



TEMA BROJA

DIES ACADEMICUS

Svečano obilježen Dan Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

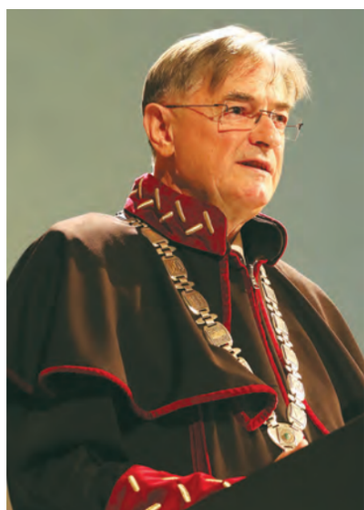
str.8-9



RAZGOVOR

PROF. DR. SC. ŽELJKO TURKAJ

rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku



Uspjeli smo osigurati veću konkurentnost i prepoznatljivost

str.7

OBLJETNICA



Ekonomski fakultet obilježio 55 godina uspješnog djelovanja

str.10



201

STUDENTSKU STIPENDIJU DODIJELILO JE SVEUČILIŠTE U OSIJEKU

str.2-3

NOVITET

www.unios.hr Sveučilište u Osijeku dobilo novu internetsku stranicu

str.4-5

Broj upisnih mjesta za upis u I. godinu studija na preddiplomske sveučilišne, integrirane preddiplomske i diplomske sveučilišne studije i na preddiplomske stručne studije u akademskoj godini 2016./2017. na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Znanstveno-nastavna/ umjetničko-nastavna sastavnica/studij	UPISNA MJESTA			
	Redoviti studenti	Izvanr. studenti	Strani državljani	UKUPNO
A. PREDDIPLOMSKI I INTEGRIRANI SVEUČILIŠNI STUDIJI	1	2	3	4
PODRUČJE PRIRODNIH ZNANOSTI	262	0	0	264
ODJEL ZA BIOLOGIJU	70	0	0	70
Preddiplomski sveučilišni studij Biologija	70	0	0	70
ODJEL ZA FIZIKU	50	0	1	51
Preddiplomski sveučilišni studij Fizika	50	0	1	51
ODJEL ZA KEMIJU	50	0	0	50
Preddiplomski sveučilišni studij Kemija	50	0	0	50
ODJEL ZA MATEMATIKU	92	0	1	93
Preddiplomski sveučilišni studij Matematika	60	0	1	61
Integrirani sveučilišni nastavnički studij Matematika-informatika	32	0	0	32
PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI	550	30	20	600
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET	265	0	10	275
Preddiplomski sveučilišni studij: Elektrotehnika	130	0	5	135
Računarstvo	135	0	5	140
GRAĐEVINSKI FAKULTET	125	0	5	130
Preddiplomski sveučilišni studij Građevinarstvo; smjer: opći	125	0	5	130
STROJARSKI FAKULTET	160	30	5	195
Preddiplomski sveučilišni studij Strojtarstvo	160	30	5	195
PODRUČJE BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA	180	150	0	330
MEDICINSKI FAKULTET	180	150	0	330
Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Medicina	60	0	0	60
Preddiplomski sveučilišni studij Sestrinstvo, Pregrada	30	0	0	30
Preddiplomski sveučilišni studij sestrinstvo, Pregrada	0	60	0	60
Preddiplomski sveučilišni studij sestrinstvo Nova Gradiska	0	60	0	60
Preddiplomski sveučilišni studij Fizioterapija, Osijek	30	0	0	30
Preddiplomski sveučilišni studij Fizioterapija, Orahovica	30	0	0	30
Preddiplomski sveučilišni studij Medicinsko laboratorijska dijagnostika	30	0	0	30
Preddiplomski sveučilišni studij Dentalna higijena	0	30	0	30
PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI	390	100	15	505
POLJOPRIVREDNI FAKULTET	250	100	10	360
Preddiplomski sveučilišni Poljoprivreda; smjer: Agroekonomika	50	20	2	72
Bilnogojstvo	50	20	2	72
Mehantizacija	50	20	2	72
Zootehnika	50	20	2	72
Hortikultura	50	20	2	72
PREHRAMBENO-TEHNOLOŠKI FAKULTET	140	0	5	145
Preddiplomski sveučilišni studij Prehrambena tehnologija	140	0	5	145
PODRUČJE DRUŠTVENIH ZNANOSTI	580	400	8	988
EKONOMSKI FAKULTET	205	200	5	410
Preddiplomski sveučilišni studij Financijski menadžment	41	40	1	82
Preddiplomski sveučilišni studij Marketing	41	40	1	82
Preddiplomski sveučilišni studij Menadžment	41	40	1	82
Preddiplomski sveučilišni studij Poduzetništvo	41	40	1	82
Preddiplomski sveučilišni studij Poslovna informatika	41	40	1	82
FAKULTET ZA ODGOJNE I OBRAZOVNE ZNANOSTI	175	120	1	296
Preddiplomski sveučilišni studij Ranoga i predškolskog odgoja i obrazovanja, OS	40	55	0	95
Preddiplomski sveučilišni studij Ranoga i predškolskog odgoja i obrazovanja, SB	41	60	0	101
Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni učiteljski studij OS	80	0	1	81
Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni učiteljski studij SB	55	0	0	55
PRAVNI FAKULTET	200	80	2	282
Integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij Pravo	200	80	2	282
PODRUČJE HUMANISTIČKIH ZNANOSTI	312	0	3	315
FILozofski FAKULTET	269	0	1	270
Jednopolmetni preddiplomski sveučilišni studiji	110	0	0	110
Hrvatski jezik i književnost	20	0	0	20
Njemački jezik i književnost	20	0	0	20
Informatorologija	40	0	0	40
Psihologija	30	0	0	30
Dvopolmetni preddiplomski sveučilišni studiji	159	0	1	160
Hrvatski jezik i književnost – Filozofija	5	0	0	5
Hrvatski jezik i književnost – Pedagogija	10	0	0	10
Hrvatski jezik i književnost – Povijest	10	0	0	10
Hrvatski jezik i književnost – Njemački jezik i književnost	10	0	0	10
Engleski jezik i književnost – Njemački jezik i književnost	20	0	0	20
Engleski jezik i književnost – Hrvatski jezik i književnost	25	0	0	25
Engleski jezik i književnost – Filozofija	15	0	0	15
Engleski jezik i književnost – Pedagogija	10	0	0	10
Engleski jezik i književnost – Povijest	5	0	0	5
Pedagogija – Povijest	10	0	0	10
Njemački jezik i književnost – Povijest	5	0	0	5
Njemački jezik i književnost – Filozofija	4	0	1	5
Madarski jezik i književnost – Engleski jezik i književnost	10	0	0	10
Madarski jezik i književnost – Hrvatski jezik i književnost	10	0	0	10
Madarski jezik i književnost – Pedagogija	5	0	0	5
Madarski jezik i književnost – Povijest	5	0	0	5
KATOLIKI BEOGOSLOVNI FAKULTET	43	0	2	45
Integrirani preddipl. i dipl. sveučilišni Filozofsko-teološki studij	43	0	2	45
INTERDISCIPLINARNO PODRUČJE ZNANOSTI	54	30	0	84
ODJEL ZA KULTUROLOGIJU	54	30	0	84
Preddipl. sveučilišni interdisciplinarni studij Kulturologija	54	30	0	84
smjerovi: Kulturalni menadžment	18	10	0	28
Medijska kultura	18	10	0	28
Knjižničarstvo	18	10	0	28
UMJETNIČKO PODRUČJE	32	12	6	50
UMJETNIČKA AKADEMIJA	32	12	6	50
Preddiplomski sveučilišni studij Glazbena pedagogija	9	2	1	12
Preddiplomski sveučilišni studij Klavir	1	0	1	2
Preddiplomski sveučilišni studij Pjevanje	1	0	1	2
Preddiplomski sveučilišni studij Gluma i lutkarstvo	9	6	1	16
Preddiplomski sveučilišni studij Likovna kultura	12	4	2	18
Preddiplomski sveučilišni studij Kazališno oblikovanje	12	4	2	18
Ukupno preddiplomski i integrirani sveučilišni studiji	2360	722	54	3136
B. PREDDIPLOMSKI STRUČNI STUDIJI				
PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI	190	0	5	195
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET	130	0	0	130
Elektrotehnika; smjerovi:	130	0	0	130
Informatika	64	0	0	64
Elektroenergetika	33	0	0	33
Automatika	33	0	0	33
GRAĐEVINSKI FAKULTET	60	0	5	65
Građevinarstvo	60	0	5	65
PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI	95	0	8	103
POLJOPRIVREDNI FAKULTET	95	0	8	103
Agrarno poduzetništvo	30	0	2	32
Bilnogojstvo; smjer: Ratarstvo	30	0	2	32
Mehantizacija u poljoprivredi	15	0	2	17
Zootehnika	20	0	2	22
DRUŠTVENE ZNANOSTI	160	90	0	250
EKONOMSKI FAKULTET	60	60	0	120
Trgovina	30	30	0	60
Računovodstvo	30	30	0	60
PRAVNI FAKULTET	100	30	0	130
Upravni studij	100	30	0	130
Ukupno preddiplomski stručni studiji	445	90	13	548
SVEUKUPNO-SVEUČILIŠTE U OSIJEKU	2805	812	67	3684



UPISNE KVOTE SVEUČILIŠTA U OSIJEKU ZA AKADEMSKU 2016./2017. GODINU

Omogućen upis 3684 nova studenta

Odlukom Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, donesenoj na sjednici održanoj 26. travnja 2016. godine, predviđena su ukupno 3684 mjesta za upis novih studenata u I. godinu studija na preddiplomski, integrirane sveučilišne studije te preddiplomske stručne studije u akademskoj 2016./2017. godini.

Od toga ukupno je 2805 mjesta predviđeno za upis redovitih studenata u području RH i EU, 90 mjesta za izvanredne studente i 13 mjesta za studente strane državljanke. Redoviti studenti državljani RH i državljani država članica EU-a, koji u akademskoj godini 2016./2017. prvi put upisuju prvu godinu preddiplomskog sveučilišnog, integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog te stručnog studija, ne plaćaju participaciju u troškovima studija. Navedena se participacija podmiruje u cijelosti iz sredstava Državnog proračuna Republike Hrvatske. (Marija Rasonja)

Studenti strani državljani

Upisna kvota za studente strane državljanke namijenjena je samo za državljane zemalja izvan Europske unije. Naime, državljani zemalja EU-a prijavljuju se za upis u okviru upisnih kvota za redovite studente RH.



STIPENDIJE I POTPORE REDOVITIM STUDENTIMA SVEUČILIŠTA U OSIJEKU U AKADEMSKOJ 2015./2016. GODINI

Redoviti studenti Sveučilišta u Osijeku dobili ukupno 201 stipendiju

OVE AKADEMSKE GODINE UKUPAN IZNOS SVIH STIPENDIJA JEDNAK JE ZA SVE KATEGORIJE I IZNOSI 900 KUNA MJESEČNO

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku objavilo je 9. ožujka 2016. godine Natječaj za dodjelu studentskih stipendija i potpora redovitim studentima Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku za akademsku 2015./2016. godinu.

Riječ je o stipendijama redovitim studentima preddiplomskih, diplomskih, integriranih preddiplomskih i diplomskih sveučilišnih studija te preddiplomskih stručnih i specijalističkih diplomskih stručnih studija, kojima je u skladu s objavljenim natječajem bilo namijenjeno ukupno 200 stipendija te deset potpora, odnosno 130 stipendija za izvrsnost, deset stipendija studentima aktivnim sportašima te 60 stipendija i deset potpora studentima u stanju socijalne potrebe.

STIPENDIJE ZA IZVRSNOST

Stipendije za izvrsnost dodjeljuju se izvrsnim redovitim studentima koji studiraju na preddiplomskim sveučilišnim, diplomskim sveučilišnim studijima, integriranim preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijima te preddiplomskim stručnim studijima i specijalističkim diplomskim stručnim studijima i ulaze u kategoriju izrazito uspješnih studenata. Studenti viših godina studija morali su uz opće uvjete odgajanja ispuniti i posebne uvjete, odnosno steći minimalno 55 ECTS bodova u prethodnoj akademskoj godini i ostvariti prosjek ocjena svih položenih ispita tijekom studija prema kojem ulaze u 10 % (deset posto) najuspješnijih studenata na studiju sukladno kriterijima matične znanstveno-nastavne sastavnice na kojoj studiraju. Poseban uvjet za studente I. godine preddiplomskog sveučilišnog i preddiplomskog stručnog studija te I. godine integriranog preddiplomskog i diplomskog sveučilišnog studija predstavljalo je mjesto na rang-listi 10 % (deset posto) najuspješnijih kandidata prema uvjetima i kriterijima matične znanstveno-nastavne ili umjetničko-nastavne sastavnice (rezultati državne mature i/ili rezultati razredbenog postupka) za akademsku 2015./2016. godinu, a za studente upisane u I. godinu diplomskog sveučilišnog studija poseban uvjet predstavljalo je mjesto na rang-listi 10 % (deset posto) najuspješnijih kandidata prema uvjetima i kriterijima matične znanstveno-nastavne ili umjetničko-nastavne sastavnice (rezultati



Stipendije studentima aktivnim sportašima

Studentima aktivnim sportašima bilo je namijenjeno deset stipendija pod uvjetom da pripadaju 1., 2. ili 3. stupnju kategorije sportaša prema rješenju Hrvatskog olimpijskog odbora o kategorizaciji sportaša. Prilikom vrednovanja njihovih postignuća u obzir je valjalo uzeti kako uspješnost tijekom studija, tako i dodatna postignuća, poput rektorove nagrade, dekanove/pročelnikove nagrade, ili druge nagrade i priznanja postignute tijekom studija.

Prijave na natječaj

Prijave na navedeni natječaj primale su se zaključno do 23. ožujka 2016. godine, te je u spomenutom razdoblju pristiglo ukupno 380 prijava, odnosno 316 prijava koje su ispunjavale uvjete natječaja i 64 prijave koje nisu ispunjavale uvjete natječaja. Uzimajući u obzir činjenicu, kako za kategoriju stipendija studentima aktivnim sportašima i kategoriju potpora studentima u stanju socijalne potrebe ni jedan od prijavljenih studenata nije ostvario pravo na stipendiju, odnosno potporu, Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, na prijedlog Povjerenstva za dodjelu studentskih stipendija, 26. travnja 2016. godine odlučio je prenamijeniti novčana sredstva predviđena za nedodijeljene stipendije i potpore te je time povećan ukupan broj dodijeljenih stipendija za izvrsnost sa 130 na 140 stipendija i ukupan broj dodijeljenih stipendija studentima u stanju socijalne potrebe povećan je sa 60 na 65 stipendija. Istom Odlukom Senat Sveučilišta utvrdio je rang-liste dobitnika studentskih stipendija i potpora, te je ovlastio Povjerenstvo za dodjelu studentskih stipendija i potpora da kao ovlašteno tijelo Senata utvrdi konačne rang-liste dobitnika sveučilišnih stipendija u slučaju pomicanja mjesta na rang-listama objavljenim 27. travnja 2016. godine i eventualnu preraspodjelu planiranih sredstava u druge kategorije stipendija ako u pojedinim kategorijama preostane nepodijeljenih stipendija.



nagrade te dodatna postignuća, nagrade i priznanja tijekom studija. Studentima koji pripadaju drugim potencijalno ranjivim skupinama, odnosno studentima koji žive u obitelji s troje ili više malodobne djece, studentima koji su roditelji, studentima čiji je roditelj hrvatski branitelj sto postotni invalid, studentima koji su bez odgovarajuće roditeljske skrbi te koji su korisnici stalne pomoći za održavanje sukladno zakonu koji regulira studijima, također, dodijeljene su ukupno 62 stipendije studentima u stanju socijalne potrebe i to 58 stipendija studentima slabijeg socijalno-ekonomskog stanja, tri stipendije studentima s invaliditetom i dvije stipendije studentima koji pripadaju potencijalno ranjivim skupinama. U razdoblju od 23. do 25. svibnja 2016. godine potpisani su Ugovori o dodjeli studentskih stipendija sa svim dobitnicima, s tim da se u navedenom razdoblju jedna studentica odrekla prava na sveučilišnu stipendiju. Uzimajući u obzir navedenu činjenicu, Povjerenstvo za dodjelu studentskih stipendija, na sjednici održanoj 1. lipnja 2016. godine, utvrdilo je konačan broj dodijeljenih stipendija namijenjenih studentima u stanju socijalne potrebe i to na način da je dodijeljeno 57 stipendija studentima slabijeg socijalno-ekonomskog stanja, odnosno ukupno 61 stipendija namijenjena studentima u stanju socijalne potrebe. (Iva Perić)

ve/pročelnikove nagrade te dodatna postignuća, nagrade i priznanja tijekom studija. Studentima koji pripadaju drugim potencijalno ranjivim skupinama, odnosno studentima koji žive u obitelji s troje ili više malodobne djece, studentima koji su roditelji, studentima čiji je roditelj hrvatski branitelj sto postotni invalid, studentima koji su bez odgovarajuće roditeljske skrbi te koji su korisnici stalne pomoći za održavanje sukladno zakonu koji regulira studijima, također, dodijeljene su ukupno 62 stipendije studentima u stanju socijalne potrebe i to 58 stipendija studentima slabijeg socijalno-ekonomskog stanja, tri stipendije studentima s invaliditetom i dvije stipendije studentima koji pripadaju potencijalno ranjivim skupinama. U razdoblju od 23. do 25. svibnja 2016. godine potpisani su Ugovori o dodjeli studentskih stipendija sa svim dobitnicima, s tim da se u navedenom razdoblju jedna studentica odrekla prava na sveučilišnu stipendiju. Uzimajući u obzir navedenu činjenicu, Povjerenstvo za dodjelu studentskih stipendija, na sjednici održanoj 1. lipnja 2016. godine, utvrdilo je konačan broj dodijeljenih stipendija namijenjenih studentima u stanju socijalne potrebe i to na način da je dodijeljeno 57 stipendija studentima slabijeg socijalno-ekonomskog stanja, odnosno ukupno 61 stipendija namijenjena studentima u stanju socijalne potrebe. (Iva Perić)

KONAČNE RANG-LISTE

Nakon dostavljanja Izjava o odricanju, Povjerenstvo za dodjelu studentskih stipendija na sjednici održanoj 13. svibnja 2016. godine, utvrdilo je konačne rang-liste i konačan broj dodijeljenih stipendija. U skla-



ZNAČAJAN NOVITET NA SVEUČILIŠTU JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Aktivirana nova internetska stranica Sveučilišta u Osijeku

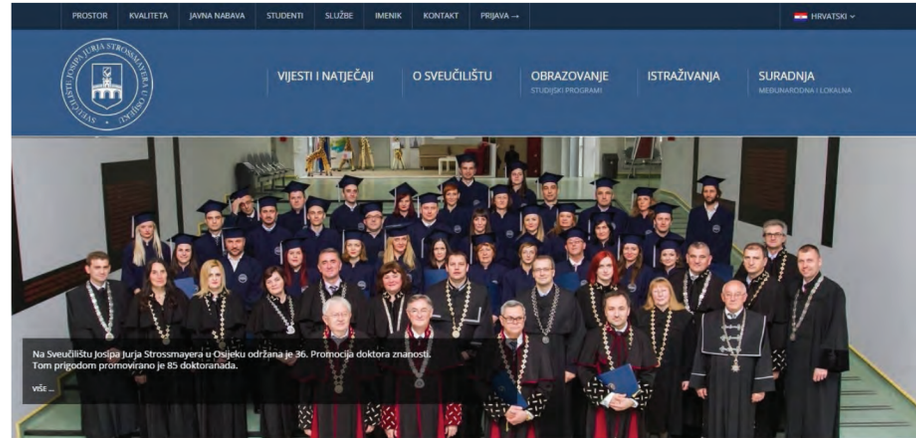
Nakon temeljitih priprema i dotjerivanja 30. svibnja 2016. godine na adresi www.unios.hr aktivirana je nova internetska stranica Sveučilišta u Osijeku, a istovremeno stara stranica prestala je biti vidljiva.

Nova web-stranica konstruirana je prema uzoru na slične web-stranice poznatih sveučilišta u svijetu. Nastojalo se, korištenjem najnovijih alata, izraditi funkcionalnu i logički povezanu stranicu na kojoj će posjetitelj moći brzo pronaći sve relevantne podatke i najnovije informacije sa Sveučilišta. Važno je primijetiti da su sve aktivnosti koordinirane sa Sveučilišta, a da pri tome svaka sastavnica (fakulteti, sveučilišni odjeli ili drugo) ima svoju ulogu. Na taj način Sveučilište u Osijeku stvarno (u praksi) sve više pokazuje tipične značajke integriranog sveučilišta.

Na Naslovnici nove web-stranice pojavljuju se dva glavna niza izbornika, a u središtu se sekvencijalno izmjenjuju slike koje aludiraju na neke važne aktualne događaje. Ako je posjetitelj posebno zainteresiran za određeni događaj, izravno može pristupiti cjelovitom tekstu. Ispod spomenutog niza slika-vijesti pojavljuje se prostor razdijeljen u tri dijela. U lijevom dijelu pojavljuju se posebno izdvojene aktualne vijesti sa Sveučilišta, u desnom gornjem dijelu izmjenjuju se znanstveni časopisi koje izdaju sastavnice Sveučilišta, a u desnom donjem dijelu izmjenjuju se informacije o aktualnim konferencijama kojima je suorganizator neka od sastavnica Sveučilišta. U podnožju Naslovnice nalaze se znakovi nekih za Sveučilište važnih kategorija, kao što su U-Multirank, HR Excellence in Research, Unesco katedra i neki istaknuti podaci.

GLAVNI NIZ IZBORNIKA

Glavni niz izbornika sastoji se od sljedećih stavki: VIJESTI I NATJEČAJI, O SVEUČILIŠTU, OBRAZOVANJE, ISTRAŽIVANJA I SURADNJA. Izbornik VIJESTI I NATJEČAJI sastoji se od podizbornika: VIJESTI, podizbornika Natječaj, stranice Konferencije i stranice Znanstvena događanja. Podizbornik Vijesti razdijeljen je u devet izdvojenih kategorija. Svaka vijest sastavljena je od kratkog sažetka i jedne ili više odgovarajućih ilustracija, a zainteresirani posjetitelj izravno može pristupiti cjelovitom tekstu vijesti. Vijesti se mogu pretraživati po kategorijama, ključnim riječima i po mjesecu i godini objavljivanja. Podizbornik Natječaj raz-

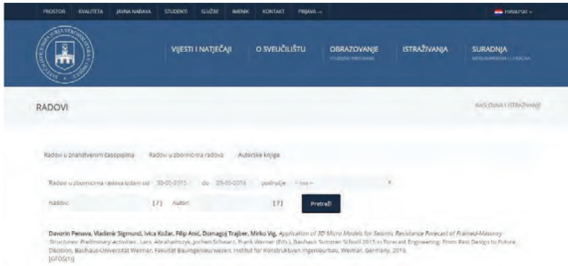


jeljen je na međunarodne natječe, natječe vezane uz nastavu, natječe iz znanosti i natječe vezane uz zapošljavanje na Sveučilištu. Svaki natječaj konstruiran je na sličan način kao i kategorija Vijest, a također se može pretraživati po kategorijama, ključnim riječima te po mjesecu i godini objavljivanja. Zainteresirani posjetitelj direktno može pristupiti svim sastavnicama Sveučilišta u Osijeku, počasnici doktorima, bivši rektori Sveučilišta te profesori emeritisi. U okviru izbornika O SVEUČILIŠTU može se pristupiti svim sastavnicama Sveučilišta u Osijeku. Redoslijed sastavnica određen je tako da se najprije pojavljuju sastavnice iz STEM područja, a nakon toga sastavnice iz društveno-humanističkog i umjetničkog područja i nakon toga ostale sastavnice i posebni odjeli.

Izbornik OBRAZOVANJE

Izbornik glavnog menija OBRAZOVANJE posvećen je studijskim programima na Sveučilištu, koji su složeni kao preddiplomski, diplomski, integrirani, poslijediplomski doktorski i specijalistički, stručni studijski programi i programi cjeloživotnog obrazovanja. Posebno je istaknuti Doktorska škola Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te Specijalistički europski studij. Unutar svake kategorije studijskih programa se nižu po sastavnicama Sveučilišta sukladno ranije navedenom principu, a zainteresirani posjetitelj direktno može pristupiti web-stranici svakog studijskog programa. U okviru ovog izbornika navedena je i cjelokupna izdavačka djelatnost Sveučilišta. Publikacije (pretežno sveučilišni udžbenici) navedene su po godinama izdavanja, a unutar godine po prezimenu prvog autora. Za veliki broj publikacija omogućena je poveznica na PDF dokument cijele publikacije. Publikacije se mogu pretraživati po autoru, naslovu, vrsti publikacije i godini objavljivanja.

Unutar svakog područja sastavnice se nižu abecedno sukladno njihovom nazivu na engleskom jeziku. Svaka sastavnica identificirana je svojim logom, adresom, telefonskim brojem, e-mail adresom i web-stranicom. Zainteresirani posjetitelj direktno može pristupiti web-stranici sastavnice. Također, u okviru izbornika O SVEUČILIŠTU nalazi se i stranica Sveučilišnog glasnika na kojoj je moguće pristupiti svim do sada objavljenim brojevima. Zbog preglednosti izraden je Indeks po autorima i Indeks po sastavnicama. U izborniku ISTRAŽIVANJA moguće je pregledavati novije radove svih nastavnika i suradnika Sveučilišta prema ka-



Izbornik SURADNJA

U okviru izbornika SURADNJA nalaze se podaci o međunarodnoj suradnji Sveučilišta u Osijeku, primjerice bilateralni sporazumi, Erasmus program i slično. On sadržava i informacije o infrastrukturnim projektima te suradnji s gospodarstvom i lokalnom zajednicom.

DRUGI NIZ IZBORNIKA

Drugi niz izbornika u zaglavlju Naslovnice sadrži izbornike: PROSTOR, KVALITETA, JAVNA NABAVA, STUDENTI, SLUŽBE, IMENIK I KONTAKT. Izbornik PROSTOR ima dvije stranice: Lokacije i kako ih pronaći, područje, naslovu i autoru. Osim spomenutih radova, u ovom izborniku priključen je i Repozitorij završnih i diplomskih radova, doktorskih disertacija i završnih specijalističkih radova izradenih na Sveučilištu u Osijeku. Također, tu se nalaze podaci o projektima koji su u tijeku, koji su završeni i koji su odobreni, ali tek trebaju započeti. Za svaki projekt naveden je naziv, sastavnice na kojoj se izvodi, tip projekta, linija financiranja i trajanje. Zainteresirani posjetitelj izravno može pristupiti dodatnim podacima o projektu. U izborniku ISTRAŽIVANJA abecednim redoslijedom navedeni su časopisi koje izdaju sastavnice Sveučilišta. Zainteresirani posjetitelj direktno može pristupiti osnovnim podacima, svim radovima iz prethodnih brojeva, a koji su navedeni na Portalu znanstvenih časopisa RH – HRČAK. U okviru ovog izbornika mogu se pronaći osnovne informacije o Festivalu znanosti koji se od 2003. godine održava i na Sveučilištu u Osijeku, kao i osnovni podaci i rezultati Namjenskog višegodišnjeg financiranja znanosti i podaci o internim znanstvenoistraživačkim natjecanjima na Sveučilištu u Osijeku od 2013. godine (opći natječaj iz 2013., Natječaj za mlade istraživače 2014. i natječaj Gost istraživač od 2015.).



ZNANSTVENI KUTAK

"ZLATNI REZ" - matematika i sklad

GRČKO SLOVO ϕ , KOJE SE VEŽE UZ "ZLATNI REZ", PREMA POVIJESNIM IZVORIMA POTJEČE OD GRČKOG KIPARA FIDIJA

Zlatni rez je matematički pojam koji se kroz povijest veže uz skladnost i ljepotu, a prožima najrazličitija područja čovjekova života, od umjetnosti, preko znanosti pa sve do objekata u prirodi.

Definicija "zlatnog reza", bez spominjanja naziva, prvi se put u pisanom obliku navodi prije otprilike 2300 godina u Euklidovim *Elementima*. Naziv "zlatni rez" koristi se tek od 1835. godine, a predložio ga je njemački matematičar Martin Ohm. "Zlatni rez" definira se na sljedeći način: dvije su veličine $a > b$ u omjeru zlatnog reza, ako se njihov zbroj $a+b$ prema većoj veličini a , odnosi kao veća veličina a , prema manjoj veličini b , odnosno, zapisano matematički $(a+b)/a = a/b = \phi$. Nije teško pokazati, rješavanjem odgovarajuće kvadratne jednadžbe, da je $\phi = (1 + \sqrt{5})/2$ (Grčko slovo ϕ , koje se veže uz

"zlatni rez", prema povijesnim izvorima potječe od grčkog kipara Fidija. Fidije je koristio "zlatni rez" u dizajnu svojih skulptura i gradnji Partenona (slika 1). Duljine stranica pravokutnika prikazanih na slici odnose se u omjeru koji je približno jednak 1.618. U svrhu ilustracije sveprisutnosti "zlatnog reza" u umjetnosti, znanosti i prirodi u nastavku navodimo nekoliko naizgled nepovezanih, interesantnih mjesta u kojima se može pronaći "zlatni rez".

"ZLATNI REZ" U UMJETNOSTI I GRADITELJSTVU

Najstarije od sedam svjetskih čuda Starog svijeta je Velika piramida u Gizi ili *Keopsova piramida* (slika 2), a sačuvana je i danas. Sagrađena je oko 2500 godina pr. n. e. kao grobnica faraona Keopsa. Riječ je o četverostranoj piramidi, kojoj je osnovica kvadrat. Zanimljivo je da je kvocijent duljine

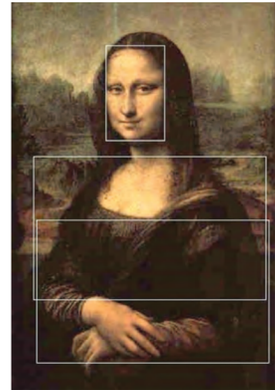
omjeru, koji približno iznosi 1.618. "Zlatni trokut" prikazan na slici 5 ima svojstvo da kvocijent $d/s5$ iznosi približno 1.618. "Zlatni trokut" može se pronaći u mnogim umjetničkim djelima, kao što je primjerice u Michelangelovu djelu *Sveta obitelj s djetetom* (slika 6), koja je nastala 1501. godine.

"ZLATNI REZ" U PRIRODI

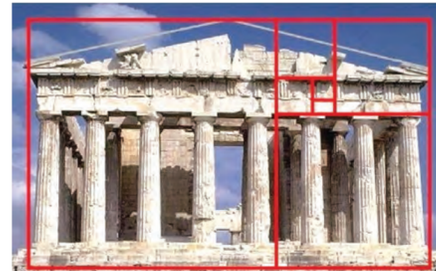
U vrijeme gotike, 1202. godine Leonardo di Pise zvan Fibonacci proučavao je razmnožavanje zečeva i zaključio da je proces održavanja ove vrste vezan uz pojam "zlatnog reza". Fibonacci je bilježio broj parova novorođenih zečeva, počevši od prvog para zečeva. Uočio je da se broj parova zečeva može prikazati nizom u kome je svaki sljedeći broj jednak zbroju dvaju neposrednih prethodnika, odnosno da niz glasi: 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, 21, 34, 55, 89... Niz je po njemu nazvan Fibonaccijevim nizom.

Omjer dvaju uzastopnih članova Fibonaccijeva niza približno je jednak 1.618. Na slici 7 prikazana je tzv. zlatna spirala. Kvadrati na toj slici imaju svojstvo da su im površine Fibonaccijevi brojevi, odnosno kvocijenti površina kvadrata približno su jednaki 1.618. U prirodi postoje mnoga mjesta u kojima se može vidjeti zlatna spirala. Tipični primjeri zlatne spirale javljaju se primjerice u puži indijska ladicca (slika 8) ili u raspođenoj sjemenci sunčokreta (slika 9).

Treba reći da se i u građi prosječnog čovjeka može pronaći "zlatni rez". Izmjermimo li čovjekovu duljinu od vrha glave do poda, zatim to podijelimo s udaljenošću od pupka do poda dobivamo približno 1.618. Sve koji žele pročitati i naučiti više o "zlatnom rezu" upućujemo na izvrsnu knjigu autora M. Livija *The Golden Ratio: The Story of Phi, the World's Most Astonishing Number*, izdavača Broadway Books, New York, 2004. (Kristian Sabo)



Slika 4. Mona Lisa



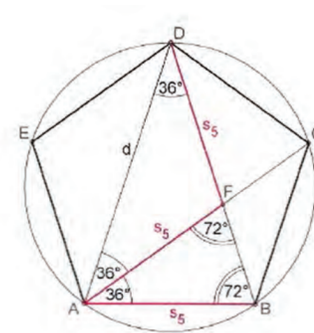
Slika 1. Partenon



Slika 2. Keopsova piramida



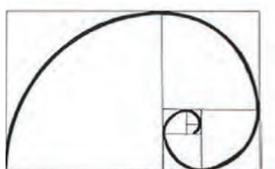
Slika 3. Bačanska ploča



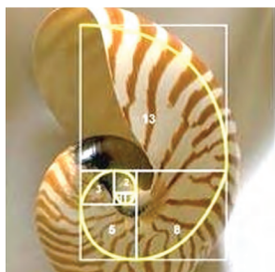
Slika 5. Zlatni trokut



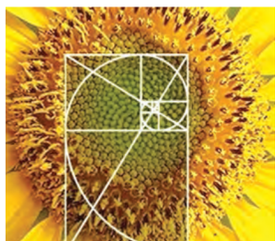
Slika 6. Sveta obitelj s djetetom



Slika 7. Zlatna spirala



Slika 8. Zlatna spirala na puži indijska ladicca



Slika 9. Zlatna spirala na sunčokretu

ZNAČAJNE OSOBE VEZANE UZ SVEUČILIŠTE U OSIJEKU

Prof. dr. sc. dr. h. c. Gordana Kralik, rektorica Sveučilišta u Osijeku od 1997. do 2013. godine



U razvoju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku sudjeluju brojni studenti, profesori, knjižničari, ljudi koji vode računa o administraciji, ljudi bez kojih fakulteti ne bi bili čisti i ugodni za rad. Među osam dosadašnjih rektora Sveučilišta u Osijeku predstavljamo prof. dr. sc. dr. h. c. Gordana Kralik, professor emeritus, koja je vodila Sveučilište od 1997. do 2013. godine.

Gordana Kralik (Dernik) rođena je 1943. godine u Kneževu. Diplomirala je agronomiju, smjer stočarstvo, na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku 1965. Magistrirala je biotehničke znanosti, polje agronomija, grana stočarstvo 1974. godine. Doktorirala je tehničke znanosti (kemija i tehnologija namirnica) 1976. i biotehničke znanosti (agronomija, stočarstvo) 1985. godine. Izabrana je na Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku 1968. za asistenticu, 1974. za znanstvenu asistenticu, 1977. za docenticu, 1980. za izvanrednu profesoricu i 1987. go-

dine za redovitu profesoricu. Senat Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku 1997. godine potvrdio ju je u trajno zvanje redovitog profesora. Sudjelovala je u izobrazbi studenata na preddiplomskom i diplomskom sveučilišnom studiju - smjer Specijalna zootehnika u okviru modula Biološki i zootehnički principi u svinjogojstvu, Biološki i zootehnički principi u peradarstvu i Biometrika u zootehnici. Bila je voditeljica poslijediplomskog doktorskog studija Stočarstvo, na kojemu je koordinatorka obveznog modula Biometrika u zootehnici te izbornih modula Svinjogojstvo - odabrana poglavlja i Peradarstvo - odabrana poglavlja. Bila je voditeljica poslijediplomskog specijalističkog studija Proizvodni sustavi u stočarstvu, na kojemu je koordinatorka obveznog modula Izvođenje pokusa i obrada rezultata te izbornih modula Proizvodnja monogastričnih životinja i Alternativne proizvodnje u stočarstvu. Koordinatorka je izbornog modula Izvođenje pokusa i obrada rezultata

na poslijediplomskom specijalističkom studiju Kakvoća i sigurnost animalnih proizvoda iz područja biotehničkih znanosti, polje agronomija, grana proizvodnja i prerada animal-

nih proizvoda. Bila je mentorica deset doktorskih i 11 magistarskih radova. Bila je voditeljica tri međunarodna i devet domaćih znanstvenih projekata. Sada je voditeljica istra-

živačke grupe Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku na zadacima Obogaćivanje jaja funkcionalnim sastojcima i Obogaćivanje pilećeg mesa funkcionalnim sastojcima koji su sastavni dio istraživačke jedinice Istraživanje, proizvodnja i medicinsko ispitivanje funkcionalne hrane (voditeljica prof. dr. sc. dr. h. c. Ines Drenjančević) u okviru Znanstvenog centra izvrsnosti za personaliziranu brigu o zdravlju Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta RH (2015.32020.). Objavila je u koautorstvu 379 znanstvenih i 71 stručni rad, 12 multiautorskih knjiga i četiri monografije. Sudjelovala je na 82 međunarodna znanstvena skupa. U rujnu 1999. godine stekla je titulu počasnog doktora znanosti na Panskom agronomskom sveučilištu u Kesthelyu, a u prosincu 2010. titulu počasnog doktora znanosti na Sveučilištu u Mostaru, BiH. Godine 2009. postala je izvanrednim članom, a 2010. članom Hrvatske akademije tehničkih znanosti u Odjelu bioprocesnog inženjerstva.

Nagrade, titule i priznanja

Godine 2010. primila je Državnu nagradu za znanost – primjena rezultata znanstvenoistraživačkog rada iz područja biotehničkih znanosti za 2009. Godine 2013. primila je Državnu nagradu za znanost za 2012. – nagradu za životno djelo u području biotehničkih znanosti i Nagradu za životno djelo Hrvatskog akademskog sportskog saveza. Od 1997. do 2013. godine obnašala je funkciju rektore Sveučilišta u Osijeku. Senat Sveučilišta u Osijeku 29. listopada 2013. dodijelio joj je počasno znanstveno-nastavno zvanje profesor emeritus, a 13. svibnja 2015. Akademija tehničkih znanosti Hrvatske dodijelila joj je titulu emeritusa Akademije u Odjelu za bioprocesno inženjerstvo. Godine 2014. primila je Zlatnu medalju i diplomu za inovaciju OSKAR (obogaćivanje pilećeg mesa karnozinom) na 10. izložbi inovacija prototipova i studentskih poslovnih planova BUDI UZOR i 39. hrvatskom sajmu inovacija s međunarodnim sudjelovanjem INOVA Hrvatske udruge inovatora poduzetnika, Tera Tehnopolisa d.o.o. Osijek i Hrvatskog saveza inovatora. Godine 2015. primila je Zlatnu medalju i Priznanje za najbolju inovaciju u poljoprivredi UNO i QUARTET jaja obogaćena funkcionalnim sastojcima na 11. izložbi inovacija, prototipova i studentskih poslovnih planova BUDI UZOR i 40. hrvatskom sajmu inovacija s međunarodnim sudjelovanjem INOVA, Hrvatske udruge inovatora poduzetnika i Tera Tehnopolisa d.o.o. Osijek.

Uzvratni posjet predstavnika Sveučilišta u Osijeku sveučilištima u Kini

Nastavak uspješne suradnje s kineskim sveučilištima u Šangaju i Nanjingu

Tijekom uzvratnog posjeta kineskim sveučilištima, sredinom svibnja 2016. godine, predstavnici Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, predvođeni rektorom, prof. dr. sc. Željkom Turkaljem, na radnim susretima s predsjednicima, rektorima i prorektorima te dekanima i profesorima relevantnih fakulteta East China University of Political Sciences and Law, Shanghai Academy of Social Sciences i Nanjing Audit University precizirali su realizaciju suradnje kroz razmjenu nastavnog osoblja i studenata, zajedničke istraživačke aktivnosti, konferencije i publikacije, sudjelovanje na seminarima i znanstvenim skupovima te razmjenu akademskih materijala i drugih informacija.

Posjet je realiziran na podlozi poziva koje su čelnitstva navedenih sveučilišta uputila rektoru Turkalju tijekom njihova posjeta Sveučilištu u Osijeku 2015. godine, kao i iznimne zainteresiranosti kineskih kolega za uspješnu realizaciju suradnje sa sveučilištima Jugoistočne Europe. Iako svjesni veličine Republike Hrvatske i okolnih država u odnosu na Na-



Potpisivanje sporazuma o suradnji u Šangaju

Osječko izaslanstvo

U pratnji rektora, prof. dr. sc. Željka Turkalja, u posjetu kineskim sveučilištima boravili su izv. prof. dr. sc. Mario Vinoković, prorektor za nastavu i studente Sveučilišta u Osijeku, prof. dr. sc. Boris Bakota, dekan Pravnog fakulteta, prof. dr. sc. Vladimir Cini, dekan Ekonomskog fakulteta i doc. dr. sc. Igor Vuletić, prodekan za nastavu i studente Pravnog fakulteta.

rodnu Republiku Kinu, kineski su domaćini naglasili važnost članstva Hrvatske u Europskoj uniji, kao i suradnje koju je moguće realizirati uz financijsku potporu relevantnih europskih i kineskih fondova. Ne manje važno, Kina pokazuje golem interes za suradnju u području gospodarstva kao i u iskustvima prevladavanja tranzicija u kojima su se našla društva Jugoistočne Europe u posljednja gotovo tri desetljeća.

East China University of Political Sciences and Law (EUC-PL) osnovan je na temeljima nekadašnjeg St. John's University 1952. i među prvim je visokoobrazovnim institucijama utemeljenim u Narodnoj Republici Kini primarno specijaliziranim za obrazovanje u području pravnih i političkih znanosti. Danas se nalazi u nacionalnom vrhu kad je riječ o broju projekta sufinanciranih ili osnovanih zahvaljujući potpori Nacionalnog fonda za socijalne znanosti Kine i Ministarstva pravosuđa te ostvaruje partnersku suradnju s više od 130 sve-

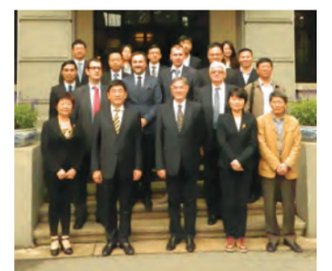


učilišta i akademskih institucija iz cijeloga svijeta. Ima više od 21.000 studenata i 1400 nastavnika koji studiraju i rade u dva kampusa te izvodi nastavu na preddiplomskoj, diplomskoj, poslijediplomskoj i postdoktorskoj razini. Shanghai Academy of Social Sciences (SASS) osnovan je 1956. i predstavlja najstariju kinesku instituciju za obrazovanje u području humanističkih i društvenih znanosti, kao i najveću izvan glavnoga grada Pekinga. Na njenih 17 instituta više od 20 interdisciplinarnih znanstveno-obrazovnih centara školovali su se i predavali najistaknutiji kineski znanstvenici iz područja fokusiranih na pitanja recentnih društvenih i ekonomskih transformacija, reformi i razvoja.

Nanjing Audit University (NAU), osnovan 1983., ponosi se činjenicom da je jedina obrazovna, financijska i ekonomska institucija u svijetu koja u svom nazivu nosi riječ audit (u prijevodu revizija, kontrola, nadzor). Muzej Sveučilišta daje izniman prikaz sustava revizije i kontrole od vremena drevne Kine do suvremenih sustava financijske kontrole i kontrole kvalitete. Među 668 dosad gostujućih inozemnih profesora na Nanjing Audit University predavao je i dobitnik Nobelove

nagrade za ekonomiju Reinhard Selten, kao i mnogi drugi istaknuti svjetski znanstvenici i međunarodno priznati stručnjaci. Njihovih više od 15.000 studenata ima mogućnost studirati i usavršavati se u području financija, računovodstva, međunarodne ekonomije i trgovine, informacijskog i poslovnog menadžmenta, kao i informacijskih sustava kao glavnih područja.

Tijekom razgovora s kineskim domaćinima, pored interesa za suradnju u području društvenih i humanističkih znanosti, jasno je izražena želja Sveučilišta u Osijeku i u pogledu ostvarivanja suradnje u STEM području kao prioriteta u okviru nacionalne i sveučilišne strategije. Prvi kineski studenti u Osijeku mogu se očekivati početkom sljedeće akademske godine, u kojoj će se nastojati realizirati i nekoliko zajedničkih projekata i znanstvenih aktivnosti.



RAZGOVOR

PROF. DR. SC. ŽELJKO TURKALJ

rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Uspjeli smo osigurati veću konkurentnost i prepoznatljivost Sveučilišta u Osijeku

“U OVOM TRENUTKU NA GOTOVO SVIM SASTAVNICAMA SVEUČILIŠTA IMAMO VIŠE OD 50 % MLADIH ISTRAŽIVAČA I NASTAVNIKA”

RANKING WEB
OF UNIVERSITIES

Razgovara: Tomislav Levak

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku ovih je dana nizom događanja, koja su detaljnije opisana na stranici 8 i 9 ovog, 15. broja Sveučilišnog glasnika, proslavilo 41. obljetnicu svojeg osnivanja i rada te 309. obljetnicu ustroja visokog školstva u Osijeku.

Bila je to prigoda za razgovor s prof. dr. sc. Željkom Turkaljem, rektorom Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, o nekoliko različitih tema, s posebnim osvrtom na aktualno stanje i razvoj Sveučilišta.

▼ Molim vas, ukratko ocijenite u kakvoj je situaciji danas Sveučilište u Osijeku, s naglaskom na ponudu fakulteta i studija te kvalitetu nastave i uspješnost studiranja.

- Situacija je zadovoljavajuća, s tim da, naravno, uvijek može bolje. Sveučilište u Osijeku, po broju studenata i broju studijskih programa koje izvodi, pripada u rang srednje velikih europskih sveučilišnih centara. Čini ga ukupno 18 sastavnica, 17 znanstveno-nastavnih i umjetničkih, odnosno, fakulteta, odjela i Umjetnička akademija te, kao 18., Gradska i sveučilišna knjižnica Osijek. Tome svakako valja dodati i studentske centre u Osijeku i Slavanskom Brodu, kao i TERA Tehnopolis. Njima su praktički obuhvaćena sva polja koja mogu pružiti adekvatno obrazovanje za sve ono za što pretpostavljamo da postoji potražnja na tržištu radne snage, i to u područjima društvenih, humanističkih, tehničkih, biomedicinskih i umjetničkih znanosti. Ukupno trenutno na Sveučilištu imamo oko 20.500 članova akademske zajednice, od čega je gotovo 2000 nastavnika i tzv. pomoćnog osoblja te oko 18.500 redovitih i izvanrednih studenata.

Kada govorimo o kvaliteti nastave, valja naglasiti da smo u protekle dvije godine na svim fakultetima i odjelima nastojali podmladiti kadrovsku strukturu i mislim da smo u tome uspjeli. U ovom trenutku na gotovo svim sastavnicama Sveučilišta u Osijeku imamo više od 50 % mladih istraživača i nastavnika ili onih koji se upravo pripremaju postati mladi istraživači završavanjem doktorskih studija na koje smo uputili svakoga asistenta koji je primljen u radni odnos. Naravno, očekujemo da će to osobito pridonijeti uspješnosti studiranja jer se ti mladi ljudi nalaze na vrlo kvalitetnim poslijediplomskim i doktorskim studijima u Osijeku, Hrvatskoj i inozemstvu. Sigurno da će usvajanjem i kasnijom primjenom novih spoznaja i saznanja pridonijeti podizanju razine kvalitete nastave.

Međunarodna razmjena

Jeste li zadovoljni prepoznatljivošću Sveučilišta u Osijeku u inozemstvu i programom međunarodne razmjene nastavnika i studenata? Koji studenti i nastavnici najviše gravitiraju Osijeku kao mjestu stalnog ili privremenog studiranja/usavršavanja?

- Vidljivost Sveučilišta u Osijeku na akademskim internetskim mrežama, ali i ulazak Hrvatske u članstvo Europske unije, pridonijeli su da se stanje s Erasmus programom međunarodne razmjene studenata i nastavnika znatno poboljšalo. Stoga možemo zaključiti da veliki broj studenata i nastavnika iz zemalja u regiji, odnosno iz neposrednog okruženja Osijeka i Hrvatske, ali i zemalja srednje Europe gravitira našem sveučilištu.



▼ Koje biste projekte ili poteze vodstva Sveučilišta u Osijeku izdvojili u protekle dvije i pol godine svojeg rektorskog mandata?

- Smatram kako smo postigli niz zapaženih rezultata, a mnogi od njih bili su najavljeni već u mom programu kandidature za izbor za rektora Sveučilišta za četverogodišnje mandatno razdoblje. Cilj je bio osigurati veću konkurentnost i prepoznatljivost Sveučilišta u Osijeku i usudim se ustvrditi da smo i uspjeli u tome. Naglašavam kako je središnja svečanost proslave ove dvije važne obljetnice organizirana u novoj zgradi Građevinskog fakulteta u Osijeku. Naime, želja nam je bila i posebnim gostima, članovima Rektorskog zbora Republike

Hrvatske, predstaviti jedan reprezentativni novi objekt koji zasigurno podiže kvalitetu nastave, ne samo u prostornom smislu i opremi koja dodatno pridonosi realizaciji poboljšanja kvalitete, nego i u novim programima koji su sukladni zahtjevima okruženja i gospodarstva. Osobito u često spominjanom tzv. STEM području koje se odnosi na studijske programe iz područja prirodnih i tehničkih znanosti. Osim toga, izdvojio bih pokretanje postupka izgradnje buduće zgrade Sveučilišne knjižnice i multimedijalnog centra Osijek, ali i budućeg trećeg paviljona studentskog doma u kampusu koji će značajno povećati smještajne kapacitete na našem sveučilištu.

U svakom slučaju, valja izdvojiti i da smo ustrojili ili pokrenuli postupak osnivanja pet važnih sveučilišnih centara: Centra izvrsnosti, Centra kompetencija, Centra za kvalitetu, Centra za cjeloživotno obrazovanje i Centra za stručne studije.

Tri nova gradilišta u kampusu

▼ Kako se razvija veliki projekt sveučilišnog kampusa?

- Neke projekte već sam spomenuo. No, svakako treba reći da su započeli radovi na tri nova gradilišta, za buduće objekte Pravnog, Prehrambeno-tehnološkog i Elektrotehničkog fakulteta. Računamo da će projekti koji su započeli ili započinju u idućih četiri do pet godina donijeti nove studijske kapacitete i opremu. To će rezultirati, naravno, pokretanjem još nekoliko novih studijskih programa, ali detalje ćemo iznositi kada stupanj realizacije dosegne dovoljno visoku razinu.

▼ Izdvojite ipak nekoliko prioriteta, projekata i programa u budućem skorom razvoju Sveučilišta u Osijeku.

- Ovom prigodom možemo istaknuti da će upravo na Građevinskom fakultetu već od ove jeseni početi izvedba novog studijskog programa Arhitekture koji je prošao cjelokupnu proceduru. Dobivena je dopunica i upravo se pripremaju prijemni ispiti za buduće studente arhitekture. Osim toga, kada govorimo o novim programima koji će pridonijeti boljoj ponudi, a vjerujem zasigurno i kvaliteti studiranja i povećanju mogućnosti da studenti izaberu programe koji su aktualni na tržištu, tu je još nekoliko novih studija. Prije svega studij Dentalne higijene na Medicinskom fakultetu koji je već upisao prvu generaciju studenata u ovoj akademskoj godini, a najkasnije od iduće akademske godine planiramo i pokretanje studija Dentalne medicine, što je zapravo drugi naziv za studij Stomatologije. Naime, preseljenjem Građevinskog fakulteta u sveučilišni kampus, oslobođen je njegov dosadašnji prostor u Crkvenoj ulici i on će biti namijenjen studiju Stomatologije. Valja podsjetiti da je Medicinski fakultet u prethodnoj akademskoj godini upisao i prvu generaciju studenata Fizioterapije i do kraja razvio jedini sveučilišni studij Sestrinstva u Hrvatskoj.

Među 10 % najuočljivijih sveučilišta u svijetu

Koliko ste zadovoljni pozicijom Sveučilišta u Osijeku u hrvatskom visokom školstvu?

- Dakle, unutar Hrvatske Sveučilište u Osijeku zauzima istaknuto mjesto. U ovom trenutku u Hrvatskoj praktički djeluje osam javnih sveučilišta, među kojima Zagreb, Split, Rijeka i Osijek pripadaju među starija i veća sveučilišta. U ovih više od 40 godina službenog postojanja, a posebno zadnjih godina, naše sveučilište je, svojom kvalitetom i vidljivošću na akademskim mrežama, došlo do razine kada se, prema ljestvici Webometrics, nalazi među 10 % najuočljivijih sveučilišta u svijetu. Pri tome napominjem da Webometrics prati i ocjenjuje vidljivost više od 24 tisuća sveučilišta diljem svijeta.



Čestitka studentima i nastavnicima

Molim vas, u ime čelnštva Sveučilišta uputite službenu čestitku studentima u povodu Dana Sveučilišta (Dies Academicus) u Osijeku.

- Naravno, upućujem veliku čestitku i studentima i nastavnicima, ali i svom administrativnom i tzv. pomoćnom osoblju za dosadašnjih uspješnih više od 40 godina Sveučilišta. Svima njima, odnosno nama, želim, i vjerujem da će se to uskoro i ostvariti, upravo napredak koji smo zacrtali i nastojat ćemo provesti u idućim godinama.



DIES ACADEMICUS - SVEČANA PROSLAVA DANA SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Obilježena 41. akademska godina od osnutka Sveučilišta u Osijeku

TEMA
BROJA

SVEUČILIŠTE NASTAVLJA TRADICIJU TRI STOLJEĆA VISOKOG OBRAZOVANJA U OSIJEKU ZAPOČETU 1707. GODINE, DAKLE PRIJE 309 GODINA



Dies academicus, odnosno Dan sveučilišta, tradicionalno je okupljanje akademske zajednice. Ovogodišnja proslava Dana Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, u povodu 41. akademske godine od osnutka Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, i 309 godina visokog školstva u Osijeku, održana je 30. i 31. svibnja 2016. godine.

Obilježavanje je započelo akademskom svečanosti 30. svibnja 2016. godine, na kojoj je prof. dr. sc. Željko Turkalj, rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, dobio 34 Rektorove nagrade za akademsku 2015./2016. godinu, za ukupno 53 izabrana studenta sa svih 17 znanstveno-nastavnih i umjetničko-nastavnih sastavnica Sveučilišta, i to za njihove najbolje seminarske radove, stručne radove, ili umjetnička djela studenata radi promicanja studentskog stvaralaštva te kao poticaj u daljnjem studiju.

EUROPSKO SVEUČILIŠTE

Kako je istaknuto, Sveučilište u Osijeku danas je europsko

sveučilište, jedno od osam hrvatskih javnih sveučilišta i jedino sveučilište na području istočne Hrvatske. Svoj razvoj temelji na bogatom kulturnom i povijesnom naslijeđu u užem regionalnom kontekstu i širem (srednje)europskom kontekstu, a isto tako nastoji očuvati tradicijske vrijednosti koje baštini već više od tri stoljeća. Nastavljajući tradiciju tri stoljeća visokog obrazovanja u Osijeku od 1707. godine, Sveučilište u Osijeku osnovano je 31. svibnja 1975. godine, a od 1990. godine nosi naziv Josipa Jurja Strossmayera, velikog Osiječanina, biskupa, prosvjetitelja, političara, velikog dobrotvora, humanista, vizionara i za sigurno jedne od najutjecajnijih osoba na prijelazu 19. u 20. stoljeće.

Utjecaj Sveučilišta na razvoj istočne Hrvatske temelji se na obrazovanju profesora, učitelja, inženjera u tehničkim i biotehničkim znanostima, kao i ekonomista, pravnika, liječnika, teologa i umjetnika. Od njegova osnutka do danas na sveučilišnim i stručnim studijima diplomiralo je 59.589 studenata, što je izniman doprinos društvenom i gospodarskom razvoju istočne Hrvatske. U prigodnoj sveučilišnoj publikaciji predstavljeno je osječko Sveučilište u akademskoj 2015./2016. godini sa svim pokazateljima: ustrojem, nastavnom i znanstveno-istraživačkom djelatnošću, međunarodnom i međusveučilišnom suradnjom te obnovom i razvojem Sveučilišta u Osijeku. Sveučilište u svom sastavu trenutno ukupno ima 28 sastavnica: 11 fakulteta, pet sveučilišnih odjela i Umjetnički akademski četiri sveučilišna centra (Centar za unaprijeđivanje i osiguranje kvalitete vi-

sokog obrazovanja. Centar za bibliografsko-dokumentacijsku građu o Josipu Jurju Strossmayera i crkvenoj povijesti, Znanstveni centar izvrsnosti za personaliziranu brigu o zdravlju i Centar za integrativnu biotiku), tri infrastrukturne ustanove (Gradsku i sveučilišnu knjižnicu, dva studentska centra u Osijeku i Slavenskom Brodu), kao i četiri trgovačka društva: Tera Tehnopolis d.o.o. i dva trgovačka društva u ustrojanju - Centar primijenjenih bioznanosti Lanac zdrave hrane d.o.o. i Slavenska mreža d.o.o.

U akademskoj 2015./2016. godini osječko akademsko zajedništvo čini ukupno 20.098 članova: 1973 zaposlenika i 18.125 studenata. Nastava se izvodi na 92 sveučilišna studija, i to na 40 preddiplomskih s osam smjerova, 47 diplomskih studija s 40 smjerova, pet integriranih preddiplomskih i diplomskih studija te devet stručnih studija s pet smjerova. Na Sveučilištu je 18 poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija i 29 poslijediplomskih specijalističkih studija.

ŠEST NOVIH STUDIJSKIH PROGRAMA

U protekloj akademskoj godini Senat je na temelju provedenog postupka vrednovanja studijskih programa donio odluke o ustroju šest novih sveučilišnih studijskih programa: tri preddiplomska sveučilišna studija (Fizioterapija te Dentalna higijena na Medicinskom fakultetu i Arhitektura i urbanizam na Građevinskom fakultetu); dva diplomatska dvopredmeta



Svečana sjednica Senata na Građevinskom fakultetu

GOVOR REKTORA, PROF. DR. SC. ŽELJKA TURKALJA NA SVEČANOJ SJEDNICI SENATA:

"Sveučilište ima aktivnu ulogu u procesu izgradnje suvremene demokracije"

Na svečanoj sjednici Senata prof. dr. sc. Željko Turkalj, rektor Sveučilišta u Osijeku, 31. svibnja 2016. održao je prigodni govor pod naslovom "41. akademska godina Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku". U govoru je posebno istaknuo sljedeće:



SVEUČILIŠTE J.J. STROSSMAYERA U OSIJEKU

"Sveučilište ima aktivnu ulogu u procesu izgradnje suvremene demokracije. Naime, sveučilište i visokoobrazovne ustanove nemaju samo funkciju edukacije, odnosno stručnog osposobljavanja studenata za njihove buduće profesije, već imaju i ulogu formiranja slobodoumnihih ljudi i moralno odgovornih osoba, koje su osnovni čimbenici demokratskog procesa. Nastavni proces mora biti postavljen tako da studentima pruža vrhunsko obrazovanje i istovremeno ih osposobljava da kritički misle te analiziraju i rješavaju probleme i na taj način preuzmu odgovornost za vlastitu budućnost i budućnost društva. Sveučilište danas ima jaku obrazovnu sveučilišnu jezgru, koncentriranu u svojim sastavnicama te

istraživačke kapacitete koncentrirane u sastavnicama Sveučilišta. Obrazovni i istraživački potencijal treba stvoriti jaču sinergiju koja će poticati kreativnosti i inovativnosti kako bi Sveučilište bilo kompatibilno s europskim sustavom. Na nacionalnoj razini sveučilišta se moraju umrežiti, poticanjem stvaranja interdisciplinarnih timova i javljanja na prestižne natječaje, posebno financirane iz sredstava Europske unije. Istraživački projekti temelju su za jačanje intelektualnog vlasništva Sveučilišta čija komercijalizacija treba biti jak izvor financiranja razvoja

(Zdenka Barišić)

sveučilišna studija (Informacijske tehnologije i Informnologija na Filozofskom fakultetu) i Kemija, istraživački smjer s nastavničkim modulom na Odjelu za kemiju. U nastavnoj djelatnosti sudjeluju 1133 nastavnika i suradnika, od toga u znanstveno-nastavnim zvanjima 684, 5 nastavnika, u nastavnim zvanjima 102 nastavnika, u suradničkim zvanjima 302 i u stručnim zvanjima 45 suradnika, te 59 znanstvenih novaka. U stručno administrativnim, tehničkim i pomoćnim službama je 582 zaposlenika te 210 zaposlenika u infrastrukt-



blja te u sklopu suradnje s međunarodnim agencijama i organizacijama. Osječko Sveučilište potpisalo je ugovore s 46 partnerskih visokoškolskih institucija u 20 zemalja.

Sveučilište u Osijeku ostvaruje Erasmus mobilnost studenata, nastavnika i administrativnog osoblja. U odlaznoj mobilnosti studenta u razdoblju od 2008. do 2015. godine sudjelovalo je 420 studenata, a u prošloj akademskoj godini sudjelovalo je 110 studenata, od toga 78 u svrhu studijskog boravka i 32 na stručnoj praksi. U svrhu održavanja nastave i stručnog usavršavanja ostvarilo je ukupno 230, a u prošloj godini ukupno 24 nastavnika te 60 stručnih usavršavanja. U četvrti godini organiziranja dolazne mobilnosti 28 stranih studenata studiralo je na 11 sastavnica osječkog Sveučilišta. Osječki Sveučilišni kampus najznačajniji je projekt osječkog Sveučilišta i nalazi se na prostoru bivše vojarnice "Drava" u Osijeku. Smješten je između Trvrde i Donjeg grada i obuhvaća prostor veličine 232.048,00 m².

U Sveučilišnom kampusu osigurani su novi sveučilišni prostori za izvođenje nastave, znanstvenoistraživačku djelatnost te za studentski standard koji je omogućio daljnji razvoj i moderni ustroj osječkog Sveučilišta. U ovoj akademskoj godini završena je nova zgrada Građevinskog fakulteta i otvorena je 18. travnja 2016. godine s ukupno bruto površine 10.600,30 m², a nekorisna površina iznosi 9658,7 m², te je 14. srpnja 2016. godine počela gradnja nove zgrade Sveučilišne knjižnice i Multimedijalnog centa. (Zdenka Barišić)

Ukupno 17. dodjela potvrđnica redovitim profesorima na Sveučilištu u Osijeku

Potvrđeno 29 redovitih profesora

Ovogodišnja dodjela potvrđnica redovitim profesorima Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku 17. je dodjela zaredom u povodu Dana Sveučilišta.

Dodjela potvrđnica redovitim profesorima posebno je priznanje Sveučilišta svim redovitim profesorima koji su stekli najviša zakonom ustanovljena

znanstveno-nastavna i umjetničko-nastavna zvanja. Potvrđnica sveučilišnim nastavnicima izabranim u znanstveno-nastavno i umjetničko-nastavno zvanje redovitim profesora javno je priznanje za znanstveni, umjetnički, nastavni i stručni rad.

U razdoblju od svibnja 2015. do svibnja 2016. godine odlukama Sveučilišnog Senata potvrđeno

je ukupno 29 redovitih profesora, od toga 12 u prvom izboru i 17 u trajnom zvanju. U sveučilišnoj publikaciji predstavljeno su redoviti profesori prema znanstvenim područjima i poljima, prema znanstveno-nastavnim sastavnicama Sveučilišta i prema redoslijedu dodjele potvrđnica na sjednici Senata. (Zdenka Barišić)

Pregled sveučilišnih nastavnika prema znanstvenim područjima i znanstvenim poljima potvrđenih u znanstveno-nastavno zvanje redovitih profesora u razdoblju svibanj 2015. – svibanj 2016.

ZNANSTVENO PODRUČJE ZNANSTVENO POLJE	ZNANSTVENO-NASTAVNA SASTAVNICA	ODLUKA SENATA
1. PODRUČJE PRIRODNIH ZNANOSTI		
1.01. MATEMATIKA		
1. Prof. dr. sc. Mirta Benšić	Odjel za matematiku	26. siječanj 2016. prvi izbor
2. PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI		
2.03. ELEKTROTEHNIKA		
1. Prof. dr. sc. Drago Žagar	Elektrotehnički fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
2. Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje	Elektrotehnički fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
2.05. GRAĐEVINARSTVO		
1. Prof. dr. sc. Damir Markulak	Građevinski fakultet	26. travnja 2016. trajno zvanje
2.09. RAČUNARSTVO		
1. Prof. dr. sc. Ivica Crnković	Elektrotehnički fakultet	9. lipnja 2015. trajno zvanje
2.11. STROJARSTVO		
1. Prof. dr. sc. Marko Dunder	Strojarski fakultet	7. srpnja 2015. naslovno zvanje
2. Prof. dr. sc. Tomislav Mrčela	Elektrotehnički fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
a. TEMELJNE TEHNIČKE ZNANOSTI		
1. Prof. dr. sc. Ivica Guljaš	Građevinski fakultet	22. prosinac 2015. prvi izbor
3. PODRUČJE BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA		
3.01. TEMELJNE MEDICINSKE ZNANOSTI		
1. Prof. dr. sc. Ljubica Glavaš Obrovac	Medicinski fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
3.02. KLINIČKE MEDICINSKE ZNANOSTI		
1. Prof. dr. sc. Leonardo Patrič	Medicinski fakultet	29. rujna 2015. naslovno zvanje
2. Prof. dr. sc. Zvonimir Sučić	Medicinski fakultet	1. prosinac 2015. prvi izbor
3. Prof. dr. sc. Mladen Marcikić	Medicinski fakultet	1. prosinac 2015. trajno zvanje
4. PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI		
4.01. POLJOPRIVREDA (agronomija)		
1. Prof. dr. sc. Georg Drezner	Poljoprivredni fakultet	7. srpnja 2015. naslovno zvanje
2. Prof. dr. sc. Suzana Kristek	Poljoprivredni fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
3. Prof. dr. sc. Davor Krallik	Poljoprivredni fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
4. Prof. dr. sc. Jasenka Čosić	Poljoprivredni fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
5. Prof. dr. sc. Domagoj Rastija	Poljoprivredni fakultet	29. rujna 2015. prvi izbor
6. Prof. dr. sc. Darko Kiš	Poljoprivredni fakultet	26. siječanj 2016. trajno zvanje
4.04. BIOTEHNOLOGIJA		
1. Prof. dr. sc. Vinko Krstanović	Prehrambeno-tehnološki fakultet	22. ožujka 2016. prvi izbor
4.05. PREHRAMBENA TEHNOLOGIJA		
1. Prof. dr. sc. Darko Velić	Prehrambeno-tehnološki fakultet	22. ožujka 2016. prvi izbor
5. PODRUČJE DRUŠTVENIH ZNANOSTI		
5.01. EKONOMIJA		
1. Prof. dr. sc. Ivana Barković Bojanić	Pravni fakultet	27. listopada 2015. trajno zvanje
2. Prof. dr. sc. Nihada Mujić Mehičić	Pravni fakultet	27. listopada 2015. trajno zvanje
5.02. PRAVO		
1. Prof. dr. sc. Miro Gardaš	Pravni fakultet	1. prosinac 2015. prvi izbor
2. Prof. dr. sc. Boris Ljubanović	Pravni fakultet	26. travnja 2016. prvi izbor
5.04. INFORMACIJSKE I KOMUNIKACIJSKE ZNANOSTI		
1. Prof. dr. sc. Josip Mesarić	Ekonomski fakultet	26. travnja 2016. trajno zvanje
5.07. PEDAGOGIJA		
1. Prof. dr. sc. Edita Borić	Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti	9. lipnja 2015. prvi izbor
6. PODRUČJE HUMANISTIČKIH ZNANOSTI		
6.03. FILOLOGIJA		
1. Prof. dr. sc. Milovan Tatarin	Filozofski fakultet	29. rujna 2015. trajno zvanje
2. Prof. dr. sc. Marija Omazić	Filozofski fakultet	29. rujna 2015. prvi izbor
3. Prof. dr. sc. Zlata Šundalić	Filozofski fakultet	26. travnja 2016. trajno zvanje
SVEUKUPNO 29 redovitih profesora		



Dodjela Rektorove nagrade u Auli Sveučilišta

S FAKULTETA I ODJELA

JEDAN OD NAJSTARIJIH OSJEČKIH FAKULTETA PROSLAVIO VELIKU OBLJETNICU

Ekonomski fakultet obilježio 55 godina uspješnog rada

Svečanom sjednicom Fakultetskog vijeća Ekonomskog fakulteta u Osijeku, održanom 30. svibnja 2016., Ekonomski fakultet proslavio je punih 55 godina uspješnoga djelovanja.

Ekonomski fakultet u Osijeku osnovan je 1961. godine, kao nastavak aktivnosti Centra za ekonomski studij zagrebačkoga Sveučilišta, a uz veliku podršku tadašnjega gospodarstva, Gospodarske komore te institucija lokalne i regionalne vlasti. Ta "regionalna" utemeljenost odredila je od samoga početka i profil Fakulteta: u istraživačkome radu usmjerenoga k problemima regionalnoga razvoja i razvoja poduzeća, a u obrazovnim programima usmjerenoga k problematiki organizacije poslovanja i upravljanja poduzećem.

Ono što ga čini drugačijim od ostalih fakulteta jesu brojne

možnosti koje pruža svojim studentima: velik broj studijskih programa na svim razinama obrazovanja, brojne izvannastavne aktivnosti u kojima studenti razvijaju svoja znanja i vještine te povećavaju svoju zapošljivost, suradnja na nacionalnoj i međunarodnoj razini s institucijama visokoga obrazovanja i gospodarskim subjektima na različitim znanstvenim i stručnim projektima, kao i projektima mobilnosti kroz Erasmus + program. Kao dokaz kvalitete znanstvenoistraživačkoga rada, obrazovnoga procesa, ali i organizacije poslovanja i sustava upravljanja organizacijom, Ekonomski fakultet u Osijeku nositelj je nekoliko akreditacija kvalitete: akreditacije Agencije za znanost i visoko obrazovanje Republike Hrvatske (čime dokazuje da zadovoljava sve zakonske uvjete za uspješno obavljanje svoje djelatnosti u Republici Hrvatskoj) te akreditacije IQA (CEEMAN Inter-



national Quality Accreditation) kojom se potvrđuju visoka kvaliteta programa i njegova realizacija, kadrovski potencijal i opremljenost, ali i konačni rezultati obavljanja djelatnosti. Kao potvrda uspješnoga sustava upravljanja organizacijom, svjedoči i Certifikat o ispunjavanju norme ISO 9001:2008 koji je Fakultet dobio 2013., kao i Certifikat ISO 22301 koji je Fakultet dobio ove, 2016. godine. Od 2008. Ekonomski fakultet u Osijeku ima i UNESCO katedru za poduzetništvo koja se dodjeljuje institucijama i pojedincima za iznimna postignuća u određenome području.

U povodu proslave 55 godina Fakulteta, 17 najboljih studenata Fakulteta nagrađeno je dekanovom nagradom, a njih 32 su, za izvrstan uspjeh u nastavnim i izvannastavnim aktivnostima, nagrađena nagradom Fakultetskog vijeća. Kroz sve godine postojanja i rada Ekonomski je fakultet težio biti

autonomnom i modernom institucijom, kvalitetom bliskom visokim europskim i svjetskim standardima. Danas je Ekonomski fakultet u Osijeku visokoobrazovna institucija bogate tradicije koja sustavno razvija intelektualni potencijal Fakulteta te će i u budućnosti biti jamac dobrome obrazovanju i snažnoj potpori razvoja gospodarstva regije i Republike Hrvatske kao cjeline.

(Sunčica Oberman Peterka)

Znanjem do izvrsnosti

Kroz svoju viziju i misiju Ekonomski fakultet u Osijeku dokazuje svoju predanost poticanju i ostvarenju izvrsnosti u svojoj znanstvenoistraživačkoj i nastavnoj aktivnosti kao važnome preduvjetu ostvarenja napretka i konkurentnosti društva u kojemu živi i djeluje. Moto Fakulteta glasi: Znanjem do izvrsnosti. Njime jasno poručuje čemu teži i što želi postati.



Trenutno oko 3000 studenata

Na Ekonomskome fakultetu u Osijeku trenutno studira oko 3000 studenata na neke od obrazovnih programa pred-diplomske, diplomske ili poslijediplomske razine, na studijskim programima ekonomije i poslovne ekonomije. U 55 godina postojanja na Ekonomskom fakultetu u Osijeku diplomiralo je 11.657 studenata, a titulu prvostupnika ekonomije dobilo je 2847 studenata. Poslijediplomske studije, od njihova utemeljenja 1973. godine, završio je 691 pristupnik, a na Fakultetu je doktoriralo 229 doktora znanosti. Na Fakultetu je zaposlen 61 djelatnik u znanstveno-nastavnim i suradničkim zvanjima te 40 zaposlenika u potpornim službama Fakulteta. Svojim predanim radom svi oni teže povećanju kvalitete usluge i prepoznatljivosti Ekonomskoga fakulteta kao centra izvrsnosti.



Zanimljivo događanje organizirano na Strojarskom fakultetu u Slavenskom Brodu "Strojarski izazov" i Dan otvorenih vrata knjižnice

Na Strojarskom fakultetu u Slavenskom Brodu 19. i 20. svibnja 2016. održana je tradicionalna, 10. manifestacija otvorenih vrata fakulteta nazvana "Strojarski izazov", a prvi put i Dan otvorenih vrata knjižnice Strojarskog fakulteta.

Prvi dan manifestacije uobičajeno je cijeli bio posvećen tematskim predavanjima, a drugi izletu ili razgledu znanstveno-stručnog sadržaja. Ove je godine uvodno pozvano predavanje održao prof. dr. sc. Ivica Veža sa splitskog Fakulteta elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, pod nazivom "Industrija 4.0 – novi strojarski izazov". "To bi zapravo bila i naslovna tema ovogodišnje manifestacije", istaknuo je prof. dr. sc. Ivan Samardžić, dekan Strojarskog fakulteta. Industrija 4.0 ili 4. industrijska revolucija temelji se na modelu "pametnog poduzeća" ("Smart

Factory" ili "Smart Enterprise") koje integrira znanja i vještine sudionika na svim razinama, od znanstvenika, menadžera, inženjera do radnika. O Primjeni industrije 4.0 u tvrtki BDDM govorio je Darko Katić, član Uprave Bilfinger Đuro Đaković Montaže Slavenski Brod. Iznimno je zanimljivo bilo izlaganje nekadašnjeg studenta broskog Strojarskog fakulteta, Tomislava

Palatinuša, sada zaposlenog u austrijskoj tvrtki STM Stein-Moser GmbH, na temu "Od dobre ideje i kvalitetnog diplomskog rada do poželjnog radnog mjesta". U programu predavanja namijenjenom studentima, učenicima i gostima uslijedio je niz izlaganja koja su sva odreda temom, prezentacijom i zanimljivošću obogatila ovogodišnju manifestaciju korisnim inženjer-

skim sadržajima. Drugoga dana "Strojarskog izazova" organiziran je Dan otvorenih vrata knjižnice Strojarskog fakulteta koja je ove godine temeljito obnovljena i uređena. To je jedina regionalna tehnička knjižnica, a sljednica je ugledne i vrijedne knjižnice tvornice "Đuro Đaković". Danas je to suvremena fakultetska čitaonica i knjižnica, dobro opremljena obveznom li-

teraturom i računalima, uvijek dostupna svojim korisnicima, studentima i nastavnicima. Važno je istaknuti posjet stotinjak broskih srednjoškolaca fakultetskoj knjižnici: tri su treća razreda opće gimnazije "Matija Mesić", predvođena svojim nastavnicama, obišla knjižnicu i poslušala kratka izlaganja.

(Goran Šimunović, Jasna Ažman)

Kviz znanja

Studentima je bio namijenjen kviz znanja, a svečanu su prigodu i ove godine iskoristili za okupljanje i članovi Alumna kluba, bivši studenti fakulteta. Zanimljiv i svrhovit bio je i obilazak tvrtke SIGMAT u okviru stručnog posjeta tijekom drugog dana "Strojarskog izazova".



IZ STUDENTSKOG ŽIVOTA

Studenti Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek nastupili na prestižnom inozemnom natjecanju

Uspješni na Elektrijadi 2016. u Riminiju

U talijanskom gradu Riminiju od 12. do 17. svibnja 2016. održan je međunarodni susret studenata elektrotehničkih fakulteta Elektrijada 2016., čija je svrha natjecanjima u znanju poticati izvrsnost među budućim inženjerima te sportskim natjecanjima popularizirati sveučilišni sport, potaknuti druženje i razmjenu iskustava među studentima.

Na manifestaciji je sudjelovalo oko 2500 studenata koji su se natjecali pojedinačno i ekipno u znanju i sportu. Osim Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek sudjelovalo je još 20 fakulteta iz ovog dijela Europe, i to šest iz Hrvatske (FESB Split, FOI Varaždin, RITEH Rijeka, Algebra Zagreb, TVZ Zagreb i FER Zagreb) te 13 fakulteta iz okolnih država: ETF Beograd, ETF Sarajevo, FTN Novi Sad, ELFAK Niš, ETF Banja Luka, FTN Čačak, ETF Istočno Sarajevo, FEIT Skopje, FET Tu-



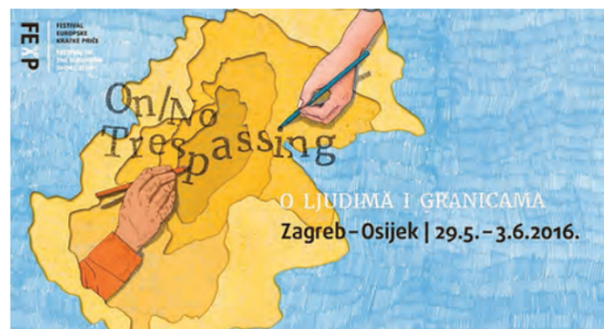
zla, ICT Beograd, RAF Beograd, FPN Beograd i FIN Kragujevac. FERIT je u ukupnom plasmanu, uzimajući u obzir sport i znanje, šesti od ukupno 20 fakulteta koji su sudjelovali na Elektrijadi 2016. Od 17 ekipa koje su se natjecale u znanju FERIT je zauzeo deveto mjesto, a najviše bodova skupili su timovi koji su se natjecali u informatici, objektivno orijentiranom programiranju i u osnovama elektrotehnike. U

sportskim natjecanjima nastupilo je 20 ekipa, a FERIT Osijek predstavljala su ukupno 82 sudionika (19 studentica i 63 studenta). Svaku utakmicu pratilo je i pedesetak vjernih navijača, koji su na sve sudionike Elektrijade ostavili izuzetno dobar dojam svojim požrtvovnim navijanjem i podrškom sportašima. U sportu su Osječani osvojili ukupno četvoro mjesto, a među hrvatskim fakultetima drugo mjesto, iza FER-a Zagreb. Muška rukometna, nogo-

Nastavnici pripremali studente

Uspjehu studenata FERIT-a pridonijeli su nastavnici i asistenti koji su pripremali studente za natjecanja u znanju te brojni sponzori, koji su svojim donacijama olakšali odlazak na Elektrijadu. Organizaciju odlaska te brigu o svakoj pojedinosti vodio je Studentski zbor, a novinarska je ekipa zabilježila svaki događaj na Elektrijadi.

metna i veslačka ekipa osvojile su izvrsna druga mjesta. Muška košarkaška ekipa dosegla je četvrto mjesto, kao i studenti koji su se natjecali u krosu. Djevojke su pridonijele ukupnom plasmanu Fakulteta brončanom medaljom u krosu te četvrtim mjestom u veslanju. Više o Elektrijadi 2016. može se pročitati na <http://www.etfos.unios.hr/studenti/sve-obavijesti/2928#2928>. (Josipa Harhaj)



Odjel za kulturologiju partner u organizaciji poznatog festivala

Festival europske kratke priče 2016. održan i u Osijeku

Program ovogodišnjega, 15. izdanja Festivala europske kratke priče, s temom "On/No Trespassing: o granicama i ljudima" (Zagreb-Osijek, 29. do 1. do 3. lipnja 2016. održavao se i u Osijeku. Osječki dio programa suorganizirali su Hrvatsko društvo pisaca i Grad Osijek u partnerstvu s Galerijom Kazamat, Knjižarom Nova i Odjelom za kulturologiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

(Portugal), Frode Grytten (Norveška), Ivana Šojat (Hrvatska) i Zoran Malkoč (Hrvatska). Drugoga su dana (2. lipnja) gosti posjetili Park prirode Kopački rit i neke od baranjskih eno-gastro destinacija te književni dio programa nastavili čitanjima ponovno u Galeriji Kazamat. Na osječkoj završnoj večeri Festivala svoje su kratke priče čitali: Staša Nikolić Aras (Hrvatska), Kerry Hudson (Škotska/Velika Britanija), Josip Novakovich (Hrvatska/Kanada), Cosmin Perta (Rumunjska) i Faruk Šehić (Bosna i Hercegovina). U svim programima FEKP-a u Osijeku volonterski su, pod mentorstvom doc. dr. sc. Tihomira Živića i dr. sc. Tatjane Ileš, sudjelovali i studenti Odjela za kulturologiju: Dora Jurić, Vjeran Marijašević, Srđan Popović, Dorotea Horvat, Maja Andral, Valentina Grbanović, Mirta Germovšek, Daniel Špiranec i Marijana Kaurin. (Tatjana Ileš)

Prvoga dana (1. lipnja) u Osijeku književnokulturološki sadržaji započeli su u Klubu knjižare Nova razgovorima o ratu i ratnim zbivanjima kao granicama izvan i unutar čovjeka. S književnicima Ivanom Šojat, Farukom Šehićem i Josipom Novakovichem razgovarao je Igor Gajin. Program je nastavljen čitanjima kratkih priča u Galeriji Kazamat. Priče su čitali: Rumena Bužarovska (Makedonija), Afonso Cruz

Umjetničke svečanosti Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti Osijek

Održane druge EKTe

Od 23. do 25. svibnja 2016. u Osijeku i Slavonskom Brodu održane su druge EKTe – Umjetničke svečanosti Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti.

Riječ je o manifestaciji organiziranoj u okviru umjetničko-znanstvenog projekta "Umjetnost kroz odgoj i obrazovanje", pokrenutog na Fakultetu za odgojne i obrazovne znanosti 2015. godine s ciljem upozoravanja na važnost pojedinih umjetnosti, na njihovo prožimanje te potrebu veće prisutnosti umjetnosti u odgoju i obrazovanju na svim stupnjevima školovanja. Očekuje se da će se uključivanjem studenata učiteljskog studija i studija pred-

školskog odgoja u aktivnosti kao što su one u okviru manifestacije EKTe povećati njihovo zanimanje za bavljenje različitim umjetnosti-

ma te za bolje upoznavanje suvremenih pedagoških i metodičkih pristupa kojima se ostvaruje kvalitetno vođenje nastavnih i izvannastavnih ak-

tivnosti u području umjetnosti. Za ovogodišnju manifestaciju studenti su, uz podršku nastavnika mentora, a u okviru nastave, pripremljeni umjetničkih radionica i/ili izvannastavnih aktivnosti, pripremili radove i programe iz različitih umjetničkih područja i predstavili ih zainteresiranoj javnosti u prostorima Fakulteta te u drugim javnim gradskim prostorima. EKTe 2016 počele su 23. svibnja 2016. svečanim otvorenjem na kojemu su se prigodnim programom predstavili studenti druge godine studija predškolskog odgoja, pod vodstvom izv. prof. art Mire Perić Kraljik. Slijedile su brojne aktivnosti iz raznih područja umjetnosti: koncerti, izložbe, dramsko-scenske igre, predavanja, radionice te predstavljanje istraživanja iz područja umjetnosti. Osim programa koje su pripremili studenti Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti predstavljani su i koncerti i radionice koje su pripremili učenici i nastavnici Glazbene škole Franje Kuhača Osijek, članovi folklornog ansambla HKUD-a "Željezničar" Osijek, izvedena je predstava Zagrebačkog kazališta mladih te radionica koju je (kao gost) vodio Dubravko Mataković, akademski slikar-grafičar. Programi su ostvareni u prostorima Fakulteta za odgojne i obrazovne znanosti (u Osijeku i Slavonskom Brodu), u Muzeju Slavonije u Osijeku, Kinu Urania Osijek i Dječjem vrtiću "Hlapić" u Slavonskom Brodu. (Vesna Svalina)



Članovi organizacijskog tima

Ovogodišnje EKTe organizirao je tim: izv. prof. art Mira Perić Kraljik (inače i voditeljica projekta "Umjetnost kroz odgoj i obrazovanje"), doc. dr. sc. Vesna Svalina, doc. dr. sc. Željka Flegar, doc. mr. sc. Jelena Kovačević, doc. dr. art Goran Kujundžić, dr. art Marko Šošić, doc. dr. sc. Jasna Šulentić Begić, dr. sc. Željko Rački, dr. sc. Irena Krumes Šimunović i Sanja Nuhanović, prof.



Razgovori sa sudionicima FEKP-a

Osim organizacijskih i koordinatorskih poslova odrađenih u suradnji s producentskim timom Festivala, studenti Odjela za kulturologiju odradili su i nekoliko razgovora sa sudionicima, autorima kratkih priča. Intervjue pripremaju za novi broj studentskoga e-časopisa Notan, a razgovarali su s direktorom Festivala Romanom Simićem te književnicima Farukom Šehićem, Ivanom Šojat, Frodeom Gryttenom i Josipom Novakovichem.

Impressum

- **Uprava:** Ivan ŠIMIĆ, predsjednik, Marijan BELJAN, član
- **Glavni urednik:** Bojan DIVJAK
- **Zamjenik glavnog urednika:** Mario MIHALJEVIĆ
- **Urednik Sveučilišnog glasnika:** Tomislav LEVAK
- **Suradnici:** prof. dr. sc. Rudolf SCITOVSKI, Damir ŠPANIĆ, Lidija GETTO, Dragica STEINDL
- **Fotografije:** Davor KIBEL, Gojko MITIĆ, Gordan PANIĆ, Zdenko PUŠIĆ, Josip ŠERI i arhiva Glasa Slavonije
- **Grafički urednik:** Ivana KAINZ
- **Grafička priprema:** Krešimir LEVAK
- **Voditeljica marketinga:** Marica BIRTIĆ marketing@glas-slavonije.hr

Prvi Osječki tjedan poljske umjetnosti u organizaciji Umjetničke akademije u Osijeku

Dragocjen interkulturalni susret s Poljacima



Umjetnička akademija u Osijeku organizirala je Osječki tjedan poljske umjetnosti, što se pokazalo punim pogotkom s obzirom na programsku atraktivnost, a također je kulturalno važan događaj s obzirom na kvalitetu komunikacije, sadržajnost suradnje i efekte kulturnih razmjena između Osijeka i poljskih gostiju.

Nekoliko je čimbenika utjecalo na ideju i organiziranje takvog događaja (u trajanju od 23. do 28. svibnja). Prije svega, Odsjek za kazališnu umjetnost osječke akademije u okviru nastavnih aktivnosti producirao je već nekoliko predstava prema dramskim tekstovima poljskih autora (Mrožekove "Emigrante" i "Tango", Witkiewiczovu "Majku" te "Naš razred" T. Slobodžanek). Zatim, umjetnički

voditelj "poljskog tjedna", redatelj Jasmin Novljaković, dobrim dijelom u svojoj umjetničkoj biografiji njeguje izrazit afinitet prema poljskom teatru i iznimno je upućen u poljsku kazališnu i kulturnu scenu. Naposlijetku, Umjetnička akademija u Osijeku je – prema izjavi prof. dr. sc. Helene Sablić Tomić, dekanice UA-OS-a – ovakvim načinom kulturalne komunikacije i razmjene htjela ponuditi drukčiji tip interkulturalne manifestacije, odnosno manifestaciju koja se u prezentaciji kultura ne bi svodila na izlaganje najpopularnijih obilježja jedne kulturne sredine, što obično podrazumijeva gastronomsku ili pak folklornu ponudu.

Osim što su poljski gosti i osječki domaćini razmjenjivali iskustva na glumačkim radionicama, predstavili se kazališnim nastupima, pa se čak i odmjerali u nogometnom dvoboju, najatraktivniji programski dio ovoga događaja svakako je bila demonstracija uličnog teatra u izvedbi poljskoga Teatr Osmego Dina (Teatra osmoga dana) iz Poznana, jednog od najznačajnijih alternativnih i studentskih i u svijetu prepoznatih teatra. Važno je napomenuti da će se ova manifestacija nadalje samo proširivati, dograđivati i obogaćivati, težeći izrastanju u još jedan važan događaj u kulturnom kalendaru grada Osijeka.

(Igor Gajin)

Suradnja s Maticom hrvatskom

Važnost uspostavljanja kulturalne veze s Poljskom na ovakav način prepoznala je i Matica hrvatska Ogranak Osijek, uključivši se programu uvrštavanjem svojih sadržajnih doprinosa, odnosno predstavljajući novog broja Matičina časopisa Književna revija, tematski posvećenog kulturnim vezama Osijeka i Poljske. Program manifestacija okrunjen je i službenim potpisivanjem sporazuma o suradnji MH Osijek i UAOS-a, kao dva jaka kulturna subjekta grada Osijeka.



Dan otvorenih vrata FERIT-a Osijek

Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija (FERIT) Osijek u povodu Dana Fakulteta organizirao je i Dan otvorenih vrata 19. svibnja 2016., na koji su bili pozvani srednjoškolski iz Osijeka, Osječko-baranjske županije, ali i ostatak Slavonije i Baranje.

Više od 100 pristiglih srednjoškolaca kao domaćini dočekali su članovi Studentskog zbora FERIT-a te im kroz 11 lokacija prikazali različite studentske radove, eksperimente i radionice iz područja elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija u laboratorijima i predavaonicama Fakulteta. Također su im bili predstavljeni studijski programi FERIT-a, mogućnosti učenja u različitim studentskim udruzi (IAESTE, IEEE Studentski ogranak...),



a kroz prezentaciju tvrtke Inchoo i mogućnosti zapošljavanja, odnosno povezanost studijskih programa FERIT-a i potreba na tržištu rada. Za ovu godinu specifičan je dolazak 12 osnovnoškolaca iz Županije

posavske, susjedne Bosne i Hercegovine, kojima je posjet Fakultetu bio dio nagrade koju su zaslužili svojim uspjesima na državnim natjecanjima iz matematike i fizike. (Kruno Miličević)

S FAKULTETA I ODJELA



MULTIMEDIJALNI PROGRAM U POVODU 6. RODENDANA SVEUČILIŠNOG ODJELA ZA KULTUROLOGIJU

Dani otvorenih vrata – Otvorena čitanja Odjela za kulturologiju 2016.



Odjel za kulturologiju Sveučilišta u Osijeku 17. i 18. svibnja 2016., drugu godinu organizirao je Dane otvorenih vrata.

Program Dana otvorenih vrata pod motom *Otvorena čitanja* zamišljen je kako bi Odjel za kulturologiju široj javnosti predstavio svoj interdisciplinarni studijski program i sve druge aktivnosti i projekte Odjela. Tom prigodom ujedno se obilježava i rođendan Odjela koji je ustrojen prije šest godina, 17. svibnja 2010. Dvodnevna manifestacija otvorena je uvodnim predstavljanjem, prigodno naslovljenim "Iz prve ruke". Cilj

predstavljanja bio je ponajprije da sami studenti Odjela za kulturologiju, ali i profesori (doc. dr. sc. Ivana Bestvina Bukvić), upoznaju buduće studente s posebitostima studijskog programa i modalitetima nastave, kao i s potencijalnim studentskim aktivnostima tijekom studija. U okviru uvodnog predstavljanja studenti su nazočnima predstavili niz projekata poznatih široj javnosti u koje su uključeni: SOS (Scena Osječkih Studenata) u suradnji s Umjetničkom akademijom, Osječka muzejska glazbena srijeda u suradnji s Muzejom Slavonije i Umjetničkom akademijom te međunarodni projekt Creative Danube. Osim toga, govorili su o radu na osječkom studentskom Radiju UNIOS, studentskom e-časopisu Notan, kao i zanimljivostima s terenske nastave. Predstavljena je i udruga KultAkt koju su osnovale četiri diplomantice kulturalnog nadzornika s Odjela. Uslijedili

predavanja koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

predavanje "Transpozicija književnog djela 'Unterstadt'" poznate osječke književnice Ivane Šojat, projekcija novinske reportaže i dokumentarnog filma "Learn, try, share" sa studijskog posjeta studenata medijske kulture Europskom parlamentu u Strasbourgu te predavanje održano u povodu 450. obljetnice Sigetske bitke, naslovljeno "Nikola Šubić Zrinski: Hrvatski Leonida". O tome su govorili studenti Ivana Domac i Matej Sakač (mentori: doc. dr. sc. Tihomir Živić i dr. sc. Marija Erl Šafar). Drugi dan manifestacije počeo je posjetom brojnih učenika Ekonomske škole Vukovar i Ekonomske i upravne škole Osijek, a njihovi domaćini na Odjelu bili su viša predavačica Marija Tolušić te asistenti Marta Borčić i dr. sc. Domagoj Tomas. Program je nastavljen radionicom "Cooltour Liber (voditeljica dr. sc. Marija Erl Šafar) te zanimljivim i poučnim



Studenti i nastavnici medijske kulture posjetili HRT u Zagrebu

U okviru Dana otvorenih vrata studenti i nastavnici Odjela za kulturologiju posjetili su i Hrvatsku radioteleviziju u Zagrebu. Tridesetak studenata 3. godine preddiplomskog studija i 1. godine diplomskog studija, smjera Medijska kultura, sa svojim mentorima, doc. dr. sc. Vladimirom Rismondom i asistentom Tomislavom Levakom, pod stručnim vodstvom upoznali su rad niza odjela i službi HRT-a na Prislavlju te tako stekli korisna iskustva.

predavanjem prof. dr. sc. Miroslava Tuđmana pod nazivom "Informacijske operacije – medijsko ratovanje". U osječkom caffe baru Trica održano je pak predavanje knjige "Narodnjaci i turbofolk u Hrvatskoj - Zašto ih (ne) volimo", kulturalnog antropologa i urednika na HTV-u, dr. sc. Alekseja Gotthardija Pavlovskog. Događaj je moderirala dr. sc. Tatjana Ilič s Odjela za kulturologiju, a o knjizi je, osim autora, govorio i osječki književnik i novinar Davor Špišić. Dvodnevni program Dana otvorenih vrata zaključen je otvorenim izložbe fotografija "Ilegalna iluminacija" autora Jovice Drobnjaka u Trici, kao i predstavljanjem Osjeka za animirani film i nove medije (modul Animirani film) Akademije likovnih umjetnosti u Zagrebu, koje je vodio red. prof. Darko Bakliža, uz prikazivanje izbora radova studentske animacije. (Tomislav Levak)

Posljednje ovosezonsko predavanje u ciklusu "Otvoreni četvrtak" na Filozofskom fakultetu

"Ivan Kapistran I. pl. Adamovich de Csepin – napredni gospodarstvenik 18. stoljeća"

Dana 19. svibnja 2016. na Filozofskom fakultetu u Osijeku održano je posljednje predavanje u ciklusu popularno-nastavnih predavanja "Otvoreni četvrtak" u ovoj akademskoj godini.

Ovogodišnji ciklus zatvoren je

predavanjem koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

predavanjem koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

predavanjem koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

predavanjem koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

predavanjem koje se bavilo lokalnom ekonomskom poviješću, a održao ga je Hrvoje Pavić, magistar edukacije Povijesti i Hrvatskog jezika i književnosti, alumnus Filozofskog fakulteta u Osijeku i student posljediplomskog studija Moderne i suvremene hrvatske povijesti u europskom i svjetskom kontekstu

Izaslanstvo Sveučilišta za primijenjene znanosti Vilentum iz Nizozemske posjetilo Poljoprivredni fakultet u Osijeku

Iniciran razvoj studentske mobilnosti za polaznike diplomskih studija



Tročlana delegacija predstavnika Sveučilišta za primijenjene znanosti Vilentum iz nizozemskog grada Dronterena u sastavu Adrian van den Bosch, Kees Schipper i Vladimir Miloš posjetila je Poljoprivredni fakultet u Osijeku.

Iniciranje suradnje počelo je 11. prosinca 2015. godine kada je Adrian van den Bosch nenajavljeno došao na Poljoprivredni fakultet u Osijeku, nakon što je prije toga, prigodom obilaska Horti Centru Balkan Greenhouse u Makedoniji i Poljoprivrednom fakultetu u Novom Sadu, saznao za njihovu dobru suradnju s osječkim fakultetom. Njegov tadašnji posjet otvorio je vrata potencijalnoj suradnji te je s kolegom sa sveučilišta i studentom iz Hrvatske ponovno došao u posjet u veljači ove godine, ovaj put s konkretnim prijedlozima i ponudama. Naime, kako su istaknuli, studenti se mogu putem Erasmus+ programa prijaviti na studijski boravak (ili praksu) upravo na Vilentumu, dok u isto vrijeme završavaju diplomski studij, a svi troškovi



mogu im biti pokriveni upravo putem studentske mobilnosti. Osim prezentacije mogućnosti studiranja u Nizozemskoj, izaslanstvo je bilo zainteresirano za povezivanje malih i srednjih tvrtki u Nizozemskoj s osječkim proizvođačima i tvrtkama. Naime, jedan od članova izaslanstva bio je i hrvatski student na Vilentumu Vladimir Miloš, koji je završio preddiplomski studij na Viskomom gospodarskom učilištu u Križevcima i koji kod njih boravi na jednogodišnjem diplomskom studiju putem Erasmus+ programa. Na svojem primjeru pokazao je

kako je neplanski sklopio ugovor s nizozemskim tvrtkama preko kojih će plasirati svoje sadnice jagoda na nizozemsko tržište. Adrian van den Bosch s kolegama ponovno planira na Poljoprivredni fakultet u Osijeku doći do kraja lipnja ove godine, kada će se obratiti studentima vezano uz mogućnosti studiranja u Nizozemskoj, ali i prilikama koje nude razne tvrtke u Nizozemskoj, kao i njihovi partneri u Engleskoj, primjerice tvrtka Hall Hunter Partnership iz okolice Londona. (Sonja Marić, Daniel Haman)

O Sveučilištu Vilentum

Sveučilište Vilentum smješteno je u središnjoj Nizozemskoj, jednom od najmodernijih područja za proizvodnju hrane na svijetu. Osnovano je prije više od 50 godina i isključivo školuje studente u području poljoprivrede. U sklopu njihovih međunarodnih aktivnosti pokrenuli su brojne magistarske studije na engleskom jeziku iz područja poljoprivrede s naglaskom na menadžment u poljoprivredi.

Međunarodno gostovanje na Katoličkom bogoslovnom fakultetu

Prof. Mounir Farag iz Kaira održao gostujuće predavanje

U srijedu, 18. svibnja 2016., na Katoličkom bogoslovnom fakultetu u Đakovu održano je gostujuće predavanje prof. Mounira Faraga, koordinatora Regionalne globalne zdravstvene inicijative i sustava jačanja i reforme zdravstvenog sektora Svjetske zdravstvene organizacije (WHO) te osnivača Instituta svetog Josipa za obitelj i bioetiku u Kairu.

Tema je bila "Etika krjeposti u prilogu života kroz iskustvo islamske orijentalne kulture", a kroz nju je prof. Farag nastojao upozoriti na praktičnost etike krjeposti koja može pridonijeti poboljšanju kvalitete i same vrijednosti života. U ostvarenju tog prikaza predavanje je bilo koncipirano u pet tematskih cjelina: Poziv za domom u ljubavi i bez straha, Krjepost i trojstvena etika,

Doprinos krjeposti u organizacijskom i relacijskom području, Božja volja u radnom životu istinskog kršćanskog profesionalca te Iskustva milosrda, jakost, pravdom, umjerenost i razboritost. U duhu rečenoga predavač je

pozvao da svjedočenjem vlastitog života pobudimo socijalne strukture da humaniziraju savjest društva i organizacijskih tijela etikom krjeposti u prilog kulturi života. (Sladana Bradarić, Suzana Vuletić)



Od 16. do 20. rujna CroMSIC domaćin SECSE-a 2016. u Poreču

Osječki CroMSIC na regionalnom sastanku IFMSA-e u Grčkoj



European Regional Meeting (EuRegMe) održan je od 22. do 26. travnja u Solunu, Grčkoj. Godišnji je to događaj koji organiziraju europske nacionalne organizacije članice IFMSA-e (Međunarodna federacija udruga studenata medicine) kako bi se nakon održane generalne skupštine fokusirale na teme koje su od interesa studentima medicine Europe.

Tema ovogodišnjeg susreta bila je preventivna medicina, a na susretu je bilo nazočno više od 300 studenata medicine. Hrvatsku delegaciju činilo je pet studentica Medicinskog fakulteta Osijek, odnosno aktivnih članica osječke podružnice CroMSIC-a: Kristina Vorkapić (nacionalna dužnosnica za spolno reproduktivno zdravlje uključujući AIDS), Silvia Adamčević (lokalna dužnosnica za spolno reproduktivno zdravlje uključujući AIDS), Lucija Magušić (lokalna dužnosnica za profesionalne razmjene), Ana Kaurinović (lokalna dužnosnica za znanstvene razmjene) i Marija Drlje (asistentica lokalne dužnosnice za profesionalne razmjene). Na sjednicama se raspravljalo o raznim problemima s kojima se susreću nacionalni i lokalni dužnosnici u svojim zemljama te su naše dužnosnice dobile mnoštvo ideja u poboljšanje i unaprjeđivanje odbora i udruge. Uz sve naučeno, sklopljena su nova poznanstva i nast-



Prijave za SECSE 2016.

Registracije za SECSE 2016 u rujnu u Poreču su otvorene, a svi zainteresirani pozvani su da im se pridruže kako bi stekli nova iskustva, znanja, poznanstva i prekrasne uspomene. Za više informacija treba posjetiti stranicu: <https://www.facebook.com/SECSEcroatia2016/>

vljena je jasna vidljivost CroMSIC-a kao punopravne članice Međunarodne federacije udruga studenata medicine, skraćeno IFMSA (International Federation of Medical Students' Associations). Nedavno je pak CroMSIC-ov stalni odbor za spolno reproduktivno zdravlje, uključujući AIDS (SCORA) pod vodstvom nacionalne dužnosnice Kristine Vorkapić pobijedio na natječaju u konkurenciji sa susjednim SloMSIC-om (Društvo studenata medicine Slovenije), te tako postao domaćin ovogodišnje SECSE konferencije koja će se održati u Poreču od

16. do 20. rujna. SECSE je kratica za Southern European Cooperation for Sexual Education - međunarodni sastanak južnoeuropskih članica krovne organizacije IFMSA-e (International Federation of Medical Students' Associations), koji se održava jednom godišnje. Sudjelovati mogu članovi udruga studenata medicine i ostali motivirani studenti iz cijele Južne Europe, te ovom prilikom nazočiti treninzima i radionicama na kojima će se okupljeni baviti temama vezanim uz spolno zdravlje i seksualnu edukaciju. (Ana Kaurinović, Silvia Adamčević)

JOŠ JEDAN USPJEŠAN PROJEKT STUDENTSKE UDRUGE PODUZETNICI BEZ GRANICA (EWOB)

EWoB Business Academy održan na Ekonomskom fakultetu

Studentica udruga Poduzetnici bez granica (EWOB) organizirala je još jedan uspješan projekt na Ekonomskom fakultetu u Osijeku.

Naime, 9. travnja održan je prvi EWOB Business Academy, na kojem su zainteresirani studenti dobili priliku poslu-



JOSIPA BLEDOVIĆ

šati tri sjajna predavača, koja su više nego uspješna u svojim poslovima. To su Kristijan Božić, voditelj proizvoda unutar tvrtke L'Oreal Adria i vanjski suradnik na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu; Mateo Borac, konzultant u Odjelu poslovnog savjetovanja PwC Hrvatska, te Danko Badanjak, customer team leader u tvrtki Procter&Gamble Hrvatska. Nakon kratkog uvoda organizatora akademije, Dominika Osmeričića, prvo predavanje održao je Kristijan Božić, koji je opisao svoj put od studenta na Ekonomskom fakultetu u Zagrebu do današnjeg posla voditelja proizvoda unutar tvrtke L'Oreal Adria. Na vlastitom primjeru pokazao je studentima važnost stjecanja iskustva i rada u vrijeme studiranja te ih potaknuo da razmisle o tome što trenutno rade i gdje žele biti za nekoliko

godina. Gospodin Mateo Borac potom je u jednosatnom izlaganju otkrio kako je došao do radnog mjesta u konzultantskom poduzeću, koje osobe treba imati uspješan konzultant, što rade konzultantska poduzeća, kako izgleda radni dan u konzultantskom poduzeću i drugo. Gospodin Danko Badanjak ispričao je pak kako je još u studentskim danima počeo raditi u Procter&Gamble Hrvatska kao asistent u odjelu prodaje. Tijekom svog predavanja uspio je na studente prenijeti svoju ljubav prema prodaji i dao im niz korisnih savjeta. Studenti su s jednodnevne EWOB akademije otišli prepuni pozitivnih komentara, željno iščekujući novu akademiju, koja će se održati uskoro te ponovno okupiti zanimljive i uspješne predavače. (Anamaria Milković)

InterVox i "Lav Mirski" sve važniji međunarodni glazbeni događaji

Izvrstan program i vrhunski pjevački nastupi

Sve prestižnija glazbena manifestacija i jedan od najistaknutijih kulturno-umjetničkih događaja među brojnim projektima Umjetničke akademije u Osijeku, 4. Međunarodni festival vokalne glazbe InterVox 2016. i pjevačko natjecanje "Lav Mirski", uspješno se i programski bogato održavaju od 6. do 8. svibnja.

Ove su godine za središnji dio festivala, Međunarodno pjevačko natjecanje "Lav Mirski", pristigle čak 102 prijave mladih, talentiranih glazbenika iz Hrvatske, Mađarske, Slovenije, Austrije, Bosne i Hercegovine, Srbije te Crne Gore. Velik broj prijavljenih sudionika značio je i ozbiljan te nimalo lak zadatak za članove ovogodišnjeg stručnog ocjenivačkog suda u sastavu: Berislav Jerković (pred-

sjednik žirija), te članovi Martina Gojčeta Šilić (Zagreb), Ana Aleksić Šajrer (Zrenjanin), Snježana Bujanović-Stanisavljević (Zagreb), Balázs Kocsár (Budimpešta), Krešimir Batić (Zagreb) i Filip Pavišić (Osijek). Osim toga, rastući broj zainteresiranih sudionika potvrđuje kako su InterVox i "Lav Mirski" i na međunarodnoj glazbenoj sceni prepoznati kao relevantni događaji, važno mjesto okupljanja talenata te bitna adresa afirmiranja i umjetničkog potvrđivanja. Natje-



canje kvalitetnih kandidata u oštroj konkurenciji održano je tijekom tri dana, podijeljeno u kategorije i atraktivne glazbene žanrove, tako da je ta serija nastupa u očima publike predstavljala glazbenu svečanost u kojoj su ponajbolji sudionici iz navedenih zemalja demonstrirali svoje umijeće.

Ova manifestacija bila je popraćena i atraktivnim prigodnim programom za sve vrsne uživatelje glazbe. Publika je mogla poslušati udaraljkaški koncert Tomáša Ondruška, vrhunskog glazbenika iz Češke, koncert vokalnih solista muzičkih akademija Osijeka, Zagreba, Beograda i Pečuha te koncert Akademskog pjevačkog zbora UAOS-a, koji su izveli kantatu "Magnificat" Johna Ruttera. (Igor Gajin)

IZ STUDENTSKOG ŽIVOTA



Laureatkinja Sabina Gruden

Manifestacija je imala čak dva vrhunca. Jedan je bio obilježavanje završetka natjecanja izvedbom komične Mozartove opere "Così fan tutte" u Dječjem kazalištu Branka Mihaljevića, a drugi proglašenje laureata natjecanja. Ovogodišnja laureatkinja je mlada Sabina Gruden, koja je na svečanosti dodjele nagrada u osječkom HNK-u također primila i intendantovu nagradu, što uključuje nastup na Lipanjskoj opernoj noći, uz orkestar HNK-a.

STUDENTI POLJOPRIVREDNOG FAKULTETA STJEČU ISKUSTVO RADA U MEDIJIMA

Na Poljoprivrednom fakultetu djeluju studentski radio i TV



Osijeku je mnogo studenata a sudući po brojnim projektima na razini Sveučilišta u Osijeku vidljivo je da će se broj studenata u sljedećim godinama povećavati. Za sve te studente postoje brojne aktivnosti i događaji, a razne događaje za studente prati medijska aktivnost.

Poljoprivredni fakultet tako je došao na ideju da omogućiti vlastitim studentima da amaterski rade u medijima i tako svojim kolegama daju mogućnost da lakše poprate razne događaje, budu involvirani u trenutačne događaje, nešto nauče i, ono najvažnije - razbiju monotoniju svakodnevice družeći se i stvarajući nešto novo. Korištenjem sveučilišnih i studentskih medija dobiven je novi prostor za informiranje studenata, ne samo o događajima vezanim uz njihovo slobodno vrijeme nego i o događajima vezanim uz njihove obaveze na fakultetu. Studentima se tako daje i mogućnost da napreduju u nekim drugim područjima, koja nisu striktno vezana za njihovu struku. Komunikacijske vještine, radne navike, organizacija samo su neka od brojnih područja, to

jest sposobnosti, koje se mogu razvijati pomoću ove izvannastavne aktivnosti, a da pritom i sam fakultet ima koristi glede širenja znanja i informiranosti studenata.

Tako je prije sad već tri godine krenuo Radio PFOS, prvi studentski radio na Sveučilištu, na inicijativu gospodina Davora Šege, zaposlenika IT službe na Poljoprivrednom fakultetu, koji je koordinator i tehnička podrška navedenog projekta. Radio PFOS posljednjih je godina bio emitiran isključivo preko interneta, a u posljednjih mjesec dana napravio je velik iskorak te započeo, uz internetski prijenos, emitiranje i preko FM frekvencije na području grada Osijeka, unutar programa Radija UNIOS, s emisijom EKO lege. S Radijem UNIOS ostvarena je dobra suradnja te se očekuje da će uskoro preuzeti još neke emisije Radija PFOS.

Nakon pokretanja prvog radija studenti Poljoprivrednog fakulteta nisu stali, pa su u travnju 2014. osnovali i prvu televiziju na Sveučilištu. Ekipa TV PFOS-a snima videoulomke koje postavlja na svoj YouTube kanal i svoju Facebook stranicu, preko koje prenosi no-



vosti svojim studentima i informira ih o raznim događajima vezanim kako uz njihovu struku tako i uz studentski život općenito. Radio i TV PFOS danas funkcioniraju zajedno pod uredništvom studenta i člana Studentskog zbora Poljoprivrednog fakulteta Ivora Šurlana Spitzmüllera. Zajedno Radio i TV ovoga trenutka imaju deset aktivnih članova, studenata, ukupno je od početka rada sudjelovalo oko 30 članova, a za nekoliko dana očekuje se dolazak i novih članova. Radio i TV PFOS danas imaju i opremljenu redakciju i uredništvo te spremaju nove projekte i svoje novo širenje, ovaj put na prostor Slavonije. Svi voljni za rad u ovim amaterskim medijima i zabavu sa svojim kolegama dobro su došli i pozivamo ih da se pridruže ekipi Radio TV-a PFOS. (Ivor Šurlan Spitzmüller)

Podrška vodstva Fakulteta

Oba projekta toplo su dočeka i podržana od čelnitstva samog Fakulteta. Prof. dr. sc. Vlado Guberac, dekan Poljoprivrednog fakulteta, osobno je podržao projekte te je Fakultet financijski pridonio njihovoj realizaciji. Vodstvo Poljoprivrednog fakulteta tako je dalo dobar primjer drugima kako podržati svoje studente i omogućiti im da se bave kako nastavim tako i izvannastavnim aktivnostima kao što su Radio i TV PFOS.

Tjedni njemačkoga filma u Slavoniji "Prijelazi"

Prikazan njemački film "Die Farbe des Ozeans"

U organizaciji Austrijske službe za akademsku razmjenu (ÖAD), Njemačke službe za akademsku razmjenu (DAAD), Austrijskog kulturnog foruma Zagreb, Goethe-Instituta Hrvatska i Austrijske čitaonice Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek, 9. svibnja 2016. održana je projekcija igranog filma na njemačkom jeziku "Die Farbe des Ozeans" (Boje oceana).

Film je prikazan za studente Odsjeka za njemački jezik i književnost Filozofskog fakulteta u Osijeku i sve zainteresirane građane i korisnike Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek. Tijekom svibnja 2016. pak održani su Tjedni njemačkoga filma u Slavoniji pod naslovom "Prijelazi". Svaki su

ponedjeljak u različitim gradovima regije prikazivani austrijski i njemački filmovi koji se bave temama izbjeglištva i migracije. Pri tome je napra-

vljena poveznica od povijesti gastarbajtera pa sve do današnjih migracijskih kretanja na području Mediterana. (Siniša Petković)



organizacija: ÖAD, DAAD, Goethe-Institut, Kulturforum, etc.

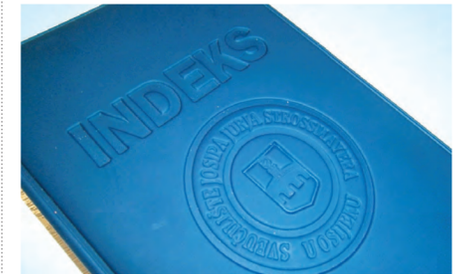
Novitet na Strojarskom fakultetu u Slavskom Brodu

Klasične indekse zamjenjuju "e-indeksima"

Na sjednici Fakultetskog vijeća Strojarskog fakulteta u Slavskom Brodu, održanoj 31. ožujka 2016. godine, donesena je odluka o novom načinu evidentiranja uspjeha studenata na ispitima.

Naime, od travnja 2016. praćenje i ocjenjivanje redovitih i izvannastavnih studenata prediplomskog i diplomskog studija Strojarskog fakulteta u Slavskom Brodu provodi se isključivo preko ISVU sustava (modul Ispiti), što zapravo

znači da se potpisi i ocjene neće unositi u indeks te da je jedina valjana evidencijska isprava studentska iskaznica. Kolokvijalno se ovaj način evidencije naziva "e-indeks", a ovim se korakom Strojarski fakultet u Slavskom Brodu pozicionirao među rijetke fakultete u Republici Hrvatskoj koji više ne koriste indeks u klasičnom smislu. Ovaj je korak zapravo samo nastavak višegodišnjeg procesa modernizacije i povećanja kvalitete studiranja na Strojarskom fakultetu započet uvođenjem postupka elektroničkog izdavanja dokumenata o završetku studija i elektroničkog upisa. Vjerujemo da će navedene aktivnosti biti na dobrobit svih studenata i djelatnika našeg Fakulteta. (Stjepan Lončar)



Upoznavanje s važnim aspektima procesnog prava EU

Ljetna škola Jean Monnet katedre za procesno pravo EU-a

Jean Monnet katedra za procesno pravo Europske unije organizira ljetnu školu EU procesnog prava koja će se održati od 24. do 27. kolovoza 2016. godine na Pravnom fakultetu u Osijeku.



Na raspisani natječaj pristiglo je više od 50 prijava zainteresiranih kandidata iz cijelog svijeta (Egipat, Italija, Jordan, Ukrajina, Njemačka, SAD, Španjolska, Bosna i Hercegovina, Srbija, Albanija, Slovenija, Crna Gora i, naravno, Hrvatska). Prijaviteli su se mogli studenti, doktorandi i mladi profesionalci koji žele naučiti nešto više o važnim aspektima procesnog prava Unije. Predavači na ljetnoj školi su članovi Jean

Monnet tima: doc. dr. sc. Tunjica Petrašević, prof. dr. sc. Boris Ljubanović, izv. prof. dr. sc. Mirela Župan, doc. dr. sc. Igor Vuletić, doc. dr. sc. Paula Poretti i doc. dr. sc. Dunja Duić. Oni će sudionicima približiti aspekte upravnog, građanskog, kaznenog i međunarodnog privatnog procesnog prava EU-a, strukturu i rad samog Suda EU-a i praktičnu primjenu pretraživanja baza po-

datka EU-a. Svi sudionici ljetne škole imat će prigodu polagati završni ispit posljednjeg dana ljetne škole koji omogućuje stjecanje tri ECTS boda. Važno je istaknuti da Jean Monnet ljetna škola, činjenicom da privlači veliki broj sudionika iz cijelog svijeta, pridonosi vidljivosti cijelog Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera Osijeku na međunarodnoj razini. (Dunja Duić)

**AKTIVNOSTI
POPULARIZACIJE ZNANOSTI**

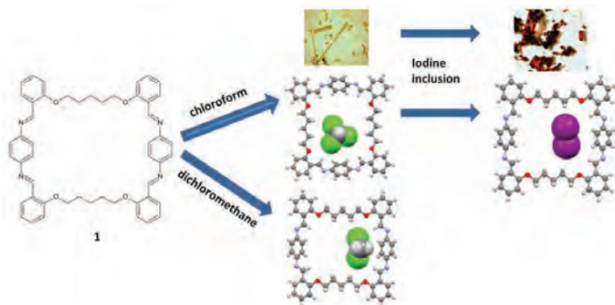
● Kako bi se približili i pojasnili zainteresiranoj publici, složeni znanstveni sadržaji na sastavnicama Sveučilišta prikazuju se na popularan način putem predavanja, radionica, tribina i umjetničkih manifestacija. Neki od ciljeva ovih aktivnosti su educiranje, osvješćivanje o znanstvenim temama, poticanje znatiželje i motivacije za učenjem, te približavanje znanstvenog rada širem krugu javnosti.

VRJEME ODRŽAVANJA	TEMA I AUTORI/ORGANIZATORI	MJESTO ODRŽAVANJA
15. lipnja 2016. 21:00	KONCERT - Diplomski autorski koncert - Jurica Hrenić, skladatelj Koncertni ciklus grada Osijeka - Osječka glazbena srijeda u organizaciji Muzeja Slavonije Osijek i Umjetničke akademije Umjetnički voditelj i moderator programa red. prof. art. Davor Bobić	Muzej Slavonije Trg Sv. Trojstva 2, Osijek - Atrij zgrade Glavne straže

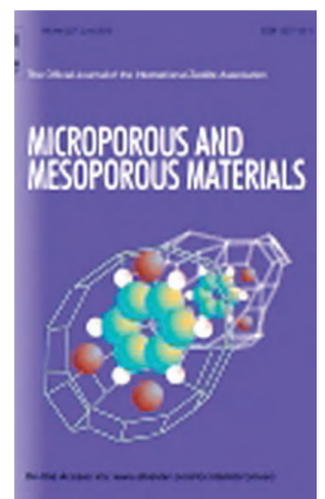
Novo postignuće znanstvenika s Odjela za kemiju Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku**SINTETIZIRALI NOVI POROZNI ORGANSKI
MATERIJAL ZA ADSORPCIJU PLINOVITOG JODA**

Znanstvenici s Odjela za kemiju Sveučilišta u Osijeku dr. sc. Tomislav Balić i doc. dr. sc. Berislav Marković, u suradnji s prof. dr. sc. Du-bravkom Matković-Čalogović (Prirodoslovno-matematički fakultet u Zagrebu), i prof. dr. sc. Jaroslaw Jazwinski (Polish Academy of Sciences, Warszawa), objavili su znanstveni rad u časopisu *Microporous and Mesoporous Materials* (IF=3.453) pod naslovom: "Synthesis and structural characterization of microporous N4O4-donor Schiff base macrocycle: study of host-guest interactions and iodine sorption". (<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1387181115007039>).

Časopis *Microporous and Mesoporous Materials* objavljuje rezultate znanstvenih istraživanja u području poroznih krukina te je službeni glasnik International Zeolite Association. U znanstvenom članku opisana je sinteza i strukturna karakterizacija porozne makrocikličke Schiffove baze te su istražene "gost-domaćin" interakcije s plinovitim jodom. Makrociklički spoj pripremljen je jednostavnom kondenzacijskom reakcijom dialdehida i diamina te su rekristalizacijom spoja iz diklorometana, kloroforma i diklorometan/n-heksan sustava dobiveni jedinični kristali pogodni za ispitivanja rentgenskom difrakcijom. Rezultati istraživanja rentgenskom difrakcijom na jediničnim kristalima pokazali su da prilikom slaganja molekula u kristal zaostaju praznine veličine do 1 nm (u promjeru) te da je približno 18 % jedinične ćelije prazan prostor u koji se mogu ugrađivati različite kemijske vrste. Kristali dobiveni prekriztalizacijom iz kloroforma stabilni su pri atmosferskim uvjetima te su korišteni za ispitivanja adsorpcije plinovitog joda. Kako je pokazalo ovo istraživanje, prilikom adsorpcije joda ne dolazi do narušavanja kristalne i molekulske građe spoja te su stoga i jedinični kristali "gost-domaćin" kompleksa s jodom ispitani metodom rentgenske difrakcije i istražene su slabe kemijske interakcije koje povezuju jod s molekulom "domaćina". Dobiveni rezultati ukazuju na potencijalnu primjenu sintetiziranog spoja kao kemijskog senzora za plinoviti jod te na mogućnost adsorpcije drugih plinova, odnosno njihovog uklanjanja iz okoliša (CO₂). (Kasandra Obranić)



jetima te su korišteni za ispitivanja adsorpcije plinovitog joda. Kako je pokazalo ovo istraživanje, prilikom adsorpcije joda ne dolazi do narušavanja kristalne i molekulske građe spoja te su stoga i jedinični kristali "gost-domaćin" kompleksa s jodom ispitani metodom rentgenske difrakcije i istražene su slabe kemijske interakcije koje povezuju jod s molekulom "domaćina". Dobiveni rezultati ukazuju na potencijalnu primjenu sintetiziranog spoja kao kemijskog senzora za plinoviti jod te na mogućnost adsorpcije drugih plinova, odnosno njihovog uklanjanja iz okoliša (CO₂). (Kasandra Obranić)

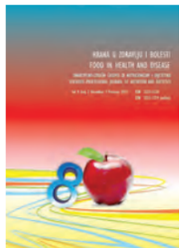
**PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE ČASOPISE**

Izdavanju znanstvenih i stručnih časopisa na Sveučilištu pridaje se visoki značaj. Na Sveučilištu trenutno izlazi dvadesetak takvih časopisa. Znanstveni časopisi imaju međunarodni značaj, većinom izlaze na engleskom jeziku, indeksirani su u međunarodnim bazama podataka, a objavljuju rezultate znanstvenih istraživanja znanstvenika iz čitavog svijeta, čime se osječki znanstvenici uključuju u međunarodnu znanstvenu raspravu. Stručni časopisi izlaze na hrvatskom jeziku, a najčešće su posvećeni popularizaciji struke. Časopisi se u papirnatom ili elektroničkom obliku razmjenjuju za slične časopise širom svijeta.

Časopis "Hrana u zdravlju i bolesti"

GLAVNI UREDNIK:
prof. dr. sc. Midhat Jašić

● Časopis "Hrana u zdravlju i bolesti" redovito i uspješno izlazi već petu godinu. Časopis uspješno realizira svoju misiju kroz publikacije znanstvenih i stručnih radova iz područja nutricionizma i dijetetike. Na taj način afirmira koncept zdravog životnog stila i zdrave prehrane. Izdavanje časopisa logičan je slijed brojnih aktivnosti koje su provodile skupina znanstvenika s Farmaceutskog i Tehnološkog fakulteta Univerziteta u Tuzli, kao i Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Sveučilišta u Osijeku. Te aktivnosti ogledale su se u organizaciji zajedničkog skupa pod nazivom "Hranom do zdravlja" u razdoblju od 2008. do 2015. godine. Na tim skupovima, osim domaćih, sudjelovali su i brojni istraživači iz drugih zemalja, a rezultati istraživanja objavljuvani su u časopisu. Ove godine deveti po redu skup održava se u Osijeku. Časopis "Hrana u zdravlju i bolesti" fokusiran je na područje nutricionizma i dijetetike, odnosno utjecaj sastojaka hrane i prehrane na ljudski

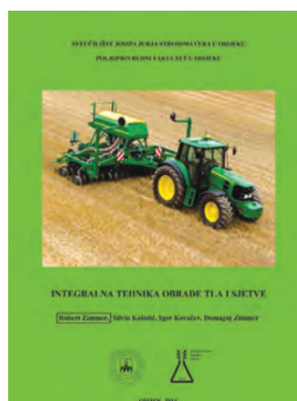


organizam. U konceptu objavljivanja radova pošlo se od činjenice da suvremeni nutricionizam uzima u obzir samo tvrdnje zasnovane na znanstveno utemeljenim dokazima ili evidence base. S druge strane, dijetetika je više fokusirana na utjecaj prehrane i životnog stila na ljudsko zdravlje. Danas se diferenciraju brojne druge discipline vezane za nutricionizam i dijetetiku, gdje treba istaknuti dijetoterapiju, koja je fokusirana na liječenje prehranom. Brojne su suvremene sistemske bolesti u čijim uzrocima prehrana znatno participira. U ovom smislu, u posljednje vrijeme posebno je izražena pojava bolesti metaboličkog sindroma, pretilosti i povećanje tjelesne mase, odnosno dijabetes melitusa II, hipertenzije, hiperlipidemije, bolesti krvožilnog sustava, ali i anemije, osteoporoze i drugih. Hipersenzitivnost na hranu u formi alergija, netolerancija i averzija je sve više prisutna, ali i poremećaji u prehrani kao što su anoreksija i bulimija. Na mnoga stanja bolesti može se utjecati nutritivnom terapijom, a pravilna prehrana i zdrav životni stil dobri su preduvjeti prevencije većine navedenih bolesti. Želja Uredništva i Znanstvenog odbora ovog časopisa je da članci budu dostupni svima koji se bave nutricionizmom i dijetetikom, kao i srodnim znanstvenim disciplinama, ali i svima onima koji žele dobiti najno-

vije spoznaje iz područja nutricionizma i dijetetike. Kako bi bio dostupan i pružio informacije o navedenoj problematici što širem krugu čitatelja, časopis se publicira online, kao i u tiskanoj formi. Glavni i odgovorni urednik časopisa je prof. dr. sc. Midhat Jašić, a urednici su prof. dr. sc. Zlata Mujagić (Tuzla, BiH), prof. dr. sc. Amra Odobašić (Tuzla, BiH) i prof. dr. sc. Drago Šubarić (Osijek, Hrvatska). U pripremanju svih brojeva časopisa nesebičnu pomoć savjetima i sugestijama pridonijeli su članovi Uredništva i Znanstvenog odbora, posebno prof. dr. sc. Drago Šubarić. U uređivanju korišten je koncept gosta urednika gdje su časopis uređivali i prof. dr. sc. Drago Šubarić, prof. dr. sc. Milena Mandić, prof. dr. sc. Daniela Čačić Kenjerić i doc. dr. sc. Ines Banjari, također i dr. sc. Radoslav Miličević i drugi. Od početka izdavača časopisa u Hrvatskoj je Prehrambeno-tehnološki fakultet Sveučilišta u Osijeku čiji su stručnjaci aktivno sudjelovali u pripremi i uređivanju časopisa od prvog broja. Časopis izlazi dva puta godišnje, a dosad je objavljeno 8 brojeva s ukupno 53 rada u njima. Svi znanstveni ili stručni radovi podliježu recenziji najmanje dva neovisna recenzenta. Časopis je indeksiran na portalu HRČAK i u CAB Abstracts bazi podataka.

PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE UDŽBENIKE

Sveučilište veliku pažnju posvećuje izdavačkoj djelatnosti, a izdavanje sveučilišnih udžbenika osobito je važan segment ove djelatnosti. Pisanjem i obnavljanjem sveučilišnih udžbenika sveučilišni nastavnici svojim studentima prenose najnovija saznanja i rezultate znanstvenoistraživačkog i stručnog rada. Sveučilišni udžbenici, kao djela koja opsegom i pristupom omogućuju samostalno studiranje određenih znanstvenih cjelina, trajni su doprinos afirmaciji i razvitku Sveučilišta.

**Udžbenik
"Integralna
tehnika obrade
tla i sjetve"**

AUTORI: prof. dr. sc. Robert Zimmer, prof. dr. sc. Silvio Košutić, doc. dr. sc. Igor Kovačev, Domagoj Zimmer, mag. ing., agr.

● Sveučilišni priručnik naslova "Integralna tehnika obrade tla i sjetve", autora prof. dr. sc. Roberta Zimmera, prof. dr. sc. Silvija Košutića, doc. dr. sc. Igora Kovačeva i Domagoja Zimmera, mag. ing., agr., u glavini rukopisa obuhvaća prikaz novije tehnike s područja obrade tla i to kako za konvencionalnu obradu,

tako i za konzervacijsku i tzv. nultu obradu ili no-till. Obradeni su principi rada integralnih agregata (oruđa za obradu tla+sijačice) uz prikaz njihovih osnovnih tehničko-eksploatacijskih značajki. Ostatak rukopisa obrađuje temeljne tehničko-eksploatacijske značajke traktora (mapa efikasnosti motora, trakcijske značajke traktora), jer je poznavanje interakcije elemenata traktor-oruđe-tlo osnova pravilnog agregatiranja i racionalnog iskorištavanja strojeva i oruđa u obradi tla i sjetvi. Priručnik je obujma 93 stranice, a objavljen je isključivo u elektroničkoj formi, i to na web-adresama Poljoprivrednog fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

**Udžbenik
"Linearno
programiranje"**

AUTORI: Doc. dr. sc. Ivana Kuzmanović i izv. prof. dr. sc. Kristian Sabo

● U različitim primijenjenim istraživanjima pojavljuju se problemi u kojima je potrebno minimalizirati ili maksimizirati zadanu funkciju. Grana matematike koja izučava ovakve

probleme naziva se optimizacija. Optimizacijski problem u kome je funkcija linearna te je njezina domena zadana sustavom linearnih jednadžbi, naziva se linearno programiranje. U udžbeniku je kroz šest poglavlja predstavljen pregled metoda za rješavanje problema linearnog programiranja. U okviru svakog poglavlja naveden je veliki broj riješenih ilustrativnih primjera, dok je na kraju svakog poglavlja priložen popis odgovarajućih zadataka pogodnih za vježbu. Udžbenik je namijenjen u prvom redu studentima matematike, ali mogu ga koristiti i studenti tehničkih znanosti koji su zainteresirani za ovo područje primijenjene matematike.

