kon-

certu izvedena je tradicionalna južnoafrička skladba *Swilo Yini Makhanana* na tsonga jeziku s karakterističnim, tradicionalnim zvukovljem. Zbor vodi inspirativna dirigentica Iva Juras koja je u pojedinim skladbama bila i solistica, pratila je zbor na klaviru te je zaslužna što smo slušali skladbe iz repertoara duhovne kršćanske glazbe Afrike u kojoj je dugo boravila i djelovala. Svoj umjetnički habitus, inspiriran i obilježen autentičnim afričkim izričajem, prenijela je na svoj zbor, pa se na koncertu mogao doživjeti zanos pjevanih molitvi koje stvaraju posebno ozračje. Izvedbe, dodatno nadograđene dirigentičinim i scenским pokretom zbora, još su upečatljivije prenosile glazbene misli i doživljaje oduševljenoj publici. Taj ćemo koncert pamtiiti po širokom rasponu upijenih emocija i glazbenih izričaja, od pjevanih molitvi do lirskih iskaza dalmatinskog zvuka klapskog pjevanja te zvučnog i ritmičnog senzibiliteta afričkog podneblja.



**impresum** • Uprava: Ivica BOŽAN (predsjednik), Ivan ŠIMIĆ, (član) • Glavni urednik: Mario MIHALJEVIĆ

• Uredništvo: prof. dr. art. Robert RAPONJA, Lidija GETTO, prof. univ. spec., mr. sc., Dragica STEINDL, dr. sc. Damir ŠPANIĆ • Lektor: izv. prof. dr. sc. Borko BARABAN

• Fotografije: Gojko MITIĆ, • Grafički urednik: Ivana KAINZ • Grafička priprema: Odjel grafičke pripreme • Voditeljica marketinga: Marija ČOLIĆ

## PROJEKTI SVEUČILIŠTA U OSIJEKU

**Predstavljamo projekte Filozofskog fakulteta i Odjela za fiziku, sastavnica Sveučilišta u Osijeku**

Znanstvenoistraživačka djelatnost Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku odvija se kroz interne znanstvenoistraživačke projekte sastavnica Sveučilišta, projekte Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih, Hrvatske zaklade za znanost i druge znanstvenoistraživačke i stručne projekte na nacionalnoj i međunarodnoj razini koji se provode u okviru STEM područja znanosti (prirodne znanosti, tehničke znanosti, biomedicina i zdravstvo, biotehničke znanosti) te društveno-humanističkoga (DH) područja (društvene znanosti, humanističke znanosti) te interdisciplinarnoga područja znanosti. U prethodnim brojevima Sveučilišnoga glasnika upoznali smo vas s odobrenim projektima u okviru operativnog programa "Konkurentnost i kohezija" iz područja istraživanja, tehnološkoga razvoja i inovacija financiranog sredstvima Europskog fonda za regionalni razvoj i Kohezijskoga fonda. Predstavili smo projekte u okviru operativnog programa "Učinkoviti ljudski potencijali", projekte Hrvatske zaklade za znanost, središnje institucije koja osigurava financijsku potporu temeljnim, primijenjenim i razvojnim znanstvenim istraživanjima u okviru programa: "Istraživački projekti", "Uspostavni istraživački projekti", projekte Agencije za mobilnost i programe Europske unije u okviru programa Erasmus+, najvećega programa Europske unije za obrazovanje, ospo-

sobljavanje, mlade i sport. U prethodnim brojevima Glasnika predstavljen je EUKI projekt kojemu je svrha poticanje klimatske suradnje unutar Europske unije kako bi se ublažile emisije stakleničkih plinova. Po prvi je put predstavljen projekt u sklopu programa Horizon Europe Framework Programme (HORIZON) koji se provodi po načelima Novoga europskog Bauhausa (NEB), a čine ga tri temeljne vrijednosti: održivost, estetika i uključivanje koje povezuju znanost, tehnologiju i inženjstvo s kulturom i umjetnošću. U ovome broju Sveučilišnoga glasnika predstavljamo projekte Filozofskoga fakulteta i Odjela za fiziku, sastavnica Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Filozofski fakultet u Osijeku sudjeluje u provedbi HRZZ uspostavno znanstveno-istraživačkoga projekta: "Rano usvajanje i razumijevanje polisemnih riječi (POLYACQ)", voditeljica je projekta doc. dr. sc. Ana Werkmann Horvat, docentica Odsjeka za engleski jezik i književnost. Cilj je projekta odgovoriti na pitanja o statusu različitih jezičnih čimbenika i ulozu koju imaju u usvajanju jezika i njegovom ranom razumijevanju. Također, ovaj projekt nastoji doprinijeti jezičnoj raznolikosti u istraživanjima usvajanja jezika, istraživanjem relativno nedavno prikupljenih korpusa hrvatskoga jezika i prikupljanjem podataka od govornika hrvatskoga jezika. Filozofski fakultet kao suradna ustanova

va u suradnji sa Sveučilištem u Pečuhu sudjeluje u provedbi projekta "Croatia, Hungary, and Romani: Inclusive Solutions for Harmonized Education (CHERISH)", a voditeljica hrvatskoga tima na sastavnici je doc. dr. sc. Stephanie Jug. Značajan broj Roma živi s obje strane granice, u mađarskim i hrvatskim naseljima te su nedovoljno zastupljeni u visokom obrazovanju. Stoga je cilj inkluzivnoga projekta povećanje broja romskih učenika i studenata koji žele nastaviti školovanje te smanjenje stope odustajanja među onima koji upišu studij. Odjel za fiziku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku kao partnerska institucija sudjeluje u provedbi ESF+ projekta pod nazivom: "nanoSTEM". Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije iz Europskoga socijalnog fonda plus (ESF+), Učinkoviti ljudski potencijali u okviru poziva "Jačanje kapaciteta organizacija civilnog društva za promociju STEM-a". Jedan je od ciljeva projekta jačanje kapaciteta civilnoga društva putem izobrazbi i sudjelovanja na studijskim putovanjima i konferencijama sa svrhom usvajanja pozitivnih praksi i metoda u radu. Projekt ne donosi samo sadržaje iz STEM-a, već i metakognitivni pristup učenju i istraživačku nastavu s posebnim naglaskom na nanoznanost i tehnologiju kao interdisciplinarna područja od posebne važnosti za odabir budućih zanimanja.

● **Naziv projekta:** Croatia, Hungary, and Romani: Inclusive Solutions for Harmonized Education (CHERISH), HUHR/2401/4.2/087

● **Vodeći projektni partner:** Sveučilište u Pečuhu

● **Voditelj projekta:** Erika Csovcsic

● **Projektni partner:** Filozofski fakultet u Osijeku

● **Voditelj projekta na sastavnici:** doc. dr. sc. Stephanie Jug  
 ● **Vrijednost projekta:** 247.961,00 EUR  
 ● **Sufinancirano sredstvima EU:** 198.368,80 EUR  
 ● **Razdoblje trajanja projekta:** 1. 3. 2026. - 31. 10. 2027.

Značajan broj Roma živi s obje strane granice, u mađarskim i hrvatskim naseljima, te su nedovoljno zastupljeni u visokom obrazovanju. Osim toga, mladi iz nižih društvenih slojeva, koji nemaju kulturni kapital i nemaju aspiracije za daljnje obrazovanje, također imaju male izgleda za upis na institucije visokog obrazovanja. Budući da to primarno nije posljedica nedostatka sposobnosti, potrebno je pronaći načine kako doći do njih i učiniti visoko obrazovanje - uz mogućnosti karijere u humanističkim znanostima i razvoj vještina cjeloživotnog učenja - realnom mogućnosti za njih. Također se primjećuje da mladi iz tih sredina, čak i kada upišu studij, čine veći udio među onima koji odustaju od studija. Naš bilateralni stručni projekt, financiran u sklopu programa INTERREG VI-A Program prekogranične suradnje Mađarska - Hrvatska 2021. - 2027., razvija skup aktivnosti usmjerenih na rješavanje



## Inclusive Solutions for Harmonized Education (CHERISH), HUHR/2401/4.2/087

oba izazova i navedene pojave te doprinosi rezultatima u sklopu prioriteta 4 - Inkluzivna pogranična regija i specifičnog cilja 4.2. Pобољшanje pristupa uključivim i kvalitetnim uslugama u obrazovanju, osposobljavanju i cjeloživotnom učenju. Dugoročan cilj našeg inkluzivnog projekta jest povećati broj romskih studenata u visokom obrazovanju, oslanjajući se na dva stupa: povećanje broja romskih učenika i studenata koji žele nastaviti školovanje te smanjenje

stope odustajanja među onima koji upišu studij. Istodobno, cilj je stvoriti inkluzivno okruženje uz pomoć kolegijske usmjerenosti na društvene teme poput manjina, društvene nejednakosti i predrasuda. Kako bi se ostvarili dugoročni ciljevi, projekt je postavio sljedeće ciljeve: 1. prilagodba modela studentske zajednice u Osijeku koji pruža poticajnu i podržavajuću zajednicu za studente u nepovoljnom položaju, uključujući Rome; 2. izrada triju kurikula, izbornih za sve stu-

dente, koji podižu svijest o društvenim pitanjima, njihov prijevod na engleski jezik te digitalizacija na platformi Moodle; 3. razvoj kurikula za prevenciju odustajanja od studija, usmjerenih na razvoj mekih vještina potrebnih za uspješno akademsko učenje i postignuća; 4. provedba suradničkih projekata sa studentima studentske zajednice radi dosezanja mladih u nepovoljnom položaju i romske mladeži te poticanja njihova nastavka obrazovanja. Osječki tim čine stručnja-

ci iz različitih područja znanosti: od sociologije i psihologije preko informatičkih stručnjaka do filologije, povijesti i književnosti. Razvojem izbornih kolegija, koji će se od akademske 2026./2027. godine ponuditi na sveučilišnoj razini, razvijat će se svijest o kulturološkoj raznolikosti sredine u kojoj živimo (Romski studiji), osjetljivim odnosima među društvenim skupinama (manjine i mainstream društvo) te potrebi osiguravanja ravnopravnosti u društvu. Nadalje, razvojem gene-

ričkih kolegija, koji će unaprijediti vještine potrebne za uspješno studiranje, pružit će se prilika studentima da rade na vještinama akademskog pisanja, asertivne komunikacije i prezentacijskih vještina, neovisno o tome koji studijski program pohađaju. Jezgru projektnih aktivnosti čini studentska zajednica koja će se razviti na Filozofskom fakultetu. Za razliku od formaliziranih studentskih udruga koje se okupljaju oko specifičnih tema i interesa, studentska zajednica činit će most između postojećih zajednica, a okupit će se oko programa podizanja svijesti o nejednakosti u društvu i potrebe za razvojem aktivnoga građanskog stava. Kroz radionice podizanja svijesti studenti okupljeni u zajednici aktivirat će svoje potencijale i postati aktivni dionici društva. U završnoj fazi projekta studenti će posjetiti srednje škole i provoditi kreativne radionice izrade kratkih filmova, pripovijedanja i kreativnog izražavanja.

U prva dva mjeseca projekta projektni su timovi s obje strane granice pokazali iznimnu sposobnost prilagodbe novom načinu rada te veliku želju za razvijanjem suradničkoga načina pripreme i izvođenja nastave. Međunarodna komponenta pripreme i izvođenja nastave značajan je čimbenik kvalitete rada našega Fakulteta i Sveučilišta. Nakon nekoliko uspješnih pripremnih sastanaka na daljinu, 27. travnja 2026. održano je svečano predstavljanje projekta uz stručne radionice i priliku za upoznavanje načina funkcioniranja studentskih zajednica u Pečuhu. Pozivamo sve studente i nastavnike zainteresirane za sudjelovanje u aktivnostima studentske zajednice, pohađanje kolegija ili promidžbu projekta da nam se jave na [sjug@ffos.hr](mailto:sjug@ffos.hr).

Igor MIKLAVČIĆ, Ana BORTIĆ

Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Odjel za fiziku partner je na ESF+ projektu pod nazivom **nanoSTEM**. U projektu smo partneri s OŠ Budrovci, OŠ Frana Krste Frankopana Osijek i OŠ Dobriše Česačića Osijek, dok je Odred izviđača "Suncokret" iz Čepina nositelj projekta. Projekt je započeo potpisivanjem ugovora u Zagrebu 12. ožujka 2025. i trajat će tri godine.

Projekt **nanoSTEM** sufinanciran je sredstvima Europske unije iz Europskog socijalnog fonda plus (ESF+), Učinkoviti ljudski potencijali u okviru poziva "Jačanje kapaciteta organizacija civilnog društva za promociju STEM-a". Bespovratna sredstva osigurana su iz ESF+ fonda od 85 % te 15% iz Državnog proračuna Republike Hrvatske s ukupnom vrijednosti 296.788,79 EUR. Iz planiranih sredstava 60 % odlazi na plaće zaposlenika u projektu, a 40 % na ostale stvari potrebne za funkcioniranje projekta, s tim da je već kupljen jedan manji elektronski mikroskop JCM 7000 Neoscope, šatori, projekcijsko platno i projektor te modeli nanostrukture.

Na projektu već vrijedno rade 20 izvođača, 2 koordinatorice te nekoliko volontera. Izvođači su aktivnosti volonteri udruge, ali i stručnjaci s višegodišnjem iskustvom iz područja STEM-a koji uključuju fiziku, politehniku, tehničku kulturu, informatiku, matematiku, biologiju i kemiju. Jedan od ciljeva projekta **nanoSTEM** jest jačanje kapaciteta civilnog društva putem izobrazbi i sudjelovanja na studijskim putovanjima i konferencijama u svrhu usvajanja pozitivnih praksi i metoda u radu. Izvođači projekta u prvoj godini projekta bili su na izobrazbi i studijskom putovanju u Regionalnom znanstvenom centru u Ludbregu - LORI. U organizaciji Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku - Odjela za fiziku održane su tri tematske izobrazbe s pripadajućim mentoriranjima, a s tim će se aktivnostima nastaviti i



## Uspješno je prošla prva godina projekta nanoSTEM, 2025. - 2026.

u drugoj godini projekta. Kako bi osigurala pristupačnost aktivnostima projekta, s čak devetnaest ustanova sklopljen je sporazum o korištenju prostora. Do sada su aktivnosti održavane diljem Osječko-baranjske županije i šire. U prvoj godini projekta izveli smo više od planiranih 108 radionica. Projekt **nanoSTEM** predstavljen je sudjelovanjem na različitim manifestacijama:

- STEM festival Donji Andrijevci 2025.
- Jedrimo! Ernestinovo - Zemlja bez granica 2025. i Osijek - Zemlja bez granica 2025.
- Forest Art Festival 2025.



- Sajam slobodnog vremena, OŠ Frana Krste Frankopana
- Božićni sajam Općine Bilje 2025.

U cilju ostvarivanja bolje vidljivosti i promocije na Odjelu za fiziku Sveučilišta u Osijeku u rujnu 2025. organizirane su cjelodnevne aktivnosti pod nazivom nanoDAN 2025. Aktivnosti su uključivale radionice za sve dobne skupine, izložbe, demonstracije i kreativni kutak. Odjel za fiziku Sveučilišta u Osijeku toga je dana posjetilo dvjestotinjak djece i učenika u pratnji roditelja i učitelja. Lokacije na kojima su do sada održane aktivnosti jesu: Osijek, Antunovac, Beli Manastir, Đakovo, Na-

šice, Široko Polje, Podgorač, Petrijevci, Valpovo, Bilje, Čepin, Satnica Đakovačka, Budrovci, Donji Andrijevci, Vitunj i Belišće.

Radionicama je obuhvaćeno više od pet stotina sudionika - djece i učenika, dok je za prvu godinu izvođenja projekta ciljni broj jedinstvenih sudionika bio nešto skromniji - 310. Ciljna skupina sudionika djece su od predškolske dobi do punoljetstva. Najveći broj sudionika učenici su osnovnih škola, zatim slijede serije radionica za predškolce te za vrtićku dob (4 - 6 godina), a najmanji broj sudionika do sada su bili učenici srednjih škola.

Projekt ne donosi samo sadržaj iz STEM-a, već i metakognitivni pristup učenju, istraživačku nastavu te povezuje učenje s primjenom u svrhu dobrobiti zajednice. Posebno se usmjerava na nanoznanost i tehnologiju kao interdisciplinarna područja važna za buduća zanimanja.

Suradnja organizacija civilnog društva poput Izviđačkog odreda "Suncokret" iz Čepina s edukacijskim i visokoškolskim ustanovama povezuje praktični svakodnevni način života s razmišljanjem o znanosti i otvara vrata za neke nove prilike djeci i učenicima.

Ovim putem želimo zahvaliti svima koji su prepoznali važnost projekta **nanoSTEM** i podržali naše aktivnosti. U prvom redu to su ustanove i srodne udruge koje su sporazumno ustupile svoj prostor za izvedbu aktivnosti te Općina Čepin jer bez podrške lokalne zajednice ne bismo mogli raditi na projektu tako velike vrijednosti.

Više informacija o aktivnostima i aktivnim projektima možete doznati i na našoj mrežnoj stranici [www.oisuncokret.hr](http://www.oisuncokret.hr).

Osim na tom projektu, Odjel za fiziku Sveučilišta u Osijeku partner je i na projektu Čarobnjaci novog doba Udruge Breza u cilju popularizacije i promocije STEM aktivnosti među djecom i učenicima s posebnim naglaskom na djecu i učenike u ruralnim i manje razvijenim područjima Osječko-baranjske županije.



## POLYACQ - novi HRZZ-ov projekt na FFOS-u

Na Filozofskom fakultetu u Osijeku 1. travnja započeo je petogodišnji uspostavljeni znanstveno-istraživački projekt "Rano usvajanje i razumijevanje polisemnih riječi (POLYACQ)" koji financira Hrvatska zaklada za znanost. Uz voditeljicu doc. dr. sc. Anu Werkmann Horvat s Odsjeka za engleski jezik i književnost, okupljen je tim čiji su članovi: izv. prof. dr. sc. Mia Batičić Angster i dr. sc. Jakov Prorokovića sa Sveučilišta u Zadru, izv. prof. dr. sc. Ivana Trtanj s Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti Sveučilišta J. J. Strossmayera, dr. sc. Sara Košutar s UiT Arktičkog sveučilišta u Tromsu, kao i savjetnice dr. sc. Kristina Štrkalj Despot s Instituta za hrvatski jezik i

izv. prof. dr. sc. Gordana Hrzica s Edukacijsko-rehabilitacijskog fakulteta u Zagrebu. Projektom će se timu tijekom sljedećih pet godina pridružiti i dva viša asistenta.

Taj se istraživački projekt bavi usvajanjem riječi koje mogu imati više značenja kod djece govornika hrvatskog jezika. Na primjer, riječ "kuća" može označavati zgradu koja služi za stanovanje, ali i tvrtku, kao u izrazu "izdavačka kuća". Više značenje ili polisemija jedan je od najproduktivnijih načina stvaranja novih značenja u jezicima svijeta. Iako je univerzalna jezična pojava, više značenje polisemnih riječi može uzrokovati probleme u razumijevanju, no ljudska potreba za olakša-

vanjem komunikacije i smanjenjem kognitivnog opterećenja, kao i sveprisutnost polisemije u svakodnevnom jeziku, čine polisemiju važnim dijelom dječjeg jezika od samih početaka usvajanja jezika. Iako su neka istraživanja već provedena na tu temu, detaljna saznanja o tome koji jezični čimbenici utječu na usvajanje i razumijevanje takvih riječi još uvijek ne postoje. Cilj je projekta odgovoriti na pitanja o statusu različitih jezičnih čimbenika i uloji koju oni imaju u usvajanju jezika i ranom razumijevanju jezika. Također, projekt nastoji doprinijeti jezičnoj raznolikosti u istraživanjima usvajanja jezika istraživanjem relativno nedavno prikupljenih korpusa hrvatskog

jezika i prikupljanjem podataka od govornika hrvatskog jezika.

Tijekom projekta istraživački tim na istraživačka pitanja planira odgovoriti putem istraživanja jednojezičnih i dvojezičnih korpusa hrvatskog jezika kao i kroz psiholingvističke eksperimente s djecom i odraslima. Većina jezičnih eksperimenata provodit će se s pomoću uređaja za praćenje pokreta očiju koji će biti kupljen sredstvima projekta. Uz istraživanje, planirane su mnoge aktivnosti vezane uz usavršavanje istraživačkih vještina članova tima kao i aktivnosti diseminacije rezultata u domaćim i međunarodnim znanstvenim časopisima te znanstvenim skupovima.

# STUDIJSKA PUTOVANJA EKONOMSKI FAKULTET U OSIJEKU

**S**tudenti Ekonomskog fakulteta u Osijeku na studijskim putovanjima i međunarodnim konferencijama

Studenti Ekonomskog fakulteta u Osijeku i ove su godine aktivno sudjelovali u različitim oblicima izvanučioničke nastave potvrđujući važnost povezivanja teorijskih znanja s praksom. Sudjelovanjem na međunarodnoj konferenciji te na studijskim putovanjima studenti su imali priliku dodatno razvijati profesionalne i osobne kompetencije, ali i steći vrijedna međunarodna iskustva.

## Studijsko putovanje smjera Menadžment

Studenti diplomskog studija smjera Menadžment sudjelovali su u studijskom putovanju u Budimpeštu koje je održano 10. i 11. travnja 2026. godine. Tijekom dvodnevog boravka posjetili su Keleti Károly Faculty of Business and Management, u sklopu Óbuda Universityja, gdje su se upoznali s radom partnerske institucije te razmijenili iskustva s inozemnim studentima. Program je bio usmjeren na jačanje međunarodne suradnje kao i na razvoj timskog rada i komunikacijskih vještina u multikulturalnom okruženju što predstavlja važan segment obrazovanja budućih stručnjaka u području menadžmenta.

Uz akademske aktivnosti, studenti su imali priliku upoznati bogatu kulturnu i društvenu ponudu Budimpešte čime je dodatno obogaćeno njihovo ukupno iskustvo. Studijsko putovanje još je jednom potvrdilo važnost takvih oblika nastave koji, uz profesionalan razvoj, doprinose i osobnom rastu studenata potičući otvorenost prema novim idejama, razvoj međunarodnih kontakata te jačanje samostalnosti.

Svoja su iskustva s putovanja podijelili i studenti. Studentica prve godine diplomskog studija smjera Menadžment Anamarija Brkić opisuje svoj doživljaj: "Putovanje u Budimpeštu sa smjerom Menadžment bilo je kratko, ali vrlo zanimljivo iskustvo. Tijekom posjeta Obuda University najviše me iznenadila opuštena atmosfera, od studenata pa sve do profesorica. Imali smo dovoljno slobodnog vremena za razgledavanje grada i druženje, a putovanje je bilo izvrsna prilika za upoznavanje novih ljudi i bolje povezivanje s ekipom."

Studentica Karla Borovečki također ističe pozitivne dojmove: "Studijsko putovanje u Budimpeštu bilo je vrijedno iskustvo koje nam je omogućilo upoznavanje međunarodnog akademskog okruženja i bogate kulture grada. Posebno nas je oduševila kombinacija edukacijskog sadržaja, povijesnih znamenitosti i živahne atmosfere Budimpešte." Studentica Lorena Prša naglašava širi značaj iskustva: "Kada danas razmišljam o tom putovanju, mogu reći da je ono bilo mnogo više od običnog fakultetskog izleta. Osim novih znanja



i iskustava, vratili smo se kući s osjećajem povezanosti, brojnim uspomjenama i pričama koje će nas još dugo nasmijavati."

## Studenti EFOS-a na kratkoročnoj Erasmus+ mobilnosti u Poznańu

Studenti Ekonomskog fakulteta u Osijeku sudjelovali su u kratkoročnoj Erasmus+ mobilnosti koja je održana od 13. do 17. travnja 2026. godine na Poznan School of Logistics u Poznańu. U programu je sudjelovalo ukupno 16 studenata koji su tijekom petodnevog boravka imali priliku unaprijediti svoja znanja iz područja logistike i upravljanja procesima. Na samom početku mobilnosti studente je pozdravio rektor Adam Koliński, predstavivši instituciju i istaknuvši njezinu snažnu povezanost s poslovnim sektorom. Program je nastavljen stručnim radionicama na temu modeliranja logističkih procesa koje su vodili Michał Adamczak i Adrianna Toboła-Walaszczyk, pruživši studentima uvid u suvremene metode analize i optimizacije logističkih sustava.

Poseban dio programa bio je posjet tvrtki Bridgestone EMEA gdje su studenti imali priliku upoznati se s organizacijom rada u globalnom poslovnim okruženju. Tijekom obilaska središnjeg skladišta naglasak je stavljen na primjenu načela lean-menadžmenta u visokoautomatiziranim logističkim procesima čime su studenti stekli vrijedno praktično iskustvo. Uz akademske aktivnosti, studenti su kroz organizaciju međunarodnog ureda i druženje s domaćim studentima imali priliku upo-

znati Poznań iz studentske perspektive te doživjeti njegovu bogatu kulturnu i gastronomsku ponudu. Sudjelovanje u toj mobilnosti još je jednom potvrdilo važnost međunarodne suradnje Ekonomskog fakulteta u Osijeku koja studentima omogućuje stjecanje novih znanja, razvoj međunarodnih kompetencija i jačanje temelja za buduće profesionalne izazove. Svoja iskustva podijelili su i sudionici programa.

Student Davor Golubičić opisuje svoje iskustvo: "Tijekom posjete Poznan School of Logistics imao sam priliku upoznati se s načinom rada te specijalizirane visokoškolske ustanove i steći uvid u suvremene metode obrazovanja u području logistike i upravljanja operativnim lancima. Posebno vrijedno iskustvo bilo je sudjelovanje u predavanjima i radionicama te razmjena znanja i iskustava s profesorima i studentima iz različitih zemalja. Cilj posjeta bio je proširiti stručna znanja, upoznati primjere dobre prakse u logistici te uspostaviti međunarodne kontakte koji mogu doprinijeti budućoj akademskoj i profesionalnoj suradnji. Posebno zahvaljujem profesoru Dujaku i profesorici Franjković na preporuci i organizaciji našeg puta. Svakako preporučujem svim kolegama koji budu imali priliku da posjete Poznan School of Logistics jer je riječ o zaista vrijednom iskustvu i lijepom druženju."

Studentica Gabrijela Grigorić istaknula je važnost praktične primjene znanja: "U sklopu Erasmus+ programa pohađala sam kolegij Modeling of Logistics Processes na Poznan School of Logistics u Poljskoj, zajednom od vodećih logističkih sveučilišta i gradova u

Europi. Ciljevi kolegija bili su usvajanje temeljnih znanja o modeliranju i simulaciji logističkih procesa te primjena razvijenih modela u praksi. Kroz kolegij sam se upoznala s različitim metodologijama simulacije te njihovom primjenom. Aktivnosti su obuhvaćale pronučavanje uloge simulacije u donošenju poslovnih odluka te rad u simulacijskom okruženju. Posebno mi se svidio rad u programu gdje sam mogla vidjeti kako se simulacije koriste u razvijanju logističkih procesa. Također smo posjetili tvrtku Bridgestone gdje smo vidjeli korak po korak kako proizvode svoj proizvod te kako to zapravo izgleda u stvarnom radnom okruženju. Osim kolegija koji mi je pružio vrijedan uvid u praktičnu primjenu teorijskih znanja, međunarodno je okruženje dodatno obogatilo moje iskustvo te omogućilo upoznavanje s različitim iskustvima studenata koji studiraju u Poznanju."

## Studijsko putovanje smjera Poduzetništvo i inovativnost

Studenti diplomskog studija Poslovne ekonomije, smjera Poduzetništvo i inovativnost, 27. i 28. travnja 2026. posjetili su Alpen-Adria-Universität Klagenfurt u Austriji. Fokus studijskog putovanja bio je na poduzetništvu, inovacijama i razvoju regionalnoga poduzetničkog ekosustava. Kolege sa Sveučilišta u Klagenfurtu pripremili su raznolik program posjeta koji je obuhvaćao nekoliko iznimno zanimljivih sadržaja. Na samom početku domaćin Patrick Gregori predstavio je Sveučilište, istraživački fokus te regionalni poduzetnički ekosustav Ko-

ruške, s posebnim naglaskom na njihov aspirirajući Center for Entrepreneurship, Innovation and Social Competence. Druga postaja bio je NEXUS Community Hub, mjesto za razmjenu ideja gdje su studenti i profesori imali priliku vidjeti primjere različitih aktivnosti koje se provode radi jačanja zajednice studenata, istraživača i poslovnog sektora. Poslije NEXUS-a zaputili su se u prostore Lakeside Science and Technology Parka. Ondje je najprije posjećen build! Startup Center čija je glavna misija podupirati poduzetnike u procesu započinjanja poslovnog pothvata. Build! predstavlja centar kompetencija s fokusom na inovativna, tehnološki usmjerena i skalabilna startup-poduzeća. Studenti su vidjeli na koji način mentoriraju, educiraju i podupiru poduzetnike početnike.

Nakon toga vidjeli su zanimljive istraživačke projekte u sklopu ATHENA Christian Doppler Laba koji predstavlja izvrstan primjer transfere istraživanja i tehnologije u praksu. ATHENA je spoj istraživačkih kapaciteta sveučilišta, odnosno Institute of Information Technology Alpen-Adria-Universität Klagenfurt, i spin-off poduzeća Bitmovin, osnovanog od strane istraživača sveučilišta. Predstavljena su im dva zanimljiva projekta: DORBINE, usmjeren na poboljšanje učinkovitosti vjetroturbinu u proizvodnji električne energije razvojem inovativnog inspekcijskog okvira koji se temelji na umjetnoj inteligenciji, te DART u okviru kojega su studenti i profesori imali priliku zakoračiti u VR svijet te zaigrati pikado ili šetati s dinosaurima. Posjet je izvrsno nadopunio nastavni program smjera Poduzetništvo i inovativnost te pokazao primjere dobre prakse s partnerskog sveučilišta.

Dojmove su podijelili i studenti. Studentica Barbara Radnić ističe vrijednost iskustva: "Studijsko putovanje u Klagenfurt bilo je jako korisno i zanimljivo iskustvo. Posebno mi se svidio posjet build! centru te laboratorijima ATHENA i inspire! gdje smo imali priliku vidjeti inovativne projekte na kojima studenti rade s profesorima, kao i konkretne primjene tih inovacija. Također, zanimljivo je bilo upoznati njihov pristup učenju i motiviranju studenata da se odluče na poduzetništvo. Slobodno vrijeme za obilazak jezera i kampusa dodatno je upotpunilo cijelo iskustvo. Najbitnija stvar bila je međusobno druženje i umrežavanje studenata i profesora što je dodatno obogatilo ovo putovanje."

Student Ivan Mihaljević naglašava atmosferu i okruženje: "Putovanje u Klagenfurt ostalo mi je u lijepom sjećanju jer smo imali priliku upoznati grad, drugačiju studentsku atmosferu i kvalitetno provesti vrijeme s kolegama. Najviše mi se svidio Nexus Community Hub - moderan prostor u kojem studenti mogu provoditi svoje slobodno vrijeme, učiti, razmjenjivati ideje i međusobno se umrežavati u opuštenu i potičuću atmosferu. Posebno

mi je bilo zanimljivo vidjeti koliko se pozornosti posvećuje stvaranju prostora koji studentima omogućuje ne samo akademski razvoj nego i povezivanje, suradnju i osjećaj zajedništva. Spoj korisnog i zabavnog dijela putovanja učinio je cijelo iskustvo još ljepšim i zanimljivijim."

## Studijsko putovanje na konferenciju, diplomski smjerovi Poslovna informatika i Marketing

Studenti Ekonomskog fakulteta u Osijeku sudjelovali su od 27. do 29. svibnja 2026. godine na konferenciji Unlock Rab 2026, jednom od značajnijih regionalnih događanja koje okupljaju stručnjake iz područja digitalnih tehnologija, marketinga i razvoja. Upravo zbog takvog fokusa konferencije sudjelovanje je bilo posebno relevantno za studente smjerova Marketing i Poslovna informatika koji kroz takva iskustva imaju priliku upoznati najnovije trendove iz struke. Sudjelovanjem na predavanjima i panelima studenti su mogli povezati teorijska znanja s praksom, ostvariti kontakte s profesionalcima iz industrije te steći uvid u aktualna kretanja u digitalnom marketingu i IT sektoru.

Svoja iskustva podijelili su i sudionici konferencije.

Studentica diplomskog studija smjera Poslovna informatika Ena Matanović kaže: "Studijsko putovanje na Rab i sudjelovanje na IT konferenciji bilo je izuzetno korisno iskustvo koje nam je omogućilo stjecanje novih znanja, upoznavanje s aktualnim događanjima u IT sektoru te drugačiji pogled na područje kojim se želimo baviti u budućnosti. Posebno bih istaknula priliku za bolje upoznavanje i povezivanje među studentima kroz druženje i to putovanje. Također, to je bila odlična prilika za posjet konferenciji koju možda u budućnosti, zbog poslovnih obveza ili manjka vremena, nećemo imati prilike posjetiti. Putovanje nam je donijelo nova iskustva, prijateljstva i dodatnu motivaciju za daljnje obrazovanje i profesionalni razvoj." Nadalje, student Filip Marošević govori: "Studijsko putovanje na Rabu posebno je iskustvo jer spaja edukaciju, druženje i opuštanje u jedinstvenom okruženju. Uz zanimljiva predavanja, imamo priliku proširiti svoja znanja na drugačiji i dinamičniji način nego u klasičnoj dvorani. Takvo putovanje ostavlja lijepa sjećanja i stvara nova prijateljstva."

Osim njih, studentica prve godine diplomskog studija smjera Marketing Adriana Adamek navodi: "Konferencija Unlock Rab izvrsna je prilika da se nauči nešto novo i čuju stvari za koje dosad nismo znali ni da postoje. Isto tako, odlična je to prilika da se nakratko objeogne od fakultetskih obveza. Rijetko se kada dobije prilika za tako opušteno upoznavanje kolega s fakulteta, kako s vlastitog smjera, tako i s drugih smjerova. Vrijeme je predivno za kupanje, ali i za večernja druženja na plaži!"

## Na FAZOS-u održan Europski dan doktorata 2026.

Gorana RAŠIĆ, Dunja UDOVIČIĆ

Na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek 13. svibnja 2026. održan je Europski dan doktorata 2026., događaj posvećen promociji znanosti, istraživanja i međunarodne akademske suradnje. Okupljeni doktorandi, istraživači, profesori i studenti imali su priliku razmijeniti iskustva stečena na europskim sveučilištima, predstaviti aktualna istraživanja te razgovarati o važnosti doktorskog obrazovanja u razvoju suvremenog društva i europskog istraživačkog prostora.

Taj događaj inicirale su europske akademske mreže koje predstavljaju doktorsku zajednicu diljem kontinenta.

Sudionike je na početku događaja pozdravio prof. dr. sc. Tomislav Vinković, dekan Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek. Uvodne riječi održali su izv. prof. dr. sc. Željka Klir Šalavardić, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, te doc. dr. sc. Marin Kovačić, prodekan za međunarodnu suradnju i studije na engleskom jeziku.

Cilj je toga događaja istaknuti ključnu ulogu doktoranada i doktora znanosti u poticanju znanstvene izvrsnosti, inovacija i društvenog napretka - i unutar akademske zajednice, i izvan nje. Taj je dan osmišljen kako bi:

inspirirao studente u Europi i šire da nastave obrazovanje na doktorskim studijima

povećao svijest poslodavaca o doktorskim kvalifikacijama i njihovu prepoznavanju predstavio raznolike karijerne puteve i društvene doprinose doktoranada i doktora znanosti.

U obilježavanju Europskog dana doktorata 2026. godine sudjelovalo je ukupno 180 visokoobrazovnih institucija iz cijele Europe.

Program događaja obuhvatio je niz zanimljivih predavanja iz područja biotehničkih i prirodnih znanosti. Dr. sc. Maja Karnas Babić predstavila je iskustva i istraživanja vezana uz analizu grožđa na Institutu Julius Kuhn u Njemačkoj, dok je Helena Ereš govorila o istraživanju entomopatogenih nematoda na Institutu ICVV u španjolskom Logroñu. Denis Deže govorio je o mikroalgama kao potencijalnoj biomasi budućnosti te o iskustvima znanstvenog usavršavanja na Sveučilištu u Ljubljani, dok je Josipa Štavalj predstavila rezultate istraživanja kvalitete sjemena trutova medonosne pčele provedenog tijekom Erasmus mobilnosti na Sveučilištu u Zaragoza u Španjolskoj.

Poseban naglasak stavljen je na međunarodnu suradnju i mogućnosti doktorskih mobilnosti, a sudionicima je predstavljen i program Međunarodne doktorske škole Sveučilišta Castilla-La Mancha u Španjolskoj.

Europski dan doktorata na FAZOS-u pružio je inspirativno okruženje za razmjenu ideja i dodatno osnažio vidljivost doktorskih studija i mladih znanstvenika unutar akademske zajednice.



## CySafe SmartMob: Na FERIT-u predstavljen projekt usmjeren na sigurnost pametne mobilnosti

Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (FERIT) kontinuirano potiče razvoj znanstvenoistraživačkih aktivnosti uz jačanje prekogranične suradnje kroz projekte usmjerene na suvremene tehnološke izazove. Među takvim je aktivnostima i projekt "Jačanje istraživačkih i inovacijskih kapaciteta u pametnoj mobilnosti orijentiranoj na kibernetičku sigurnost i funkcionalnu sigurnost" (CySafe SmartMob) koji se provodi u partnerstvu s Fakultetom tehničkih nauka Univerziteta u Novom Sadu (FTN).

U sklopu projekta 11. svibnja 2026. godine na FERIT-u je održana početna konferencija na kojoj su predstavljene njegovi ciljevi, aktivnosti i očekivani rezultati. Više detalja o projektu predstavio je voditelj projekta prof. dr. sc. Mario Vranješ, dok su o važnosti suradnje i planiranim aktivnostima govorili i ostali predstavnici obiju partnerskih institucija. Time se nastavlja uspješno partnerstvo između FERIT-a i FTN-a tijekom kojega su u prethodnoj fazi djelovali u području razvoja programskih rješenja za suvremena vozila i njihova testiranja, dok je sada naglasak stavljen na razvoj sigurnijih sustava koji će biti otporniji na kibernetičke

prijetnje i tehničke kvarove. Projekt CySafe SmartMob, ukupne vrijednosti 822.934,00 EUR, usmjeren je na područje kibernetičke i funkcionalne sigurnosti u prometnim sustavima temeljenima na umjetnoj inteligenciji, u cilju razvoja sigurnijih i održivijih rješenja za suvremena vozila.

Projektom se nastoji odgovoriti na rastuću potrebu za stručnjacima u navedenom području, osobito u kontekstu razvoja suvremenih vozila čije su funkcionalnosti u velikoj mjeri definirane softverom. Planiranim aktivnostima dodatno će se unaprijediti studentski programi kroz razvoj novih i modernizaciju postojećih kolegija, a razvit će se i programi cjeloživotnog učenja usmjereni na potrebe stručnjaka iz gospodarstva. Projekt će doprinijeti jačanju kompetencija nastavnog i istraživačkog osoblja partnerskih institucija, a studenti će kroz modernizirane studijske sadržaje i uključivanje u istraživačke aktivnosti steći dodatna znanja i vještine potrebne za tržište rada.

Razdoblje je provedbe projekta od 1. veljače 2026. do 31. siječnja 2028. godine, a financiran je sredstvima programa prekogranične suradnje Interreg Hrvatska - Srbija.

## TERA Tehnopolis i DIGIT program otvaraju nove mogućnosti za inovativne projekte



Objavljen je Poziv za dostavu projektnih prijedloga u sklopu Technology Scouting Programa DIGIT, usmjeren na pružanje potpore inovativnim malim i srednjim poduzećima u definiranju njihovih specifičnih tehnoloških potreba te povezivanju s akademskom zajednicom radi njihova rješavanja. Cilj Poziva jest premostiti jaz između privatnog sektora i istraživačko-akademske zajednice, olakšati prijenos znanja te potaknuti suradnju u razvoju inovacija. Krajnji je cilj jačanje inovacijskog kapaciteta i konkurentnosti poduzeća omogućavanjem pristupa specijaliziranim istraživačko-razvojnim resursima. Ukupna alokacija Poziva

cira istraživače o mogućnostima transfera tehnologije, prati istraživačke kapacitete i projekte te potiče suradnju akademske zajednice i poslovnog sektora.

Podrška Tere Tehnopolis obuhvaća cijeli put od početne ideje do proizvoda i tržišne primjene, uključujući pitanja intelektualnog vlasništva, pravne i tržišne validacije, vrednovanja projekata te definiranja modela komercijalizacije. Ured pomaže u pripremi sporazuma, procjeni mogućnosti zaštite intelektualnog vlasništva i odabiru najprikladnijeg oblika komercijalizacije, poput ugovornih i kolaborativnih istraživanja, licenciranja ili osnivanja spin-out poduzeća. Osim toga, TERA Tehnopolis prati portfelj intelektualnog vlasništva, uključujući izume, patente i druga zaštitna rješenja.

U okviru projekta DIGIT Ministarstvo znanosti, obra-



iznosi 2.000.000,00 EUR, dok je najviši iznos potpore koji se može dodijeliti pojedinom poduzetniku 70.000,00 EUR. Prihvatljivi prijavitelji mala su i srednja poduzeća (MSP), a prijave se zaprimaju od 21. svibnja do 31. prosinca 2026. godine.

TERA Tehnopolis, kao Ured za transfer tehnologije Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku, pruža sustavnu podršku istraživačima u prijenosu znanja i tehnologije iz akademskog okruženja prema gospodarstvu. Terina je uloga povezati istraživački potencijal Sveučilišta s potrebama tržišta, kroz podršku u razvoju ideja, procjeni tržišnog potencijala, validaciji rješenja te pripremi za komercijalizaciju. Ured pritom aktivno informira i edu-

zovanje i mladih provelo je opsežan program osposobljavanja odabranih kandidata, koji uključuje predavanja, praktične radionice i mentorske aktivnosti s ciljem jačanja njihovih kapaciteta za prepoznavanje tehnologija visokog potencijala i poticanje suradnje između istraživačkog i poslovnog sektora.

Posebno nam je drago istaknuti da je Ana Nikšić Šarić, direktorica Tera Tehnopolisa, jedna od technology scoutova. U toj ulozi pruža podršku poduzećima i organizacijama u prepoznavanju inovativnih tehnologija i rješenja, povezivanju s istraživačima i partnerima, procjeni izvedivosti projektnih ideja te pripremi konkurentnih prijava za financiranje.

## Centar za popularnu kulturu pokrenuo svoj Filmski klub

Ljubica MATEK

U srijedu 22. travnja 2026. u 18,00 sati održano je prvo događanje u sklopu novoosnovanog **Filmskog kluba Centra za popularnu kulturu (CePoK) Filozofskog fakulteta u Osijeku**. Čast da bude prikazan kao prvi u nizu kulturnih i posebno vrijednih filmskih uradaka dana je filmu *Casablanca* (r. Michael Curitz), američkom klasiku iz 1942. godine. *Casablanca* predstavlja remek-djelo klasičnog Hollywooda i jedan je od najpopularnijih filmova o Drugom svjetskom ratu, nastao u napetom ozračju nakon napada na Pearl Harbor. Posjetitelje projekcije u film su uveli **doc. dr.**

**sc. Luka Pejić i student Dominik Aščić.**

U središtu radnje nalazi se Rick Blaine (Humphrey Bogart), cinični vlasnik noćnog kluba koji se suočava s izborom između osobne sreće i borbe protiv fašizma. Film predstavlja spoj romanse, komedije i političke drame te upozorava da neutralnost u ratnim okolnostima postaje teško održiva. Dobitnik čak triju nagrada Oscar (za najbolji film, režiju i scenarij), *Casablanca* predstavlja slojevit filmski tekst koji se, osim sudbinom jedinca u kontekstu vječne potrage za ljubavlju, odanošću i prijateljstvom, bavi društvenim silnicama koje utječu na globalna zbivanja. Rickov američki bar (*Rick's Café Améri-*

*cain*) figurira kao mjesto na kojem se križaju putevi ideologije i novca pa se, osim kao mjesto otpora, uzdiže u simbol američkog ekonomskog interesa koji je pod parolom anti-fašističke, a kasnije antikomunističke i naposljetku antiterorističke, ideologije postao glavni pokretač svih budućih američkih ratova.

**Aktivnosti Filmskoga kluba**, koje će osim **projekcija filmova** uključivati i **predavanja, panele te predavljanja knjiga o filmu**, nisu zamišljene samo kao nadopuna znanstvenoistraživačkog i popularizacijskog djelovanja CePoK-a, nego predstavljaju i svojevrsan edukacijski iskorak u nastavnom procesu na Fi-

lozofskom fakultetu. Naime, već dugi niz godina na Odsjeku za engleski jezik i književnost izv. prof. dr. sc. Ljubica Matek izvodi kolegij *Književnost i film*, a doc. dr. sc. Luka Pejić na Odsjeku za povijest kolegij pod nazivom *Povijest filma*. U Filmskome klubu studenti će moći u nešto neformalnijem okruženju pogledati vrijedne uratke i proširiti spoznaje stečene tijekom nastave. Iako je riječ o aktivnostima obrazovnog i popularizacijskog karaktera, namijenjenima prije svega studentima Filozofskog fakulteta, ulaz je slobodan za sve zainteresirane. Krajem svibnja, Filmski klub predstaviti će publici film *Istrebljivač* (*Blade Runner*, 1982., r. Ridley Scott).



# AKTIVNOSTI POPULARIZACIJE ZNANOSTI NA OSJEČKOM SVEUČILIŠTU



## Biolog-i-Ja/Dan otvorenih vrata

Jasenka Antunović Dunić Projekt popularizacije znanosti "Biolog-i-Ja" još je jednom pokazao da znanost može biti dostupna, zanimljiva i inspirativna te kako biologija ima važnu ulogu u razumijevanju svijeta koji nas okružuje. Svojom 13-godišnjom tradicijom postao je prepoznatljivo mjesto susreta znanosti, obrazovanja i zajednice. Edukacijsko-zabavne radionice provedene su **9. svibnja 2025.** godine u prostorima Odjela za biologiju, a prijavljeni učenici osnovnih i srednjih škola prema vlastitim interesima birali su neke od brojnih ponuđenih tema: *ESCAPE ROOM: Kako preživjeti kao bakterija?*, *Male pčele, velika tajna*, *Čovječe pokaži znanje!*, *Kemija u letu*, *Istraživači Panonskog mora*, *Slijepi putnici*, *Elm Alert*, *Labakadabra: tajni pokusi biologa*, *DOSJEI X: Tih svjedoci*, *Mikroskopski proizvođači energije*, *Mikroskopska avantura: Lov na kloroplaste*, *LIFE LAB: Istraži svoju biokemiju*, *Fotosinteza uhvaćena u kuglici*, *Mikrobiolog-i-ja: mikrodetektivi i mikroskop*, *Tko se boji zmija još?*, *Izgled vara - ili ipak ne?*, *Lov na blago Odjela za biologiju - 5. izdanje*. Istog je dana organiziran i **Dan otvorenih**

**vrata**, stoga su posjetitelji imali priliku sudjelovati i u kratkim radionicama, koje su sadržajno bile prilagodene svim uzrastima (Tko se još boji morskog psa?, Dodirni ako se usuđiš!, Mini tornado lab, Tajno pismo biologa, Tragovi prirode, Umjetnost u bojama prirode) i kvizu Volim biologiju. Na Odjelu se mogla pogledati izložba fotografija prijavljenih na Natječaj za najbolju studentsku fotografiju te izložba fotografija djelatnika "Biologija u svakodnevici - Pogled kroz objektiv". Najmlađi su se posjetitelji na kraju obilaska Odjela zadržali na otvorenom uz zabavnu igru u prirodnoj veličini "Life size - Čovječe ne ljuti se" koja razvija timski duh, motoričke vještine i socijalnu interakciju. Sudjelovanje u aktivnostima projekta studentima je omogućilo jačanje organizacijskih, prezentacijskih i komunikacijskih vještina i kompetencija koje značajno doprinose kvaliteti studentskog života i daljnjem profesionalnom razvoju. Projekt je ove godine okupio oko 300 sudionika s područja grada Osijeka, Osječko-baranjske županije i šire. Ugostili smo učenike osnovnih škola (OŠ

"Retfala", OŠ Jagode Truhelke Osijek, OŠ Ivana Kukuljevića Belišće, OŠ "Darda", OŠ "Budrovci", OŠ "Kneževi Vinogradi", OŠ "Bilje", OŠ "Dr. Franjo Tuđman" Beli Manastir), srednjih škola (Gimnazija A. G. Matoša Đakovo, I. gimnazija Osijek, Tehnička škola i prirodoslovna gimnazija Rudera Boškovića Osijek, Sándor Petőfi Lutheran Secondary School of Bonyhád) i njihove nastavnike. Velik odaziv posjetitelja svih naraštaja i iznimno pozitivne reakcije sudionika potvrđuju važnost takvih događanja za našu zajednicu, ali i potrebu za daljnjim ulaganjima u popularizaciju znanosti. Zahvaljujemo svim sudionicima na dolasku kao i svim djelatnicima Odjela i studentima koji su svojim radom i predanošću doprinijeli uspješnoj realizaciji projektnih aktivnosti. Veliko hvala višegodišnjim sponzorima: Osječko-baranjskoj županiji, Gradu Osijeku, Studentskom centru u Osijeku, Studentskom zboru Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Centru za unaprjeđenje govedarstva d. o. o., Mlinaru d. o. o., koji su nam omogućili unaprjeđenje kvalitete projektnih aktivnosti.

## Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek ponovno otvorio vrata znanosti i energije

U sklopu 23. Festivala znanosti, čija je ovogodišnja tema bila "Energija", Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek tradicionalno je organizirao **14. Dan otvorenih vrata** tijekom kojega je Fakultet postao mjesto susreta znanosti, kreativnosti, istraživanja i dječje znatiželje. U petak 24. travnja 2026. godine Fakultet je ugostio čak 545 sudionika: djecu vrtičke dobi, učenike osnovnih i srednjih škola te njihove odgovornike i nastavnike. Program je okupio 160 djece predškolske dobi iz pet osječkih vrtića, 330 učenika iz sedam osnovnih škola te 55 učenika iz triju srednjih škola. Svečano otvorenje održano je u Auli Magni gdje je Dan otvorenih vrata službeno otvorio dekan Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek, prof. dr. sc. Tomislav Vinković, uz prodekanu doc. dr. sc. Toniju Kujundžić, doc. dr. sc. Željku Klir Šalavardić i prof. dr. sc. Krunoslava Zmaića. Ovogodišnja festivalska



tema nadahnula je velik broj kreativnih i edukacijskih sadržaja pa je prijavljeno ukupno 35 aktivnosti, među kojima 19 postera, 14 radionica te dvije izložbe. Posjetitelji su kroz radionice, interaktivne instalacije i postere mogli istražiti različite oblike energije i njihovu ulogu u svakodnevnom životu, prirodi, tehnologiji i poljoprivredi. Među radionicama posebno su se istaknule teme poput "Tajne energije u hrani", "Laboratorij održive budućnosti: s energijom racional-

no", "Male kradljivice biljne energije", "Ronilački monitoring okoliša", "Vrt na solarni pogon", "Odakle dolazi energija?", "Supermoći energije" i "Microbial Fuel Cells" koje su na zanimljiv i djeci prilagođen način približile znanstvene koncepte. Djeca i učenici bili su raspoređeni u skupine kako bi svi sudionici mogli obići bar jednu radionicu i aktivno sudjelovati u programu. Posebno oduševljenje izazvao je posjet ponijima na livadi ispred Fakulteta, dok je kutak za okrpju omogućio sudionicima da "nadoknade potrošenu energiju" uz sokove i grickalice nakon bogatog i dinamičnog programa. Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek tim je događanjem ponovno potvrdio svoju otvorenost prema zajednici te važnu ulogu u popularizaciji znanosti među najmlađima, odnosno pokazao koliko je važno približiti znanost djeci i mladima kroz praktičan rad, interakciju i igru.

## ODJEL ZA BIOLOGIJU NA III. ECO CITY WASTE FESTU

Martina VARGA

Odjel za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i ove je godine pripremio kreativnu i edukacijsku radionicu pod nazivom "Seed bombs: urbana zelena akcija". Inspirirana konceptom malih zelenih intervencija u urbanim sredinama, radionica je posjetiteljima približila ideju jednostavnih aktivnosti koje mogu imati pozitivan utjecaj na bioraznolikost i kvalitetu života u gradovima. Posjetitelji festivala imali su priliku izradivati seed bombs, kuglice od recikliranog papira i sjemenki medonosnih biljaka koje se mogu posaditi u vrtovima, dvorištima ili na drugim urbanim površinama. Tom aktivnošću sudionici su na praktičan i zabavan način učili o važnosti oprašivača, ulozili biljaka u urbanim ekosustavima te mogućnostima po-

novne uporabe materijala recikliranjem papira. Poseban naglasak radionice bio je na poticanju razvoja zelenijih i održivijih gradova. U razgovoru s posjetiteljima nastavnicima i studentima Odjela za biologiju istaknuli su da sadnja medonosnih biljaka doprinosi stvaranju malih oaza za pčele, leptire i druge oprašivače koji imaju ključnu ulogu u očuvanju ekosustava i proizvodnji hrane. Posjetitelji su pritom mogli doznati i koje su biljne vrste najpogodni-

je za privlačenje oprašivača u urbanim sredinama te kako male promjene u vlastitom okolišu mogu doprinijeti očuvanju prirode. Radionica je posebno privukla najmlađe sudionike festivala koji su kreativnim radom, igrom i interakcijom razvijali svijest o važnosti održivog i odgovornog odnosa prema okolišu. Jednostavnim, ali simboličnim konceptom zelenih bombica, posjetitelji su mogli ponijeti dio radionice sa sobom i nastaviti širiti zelene ideje i nakon završetka festivala. Aktivnim sudjelovanjem na Eco City Waste Festu Odjel za biologiju još je jednom pokazao kako se znanstvene teme mogu približiti javnosti na kreativan, pristupačan i zabavan način. Spajanjem ekologije, edukacije i praktičnog rada posjetitelji su dobili priliku postati dio male urbane zelene akcije koja može ostaviti dugoročan trag u prostoru i zajednici.



## FESTIVAL ZNANOSTI 2026. NA MEDICINSKOM FAKULTETU OSIJEK: "ENERGIJA" KROZ ZNANOST I IGRU

Mirna OSMANAGIĆ

Medicinski fakultet Osijek i ove je godine pripremio bogat i raznolik program ispunjen brojnim radionicama, interaktivnim aktivnostima, predavanjima i izložbom postera. Aktivnosti su izazvale iznimno zanimanje te okupile više od 550 sudionika svih dobi - od djece predškolske dobi, učenika osnovnih i srednjih škola, do učitelja i studenata. Festival je započeo radionicom "Kako naše tijelo dobiva energiju" koju su pripremile i održale dr. sc. Nikolina Kolobarić, prof. dr. sc. Ana Stupin, izv. prof. dr. sc. Ivana Jukić, doc. dr. sc. Zrinka Mihajević i Ana Marinčić Žagar. Tijekom radionice djeca su kroz igru, pokret i male pokuse otkrivala kako hrana i kisik organizmu osiguravaju energiju potrebnu za svakodnevne aktivnosti. Posebno zanimanje izazvala je radionica "Čarolija energije - kad kemija oživi!" u sklopu koje su na Medicinskom fakultetu Osijek gostovali učenici 2. i 5. razreda Osnovne škole Jagode Truhelke. Uče-

nici su istraživali kako se energija pretvara iz jednog oblika u drugi - od dobivanja električne energije iz limuna do "plešućih čovječuljaka", svjetlećih otopena i drugih kemijskih iznenađenja. Radionicu su održali prof. dr. sc. Barbara Viljević, doc. dr. sc. Marijana Leventić, Ivan Čorić, Melani Matovina, Sara Milaković, Maja Milaković, Aleta Šimić i Ivana Jelavić. Radionica "Energetski baloni" na jednostavan je i djeci prilagođen način približila proces ulaska šećera u stanice te važnu ulogu inzulina u organizmu. Sudionici su kroz interaktivne aktivnosti naučili što se događa kod dijabetesa i zašto je važno održavati ravnotežu šećera u krvi. Ovakav pristup pokazao se iznimno korisnim jer djeca kroz igru lakše razumiju složene zdravstvene pojmove te razvijaju empatiju prema osobama oboljelima od dijabetesa. Radionicu su pripremili Ema Eržić, Christian Kurina, Klara Džojić, Ema Schönbeger, Matea Petrić i Karla Lauš. U sklopu Festivala znanosti Medicinski fakultet Osijek posjetili su i učenici sedmih razreda Osnov-

ne škole Jagode Truhelke koji su sudjelovali u radionici "Tvornica energije u stanici - upoznaj svoje mitohondrije!". Radionicu su pripremile prof. dr. sc. Jasenka Wagner Kostadinović, Mía Galić, Patricija Zlatunić i Lucia Đurin. Kroz interaktivne aktivnosti i pokuse učenici su upoznali ulogu mitohondrija u stvaranju energije u stanici, naučili osnovne principe staničnog disanja i proizvodnje ATP-a te povezanost unosa hrane i kisika s nastankom energije. Uz usvajanje novih znanja, učenici su razvijali timski rad i laboratorijske vještine. Osim radionica, Festival znanosti obilježila su i izvrsna predavanja među kojima se ističe predavanje "Energija - životna sila", održano za učenike osmih razreda Osnovne škole Cvjetno. Predavanje izv. prof. dr. sc. Katarine Mišković Špoljarić uvelo je učenike u svijet stanične energije, čiju okosnicu čini molekula adenozin-trifosfata (ATP). Učenici su upoznali izvore hrane iz kojih organizam dobiva glukozu te način na koji se metaboličkim procesima proizvodi ATP. Također su saznali zašto je ATP ključan za funkcioniranje organizma - sudjeluje u pokretanju biokemijskih reakcija, prijenosu signala, radu mišića i održavanju vitalnih funkcija. ATP je predstavljen kao svojevrsna "stanična valuta" koja omogućuje stvaranje energije potrebne za disanje, otkucanje srca, održavanje krvnog tlaka i oslobađanje topline.



## PSIHOLOŠKO SAVJETOVALIŠTE

Pamet je često stvar dojma: zašto najsigurniji ljudi nisu uvijek i najkompetentniji?

Ana KURTOVIĆ

Jeste li se ikada našli u razgovoru u kojem netko vrlo samouvjereno govori o politici, psihologiji, zdravlju, odgoju, ekonomiji ili nekoj drugoj temi - toliko uvjerljivo da ste se vi, iako zapravo mnogo znate o toj temi, odjednom počeli osjećati nesigurno? Možda ste pomislili: "Očito ja tu ništa ne razumijem." Ili ste nakon sastanka, rasprave ili objave na društvenim mrežama imali osjećaj da su svi drugi sigurniji u svoje znanje nego vi. Dobra je vijest da to ne mora značiti da ste manje inteligentni, manje kompetentni ili manje informirani. Dapače, ponekad znači upravo suprotno. U psihologiji je dugo poznat fenomen koji se naziva Dunning-Krugerov učinak, a opisuje kognitivnu pristranost zbog koje ljudi s manje znanja ili kompetencija često precjenjuju vlastite sposobnosti, dok kompetentniji ljudi češće podcjenjuju sebe ili su svjesniji vlastitih ograničenja. Drugim riječima, što manje znamo, to nam je ponekad lakše biti potpuno sigurni da smo u pravu.

Zašto se to događa? Da bismo procijenili koliko nešto dobro znamo, trebamo upravo ona znanja i vještine koje nam nedostaju. Osoba koja nema dovoljno razumijevanja neke teme često nema ni kapacitet prepoznati vlastite pogreške, pretjerano pojednostavljene tvrdnje ili rupe u znanju. Zbog toga može djelovati vrlo sigurno, uvjerljivo i odlučno. S druge strane, ljudi koji imaju više znanja češće vide kompleksnost problema, nijanse, iznimke i ograničenja. Što više učimo, to više shvaćamo koliko toga još ne znamo. Zato kompetentni ljudi često zvuče opreznije, manje kategorično i manje "glasno". Najbolji stručnjaci u nekom području rijetko kada daju jednoznačne, kategoričke ili stopostotne tvrdnje ili odgovore. To ne znači da su nesigurni ili nekompetentni. Često znači upravo suprotno. Dakle, važno je zapamtiti da samopouzdanje, iako primamljivo, nije isto što i kompetencija. U svakodnevnom životu često nesvjesno izjednačavamo samouvjeren nastup sa znanjem. Ljudi koji brzo odgovaraju, govore glasno, ne pokazuju sumnju i imaju jasan stav često ostavljaju dojam stručnosti. Međutim,

istraživanja pokazuju da subjektivna sigurnost u vlastito mišljenje nije nužno povezana s točnošću ili stvarnim znanjem. To posebno dolazi do izražaja danas, u vremenu društvenih mreža, kratkih formata i "stručnjaka za sve". U digitalnom prostoru sigurnost često zvuči uvjerljivije od promišljenosti. Rečenice poput "To je jasno.", "Svi znaju.", "Jedino logično." ili "100% dokazano." često ostavljaju snažan dojam, čak i kada iza njih nema stvarnog razumijevanja teme. Istovremeno, ljudi koji kritički promišljaju, postavljaju pitanja i priznaju nesigurnost mogu djelovati i manje kompetentno iako su često upravo oni informiraniji.

Kada znanje povećava nesigurnost? Mnogi studenti, ali i stručnjaci, prepoznaju osjećaj da su "nedovoljno pametni" upravo onda kada najviše uče. Što više ulazimo u neko područje, to više uočavamo njegovu složenost. Tada se lako uspoređujemo s ljudima koji djeluju potpuno sigurni u svoje stavove. No važno je zapamtiti da je osjećaj "nisam siguran" ponekad znak intelektualne zrelosti, a ne manjka sposobnosti. Naime, znanost se ne temelji na apsolutnoj sigurnosti, nego na propitivanju, provjeravanju i spremnosti da promijenimo mišljenje kada dobijemo nove informacije. Upravo zato stručnost često uključuje dozu opreza i skromnosti.

Kako se zaštititi od dojma da svi znaju više od vas? Prvo, korisno je razlikovati sigurnost nastupa od kvalitete znanja. Samouvjeren govor nije dokaz stručnosti. Drugo, dobro je razvijati toleranciju na nesigurnost. Nitko ne može znati sve, a sposobnost preispitivanja vlastitih stavova važan je dio kritičkog mišljenja. Treće, vrijedi obratiti pozornost na ljude koji su spremni reći "ne znam", "nisam siguran" ili "to je kompleksno pitanje". Takvi odgovori možda zvuče manje spektakularno, ali su često znak odgovornijeg i dubljeg razumijevanja. Konačno, ako se ponekad osjećate loše jer drugi djeluju sigurnije i pametnije od vas, možda problem nije u vašem manjku znanja. Možda samo imate dovoljno znanja da budete svjesni koliko je svijet zapravo složen i koliko još ima za naučiti.

## Ekonomski fakultet u Osijeku: 65 godina znanja, ljudi i institucijske stabilnosti

Iva TOLIĆ

Svečanom sjednicom obilježena je 65. obljetnica Ekonomskog fakulteta u Osijeku - više od šest desetljeća akademskog rada, obrazovanja ekonomskih stručnjaka i povezivanja znanosti i gospodarstva u istočnoj Hrvatskoj. Svečanost je okupila predstavnike djelatnika Fakulteta, akademske zajednice, državnih institucija, lokalne i regionalne vlasti, gospodarskog sektora te bivše i sadašnje studente. Središnja poruka bila je usmjerena na kontinuitet između generacija i postojanost temeljnih vrijednosti: znanja, zajedništva i akademske izvrsnosti. Ista-



knuta je i bliska povezanost Fakulteta s gradom Osijekom i Osječko-baranjskom županijom kao i njegova uloga u obrazovanju kadrova koji oblikuju javni i privatni sektor. U sklopu svečanosti dodijeljene su dekanove nagrade studentima s iznimnim akademskim uspjehom, pri-

znanja za izvannastavni angažman te zahvalnice partnerima uključenima u razvoj Bloombergova financijsko-edukacijskog laboratorija. Posebno su istaknuti nastavnici s najvišim studentskim ocjenama i istraživači pozicionirani među najutjecajnijim znanstvenicima prema međunarod-

nim bibliometrijskim rangiranjima. 65. obljetnica nije samo institucionalni jubilej, nego i potvrda dugoročne stabilnosti i kontinuiteta u stvaranju ekonomskih stručnjaka koji aktivno sudjeluju u oblikovanju gospodarskih i društvenih procesa u Hrvatskoj.



## 55. obljetnica postojanja i rada Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek

U petak 12. lipnja 2026. u prelijepom ambijentu Koncertne dvorane Franjo Krežma pod visokim pokroviteljstvom Grada Osijeka održana je Svečana sjednica Fakultetskog vijeća Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek uz prisutnost brojnih uvaženih uzvanika, predstavnika akademske zajednice, lokalne samouprave i gospodarstvenika. Razdoblje od posljednje, 50., obljetnice 2021. godine do danas - razdoblje je intenzivnog razvoja, brojnih projekata, međunarodnih suradnji, znanstvenih i stručnih iskoraka i uspjeha njihovih studenata i zaposlenika. Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek danas je moderno, otvoreno i prepoznatljivo visoko učilište, snažno pozicionirano u znanstvenim poljima prehrambene tehnologije, nutricionizma, biotehnologije

te u znanstvenom području prirodnih znanosti - znanstvenom polju kemije. Zaposlenici PTFOS-a sudjeluju u radu najviših znanstvenih, stručnih i društvenih tijela, studenti PTFOS-a osvajaju mnogobrojne nagrade, pokreću poduzetničke ideje i pronalaze svoje mjesto u Republici Hrvatskoj i svijetu, a fakultetski znanstveno-istraživački projekti ostavljaju mjerljiv trag u znanosti i praksi. Jedan od najvažnijih aspekata proslave tog vrijednog jubileja svakako je izdavanje nove Monografije pedeset i pet godina PTFOS-a. Ta publikacija donosi detaljan i emotivan pregled povijesti ustanove, prikazuje njezin tehnološki i znanstveni napredak te svjedoči o nezamjenjivom mjestu i utjecaju studentskih aktivnosti kroz generacije. Monografija ostaje kao trajan pisani trag i putokaz

svim budućim naraštajima studenata i znanstvenika. Fakultet danas broji stotine aktivnih studenata koji kroz vrhunski opremljene laboratorije i mentorski rad dobivaju neprocjenjiva teorijska i praktična znanja. Ono što Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek izdvaja kao visokoobrazovnu instituciju jest i snažna platforma za suradnju s gospodarskim sektorom. Znanstvena istraživanja i projekti ne ostaju zatvoreni unutar institucije, već redovito pronalaze svoju izravnu primjenu u realnoj prehrambenoj industriji i poljoprivredi, čime se potiče razvoj gospodarstva Slavonije i Baranje, ali i cijele Republike Hrvatske. Dekanica prof. dr. sc. Stela Jokić u svojem govoru povodom 55. obljetnice istaknula je najvažnije - PTFOS posebice je ponosan na zajedništvo - osjećaj pripadnosti

Fakultetu koji nadilazi generacije i koji je dokaz da Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek ne obrazuje samo stručnjake nego gradi ljude koji ostaju vezani uz svoju Instituciju znanjem, emocijom i odgovornošću. Sve detalje o aktualnim studijskim programima, upisima, znanstvenim postignućima i nadolazećim aktivnostima svi zainteresirani mogu redovito pratiti izravno na službenim internetnim stranicama Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek i Studentskog zbora PTFOS-a, a očitavanje QR-koda vodi vas izravno, putem Monografije, u prošlost, sadašnjost i buduću viziju Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek koja je, sudeći po dosadašnjim rezultatima te značaju i grandioznosti proslave 55. obljetnice, zasigurno jasna, učinkovita i svijetla.

U petak, 12. lipnja u Studentskom centru u Osijeku održan je neformalni susret studenata dobitnika stipendije Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva RH s ministrom, g Davidom Vlačićem. Ovom susretu nazočili su Rektor osječkog Sveučilišta, prof. dr. sc. Drago Šubarić, prof. dr. sc. Stela Jokić, dekanica Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek i doc. dr. sc. Toni Kujundžić, prodekan za razvoj pokušališta i transfer tehnologija Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek. Ministra je zanimalo koje planove imaju studenti po završetku studija, posebno njihovo sudjelovanje u projektima i stručnoj praksi. Prof. dr. sc. Stela Jokić govorila je o izvrsnom anga-



## Na kavi s ministrom

žmanu studenata ne samo u obavljanju stručne prakse, nego i sudjelovanju u natjecanjima na kojima su do sada postizali zapažene rezultate, te ih potakla da nastave tako i ubuduće. Sudionici ovog neformalnog susreta raspravljali su o mogućoj suradnji Ministarstva poljoprivrede, šumar-

stava i ribarstva te Ministarstva znanosti i obrazovanja i mladih sa studentima koji imaju dobre projektne ideje, kao i o mogućem financiranju stručne prakse studenata. Ministar je podržao angažman studenata koji bi imali dobre projektne ideje, te naglasio da se razgovara o izvjesnom povećanju

stipendiranja studenata u ostalim dijelovima Republike Hrvatske, s naglaskom na veterinu. Osim toga, studenti su se uključili u raspravu o daljnjem razvoju OPG-ova i zaštiti domaćih poljoprivrednih proizvoda, te o aktualnoj problematici afričke svinjske kuge. Tako se neformalan susret razvio u dinamičnu raspravu, a studenti su pokazali visoku razinu znanja i interes u području struke. Svi su se složili u jednom - nastaviti razvijati koncept interdisciplinarnosti i njegovati suradnju dva fakulteta s kojega dolaze studenti dobitnici stipendije, a to su Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek i Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek.