

# Sveučilišni glasnik

Glas Slavonije

poseban prilog

24. siječnja 2025.

broj 110



## RIJEČ REKTORA



Dragi maturanti, budući studenti  
Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku!

Od utemeljenja Sveučilišta u Osijeku proteklo je 50 akademskih godina. U proteklom je desetljećima osječko Sveučilište doživjelo niz značajnih promjena, posebice u ustroju novih fakulteta, novim studijskim programima, značajnim kapitalnim ulaganjima te povećanju broja nastavnika, suradnika i prateće administracije, a sve radi podizanja kvalitete studiranja, života i rada naših studentica i studenata koji nam poklanjaju povjerenje odabrom Osijeka kao mjesta svojega studiranja.

Budući da studenti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku čine više od 18 % stanovnika grada Osijeka, grad živi sa svojim studentima. Sigurnost grada Osijeka, srednjoeuropski ugodaj te kvaliteta i prepoznatljivost osječkog Sveučilišta oduvijek su privlačili studente iz svih krajeva Hrvatske i okolnih zemalja. Danas na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku djeli se 18 znanstveno/umjetničko-nastavnih sastavnica na kojima rade međunarodno priznati nastavnici, znanstvenici, istraživači, inovatori, umjetnici, vodeći poslovni stručnjaci, prevoditelji i pisci. O kvaliteti nastave koju izvode naši nastavnici svjedoče i vrlo visoke ocjene studentske ankete o ocjeni nastavnog rada.

Na našem Sveučilištu možete odabrati različita znanstvena područja vaših interesa: tehničko, biotehničko, prirodno, biomedicinu i zdravstvo, društveno, humanističko, umjetničko i interdisciplinarno područje. U sklopu svih tih znanstvenih područja očekuje vas mogućnost studiranja na sveučilišnim prijediplomskim, sveučilišnim integriranim, stručnim i izvanrednim studijima. Završetkom prijediplomskih studija na Sveučilištu u Osijeku možete svoje obrazovanje nastaviti na diplomskim i doktorskim studijima našeg Sveučilišta.

Osim što je bitno što studirati, nije manje važno i gdje studirati. U sveučilišnom kampusu izgradili smo tri studentska doma s više od 1500 smještajnih jedinica za sve one koji trebaju vrlo povoljan smještaj i uvjete za studiranje. Stoga vas pozivamo da odaberete studij upravo na našem Sveučilištu. Uz pomoć vrhunskih nastavnika, znanstvenika i umjetnika, naši studenti sudjeluju i u različitim izvannastavnim aktivnostima, poput rada u studentskim udrugama, sudjeluju na znanstvenim i stručnim projektima, domaćim i međunarodnim konferencijama, istraživanjima, sportskim i edukativnim događanjima, volonterskom radu u zajednicama, bliskoj suradnji s poslodavcima i mnogim drugim aktivnostima.

Poznato je da se na našem Sveučilištu brinemo o svojim studentima i uvažavamo njihove prijedloge te studente doživljavamo kao svoje partnerne. Studenti su aktivno uključeni u sva predstavnička tijela koja upravlja sveučilišnim sastavnicama i Sveučilištem te tako kao naši partneri kreiraju sve važne odluke vezane uz studentski život i ostvarivanje studentskih prava.

Naša je namjera da svojim studentima tijekom studija otvorimo znanstvene, istraživačke, nastavne, ali i ljudske vidike koje će se s našeg Sveučilišta trajno ponijeti u svoj daljnji život i rad. Studirajući na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, postat će dio brojne i prepoznatljive osječke akademske zajednice.

Odluka o tome koji će se od naših studija upisati odredit će vaš životni put i budući profesionalni razvoj. Birajte mudro, imajući na umu svoju budućnost i kvalitete kojima možete unaprijediti životni poziv koji odaberete.

Pozivam vas da nam poklonite svoje povjerenje i postanete dio naše akademske zajednice.

Vaš rektor  
prof. dr. sc. Vlado Guberac

## TEMA BROJA

str. 5-11

## RIJEČ ŽUPANA



Drage maturantice i dragi maturanti!

Pred vama je važno životno razdoblje u kojem ćete donositi odluke koje će oblikovati vaše obrazovne i profesionalne korake u budućnosti. Završetkom srednje škole otvara vam se mogućnost za nastavkom obrazovanja na fakultetima ili početkom karijere na tržištu rada.

Posebno mi je zadovoljstvo što vam ove godine prvi put možemo predstaviti zajedničku inicijativu Osječko-baranjske županije i Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku koja je spojila Sajam mogućnosti i Smotru Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku čime smo na jednom mjestu okupili sve ključne dionike - fakultete, visoka učilišta, poslodavce i ostale institucije koje imaju važnu ulogu u vašem procesu odabira daljnog obrazovanja ili zapošljavanja. Namjera nam je pružiti vam sve potrebne informacije i mogućnosti na jednom mjestu u svrhu donošenja najbolje odluke.

Naša županija kontinuirano radi na stvaranju uvjeta koji mladima omogućuju kvalitetno obrazovanje i lakši ulazak u svijet rada te vas kroz stipendijske programe podržavamo u ostvarenju vaših ambicija i ciljeva kako biste nastavili obrazovanje ili započeli karijeru.

Sajam mogućnosti i Smotra Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku pokazuju bogatstvo izbora koje imate pred sobom. Fakulteti i visoka učilišta nude programe koji odgovaraju suvremenim potrebama društva i gospodarstva, a poslodavci i druge institucije upoznat će vas s praktičnim vještinama i tržišnim prilikama. Uz izlaganje poput Policijske akademije, Državne vatrogasnog škole, Ministarstva obrane Republike Hrvatske i mnogih drugih imate priliku istražiti različite mogućnosti te odabrati put koji vas najviše motivira. Iskoristite priliku koju vam pružaju Sajam mogućnosti i Smotra Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te razgovarajte s izlagacima, istražujte mogućnosti i postavljajte pitanja.

Drage maturantice i dragi maturanti, neka vas vode strast za učenjem, zmatiželja i upornost. Budite hrabri u odabiru puta koji najbolje odgovara vašim interesima i sposobnostima. Budite svjesni da je obrazovanje proces koji traje cijeli život te da su današnje odluke temelj za daljnji razvoj i uspjeh, a godine pred vama bit će vrijeme cjeloživotnog učenja, rasta i razvoja.

Vi ste budući lideri koji će oblikovati smjer razvoja naše županije i domovine. Sigurni smo da ćete svojom odlučnošću, predanošću i težnjom za izvršnošću oblikovati budućnost koja će donijeti napredak cijeloj zajednici. Osječko-baranjska županija podržavat će vas kroz stipendije, projekte, manifestacije i inicijative koje stvaraju temelje za vašu budućnost, ali i za budućnost naše zajednice. Ponosni smo na sve što ste dosad postigli i radujemo se svakom vašem koraku na putu prema budućim uspjesima!

Župan  
Mato Lukić

**Sajam mogućnosti & 28. SMOTRA**  
SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU  
24. siječnja 2025.  
10:00 - 17:00 sati  
25. siječnja 2025.  
10:00 - 13:00 sati  
Na lokaciji  
Gospodarski Centar  
OSJEČKO-BARANJSKE ŽUPANIJE  
Gospodarska zona 10, Osijek  
OSJEČKO-BARANJSKA ŽUPANIJA  
smotra.unios.hr Lajkaj Unios



## ČAROBNA 8. NOĆ ZNANOSTI NA PTF-u

str. 3



Konferencija str. 3

## Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi - središte znanja, druženja i razvoja

**50 GODINA SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU**

# 3. sjednica Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u akademskoj 2024./2025. održana 17. prosinca 2024.

Davanje suglasnosti na izmjene i dopune programa cijeloživotnog učenja Biopoduzetništvo na Odjelu za biologiju

Odjel za biologiju u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku dostavio je 4. studenog 2024. godine Senatu zahtjev za izdavanje suglasnosti na izmjene i dopune programa cijeloživotnog učenja uskladenih sa standardima skupova ishoda učenja upisanim u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira pod nazivom "Biopoduzetništvo".

Povjerenstvo Senata za programe cijeloživotnog učenja Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku provelo je postupak provjere ispunjenosti uvjeta na izmjene i dopune programa cijeloživotnog učenja "Biopoduzetništvo". Na temelju provedenog postupka, u skladu s Pravilnikom o cijeloživotnom učenju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i sukladno Obrascu za izradu programa cijeloživotnog učenja visokih učilišta, uskladenih sa standardima skupova ishoda učenja upisanim u Registru Hrvatskog kvalifikacijskog okvira, Povjerenstvo je utvrdilo da je uz zahtjev Odjela za biologiju priložena odluka vijeća Odjela za biologiju o izmjena i dopunama programa cijeloživotnog učenja od 29. listopada 2024. godine i Elaborat o programu cijeloživotnog uče-

nja pod nazivom "Biopoduzetništvo". Na temelju priložene dokumentacije Povjerenstvo je provelo postupak i u skladu s Pravilnikom i utvrdilo ispunjenost uvjeta za izvođenje programa cijeloživotnog učenja "Biopoduzetništvo". U skladu s navedenim, Senat je prihvatio Izvješće Povjerenstva o provedbi postupka provjere ispunjenosti uvjeta na izmjene i dopune programa cijeloživotnog učenja "Biopoduzetništvo" i donio Odluku o davanju suglasnosti Odjelu za biologiju na izmjene i dopune programa cijeloživotnog učenja pod nazivom "Biopoduzetništvo".

**Prijedlog uvjeta upisa i sustava bodovanja za upis studenata u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija na sveučilišnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u akademskoj 2025./2026. godini putem Nacionalnog informacijskog sustava prijava na diplomske studije (NISpDS)**

Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek, Fakultet primijenjene matematike i informatike Osijek, Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek, Fa-

kultet za odgojne i obrazovne znanosti Osijek, Filozofski fakultet u Osijeku, Kineziološki fakultet Osijek, Medicinski fakultet Osijek, Pravni fakultet Osijek, Akademija za umjetnost i kulturu u Osijeku, Odjel za biologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Odjel za fiziku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Odjel za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku utvrdili su uvjete upisa i sustav bodovanja za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija za akademsku godinu 2025./2026. kako slijedi:

Na temelju prijedloga sveučilišnih sastavnika, Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku je donio Odluku o uvjetima upisa i sustavu bodovanja za upis studenata u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija za akademsku godinu 2025./2026. na sveučilišnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku putem Nacionalnog informacijskog sustava prijava na diplomske studije (NISpDS). Odluka se dostavlja Središnjem prijavnom uredu Agencije za znanost i visoko obrazovanje u svrhu unošenja uvjeta upisa i sustava bodovanja za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija na sveučilišnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za akademsku godinu 2025./2026.

## 28. Smotra Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Osječko-baranjska županija organiziraju smotru studijskih programa osječkog Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i predsjednika Studentskog zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za člana Upravnog vijeća Studentskog centra u Osijeku.

Senat je prihvatio prijedlog Skupštine Studentskog zbora Sveučilišta i donio Odluku o razrješenju i imenovanju studentskog predstavnika za člana Upravnog vijeća Studentskog centra u Osijeku.

## Sveučilišno izdavaštvo

Na prijedlog Povjerenstva za izdavačku djelatnost, Senat je donio odluke o suglasnosti za izdavanje:

sveučilišnog zbornika radova pod nazivom "2nd International Online Scientific Conference ICT in Life, Conference Proceedings, Forging Tomorrow" urednika prof. dr. sc. Ivane Durđević Babić, izv. prof. dr. sc. Vjekoslava Galzine i dr. sc. Anice Bilić, znanstvene savjetnice u trajnom izboru sveučilišnog udžbenika pod nazivom "Poticanje jezično-govornog razvoja djece i prevencija jezično-govornih poremećaja u odgojno-obrazovnom kontekstu"

urednica izv. prof. dr. sc. Ksenije Romstein, doc. dr. sc. Ilijane Širić i doc. dr. sc. Marinele Rosso.

**Suorganizacija**  
Međunarodne znanstveno-stručne konferencije  
Globalni izazovi 21. stoljeća u organizaciji Rotary Club Osijek Academia

Organizacioni odbor Rotary Cluba Osijek Academia uputio je zahtjev Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za prihvatanje suorganizacije Međunarodne znanstveno-stručne konferencije Globalni izazovi 21. stoljeća koja će se održati 14. ožujka 2025. godine na Ekonomskom fakultetu u Osijeku. Cilj te interdisciplinare znanstveno-stručne konferencije jest dijalog iz perspektiva različitih znanosti o globalnim izazovima na koje nailazimo i koji nas očekuju u 21. stoljeću. U okviru konferencije, koja je humanitarnog karaktera, organizirat će se aukcija umjetničkih radova Sveučilišta u Osijeku, a prikupljena sredstva namijenjena su studentima slabijeg imovinskog statusa.

Odlukom Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku prihvata se suorganizacija Međunarodne znanstveno-stručne konferencije Globalni izazovi 21. stoljeća u organizaciji Rotary Club Osijek Academia.



# ČAROBNA 8. NOĆ ZNANOSTI NA PTF-u

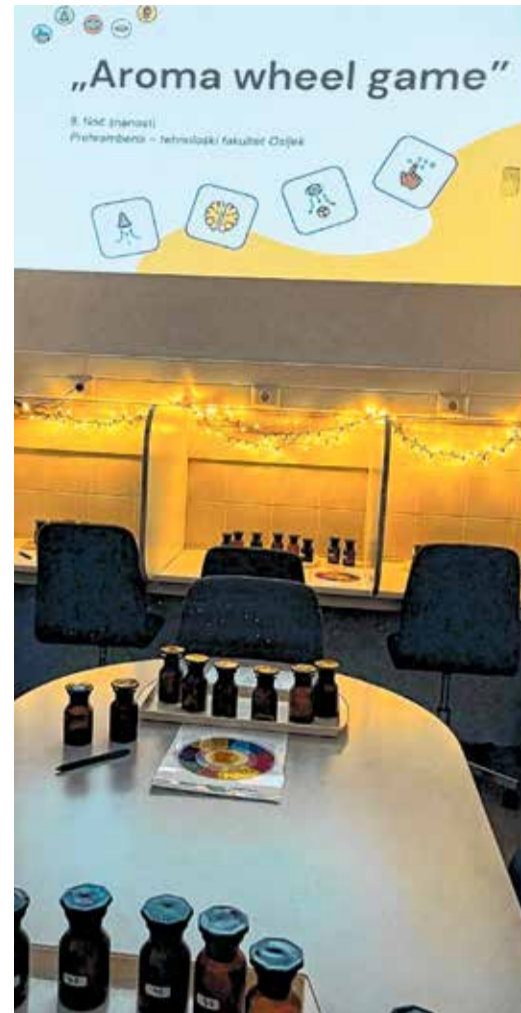
Durdica AČKAR i Stela JOKIĆ

**I**ma li išta ljepše od mladih umova, željnih otkrića i novih znanja, koji s entuzijazmom istražuju hodnike i laboratorije fakulteta smještenog u srcu povijesne osječke Tvrde? Njihova radoznalost i energija, spojene s toplim gostoprimstvom domaćina, pretvaraju te prostore u središte čarolije i znanstvenog nadahnucu. Upravo tu jedinstvenu priliku omogućio je Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek koji je, nastavljajući svoju tradiciju, i ove godine otvorio svoja vrata. 8. Noć znanosti, održana 12. prosinca 2024. godine, transformirala je fakultet u epicentar inovacija i znanstvenih otkrića, privlačeći mlade istraživače.

Srednjoškolci iz Osijeka i okolnih gradova te su večeri uživali u istraživanju, učenju i druženju, sudjelujući u nizu interaktivnih radionica koje su spojile znanost i zabavu. Događanje je podržalo Ministarstvo znanosti, obrazovanja i mladih Republike Hrvatske, a cilj je bio jasan: približiti znanost mladima i pokazati koliko ona može biti fascinantna, izazovna i uzbudljiva.

Ovogodišnja Noć znanosti donijela je osam pažljivo osmišljenih radionica koje su obuhvatili područja prehrambene tehnologije, biotehnologije, nutricionizma, kemije, farmacije i zaštite okoliša. Radionice su bile prilika da učenici steknu nova znanja, razviju vještine i prošire svoje horizonte.

Na radionici "Aroma Wheel Game" sudionici su istraživali kako boja, okus, miris i tekstura utječu na percepciju hrane. Kroz igru i analizu, naučili su kako senzorska svojstva čine ključnu komponentu u ocjeni



kvalitete hrane.

Za one koje zanima spoj znanosti i kulinarstva radionica "Biomolekule za molekularnu gastronomiju" bila je pravo otkriće. Sudionici su svjedočili primjeni inovativnih tehniki poput sferifikacije, stvarajući jestivi "kavijar od octa" koji se topi u ustima i oduševljava osjetila.

Radionica "Otkrijte tajnu ljepote uz Bake Mrazice" približila je polaznicima svijet prirodnih kozmetičkih pripravaka. Korištenjem biljaka, ete-

ričnih ulja i jednostavnih tehniki, sudionici su naučili kako sami mogu izraditi proizvode koji su korisni za zdravlje i ljepotu, uz poruku o važnosti očuvanja prirode.

Za ljubitelje čokolade radionica "Zimski čokoladni raj" bila je prava poslastica. Polaznici su istraživali proces proizvodnje čokolade od zrna kašuka od gotovih čokoladnih delicia, uživajući u svakom koraku ovog slatkog putovanja.

Blagdanska atmosfera bila je dodatno obogaćena radioni-

com "Miris Božića uz tradicionalne sorte jabuka" na kojoj su sudionici izradivali punč, senzorski analizirali čips i gume bombole od jabuka te oslikavali kuglice primjenom elektrolize. Ta radionica spojila je tradiciju, znanost i umjetnost.

Za one željne izazova "Mozak u akciji" ponudio je kviz s pitanjima iz kemije i prehrambene tehnologije. Sudionici su istraživali osnovna kemijska načela, reakcije pri kuhanju i utjecaj enzima na okus hrane, razvijajući svoje znanje na za-

bavan i interaktivnim načinom. Radionica "Nutricionistička božićna pustolovina" bila je posvećena pravilnoj prehrani kroz edukacijsku igru, dok je "Meat the Beer" spojila znanost o pivu i kobasicama, pružajući sudionicima priliku da nauče o procesima proizvodnje i uskladivanja okusa tih delicija.

Ta je večer bila mnogo više od edukacije - bila je to prilika za stvaranje novih prijateljstava, razvijanje interesa za znanost i otkrivanje novih perspektiva. Prehrambeno-tehnološki

fakultet Osijek pokazao je da znanost nije samo područje teorije već i praktična, inspirativna i zabavna sfera života. Noć znanosti i ovaj je put ostavila dojam na sve sudionike, potičući ih da razmišljaju o znanosti kao budućem životnom pozivu. Fakultet će i dalje s entuzijazmom organizirati slična događanja vjerujući da u zaljubljenoj mladosti u znanost leži ključ napretka našeg društva. Možda su upravo među sudionicima ove večeri budući inovatori, znanstvenici i lideri koji će oblikovati naš svijet.

## Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi - središte znanja, druženja i razvoja

Bruno HORVAT

Na početku konferencije predstavnik fakulteta turizma i ruralnog razvoja doc. dr. sc. Berislav Andrić zahvalio je medijima na praćenju brojnih ovođenijskih postignuća u području znanosti i nastave, istaknuvši uspješno odradan posjet akreditacijskog povjerenstva ustanove, izgradnju montažne sportske dvorane, 2 odobrena EU projekta u području virtualizacije turističke stvarnosti s resornim ministarstvima, brojne studentske i volonterske nagrade, Erasmus mobilnosti te objavljene znanstvene i stručne publikacije. Njajavio je tijekom iduće godine prijavu sveučilišnog diplomskog studija Turizam i održivi razvoj te daljnje prijave projekata u području znanosti i međunarodne suradnje na temu turizma i povezanih djelatnosti. Naglasio je

da su studenti u fokusu rada ustanove kao i završeni studenti koji nalaze zapošljivost u području struke. Predsjednik Studentskog zbora Petar Klarić istaknuo je da je cilj zboru stvoriti pozitivnu i poticajnu atmosferu za sve studente. "Želimo da studiranje bude pozitivno iskustvo, puno novih znanja, prijateljstava i uspomena", rekao je Klarić. Brojne aktivnosti koje je Studentski zbor organizirao u 2024. godini svjedoče o njihovoj predanosti, primjerice odlasci na sajmove: sudjelovanje na prestižnim sajmovima poput Vinistre studentima je omogućilo da se upoznaju s najnovijim trendovima u turizmu i vinogradarstvu; kvizovi i natjecanja: kroz niz zabavnih kvizova i natjecanja studenti su se bolje upoznali i ojačali zajednički duh; studentska okupljanja: tjedna okupljanja u studentskom klubu i drugim ugostiteljskim objektima postala su nezaobilazna toč-

ka druženja za studente kao i Brucošijada. Tradicionalna brucošijada bila je izvrsna prilika za nove studente da se integriraju u studentsku zajednicu. Alumni udruge "FTRR", pod vodstvom Brune Horvata, aktivno sudjeluje u životu Fakulteta i svojim iskustvom obogaćuju-

je studentski život. Članovi su udruge uspješni profesionalci koji su spremni pomoći studentima u njihovu profesionalnom razvoju. U protekljoj godini alumni udruge ostvarila je niz značajnih rezultata: sudjelovanje na turističkim manifestacijama: članovi udruge aktivno su su-

djelovali na brojnim turističkim manifestacijama diljem Hrvatske promovirajući Fakultet i studijske programe; stručne konferencije i studijska putovanja: sudjelovanje na stručnim konferencijama omogućilo je članovima udruge da se upoznaju s najnovijim trendovima u turiz-

mu i da uspostave nove kontakte; mentorski programi: alumni su se uključili u mentorske programe pružajući studentima savjete i podršku u njihovu profesionalnom razvoju. Alumni "FTRR" odradio je u protekljoj godini više od 40 aktivnosti čime je posao jedan od najaktivnijih u Hrvatskoj. Na kraju se obratila i doc. dr. sc. Maja Ergović Ravančić sa studenticama koje su odradile velik broj humanitarnih i volonterskih aktivnosti tijekom godine, uz isticanje nagrađene knjige Chef na svoj način.

Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi više je od obrazovne institucije. To je mjesto gdje se studenti mogu obrazovati, družiti, razvijati svoje potencijale i aktivno sudjelovati u životu zajednice. Zahvaljujući entuzijazmu studenata i podršci alumni udruge, Fakultet je postao središte živahne studentske zajednice i važan čimbenik razvoja turizma u regiji.



**DOGAĐANJA NA EFOSU**

## 35. obljetnica pada Berlinskog zida: Panel-rasprava na Ekonomskom fakultetu u Osijeku

Ružica STANIĆ

Na Ekonomskom fakultetu u Osijeku 14. studenog 2024. godine obilježena je 35. obljetnica pada Berlinskog zida, povijesnog dogadaja koji je simbolizirao kraj Hladnog rata i otvorio put demokratskim promjenama u Europi. Tom prigodom održana je panel-rasprava koju je organizirao Ekonomski fakultet u Osijeku s Njemačkim veleposlanstvom u Hrvatskoj i Hrvatskim diplomatskim klubom, a na kojoj su sudjelovali stručnjaci iz različitih područja raspravljajući o političkim, ekonomskim i društvenim aspektima tog ključnog trenutka. Pane-

listi (njemački veleposlanik u Hrvatskoj Christian Hellbach, profesorica i prodekanica na EFOS-u Sunčica Oberman Peterka, veleposlanik i predsjednik Hrvatskog diplomatskog kluba Emilio Marin te direktor tvrtke Mono Denis Sušac) istaknuli su važnost Berlinskog zida kao simbola podijeljenog svijeta, ali i njegove ruševine kao početka nove ere europskog jedinstva i slobode. Poseban naglasak stavljen je na tranziciju društava u poslijekomunističkim zemljama, ekonomske reforme koje su uslijedile te izazove s kojima su se suočavale. Rasprava je uputila na važnost razumijevanja prošlih dogadaja kako bismo bolje oblikovali budućnost.



## 7. Susret znanosti i gospodarstva: Razvoj karijere kroz cjeloživotno učenje

Ana ZRNIĆ

Na Ekonomskom fakultetu u Osijeku 26. studenoga 2024. održan je 7. Susret znanosti i gospodarstva pod krovnom temom Razvoj karijere kroz cjeloživotno učenje. To tradicionalno događanje Ekonomski

fakultet u Osijeku organizira u suradnji s Hrvatskom udružom poslodavaca već sedmu godinu zaredom. Susret je uključivao uvodno izlaganje i dvije panel-rasprave. Susret je ponovno potvrdio važnost cjeloživotnog učenja kao ključnog alata za razvoj pojedinaca, organizacija i gospodarstva u cjelini.

## Alumni "FTRR" u svijetu vina: Edukacija i degustacija u Vinum Academicum

U sklopu bogatog programa za ovu godinu, članovi udruge Alumni "FTRR" imali su priliku sudjelovati u jedinstvenoj vinskoj edukaciji i obilasku vrhunskog vinograda Vinum Academicum u Podgorju. Tom prilikom kušali su brojne vinske sorte kao što su: graševina, pinot bijeli, pinot sivi, muškat žuti, merlot, pinot crni, cabernet sauvignon i dr. što daje široku lepezu vinskim znalcima za uživanje i sljubljivanje s autohtonim jelima koja se izučavaju na studijima Turizam i Enogastronomija u Požegi. Degustaciju je vodio podrumar inženjer Daniel Klemenčić, također alumni fakulteta iz područja biotehničkih znanosti. Pri prezentaciji iznio je niz zanimljivih činjenica o proceduri rezidbe,

berbe te samog procesa proizvodnje i odležavanja vina, s posebnim naglaskom na neka specifična vina - ledeno vino, izborna berba prosušenih bobica i kasna berba. Naglasio je da su Akademika vina Zlatne doline proizvedena u nastavnoj bazi Vinum Academicum u Podgorju, na odličnoj vinogradarskoj mikrolokaciji na južnim obroncima Papuka u kutjevačkom vinogorju. Objekt koji su alumni posjetili sadržava prostore vinskog podruma, spremišta vina, kušionice, prostorija za smještaj poljoprivredne mehanizacije i priključaka, gnojiva, pesticida kao i nastavne prostore, učionicu, kabinet, praktikum i degustacijsku dvoranu. Izravno je fizički i funkcionalno povezan s nastavnim

poligonom višegodišnjih nasada vinograda. Podrumar Klemenčić istaknuo je da dva desetogodišnja tradicija proizvodnje stvara vrhunska vina koja nastaju pod budnim okom znanstvenika i stu-

denata, koja dobivaju brojne medalje pri čemu je istaknuo prvaka Festivala graševine u Kutjevu - Graševinu Academia. Nakon obilaska i stručne rasprave zaključeno je da je potrebno koristiti enogastro-

ponudu kao dio brenda ruralnih turističkih destinacija jer ona čini važan dio turističke atrakcijske osnove i element donošenja odluke o kupnji turističkih proizvoda i usluga. Kvalitetna vina i autohtona jela predstavljaju važnu turističku atrakciju i mogu privući brojne posjetitelje. Na temelju navedenog, druženje i stručna edukacija nastavili su se u Ribarskoj kući u Lukaču gdje je tema bila slatkovodna riba te njezino sljubljivanje s određenim vinima. Predsjednik Udruge Bruno Horvat, mag. oec., istaknuo je da su članovi u ovoj godini realizirali brojne projekte, od promocije fakulteta i njegovih smjerova do sudjelovanja na stručnim skupovima i humanitarnim aktivnostima.

Direktor tvrtke Vinum Academicum doc. dr. sc. Berislav Andrlić, prodekan za razvoj i poslovanje Fakulteta, pozvao je rad Udruge i istaknuo važnost suradnje s alumnima. Taj je događaj još jednom potvrdio važnost stalnog usavršavanja i razmjene znanja među alumnima. Vinska edukacija u Vinum Academicum bila je izvrsna prilika za članove Udruge da prošire svoja znanja o vinarstvu i da se povežu s kolegama iz struke. Na stručnoj edukaciji i degustaciji sudjelovali su alumni i promotori Fakulteta Vedran Kovačević, Blaž Arežina, Taja Dokuzović, Maja Dumančić, Goran Bunjevac, Zdravko Matičević, Slavenko Čuljak, Ivan Matijević, Vjeko Pišmiš i Milan Paun.

**ERASMUS+ KA2 PROJEKT FAZOS-a**

## Partnerstvo za inovacije, razmjenu najboljih praksi i osmišljavanje zajedničkih inicijativa suradnje na europskoj razini s podizanjem svijesti o učincima kontaminacije na ljudsko zdravlje (INNO-SAFE-LIFE)

Karolina VRANDEČIĆ



U tijeku je provedba Erasmus+ KA2 projekta "Partnerstvo za inovacije, razmjenu najboljih praksi i osmišljavanje zajedničkih inicijativa suradnje na europskoj razini s podizanjem svijesti o učincima kontaminacije okoliša na ljudsko zdravlje" (INNO-SAFE-LIFE) čiji je nositelj Victor Babeș University of Medicine and Pharmacy iz Temišvara, a partneri su Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek, Slovak University of Agriculture in Nitra - Nitra, Slovačka, "Carol Davila" University of medicine and pharmacy from Bucharest - Bukurešć, Rumunjska, University of Calabria - Rende, Italija i SC Favisan SRL -Lugo, Rumunjska. Projekt je započeo početkom rujna 2023. godine i traje do kraja kolovoza 2025. godine, a suradnici na projektu s Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek su prof. dr. sc. Karolina Vrandečić, prof. dr.

sc. Jasenka Čosić, prof. dr. sc. Renata Balicević, prof. dr. sc. Brigit Popović i dr. sc. Daniel Haman.

Na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek održana je petodnevna radionica za

studente s partnerskih institucija (5 studenata po instituciji) s temama vezanim za onečišćenje tla teškim metalima sredstvima za zaštitu bilja, fitoremedijaciji teških metala i sredstava za zaštitu bilja te zemljišnim patogenima. Također, naši studenti su boravili na partnerskim institucijama i educirani su na teme iz područja zaštite tala i okoliša s aspekta biomedicine i biotehnologije.

## Održano uvodno predavanje za novoupisane polaznike doktorskog studija "Poljoprivredne znanosti" Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek

Anea MIHAJLOVIĆ



Na Fakultetu agrobiotehničkih znanosti Osijek 12. prosinca održano je uvodno predavanje za novoupisane polaznike doktorskog studija "Poljoprivredne znanosti". Predavanje je držao prof. dr. sc. Zvonko Antunović, prodekan za znanost i poslijediplomske studije i voditelj doktorskog studija "Poljoprivredne znanosti", a prigodni govor održao je dekan Fakulteta prof. dr. sc. Krinoslav Zmaić. Prisutni su polaznici informirani o aktivnostima oko pohadanja nastave i rada na upisanom modulu doktorskoga studija.

## TEMA BROJA

# Obrazovanje kao ključ razvoja Osječko-baranjske županije

Suradnja Osječko-baranjske županije i Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku temelj je razvoja i važna investicija u budućnost mladih ljudi. Kao županija koja prepoznačava važnost obrazovanja, stvaramo okružje u kojem učenici na temelju dobivenih informacija donose kvalitetne odluke koje će utjecati na njihovu budućnost. Cilj nam je stvoriti preduvjet za ostanak mladih u Slavoniji i Baranji pružanjem kvalitetnog obrazovnog sustava uskladenog s potrebama tržišta rada.

Suradnja sa Sveučilištem nije samo formalno partnerstvo već zajednička vizija o izgradnji kvalitetnog obrazovnog sustava koji odgovara potrebama gospodarstva i društva. Ove smo godine odlučili naš "Sajam obrazovanja i mogućnosti", namijenjen učenicima završnih razreda srednjih škola, spojiti s tradicionalnom 28. smotrom Sveučilišta, stvarajući jedinstvenu platformu koja učenicima nudi odgovore na važna pitanja o njihovoj budućnosti.

Sajam obrazovanja i mogućnosti u okviru kojega je održana Smotra Sveučilišta pokazao se izvrsnom prilikom za izravnu komunikaciju učenika, njihovih roditelja, profesora i predstavnika fakulteta. Istovremeno, bila je to prilika učenicima, ne samo iz naše, nego i iz gravitirajućih županija i država, uz studijske programe predstaviti mogućnosti koje nudi tržište rada kao i udruge koje rade s mladima i za mlade.

Tijekom smotre pozvali smo brojne institucije i gospodarstvenike, uključujući Hrvatsku gospodarsku komoru, Hrvatsku obrtničku komoru, Hrvatski zavod za zapošljavanje, različite poslodavce, udruge i ostale dionike koji su aktivno sudjelovali u predstavljanju prilika za zapošljavanje nakon završetka obrazovanja.

Takav pristup potiče mlađe na dugoročno promišljanje



pomažući im shvatiti kako obrazovanje može otvoriti vrata različitim profesionalnim prilikama u budućnosti. Svesni smo kako je odluka o dalnjem obrazovanju jedna od ključnih životnih odluka, stoga u suradnji sa Sveučilištem nastojimo pružiti sve potrebne informacije o dostupnim mogućnostima. Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku svojim studijskim programima i mo-

dernim pristupom obrazovanju pruža kvalitetne temelje za daljnji razvoj mladih. Kroz interaktivne prezentacije, radionice i predavanja, učenici su se upoznali s konkretnim studijskim programima koji ih zanimaju te steći uvid u studentski život. Ta vrijedna iskustva omogućila su im bolje razumijevanje studentiske svakodnevice, radne metodologije, ali i izazove i prilike koje studiranje donosi. Uz

izravnu komunikaciju s profesorima i studentima, učenici su dobili jasan uvid o tome kako izgleda obrazovni put na fakultetima te koje im se mogućnosti nude nakon završetka studija. Za učenike strukovnih škola koji ne nastavljaju obrazovanje na fakultetu također su pružena korisna saznanja o mogućnostima zapošljavanja i daljnog profesionalnog usavršavanja. Kroz razgovore s poslodavcima i predstvincima strukovnih institucija dobili su konkretne informacije o traženim vještinama i karijernim prilikama na tržištu rada naglašavajući važnost njihovih stručnih kvalifikacija. Takav je pristup pomoći učenicima prepoznati kako uspješno započeti karijeru odmah nakon završetka školovanja s jasnim smjernicama za njihov profesionalan razvoj.

Sajam obrazovanja i mogućnosti sa Smotrom Sveučilišta pokazao je važnost sinergije između Županije i akademiske zajednice. Zajedničkim radom na takvim projektima omogućuje se stvaranje ozračja u kojem mladi mogu ostati, rasti i razvijati svoje potencijale upravo u našoj regiji. Kao Županija ponosni smo na tu suradnju jer vjerujemo da obrazovanje nije samo ulaganje u pojedinca već i u budućnost cijele zajednice. Suradnja sa Sveučilištem jedan je od načina na koji želimo povezati obrazovanje, gospodarstvo i društvo.



## FERIT na Smotri Sveučilišta: Od studija do karijere

Dino ŽILIĆ

Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (FERIT) sudjelovao je na ovogodišnjoj Smotri Sveučilišta u Osijeku gdje je posjetiteljima predstavio svoje aktivnosti, studijske programe i brojne projekte koje provodi na nacionalnoj i međunarodnoj razini, ističući se kao institucija koja oblikuje buduće inženjere i stručnjake tehnološkog sektora.

Na Smotri su predstavljeni prijediplomski i diplomski programi prilagođeni potrebama modernog tržišta rada. Na prijediplomskoj razini dostupni su sveučilišni prijediplomski studij Elektrotehnika i informacijska tehnologija te sveučilišni prijediplomski studij Računarstvo. Na diplomskoj razini dostupni su sveučilišni diplomski studij Elektrotehnika, sveučilišni diplomski studij Računarstvo te sveučilišni diplomski studij Automobilsko računarstvo i komunikacije. Također, dostupni su i stručni prijediplomski studij Elektrotehnika te stručni prijediplomski studij Računarstvo koji nude praktična znanja uskladjena s današnjim zahtjevima na tržištu rada. FERIT-ovi programi usmjereni su na interdisciplinarni pristup i praktičnu primjenu znanja kroz rad, pri-

premažući studente za buduće karijere.

Poseban naglasak stavljen je na dugogodišnju suradnju s industrijom i akademskom zajednicom, pružajući studentima priliku za stručnu praksu i sudjelovanje u znanstveno-istraživačkim projektima. Mnogi završni i diplomski radovi nastaju u sklopu stručne prakse, a portal STUP studentima omogućuje pristup informacijama o praksama i natječajima za posao. Kroz različite nacionalne i međunarodne projekte FERIT doprinosi transferu znanja i tehnologija te povezivanju znanstvene zajednice s gospodarstvom. Posjetitelji su mogli doznati više o Centru za umjetnu inteligenciju - FERIT.AI koji je posvećen istraživanju i uvođenju umjetne inteligencije u studijske programe. Osim toga, istaknuta je bila i FERIT Mainframe Akademija koja je pokrenuta u studenom 2024. godine u suradnji s tehnološkim liderom IBM-om i hrvatskom biz-tech tvrtkom CROZ te pruža jedinstven program obrazovanja za mainframe tehnologiju koji trenutno nije dostupan u ovom dijelu Europe.

Na Smotri Sveučilišta predstavljeni su brojni FERIT-ovi dogadjaji koji se održavaju tijekom godine: DOVIK, koji okuplja studente, tvrtke i stručnjake iz IT područja sa svrhom upoznavanja studenata s po-

tencijalnim budućim poslodavcima; LABUS sajam, u cilju populariziranja STEM područja među djecom i mladima, te međunarodna konferencija Smart Systems and Technologies (SST) koja povezuje znanstvenike i IT stručnjake iz cijelog svijeta. Svi zainteresirani dobili su potrebne informacije o natječajima Fakulteta poput PRO-Student za sufinsaniranje studentskih projekata, stipendijama i prilikama za mobilnost putem različitih programa te nacionalnih inicijativa. Uz navedeno, prikazane su bile aktivnosti u kojima Fakultet sudjeluje sa Studentskim zborom i ostalim organizacijama u svrhu unaprjeđenja kvalitete studentskog života na FERIT-u.

FERIT-ova infrastruktura posjetiteljima je predstavljena kao jedan od ključnih kriterija za kvalitetno obrazovanje i istraživanje, s naglaskom na budući Znanstveno-istraživački centar elektrotehnike i računarstva u sveučilišnom kampusu čija će svrha biti pružanje vrhunskih uvjeta za različite znanstveno-istraživačke aktivnosti.

Sudjelovanjem na Smotri FERIT je još jednom potvrdio svoju vodeću ulogu u STEM području, pozivajući posjetitelje i buduće studente da postanu dio zajednice koja oblikuje svijet tehnologije i budućnosti

## Gradimo budućnost zajedno: Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek

Ivan VRDOLJAK

Građevinski i arhitektonski fakultet Osijek na ovogodišnjoj Smotri Sveučilišta u Osijeku, održanoj u prosincu 2024. godine, predstavio je svoje studijske programe, aktivnosti i brojne mogućnosti koje nudi budućim studentima.

Nas izložbeni prostor bio je osmišljen kako bi posjetiteljima omogućio uvid u sadržaje studijskih programa Građevinarstvo te Arhitektura i urbanizam koji nude širok spektr edukacijskih i profesionalnih perspektiva. Studenti i nastavnici Fakulteta aktivno su komunicirali s učenicima i ostalim zainteresiranim posjetiteljima, pružajući detaljne informacije o temama poput uporabe naprednih tehnologija u projektiranju i izgradnji, održivosti u građevinskoj industriji te posebnostima rada u arhitektonskoj i građevinskoj struci.

Kroz dinamične prezentacije naglašena je važnost inovacija u svim aspektima obrazovanja i rada na Fakultetu, a naši studenti svojim su entuzijazmom i osobnim iskustvima dodatno motivirali posjetitelje da se odluče za obrazovanje u modernom i dinamičnom okruženju. Osim studijskih programa, posjetiteljima su pružene informacije o mogućnostima stručne prakse, sudjelovanju u međunarodnim istraživačkim projektima te programima mobilnosti poput Erasmus+ i CEEPUS programa. Također, naglašene su i mogućnosti sudjelovanja u različitim udruženjima koje djeluju u sklopu fakulteta, s pomoću kojih bi se studenti mogli dodatno razviti.

titelji čime smo dodatno nastojali održati status modernog i atraktivnog fakulteta. Naša prisutnost na Smotri nije samo prilika za predstavljanje naših studijskih programa već i za izgradnju dugoročnih veza s budućim studentima i ostalim posjetiteljima, koji prepoznaju naš Fakultet kao instituciju koja nudi kvalitetno obrazovanje, razvoj karijere i mogućnost sudjelovanja u izazovnim projektima.



# 28. SVEUČILIŠNA SMOTRA



## Uspješno predstavljeni studijski programi Odjela za biologiju

Karla KOVACHEVIĆ i Ljiljana KRSTIN

Dana 24. i 25. siječnja 2025. godine u Gospodarskom centru Osječko-baranjske županije održana je 28. Smotra Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Prvi dan Smotre bio je namijenjen učenicima 3. i 4. razreda srednjih škola, ali prije svega maturantima, budućim studentima pred kojima je velika životna odluka o tome koji će fakultet upisati. U subotu, drugi dan Smotre Gospodarski centar otvorio je svoja vrata svim učenicima i roditeljima te ostalim zainteresiranim posjetiteljima.

Nakon pozdravnih riječi rektora i drugih uzvanika, učenicima su predstavljeni studijski programi svih sveučilišnih saставnica. Već tradicionalno, u organizaciji Studentskog zborova i zaposlenika Odjela za biologiju, Odjel se predstavio raznovrsnim i zanimljivim aktivnostima te informativnim sadržajima o studijskim programima. Na Odjelu se izvodi jedan prijediplomski studij (sveučilišni prijediplomski studij Biologija) i tri diplomska studija (sveučilišni diplomski studij Biologija; smjer: znanstveni, sveučilišni diplomski studij Biologija; smjer: nastavnički, sveučilišni diplomski studij Biologija).

i kemija; smjer: nastavnički te sveučilišni diplomski studij Zaštita prirode i okoliša). Kako bismo maturantima što bolje približili studije Odjela, posjetiteljima smo pripremili zanimljive radionice i druge aktivnosti. Učenici su bojili vitaminom C i imali priliku naučiti o djelovanju tog vitamina na ljudsko zdravlje. Potom su uvidjeli važnost enzima, a posebice djelovanje enzima katalaze u antioksidacijskoj zaštiti organizma. Posjetitelji zainteresirani za molekularne analize mogli su izolirati DNA. Oni pak koji su se odlučili za prirodnu kozmetiku mogli su na jednostavan i brz način izraditi svoj sapun različitih oblika, mirisa i boja. Nadalje, posjetitelji su s pomoću mikroskopa mogli vidjeti sičušne strukture i organizme. U takozvanom "mikrokutku" posjetitelje su hraniće podlogama u Petrijevim zdjelicama dočekale kulture mikroorganizama koji ih okružuju. Čiste su hraniće podloge omogućile posjetiteljima uzgoj vlastitih kultura mikroorganizama s odabranе površine, primjerice zaštitne maskice mobitela. Posjetitelji su se također upoznali i s biologijom uzročnika holandske bolesti briješta, fitopatogenom gljivom Ophi-

## Odjel za kemiju na Smotri Sveučilišta: Inspiracija budućim kemičarima

Mirela SAMARDŽIĆ  
i Mateja BUDETIĆ

U petak i subotu, 24. i 25. siječnja 2025. godine Odjel za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku s ponosom se predstavio na ovogodišnjoj Smotri sveučilišta, tradicionalnom dogadanju koji okuplja sve fakultete i odjele kako bi se predstavili budućim studentima. Tijekom dva dana prepuna aktivnosti naš je Odjel privukao velik broj posjetitelja, posebice maturanata zainteresiranih za prirodne znanosti.

Naš stand bio je mjesto susreta zainteresirajućih i znanosti. Posjetitelji su imali priliku vidjeti "zlatnu kišu", "staklene vrtove" te

malu izložbu laboratorijskog posuda koja je privukla one koji žele zaviriti u svijet laboratorijskog rada.

Također, zainteresirani su mogli dobiti detaljne informacije o studijskim programima Odjela za kemiju, poput prijediplomskog, diplomskog nastavničkog te diplomskog istraživačkog studija Kemije. Naši su studenti podijelili svoja iskustva stečena tijekom studija, istraživanja i prakse, dok su nastavnici odgovarali na pitanja o mogućnostima zapošljavanja, razmjernama studenata i znanstvenim projektima u kojima se mogu uključiti već tijekom studija.

Tijekom Smotre podijeljeni su brojni promidžbeni materijali, uključujući brošure, periodi-

ne sustave, keksiće s kemijskim motivima, zabavne magnete s temom kemije i osmosmjere koji su izazvali veliko zanimanje. Uz brojne posjetitelje, Odjel za kemiju na Smotri je ugostio i nekoliko svojih bivših studenata koji danas rade u industriji i znanosti. Njihove priče o profesionalnom uspjehu posvjedočile su o tome da studij kemije otvara vrata mnogim uzbudljivim karjerama.

Ova Smotra sveučilišta još je jednom pokazala da je Odjel za kemiju mjesto gdje strast prema znanosti susreće inovaciju i izvrsnost. Zahvaljujemo svima koji su nas posjetili i veselimo se susretu s novim naraštajem budućih kemičara na našem Odjelu!



## Odjel za fiziku oduševio demonstracijskim pokusima na Smotri Sveučilišta u Osijeku

Marina POJE SOVILJ

Na nedavno održanoj Smotri Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, koja se održala u Gospodarskom centru Osječko-baranjske županije, Odjel za fiziku predstavio je svoje studijske programe, istraživačke projekte, ali i ljepotu fizike kao fundamentalne znanosti STEM područja. Glavna atrakcija u našem izložbenom prostoru bio je niz dojmljivih demonstracijskih pokusa koji su na interaktivan i vizualno spektakularan način približili fiziku maturantima i budućim studentima.

Izložbeni prostor Odjela za fiziku bio je vrlo posjećen na Smotri, a posjetitelji su mogli uživo vidjeti pokuse koji koriste Teslin transformator, Rubensov cijev kao i eksperimente iz područja magnetizma i optike. Teslin trans-

sformator, s fascinantnim električnim pražnjenjima, oduševio je sve prisutne svojom dinamičnošću i vizuelnom privlačnošću. Rubensova cijev demonstrirala je kako valovi zvuka oblikuju vatrene obrasce, dok su pokusi s magnetima i svjetlom pokazali fenomene poput polarizacije svjetlosti i elektromagnetske indukcije.

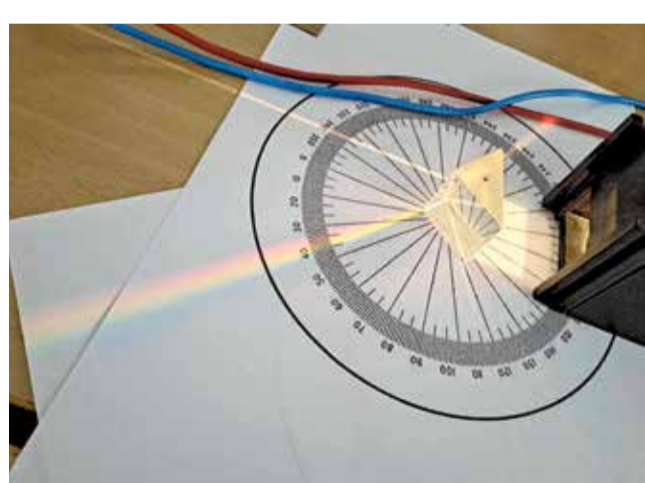
Kako bismo dodatno motivirali maturante i ojačali njihov dojam o fizici kao zanimljivoj i kreativnoj znanosti, Odjel za fiziku pripremio je male suvenirne za one koji su sudjelovali u pokusima i pokazali snalažljivost. Sudionici su tako mogli ponijeti kući simbolične nagrade poput privjesaka za ključeve s fizikalnim temama i edukativnih brošura koji podsjećaju na ljepotu te znanosti. Taj detalj dodatno je doprinio opuštenoj i poticajnoj atmosferi na standu.

Uz pokuse, profesori i stu-

denti Odjela za fiziku predstavili su budućim studentima detalje o studijskim programima, uključujući sveučilišni prijediplomski studij Fizike i diplomski studij Fizike i informatici. Istaknuli su da studiranje fizike razvija analitičko razmišljanje i vještine rješavanja problema koje su ključne u mnogim suvremenim industrijama. Također, predstavili su i brojne mogućnosti za sudjelovanje u istraživačkim projektima, međunarodnim razmjernama te radionicama i populizacijskim aktivnostima koje se redovito organiziraju na Odjelu.

Jedan od glavnih ciljeva Odjela za fiziku na Smotri bio je približiti fiziku maturantima, razbiti predrasude o njezinoj zahtjevnosti te naglasiti koliko je ta fundamentalna znanost fascinantna i primjenjiva u svim sferama života. Posjetitelji su imali priliku

iz prve ruke doznati kako se znanja stečena tijekom studija primjenjuju u suvremenim tehnologijama, industriji i znanstvenim istraživanjima. Studenti Odjela, koji su sudjelovali kao vodici kroz pokuse i predavači, podijelili su svoja iskustva i istaknuli prednosti studiranja na Sveučilištu. Opisali su prijateljsko i podupiruće okruženje na Odjelu, individualan pristup profesora i prilike za profesionalni razvoj kroz praktičan rad. Nadamo se da je predstavljanje Odjela za fiziku na Smotri potaknulo interes za tu znanost, ali i potaknulo posjetitelje da razmotre studij fizike kao svoj budući akademski i profesionalni put. Kroz dojmljive pokuse i neposrednu komunikaciju sa znanstvenicima i studentima Smotra je poslužila kao izvrstan primjer kako fizika može biti privlačna, dinamična i dostupna svima.



## TEMA BROJA

## Fakultet agrobiotehničkih znanosti Osijek - Zemlja nas treba

Andrijana REBEKIĆ

Na ovogodišnjoj Smotri Sveučilišta predstavljena je nastavna, znanstvena i stručna djelatnost Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (FAZOS). Učenicima završnih razreda srednjih škola, studentima i svim zainteresiranim predstavljeni su studijski programi i uvjeti upisa, studentski život, potencijalna mjesta za zapošljavanje, mogućnosti smještaja tijekom studiranja i brojne druge pojedinstvne koje su važne pri donošenju odluke o upisu na fakultet. Osim toga, zainteresiranim su predstavljene i dodatne informacije kao što su informacije o organizaciji i provođenju stručne prakse, sudjelovanju studenata u različitim domaćim i međunarodnim projektima te informacije o izvannastavnim aktivnostima koje se provode na FAZOS-u.

### O FAZOS-u

FAZOS je najstariji fakultet u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Svojom

tradicijom i postignućima već 64 godine osigurava visoku kvalitetu nastavnog procesa i predvodi istraživanja u području biotehničkih znanosti, osobito u području poljoprivrede. Svojom bogatom poviješću i posvećenim pristupom postao je sinonim za akademsku izvrsnost i inovacije u regiji. Misija FAZOS-a jest usmjerena na održivi razvoj kroz kvalitetno i učinkovito obrazovanje temeljeno na suvremenim ishodima učenja i konceptcijeloživotnog učenja te izobrazbi visokokvalificiranih stručnjaka.

### Studijski programi

- Sveučilišni prijediplomski studij: Poljoprivreda (moduli: Agroekonomika, Bilinogostvo, Hortikultura, Mehanizacija i Zootehnika)
- Sveučilišni diplomski studiji: Agroekonomika, Bilinogostvo (moduli: Biljna proizvodnja, Ishrana bilja i tloznanstvo, Oplemenjivanje bilja i sjemenarstvo i Zaštita bilja), Ekološka poljoprivreda, Mehanizacija, Povrćarstvo i cvjećarstvo, Voćarstvo,
- individualan pristup svakom studentu
- mogućnost dobivanja državne stipendije u STEM području i stipendije Ministarstva poljoprivrede šumarstva i ribarstva (na prijediplomskom i diplomskom studiju)
- kvalitetno organiziran mentorski sustav i sustav studenata tutora
- povećan udio stručne prakse s mogućnošću obavljanja struč-

ne prakse kod vodećih poslodavaca iz područja poljoprivredne djelatnosti

- razvijeno Pokušalište za inovacije i tehnologije
- opremljena knjižnica s računalima dostupnim za rad studenata
- međunarodna mobilnost studenata kroz ERASMUS+ program.

### Zašto studirati na FAZOS-u?

FAZOS je jedan od vodećih fakulteta u Hrvatskoj za obrazovanje u području poljoprivrede, biotehnologije i ruralnog razvoja. Studijski programi osmišljeni su tako da obrazuju stručnjake s kompetencijama potrebnim na tržištu rada. Kombinirajući teorijsko znanje s praktičnim iskustvom, programi pružaju studentima sveobuhvatnu pripremu za izazove koji ih očekuju u njihovim budućim karijerama. Studij na FAZOS-u odličan je izbor za sve koji žele kombinirati ljubav prema prirodi, inovacijama i praktičnim rješenjima u području poljoprivrede i agrobiotehnologije.



## Fakultet primjenjene matematike i informatike na Smotri Sveučilišta

Kristian SABO

datno istaknuto vodeću ulogu Fakulteta u razvoju tehnologija budućnosti.

### Zanimljivi zadaci i logičke igre

Osim tehnoloških atrakcija, Fakultet je pripremio i prezentaciju sa zanimljivim matematičkim zadatcima koji su izazvali posjetitelje na razmišljanje. Sudionici su se okušali u rješavanju popularnih logičkih igara poput sudoka i kakura. Za one najuspješnije, pripremljene su prigodne slatke nagrade što je dodatno motiviralo natjecatelje i stvorilo ugodnu atmosferu natjecanja.

### Bogatstvo informacija i prilike za razgovor

Za sve zainteresirane pripremljeni su letci s informacijama o studijskim programima koje Fakultet nudi. Posjetitelji su imali priliku doznati sve o kompetencijama koje studenti stječu tijekom studija, kao i o mogućnostima zapošljavanja nakon diplome. Kroz razgovore s asistentima i studentima viših godina studija, posjetitelji su mogli iz prve ruke dobiti uvid u iskustva studiranja i specifične izazove, ali i prilike koje donosi taj prestižni fakultet.

### Atrakcije koje mame osmijeh na lice

Jedna od najvećih atrakcija na štandu Fakulteta bila je humanoidni robot Nao. Taj mali, ali impresivni robot već dulje vrijeme igra važnu ulogu u nastavi Fakulteta, posebice na kolegiju *Osnove teorije upravljanja s primjenama*. Posjetitelji su s odusvjetljenjem komunicirali s Naom koji je demonstrirao primjenu različitih matematičkih modela u praksi čime je na zabavan način približio znanstvene koncepte široj publici. Uz Naoa, posjetitelji su mogli upoznati i virtualnu asistentku Ardenu, inovativan proizvod razvijen u laboratoriju spin-off tvrtke Fakulteta. Ardena je pokazala praktične primjene umjetne inteligencije što je do-



## Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek - Inovacije za održivu budućnost

Stela JOKIĆ i Daniela ČAČIĆ KENJERIĆ

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek (PTFOS) obrazuje stručnjake u području prehrambene tehnologije, biotehnologije i nutricionizma kao i u području farmacije. Budući da su informacije o studijskim programima koje izvodimo stalno dostupne putem mrežnih stranica, ovaj put odlučili smo se budućim studentima predstaviti na opipljiv način - kroz inovativne proizvode za čiju se proizvodnju kroz studije obrazuju.

Bilo da ste ljubitelj slanog ili slatkog, gorkog ili kiselog, u kutku PTFOS-a svatko je mogao naći

nešto za sebe. U "slatkom programu" proizvoda PTFOS-a predstavili smo tri vrste krem-proizvoda s visokim udjelom lješnjaka (50 %) i smanjenim udjelom šećera (30 %) i to mlijecne te one s dodatkom rogača. Unutrašnja opna ploda lješnjaka nije uklonjena prije proizvodnje kako bi se dobio održivi proizvod, a u odnosu na komercijalne proizvode povećan je i udio mlijeka i kakaa. Nadalje, imali ste priliku kušati i karamelizirane kokice te sljezove kolačice (marshmallows). Ljubitelji "novih" okusa imali su priliku kušati voćno vino i voćni ocet od sibirskih borovnica (haskap), voćne vrste do sada prilično nezastupljene i nepoznate u Hrvatskoj,

ali vrlo otporne na nepovoljne vremenske uvjete. Plodovi tog voća često se nazivaju "superbobicama" jer su vrijedan izvor željeza, mangana, magnezija, kalcija, cinka, vitamina C i E, polifenola te posebno antocijanina. Predstavili smo i vinski ocet od graševine, najznačajnije vinske sorte istočne kontinentalne Hrvatske te voćno vino od tradicionalnih hrvatskih sorta jabuka koje su (kao i proizvode od sibirskih borovnica) proizveli studenti PTFOS-a, kao i druge proizvode nastale u našim kreativnim laboratorijima. Hrana i piće koje konzumiramo izgraduje naše tijelo i čine ga "lijepim" iznutra. Stoga su zainteresirani imali priliku napraviti

procjenu svojih energijskih potreba, izmjeriti tjelesnu masu i udio masnog tkiva u tijelu kao i utvrditi prisutnost visceralne masti. Na temelju izmjerenih podataka napravljena im je procjena stupnja uhranjenosti. Nismo zaboravili ni ljepotu i zdravlje izvana za koje je predstavljena drugačija, ali jednako važna skupina inovativnih proizvoda nastalih u laboratorijima PTFOS-a - prirodni kozmetički proizvodi na bazi dragocjenih sastojaka iz ljekovitog bilja. Prirodna je kozmetika, osim za zdravlje čovjeka, važna i za očuvanje "zdravlja" okoliša što je često čini održivom od konvencionalnih kozmetičkih proizvoda.





# 28. SVEUČILIŠNA SMOTRA

## FAKULTET ZA DENTALNU MEDICINU I ZDRAVSTVO OSIJEK Životni poziv, a ne zanimanje!

Katarina KERETA

Na Fakultetu za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek izvode se studijski programi: integrirani prijediplomski i diplomski sveučilišni studij Dentalna medicina u Osijeku, prijediplomski sveučilišni studij Sestrinstvo u Osijeku, Novoj Gradiški i Pregradi, diplomski sveučilišni studij Sestrinstvo u Slavonskom Brodu i Svetoj Nedelji, prijediplomski i diplomski sveučilišni studij Fizioterapija u Orahovici te sveučilišni specijalistički studij Kardiovaskularna rehabilitacija. Misija je Fakulteta za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek edukacija budućih doktora dentalne medicine, medicinskih sestara (tehničara), fizioterapeuta i drugih medicinskih djelatnika, nastavnika i znanstvenika, poticanje znanstvenih istraživanja, kao i provođenje istraživanja. Fakultet za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek teži izvrsnosti u obrazovanju i istraživanju, posebice iz područja biomedicine i zdravstva, a temelji se na suvremenim postupcima podučavanja, humanosti i strogim etičkim načelima. Sustavno potiče buduće i sadašnje medicinske djelatnike na cjeloživotno učenje i na stvaranje i primjenu medicine utemeljene na dokazima. Stjecanje novih spoznaja putem biomedičkih istraživanja i edukacije nastavničkih i znanstvenih kadrova temelj je za očuvanje zdravlja i unaprjeđivanje prevencije, dijagnostiranja i liječenja bolesti u zajednici u kojoj djelujemo.

### STUDIJSKI PROGRAMI:

- Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Dentalna medicina**

Trajanje studija: 6 akademskih godina, odnosno 12 semestara. Akademski naziv: doktor dentalne medicine (dr. med. dent.) Polaznik završetkom studija stječe temelje teorijskog znanja i praktičnih vještina koje su potrebne za samostalan rad u ordinaciji dentalne medicine.

kako bi pružio adekvatnu dentalno-medicinsku uslugu dječićima i odraslima. Polaznik stječe spremnost za suradnju s drugim zdravstvenim stručnjacima te sposobnost ostvariti uspješan timski rad. Polaznici se pripremaju za daljnji razvoj i napredak dentalne medicine.

- Sveučilišni prijediplomski studij Sestrinstvo**

Trajanje studija: 3 akademске godine, odnosno 6 semestara. Akademski naziv: sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (univ. bacc. med. techn.) sestrinstva. Polaznik je završetkom studija sposobljen za samostalan rad u sustavu zdravstva gdje ima prepoznatljivo mjesto u vodenju zdravstvene njegе na kliničkim odjelima, organiziranju zdravstvene njegе u zajednici, promoviranju zdravlja i primarnoj, sekundarnoj te terciarnoj prevenciji bolesti.

Nakon završetka studija može se nastavak obrazovanja na sveučilišnom diplomskom studiju Sestrinstvo ili nekom drugom sličnom studijskom programu.

- Sveučilišni diplomski studij Sestrinstvo**

Trajanje studija: 2 akademске godine, odnosno 4 semestra. Akademski naziv: sveučilišni magistar/magistra (univ. mag. physioth.) fizioterapije.

Polaznik je završetkom studija kompetentan voditi nastavu iz područja zdravstvene njegе, organizirati, analizirati i istraživati modele zdravstvene njegе bolesnika, suraditi u kliničkom istraživačkom radu ili

polaznici nakon završetka studijskog programa bit će sposobni preuzimati najodgovornije zadatke u organiziranju zdravstvene njegе na kliničkim odjelima i u zajednici.

Akademski naziv: sveučilišni prvostupnik/prvostupnica (univ. bacc. physioth.) fizioterapije.

Polaznik je završetkom studija kompetentan obavljati stručni rad koji obuhvaća postupke unaprjeđenja zdravlja, prevencije i liječenja bolesti te rehabilitacije. Aktivni je član stručnog rehabilitacijskog tima te s liječnikom odgovarajuće specijalizacije planira primjenu kineziterapijskih postupaka i aplicira ostale fizičke procedure.

Nakon završetka studija može se nastavak obrazovanja na sveučilišnom diplomskom studiju Fizioterapija.

- Sveučilišni diplomski studij Fizioterapija**

Trajanje studija: 2 akademске godine, odnosno 4 semestra.

Akademski naziv: sveučilišni magistar/magistra (univ. mag. physioth.) fizioterapije.

Polaznik je završetkom studija kompetentan voditi nastavu iz područja fizikalne terapije, organizirati, analizirati i istraživati područje fizikalne terapije te suraditi u kliničkom istraživačkom radu.

Osim nastavnih kompetencija, ako se tako odluče, polaznici nakon završetka studijskog programa bit će sposobni preuzimati najodgovornije zadatke u organiziranju zdravstvene njegе na kliničkim odjelima i u zajednici.

- Sveučilišni specijalistički studij Kardiopulmonalna rehabilitacija**

Trajanje studija: 1 akademска godina, odnosno 2 semestra. Akademski naziv: sveučilišni specijalist/specijalistica (univ. spec. med.) kardiopulmonalne rehabilitacije.

Polaznik je završetkom studija kompetentan organizirati i provoditi modele primjene kardiopulmonalne rehabilitacije cime su osposobljeni za samostalan rad u timu kojim rukovodi liječnik specijalist u zdravstvenim ustanovama.



## Medicinski fakultet Osijek: Edukacija za 21. stoljeće - medicina zdravlja

Ivica MIHALJEVIĆ

Dvadeset i osma Smotra Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku ponovno je omogućila predstavljanje studijskih programa našeg i vašeg Medicinskog fakulteta Osijek i potvrdila da ispunjavamo sve zahtjeve našeg Sveučilišta: pružamo motivirajuću atmosferu i brigu za naše studente, naši studenti uče od najboljih nastavnika, suradnici i znanstvenika, imaju mogućnost nastavka studiranja u inozemstvu, a završetkom naših studijskih programa imaju dobru mogućnost zapošljavanja u zemlji i inozemstvu.

Unazad četrdeset i sedam godina koliko postojimo, u početku kao Studij medicine u Osijeku Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te

dvadeset i sedam godina kao samostalni Medicinski fakultet Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, do danas, Medicinski fakultet Osijek ostvario je značajna postignuća u nastavnoj i znanstvenoj djelatnosti u području Biomedicine i zdravstva zahtijevajući naporima svih ranijih i sadašnjih nastavnika i zaposlenika. Kroz to proteklo vrijeme, svi su težili, a i danas težimo istom cilju, a to je razvoj našeg Medicinskog fakulteta Osijek u što kvalitetniju visokoškolsku ustanovu zavidnog ugleda u Hrvatskoj i izvan njenih granica.

Misija našeg Fakulteta je obrazovanje kvalitetnih i kompetentnih budućih medicinskih

stručnjaka, kao temelja za očuvanje zdravlja i unaprjeđivanje prevencije, dijagnostike i liječenja bolesti u istočnoj Hrvatskoj i cijeloj našoj domovini. Danas, naš Fakultet ima 26 katedri, kabinet kliničkih vještina, vivarij, knjižnicu i tajništvo. Na Fakultetu, studira oko 1.000 studenata. Fakultet ima preko 250 zaposlenika, a od toga oko 140 zaposlenih nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju i oko 70 zaposlenika u suradničkom i nastavnom zvanju. Od studijskih programa, danas se na Fakultetu na prijediplomskoj razini izvode:

- Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Medicina**

- Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Farmaciju**

- Sveučilišni prijediplomski studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika**

a na poslijediplomskoj razini izvode se:

- Poslijediplomski doktorski studij Biomedicina i zdravstvo**

- više Sveučilišnih specijalističkih studija**

Studenti aktivno sudjeluju i daju značajan doprinos u radu Fakultetskog vijeća, odbora i povjerenstava Fakulteta te su i ove godine aktivno sudjelovali u promociji studijskih programa Fakulteta njihovim predstavljanjem na Smotri Sveučilišta.

U zaključku ovogodišnje Smotre istaknuta je želja da se maturanti pridruže mnogobrojnim bivšim studentima Medicinskog fakulteta Osijek, a danas uspješnim članovima društva koji uspješno rade ono što vole.



## TEMA BROJA

# EFOS se predstavio budućim studentima u suvremenom izlagačkom prostoru

Josipa FORJAN i Bruno BUDIMIR

Ekonomski fakultet u Osijeku budućim studentima predstavio se osyeženim studijskim programima, mogućnostima koje studiranje ekonomije donosi te iskustvima sadašnjih studenata koji su donedavno bili u ulozi onih koji odlučuju u kojem smjeru akademski i profesionalno se razvijati. Buduće studente dočekali su profesori Fakulteta te studenti sa svih studijskih godina i spremno su odgovarali na brojne upite učenika. Prostor Ekonomskog fakulteta na smotri Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku privukao je pozornost svojim izgledom gdje se nalazio popis studentskih projekata i

postignuća ostvarenih uz pomoć kolega i pod mentorским vodenjem profesora. Ozbiljnost rada s gospodarstvom i uključenost praktičnog rada u studiranje odisao je prostorom jer su bila izložena poduzeća s kojima Ekonomski fakultet ima potpisane ugovore za praksu te su posjetitelji imali mogućnost pratiti videomaterijale nastale kroz posjete studenata poduzećima te pohadajući stručnu praksu. Interakciju s posjetiteljima potaknuli su studenti Ekonomskog fakulteta pozivajući ih na kratak intervju u prijemu ured EFOS-a koji je bio postavljen u prostoru za predstavljanje fakulteta Sveučilišta. Forma intervjuva s posjetiteljima u podcast studiju zainteresirala je posjetitelje

na razgovor u kojem su otvoreno govorili o svojim očekivanjima od nastavka obrazovanja, u kojoj se industriji vide kao zaposlenici, zanimali ih otvaranje njihova vlastita poduzeća te koje su im karakteristike posla najvažnije. Tom prigodom provedeno je i kratko istraživanje, a skupni odgovori bili su dostupni već do kraja smotre. Posjetitelji su istaknuli da im se svida studij Ekonomskog fakulteta koji je oblikovan za studenete koji teže razvoju karijere u poslovnoj ekonomiji koja uključuje profitni, neprofitni i javni sektor. Prodekan za nastavu izv. prof. dr. sc. Ivan Kelić istaknuo je da smotra pokazuje kako Ekonomski fakultet u Osijeku kroz svoje studijske programe potiče razvoj osobnih i timskih kompetencija i vještina traženih u poslovnom svijetu. Također Fakultet osigurava stjecanje znanja i kompetencija za analizu, planiranje i djelovanje u složenim poslovnim situacijama. Prodekan Kelić dodaje da je u ovu smotru bio uključen veći broj profesora i studenata koji su svojom prislušku, entuzijazmom i stručnosti spremno dočekali učenike te ih potaknuli da razmišljaju o nastavku obrazovanja odabirom jedne visokoobrazovne ustanove, ali su istaknuli da ekonomija nakon završetka studija donosi brojne mogućnosti zapošljavanja u širokom opsegu mogućih radnih mesta od kojih se veliki broj njih može nazvati zanimanjima budućnosti.



## PRAVOS na Smotri Sveučilišta

Veronika SUDAR

Već tradicionalno Pravni fakultet Osijek sudjeluje na Smotri Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku. Pravni fakultet Osijek predstavio je svoja tri studijska programa: za buduće pravnike to je sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Pravo. Stručni prijediplomski studij Upravni studij traje tri godine i namijenjen je svim zainteresiranim budućim stručnjacima za rad u državnoj upravi. Najmlađi studij dostupan na Pravnom fakultetu Osijek jest studij socijalnog rada pa će tako budući studenti zainteresirani za socijalni rad pronaći svoje mjesto na sveučilišnom prijediplomskom i diplomskom studiju Socijalni rad. Pravni fakultet Osijek nudi i mogućnost nastavka obrazovanja i znanstvenog usavršavanja. Stručni diplomski studij Java uprava nudi nastavak obrazovanja nakon završetka stručnog prijediplomskog Upravnog studija. Znanstveno usavršavanje može biti i na poslijediplomskom specijalističkom studiju Ljudska prava, na poslijediplomskom specijalističkom studiju Kazneno pravo, jednom od studijskih progra-



ma namijenjenog stručnjacima kaznenopravnog područja i srodnih disciplina. Znanstvenu karijeru moguće je nastaviti i na poslijediplomskom (sveučilišnom) doktorskom studiju Pravo.

Maturanti i budući studenti imaju priliku razgovarati sa studentima i asistentima te praktičarima i doznati sve o načinu studiranja i mogućnostima nakon završetka fakulteta. Kroz aktivnosti „Nova era prava (Battle alumni VS Chat GPT)“ i „Q&A everyday social work - Kako izgleda rad s djecom i roditeljima“ te brojne kreativne kvizove budući se studenti mogu upoznati s pravom i socijalnim radom u praksi i dobiti uvid u zanimljivosti pojedinih poslova i karijera te općenito o načinu studiranja koje Pravni fakultet Osijek nudi kroz svoje programe. Važno je istaknuti i mogućnosti Erasmus+ programa koji u sklopu sporazuma Pravnog fakulteta i stranih sveučilišta omogućava usavršavanje izvan institucije Sveučilišta u Osijeku.

Barbara MRKONJIĆ

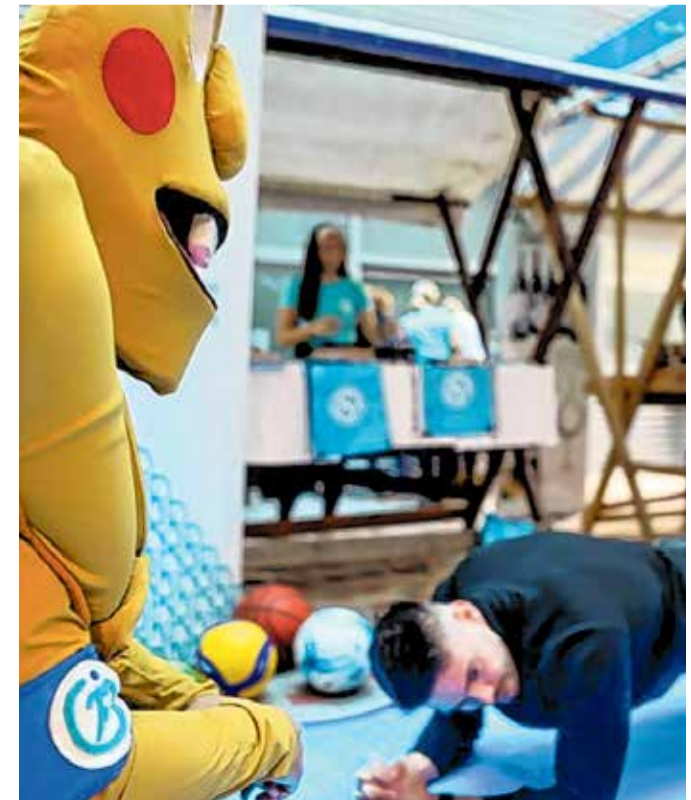
Kineziološki fakultet u Osijeku i ove je godine na 28. Smotri Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku predstavio svoju sastavnicu na jedinstven i prepoznatljiv način, štand KIFOS-a bio je lako uočljiv u plavo-bijelim bojama, a srednjoškolce su dočekali studenti promotori i zaposlenici Fakulteta. Svi zainteresirani za studiranje na KIFOS-u imali su priliku postavljati pitanja v. d. dekana izv. prof. dr. sc. Zvonimiru Tomcu i prodekanu za nastavu i studente doc. dr. sc. Tvtku Galiću. Posjetitelji su tako mogli saznati više o studijskim programima, suvremenim metodama, prednostima studiranja na Fakultetu te dodatnim mogućnostima poput prakticiranja nastave na različitim lokacijama: bazenima, dvoranama i sportskim terenima.

Studentski zbor KIFOS-a bio

je zadužen za organizaciju dodatnih aktivnosti. Predsjednik Studentskog zbora Antonio Žulj vodio je plank izazov, tijekom kojeg su posjetitelji mogli testirati svoju izdržljivost i kondiciju. Ovo natjecanje obogaćeno je dodatnim blic pitanjima, a pobjednici su osvojili promotivne nagrade, uključujući majice i materijale Fakulteta. Tijekom izazova oboren su i novi rekordi, što je dodatno podiglo atmosferu i zainteresiralo posjetitelje. Još jedna aktivnost bio je interaktivni TV kviz-aktivnost s pitanjima iz općeg znanja, kineziologije, sporta i tjelesne kulture. U zabavnom i edukativnom okruženju dodatnu energiju donijela je maskota OSKI. Posebnu pažnju privukla je demonstracija košarke u kolici, koju je prikazao asistent Zoran Špoljarić, mag. cin. Posjetitelji su se mogli okušati u ovom sportu, upoznati se s načinom igre te osvijestiti važnost inkluzivnih aktivno-

sti. Kineziološki fakultet Osijek jedinstven je u Hrvatskoj jer nudi dva kolegija s naglaskom na inkluziju i poteškoće u razvoju: Kineziološke aktivnosti djece s posebnim potrebama te Paraspport i sport djece s teškoćama u razvoju. Na ovaj način studenti dobivaju praktičan uvid i iskustvo koje ih priprema za rad u različitim uvjetima, dok su slični kolegiji na ostalim fakultetima samo izborni. Od niza aktivnosti, bila su antropometrijska mjerenja, mjerenje koncentracije laktata u krvi i Lorenzov test. Nastavnici KIFOS-a, doc. dr. sc. Petar Šušnjara i izv. prof. dr. sc. Danijela Kuna, analizirali su dobivene rezultate te davali stručne upute, savjete i preporuke za unapređenje fizičkog stanja posjetitelja. Niko i Borna Bilandžić, izvrsni kickboxeri kluba Sveti Duh Osijek, odgovarali su na pitanja o svojim izazovima i uspjesima te otkrili kako uskladjuju sportske obveze

s akademskim životom. Uz njih, na štandu je bio i poznati veslač David Šain, također student KIFOS-a, koji je govorio o intenzitetu veslačkih treninga, pripremama za natjecanja te kako uspješno balansira sportsku karijeru i fakultetske obveze. U dijelu Q&A posjetitelji su iz prve ruke mogli saznati kako izgleda život vrhunskih sportaša-studenata te postavljati pitanja o njihovim iskustvima, motivacijama i savjetima za uspjeh. Uvijek je srce puno kada vidimo toliko srednjoškolaca koji željno iščekuju studentske dane. Mi smo tu da im otvorimo vrata, kako KIFOS tako i ostale sastavnice Sveučilišta, jer Smotra nije samo prilika za informiranje, nego i za druženje i stvaranje novih prijateljstava. Veselimo se budućim događajima na kojima ćemo ponovo podijeliti svoje znanje, iskustva i motivirati buduće studente!





# 28. SVEUČILIŠNA SMOTRA



## Velik broj studijskih programa i izvrsna podrška studentima FFOS na Sveučilišnoj smotri 2025.

Sanja JUKIĆ

Filozofski fakultet u Osijeku na Sveučilišnoj smotri predstavili studentski predstavnici koji su o kvaliteti studiranja na našem Fakultetu mogli svjedočiti vlastitim iskustvom. Brojnim okupljenim učenicima studenti su govorili o prednostima studiranja na FFOS-u, a naglašavali su, osim lokacije zbog koje je studentima blizu sve što je potrebno za funkcionalan i udoban studentski život, velik broj i visoku kvalitetu studijskih programa humanističkog i društvenog smjera (14 prijediplomskih, od čega 4 jednopredmetna) i izvrsnu podršku studentima. Učenike je osobito zanimala mogućnost upisa slobodnih studijskih kombinacija, kojom je Filozofski fakultet u ovoj akademskoj godini dobio iznimno zainteresirane, motivirane i izvrsne studente. S obzirom na to da je učenike

zanimao neposredni sadržaj studijskih programa, studenti su im opisivali konkretnе kolegije te česte odlaske na terensku nastavu, naglasivši i dostupnost fakultetskih generičkih izbornih kolegija pokrenutih na inicijativu samih studenata, poput Francuskog i Talijanskog jezika, Govora mržnje u javnom prostoru, Političke pismenosti, Primjene umjetne inteligencije u akademskom engleskom i mnogih drugih. Učenicima je važna informacija bila i ona kako je knjižnica Filozofskog fakulteta gradom najbogatija na Sveučilištu, što uvelike olakšava cijeli proces studiranja.

Studenti su učenicima govorili i o izvrsnoj podršci studentima u vidu nastavnika-mentora, Studentskog zbora, studentskih predstavnika, studentske prodekanice, Povjerenstva za studente s invaliditetom, Ureda za psihološko savjetovanje studenata te uprave koja poti-

če brojne izvannastavne aktivnosti studenata u Hrvatskoj i inozemstvu. Također, studenti su učenicima govorili o mogućnostima plaćene demonstrature te sudjelovanja u radu znanstvenih projekata kroz inicijativu studenta-istraživača. Osim toga, učenicima je bilo korisno čuti kako Filozofski fakultet budućim studentima pruža mogućnost akademskog napredovanja i prakse u brojnim nastavnim bazama. Studenti su osobito naglasili prijateljsku i obiteljsku atmosferu na FFOS-u te napomenuli kako se Studentski zbor i studentske udruge brinu o organizaciji niza edukativnih i zabavnih sadržaja poput kvizova, partyja, seminara, konferencijske rade u studentskim časopisima itd. S obzirom na veliki interes učenika za štand Filozofskog fakulteta, nadamo se kako će mnogi maturanti upravo na FFOS-u nastaviti svoj obrazovni put.

## Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi: Sveučilišno STEM obrazovanje za kreativne industrije uz stipendije i smještaj u studentskom domu u Požegi

Berislav ANDRIĆ

Fakultet turizma i ruralnog razvoja u Požegi djeluje u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku. Turizam je jedna od glavnih strateških odrednica Programskog razdoblja Europske unije 2021. - 2027. te prioritetno područje javnih politika u okviru Strateškog cilja 1. Konkurentno i inovativno gospodarstvo u Nacionalnoj razvojnoj strategiji Republike Hrvatske do 2030. godine. Studiranje se u tom području smatra izrazito perspektivnim što je bio fokus izlaganja na Smotri Sveučilišta uz prezentacije studenata i profesora Fakulteta zainteresiranim maturantima. Tijekom Smotre, u razgovoru s potencijalnim studentima, istaknuta je činjenica da u sektoru turizma i ruralnog razvoja Fakultet provodi visokoškolsko i cjeloživotno obrazovanje iz područja bioteh-

ničkih i društvenih znanosti fokusirano na znanstvenom i stručnom radu, osiguranju kvalitete, međunarodnoj suradnji i suradnji s lokalnom zajednicom u cilju brze zaopšljivosti studenata. Naglasak je bio na osposobljavanje stručnjaka za obavljanje operativnih i upravljačkih poslova u selektivnim oblicima turizma, profitnom i neprofitnom sektoru te javnim organizacijama vezanim uz područje turizma. Studenti se osposobljavaju i za obavljanje operativnih poslova iz ostalih interdisciplinarnih područja povezanih s turizmom: elektroničko poslovanje i programsko inženjerstvo, računovodstvo i enogastronomija. Istaknuto je da studenti imaju priliku učiti na konkretnim poslovnim modelima te razvijati inovativne poslovne planove u turizmu i ugostiteljstvu, uz mentoriranje gospodarstvenika i stručnu praksu kao dio nastave na sljedećim studijima:

### prijediplomski sveučilišni studij:

- Turizam - univ. bacc. oec. (180 ECTS)

### prijediplomski stručni studij:

- Enogastronomija - bacc. ing. techn. aliment. (180 ECTS)
- Elektroničko poslovanje i programsko inženjerstvo - bacc. inf. (180 ECTS)
- Računovodstvo - bacc. oec. (180 ECTS)

Studenti su uključeni u niz aktivnosti: Erasmus program, stipendije, sudjelovanja na izlaganjima, konferencijama, sajamovima, radionicama, zajedničkim istraživanjima i sl. Fakultet organizira posjete institucijama partnerima (HGK, HOK, Županija, Regionalni razvojni uredi i agencije, Turistička zajednica),

daj, grijanje i mali hladnjak. U Studentskome se domu nalazi i velika opremljena kuhinja koju studenti mogu samostalno koristiti, praonica rublja i kantina za druženja. Važno je istaknuti i da se kampus nalazi samo nekoliko metara od centra grada, tj. svega potrebnoga za uobičajen život i slobodno vrijeme. Sve je to zorno prikazala prezentacija koja je bila prikazana cijelo vrijeme Smotre.

Svim posjetiteljima štanda studenti i nastavnici s KBF-a posebno su isticali i opisivali kvalitetan individualan rad, s obzirom na optimalan omjer nastavnik - student, kao i to da je 90 % nastavnika svoj akademski naslov steklo na inozemnim sveučilištima. Bilo je riječi i o visokoj razini međusobne komunikacije i otvorenosti, predstavljena je udruga Alumni, zatim mobilnost studenata kao i oblici duhovne formacije studenata te načini na koji se pokušava popularizirati teološka znanost kao lijepi govor i lijepo istraživanje o Bogu u čijem svjetlu želimo razumjeti i čovjeka kao i cijeli stvoreni svijet.



zajednička druženja, posjeti kulturnim manifestacijama u gradu i okolici (knjižnica, koncerti, dani otvorenih vrata), susreti s ostalim vanjskim dionicima, obilasci postrojenja tvrtki partnera, OPG-ova, sudjelovanje u sportskim aktivnostima, volonterski rad u lokalnim civilnim udrugama i aktivnostima i sl. Maturanti su posebno bili zainteresirani za prostorne kapacitete koji su smješteni na više lokacija te obuhvaćaju glavnu zgradu u Požegi, sportsku dvoranu, Klijet i spremište vina u Podgorju, vinograd, prodavaonici vina, Studentski dom dr. Franjo Tuđman sa 110 ležajeva i Studentski centar.

**Kreiraj svoju karijeru u STEM sektoru i studiraj na Fakultetu turizma i ruralnog razvoja u Požegi!**

## TEMA BROJA

# Akademija za umjetnost i kulturu u Osijeku – Usudite se biti kreativni!

Alen BISKUPOVIĆ

Akademija za umjetnost i kulturu u Osijeku 24. i 25. siječnja 2025. predstavila se na 28. Smotri Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, održanoj u Gospodarskom centru Osijek. Akademija kao visoko učilište i jedina umjetničko-nastavna i znanstveno-nastavna sastavnica Sveučilišta ustrojava i izvodi sveučilišne prijediplomske, diplomske i specijalističke studije iz područja vizualne, glazbene, kazališne i primjenjene umjetnosti, medejske kulture i kulturnog menadžmenta, kreativnih terapija i odnosa s javnošću i komunikologije, stoga je Smotra bila izvrsna prilika još jednom predstaviti široku mogućnost studiranja svim zainteresiranim posjetiteljima. Studenti sveučilišnih prijediplomskih, diplomskih i specijalističkih studija tijekom školovanja stječu teorijska, pedagoška i praktična znanja i vještine. Dio se nastave ostvaruje u suradnji s realnim sektorom, državnim i kulturnim institucijama, domaćim i međunarodnim umjetnicima i stručnjacima iz prakse te se premješta izvan učionica kako bi studenti u izravnom susretu s raznorodnim umjetničkim i kulturnim djelatnostima stekli kompetencije i vještine iz područja odbaranog studijskog programa. Temeljna strateška smjernica razvoja umjetničkog obrazovanja i umjetničkih praksi Akademije jest realiziranje

kvalitetnih nastavnih sadržaja koji će studentima omogućiti razvijanje osobnih kreativnih potencijala i kritičkog razmišljanja kao i sposobnosti primjene stečenih praktičnih i podupirućih teorijskih znanja s posebnim naglaskom na razvijanje vlastitog izričaja. Akademija za umjetnost i kulturu trenutačno izvodi 34 studijska programa od čega devet sveučilišnih prijediplomskih studija, 23 sveučilišna diplomska studija i dva sveučilišna specijalistička studija: Kreativne terapije s četirima smjerovima (Art terapija, Muzikoterapija, Drama terapija te Terapija pokretom i plesom) i Odnosi s javnošću i komunikologija. Prijediplomski su sveučilišni studiji Akademije: Dizajn za kazalište, film televiziju, Glazbena pedagogija, Gluma i lutkarstvo, Kompozicija s teorijom glazbe (sa smjerovima Kompozicija i Teorija glazbe), Kultura, mediji i menadžment, Likovna kultura, Pjevanje i Instrumentalni studiji (sa smjerovima Klavir, Gitara i Tambure). Sveučilišni su diplomski studiji Akademije: Glazbena pedagogija, Klavir i Pjevanje, Ilustracija, Likovna kultura, Tamburaško umijeće, Dizajn za izvedbeni i medijsku umjetnost (sa smjerovima Kostimografija, Scenografija, Dizajn i tehnologija lutke), Vizualna umjetnost kao i studijski programi koji imaju svoje jednopredmetne i dvopredmetne inačice: Gluma, Lutkarska animacija, Lutkarska režija, Mediji i odnosi s javnošću,

Menadžment u kulturi i kreativnim industrijama i Suvremene izvedbene prakse. Sukladno navedenoj širokoj zastupljenosti studijskih programa, području studiranja i aktivnosti, Akademija se na 28. Smotri Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera predstavlja atraktivnim izdanjima, promidžbenim materijalima, poklon-paketima za zainteresirane maturante i odabranim promotivnim djelatnostima svojih odsjeka. Izdvaja se pritom praktična primjena suvremene VR tehnologije u nastavi i oblikovanju digitalnih sadržaja s kojima su se maturanti mogli upoznati i na licu ju mjestu i isprobati. Osim navedenog, iznimno zanimljiva maturantima bila je i demonstracija brzog slikanja portreta i okoline, a sve su dodatno obogatili animatori lutkari s Osijeka za kazališnu umjetnost koji su svojom vještinom aktivno sudjelovali u promociji i animirali okupljene posjetitelje. Akademija za umjetnost i kulturu u Osijeku predstavila se mnogobrojnim zainteresiranim maturantima kao visokoškolska institucija koja istovremeno na jednom mjestu okuplja širok profil umjetničkih i kulturnih profila te ekskluzivno prodire u specifične umjetničke izrade, pritom njegujući i suvremene znanstvene i terapeutске programe, pozivajući sve zainteresirane maturante da se usude biti kreativni i iskoriste potencijal institucije za razvoj osobnog potencijala.



## Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti – obrazujemo (za) budućnost

Lidija BAKOTA

Na Fakultetu za odgojne i obrazovne znanosti studiraju buduće magistre i magistri primarnoga obrazovanja, buduće prvostupnice i prvostupnici ranoga i predškolskog odgoja i obrazovanja, buduće prvostupnici i prvostupnici edukacijske rehabilitacije te buduće prvostupnici i prvostupnici logopedije. Sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Učiteljski studij traje pet akademskih godina odnosno deset semestara, a po završetku studija ostvaruje se 300 ECTS bodova. Studij omogućava izbor jednog od triju modula: Modul A - razvojni smjer - izabranim predmetima iz pedagogije, psihologije, metodika i inkluzivnog odgoja i obrazovanja dodatno osposobljava studente za razumijevanje specifičnih pitanja odgoja i obrazovanja te razvoja djeteta; Modul B - smjer informatika - studente dodatno osposobljava za korištenje informacijskih tehnologija u odgojno-obrazovnim procesu te za informatički odgoj i obrazovanje djece mlađe školske dobi; Modul C - engleski jezik - studente dodatno osposobljava za rano poučavanje engleskog jezika djece mlađe školske dobi. Završetkom studija magistrike i magistri primarnoga obrazovanja osposobljeni su za aktivnosti pružanja rane podrške djeци s teškoćama u razvoju/razvojnim rizicima i njihovim obiteljima, za odgoj i obrazovanje djece s teškoćama u razvoju/razvojnim rizicima, za programe cjeleživotne podrške odraslim osobama s invaliditetom i njihovim obiteljima te za ostale aktivnosti kojima se implementiraju inkluzivne vrijednosti i prevenira socijalnu marginalizaciju djece s teškoćama u razvoju/razvojnim rizicima i odraslim osobama s invaliditetom i njihovih obitelji. Studijski program osposobljava studente za rad u sustavu odgoja i obrazovanja (u ustanovama ranoga i predškolskog odgoja i obrazovanja, osnovnim i srednjim školama, ustanovama s posebnim programima i uvjetima ostvarivanja programa), u sustavima socijalne skrbi (domovima za djecu bez odgovarajuće roditeljske skrbi, centrima za

socijalnu skrb, domovima za starije i nemoćne), u zdravstvenom sustavu (u poliklinikama za zaštitu djece i mladih, domovima zdravlja, u poliklinikama za rehabilitaciju, u bolnicama, zavodima za vještačenje) te u organizacijama civilnog društva. Sveučilišni prijediplomski studij Logopedija traje tri akademске godine odnosno šest semestara, a po završetku studija ostvaruje se 180 ECTS bodova. Završetkom studija sveučilišne prvostupnici i prvostupnici logopedije bave se prevencijom, otkrivanjem, dijagnosticiranjem i rehabilitacijsko-terapijskim postupcima poremećaja predverbalne, verbalne i neverbalne komunikacije, poremećaja glasa, govora i jezika, poremećaja sluha i slušanja te poremećaja orofaringealne funkcije (poremećaja gutanja) različitih uzroka kod osoba svih dobnih skupina. Logoped obavlja i savjetovanje osobe s jednim navedenim poremećajem ili više njih. Prvostupnici i prvostupnici logopedije osposobljeni su i za aktivnosti pružanja usluga funkcionalne dijagnostike slušanja, rehabilitacije slušanja, jezika, glasa i govora osobama s jezično-govornim poremećajima i slušnim oštećenjima te njihovim obiteljima. Nadalje, prvostupnici i prvostupnici logopedije procjenjuju složene komunikacijske potrebe i odabiru metode potpomognute komunikacije i primjerene asistivne tehnologije te izrađuju prijedloge za individualizaciju nastavnog programa učenika s teškoćama u razvoju. Studijski program osposobljava studente za rad u sustavu zdravstva, sustavu socijalne skrbi, odgojno-obrazovnom sustavu, u privatnoj praksi, neprofitnim organizacijama i istraživačkim centrima.



## PSIHOLOŠKO SAVJETOVALIŠTE

# MORAMO LI ZA BLAGDANE BITI VESELI?

Ana KURTOVIĆ

**A**ko ste proteklih blagdana osjećali nemir, nervozu ili vam je bilo teško uživjeti se u blagdanska slavlja i osjetiti svo to veselje i blagostanje koje očekujemo tijekom blagdana, to je sasvim u redu. Ako ste zapitali zašto ne uživate onoliko koliko mislite da biste trebali ili pomislili da nešto s vama nije u redu zbog toga, to nije točno. Blagdani mogu biti najljepši dio godine, ali ne moraju. Naime, iako advent, praznici, slavlja, obiteljska okupljanja, kulturna i društvena događanja mogu donijeti puno užitka i zabave, postoji i druga strana medalje. Tijekom zadnjih desetljeća značajno se promjenilo obilježavanje blagdana i praznika. U komercijalnim vremenima, porastao je pritisak za kupovanjem, sudjelovanjem, druženjem - ono što su prije bila intimna obiteljska druženja i posjećivanje nekolicine prijatelja, danas je velikim dijelom postala naizgled neprekidna utrka s vremenom, prometnim gužvama, redovima u trgovinama. Mnogobrojna druženja, sudjelovanje u događajima i slične aktivnosti, iako ugodna također donose sa sobom i dosta pritisaka. Pritisak da se zabavljamo i uživamo, čak i u stvarima u kojima inače ne bismo uživali ili barem ne bismo u tolikoj mjeri sudjelovali. Pritisak za kupovanjem, konzumiranjem, slavljem kao i javnim pokazivanjem istog. Uz blagdane i praznike često se vežu i nerealna očekivanja, bilo da su naša vlastita ili dolaze od obitelji i prijatelja, ili pak nametnuta, većinom, putem društvenih mreža. Očekivanja o najboljoj zabavi u novogodišnjoj noći, najfinijem božićnom ručku, najnovijim slasticama, najboljim poklo-

nima, idiličnim obiteljskim druženjima i sl. Životi nisu idilični i ne mijenjaju se čarobno samo zato što su došli blagdani. Čak stoviše, često su, tijekom blagdana, mnoge stvari teže za podnijeti. Problemi koji su postojali prije blagdana, postoje i tijekom njih. Blagdanska slavlja i druženja mogu biti vrlo ugodni i dobrodošli odmak od njih za neke ljude, ali ne uvijek i ne za svakoga. Važno je dati sebi i drugima pravo da blagdane dožive na svoj način, onako kako to najviše ima smisla u kontekstu njihovog, odnosno našeg života.

Iako nema apsolutno ničega lošega u maksimalnom iskoristavanju svega što blagdanska slavlja pružaju, problem je što nam se to često prezentira kao jedino poželjno i normalno, a odabir nesudjelovanja često izaziva čudenje, a nerijetko i neodobravanje. Međutim, ako je to uistinu tako normalno i poželjno, zbog čega onda mnogi osjećaju nervozu i napetost tijekom blagdana? Je li moguće da je svo to blještavilo, buka, mnoštvo i užurbanost zapravo u suprotnosti s našom potrebom za mirom, samoćom i tišinom?

U cijeloj toj buci postaje sve teže osluškivati svoje potrebe i očuvati svoj mir. A važno je znati da mir ne dolazi sam, za njega se moramo potruditi. Neki će ljudi čuvati svoj mir tako što će se povuci iz nekih aktivnosti, odabrat ostanak kod kuće u krugu obitelji, prijatelja ili pak sami. Neki će maksimalno iskoristiti blagdane i uživati u svim aktivnostima. Oboje je sasvim u redu, jedno nije ništa vrijednije od drugoga. U svakom slučaju, blagdansko vrijeme može se iskoristiti za reflektiranje o svojim potrebama, prioritetima i ravnoteži u životu, te možda u novu godinu ući s nekim novim uvidima ili perspektivama.

# Pravni fakultet Osijek obilježio 49 godina djelovanja

Veronika SUDAR

Pravni fakultet Osijek obilježio je 49. godinu djelovanja svečanom sjednicom Fakultetskog vijeća koja se održala 19. prosinca 2024. godine.

Premda je Fakultet formalno proslavio 49. rođendan, izobrazba pravnika u Osijeku ima svoju tradiciju pune 63 godine, odnosno od 1961. godine kada je s radom započeo dislocirani pravni studij u Osijeku u organizaciji Pravnog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pod nazivom Centar za izvanredni studij u Osijeku. Fakultet je osnovan 10. rujna 1975., a službeno utemeljen 22. prosinca te godine.

Potreba za obrazovanjem novih naraštaja pravnika i danas je izuzetno velika te Fakultet trenutačno ima oko 2 100 studenata. Na Pravnom fakultetu Osijek postaje tri studijska programa: za buduće pravnike to je sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij Pravo. Stručni prijediplomski studij Upravni studij traje tri godine i namijenjen je svim zainteresiranim budućim stručnjacima za rad u državnoj upravi. Najmladi studij dostupan na Pravnom fakultetu Osijek jest studij socijalnog rada pa će tako budući studenti zainteresirani za socijalni rad pronaći svoje mjesto na sveučilišnom prijediplomskom i diplomskom studiju Socijalni rad. Pravni fakultet Osijek nudi i mogućnost nastavka obrazovanja i znanstvenog usavr-



šavanja. Stručni diplomske studij Javna uprava nudi nastavak obrazovanja nakon završetka stručnog prijediplomskog Upravnog studija. Znanstveno usavršavanje može biti i na poslijediplomskom specijalističkom studiju Ljudska prava, na poslijediplomskom specijalističkom studiju Poslovno pravo i poslovne transakcije ili pak na specijalističkom studiju Kazneno pravo, jednom od najnovijih studijskih programa namijenjenog stručnjacima kaznenopravnog područja i srodnih disciplina. Znanstvenu karijeru moguće je nastaviti i na poslijediplomskom (sveučilišnom) doktorskom studiju Pravo.

Dekan Pravnog fakulteta, prof. dr. sc. Tunjica Petrašević u svojem pozdravnom govoru istaknuo da je misija Pravnog fakulteta Osijek, od osnutka 1975. godine, sustavno razvijati i unaprijeđivati pojedinca i zajednicu. „Dosadašnji napori rezultirali su obrazovanjem naraštaja izvrsnih pravnika koji su svoju karijeru izgradili u okviru najviših razina znanstvene i vlasničke vlasti i predstavnici sudbene vlasti i odvjetništva.“

## FERIT Mainframe Akademija službeno pokrenuta uz podršku IBM-a i CROZ-a

Dino ŽILIĆ

Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek (FERIT) neprekidno unaprjeđuje svoje obrazovne programe s potrebljama industrije kroz suradnju s vodećim IT tvrtkama na nacionalnoj i međunarodnoj razini. Takav način rada studentima osigurava pristup najnovijim tehnologijama, praktičnim znanjima i iskustvima, pripremajući ih za izazove i prilike u budućem poslovnom okruženju. Na FERIT-u je održan Mainframe dan, događaj posvećen upoznavanju studenata s mainframe tehnologijom, umrežavanju sa stručnjacima iz tog područja i službenom pokretanjem FERIT Mainframe Akademije. Akademija je osmišljena u suradnji s tehnološkim liderom IBM-om i hrvatskom biz-tech tvrtkom CROZ koje su FERIT prepoznale kao ključnu instituciju za razvoj mladih talenata i stručnjaka u tom specijaliziranom području. Cilj Akademije jest osigurati FERIT-u vodeću ulogu u regiji u obrazovanju za mainframe tehnologiju, pružajući jedinstven program koji trenutačno nije dostupan u ovom dijelu Europe.

Kroz raznovrsne aktivnosti studenti su dobili priliku istražiti primjenu mainframe tehnologije i sagledati karijerno mogućnosti u tom specijaliziranom području. Održana je radionica IBM Z Xplore Code-A-Thon: COBOL & Db2 koja je sudionicima pružila praktična znanja i vještine potrebne za rad s mainframe sustavima. Osim radionice, u sklopu programa organiziran je i Meet the Mainframers gdje su studenti kroz razgovor i druženje upoznati stručnjake iz tvrtki koje su korisnici ili se bave mainframe tehnologijama, kao što su IBM, CROZ, APIS IT, Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje, Kodilion i True North. Takav način umrežavanja omogućio im je bolji uvid u aktualne industrijske trendove,

izazove s kojima se stručnjaci susreću te potencijalne poslovne prilike.

Središnji dio programa bilo je svečano pokretanje FERIT Mainframe Akademije gdje su studenti i zainteresirana javnost imali priliku upoznati se s ciljevima i planovima rada Akademije. Program je završio okruglim stolom My mainframe career na kojem su četvero mladih mainframe stručnjaka, uključujući troje bivših FERIT-ovih studenata, podijelili vlastita iskustva i odgovarali na pitanja sudionika.

To je još jedna od brojnih inicijativa koje ističu važnost FERIT-ovih napora u jačanju suradnje s industrijom, otvarajući studentima nove prilike za profesionalni razvoj.

Zahvaljujemo svim sudionicima koji su svojom nazočnošću doprinijeli uspjehu Mainframe dana, a posebnu zahvalnost upućujemo partnerima, tvrtkama IBM i CROZ čija je podrška bila ključna za pokretanje FERIT Mainframe Akademije.



## Ured za transfer tehnologije: Inovacije za bolju budućnost



URED ZA TRANSFER TEHNOLOGIJE

SVEUČILIŠTA J. J. STROSSMAYERA U OSIJEKU

Prilike za inoviranje na raspolaganju su i znanstvenicima i poduzetnicima te ih treba iskoristiti u što većoj mjeri.

### 1. Danube DNA, Circular DigiBuild i IaaS 4 DR

Riječ je o uslugama u području digitalne transformacije malih i srednjih poduzeća, uslugama podrške inovacija i prijenosu tehnologija, poticanja prijelaza na kružno gospodarstvo u gradevinskom sektoru.

### 2. Poticanje u razvijanju inovativnog koncepta

Pozivamo poduzetnike i istraživačke organizacije za iskoristavanje financijskih sredstava u okviru programa Dokazivanje inovativnog koncepta u cilju razvoja novih proizvoda i procesa kroz istraživačko-razvojne i inovacijske kapacitete poduzeća i znanstvenih organizacija. TERA osigurava usluge upravljanja inovacijskim ciklusom i zaštite intelektualnog vlasništva.

Inovirajte se i BUDITE UZOR u suradnji s TERA Tehnopolis!