

Sveučilišni glasnik

Glas Slavonije

posebni prilog 13. ožujka 2015. broj 1



TEMA BROJA

NA MJESTU RUŠEVNIH BARAKA NIKNUT ĆE VELIKI I VRIJEDNI SVEUČILIŠNI CENTAR

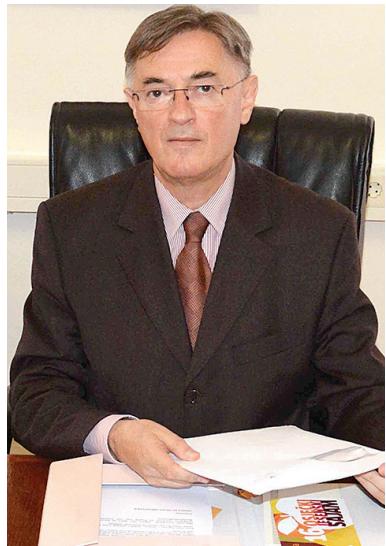
str.8-9



RAZGOVOR

PROF. DR. SC. ŽELJKO TURKALJ

rektor Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku



Želimo još
više poticati
inovativnost
i kreativnost
studenata

str.2-3

VELIKAN

Josip Juraj
Strossmayer

Domoljub
kakvim bi
se svaka
država
ponosila

str.6-7



PREDSTAVLJAMO

Sveučilište
bogatije za
108
novih doktora
znanosti

SVEUČILIŠTE JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Na Sveučilištu u Osijeku 18 tisuća studenata i oko 1100 profesora i asistenata

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku osnovano je 1975. godine, kao četvrtvo sveučilište u Republici Hrvatskoj, što znači da će krajem svibnja nizom dogadaja obilježiti punih 40 godina službenog postojanja.

Danas Sveučilište u Osijeku ima oko 18.000 studenata te oko 1100 profesora i asistenata. U akademskoj 2014./2015. godini Sveučilište u svom sastavu ima 16 znanstveno-nastavnih sastavnica: 11 fakulteta (Ekonomske, Elektrotehnički, Filozofski, Građevinski, Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu, Medicinski, Poljoprivredni, Pravni, Prehrambeno-tehnološki, Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu) te Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti i pet sveučilišnih odjela (odjeli za biologiju, fiziku, kemiju, kulturologiju i matematiku), kao i jednu umjetničko-nastavnu sastavnicu – Umjetničku akademiju. Uz to, osječko Sveučilište obuhvaća

PRVA - VISOKA BOGOSLOVNA ŠKOLA 1707.

Povijest visokoga školstva na području istočne Hrvatske započinje prije tri stoljeća, 1707. godine, kada je u Osijeku osnovana

prva visokoškolska ustanova, Visoka bogoslovna visoka škola, koja je započela redoviti rad akademskih 1707./1708. godine kao Studium Philosophicum Essecinum, trogodišnji visokoškolski studij, odnosno učilište filozofije. Poslije toga, osnovana je i druga bogoslovna škola 1724., a

obje su 22. siječnja 1735. godine, odlukom povjerenika franjevačkog reda Josipa ab Ebore, uznadignute na stupanj generalnih visokoškolskih učilišta prvog razine Studium Generale Theologicum primae Classis. Prva visoka učilišta u Osijeku, značajna su zbog iznimnog doprinosu hrvatskom jeziku i književnosti te širenju humanističkog obrazovanja i poznavanja jezika i književnosti starih klasičnih. Dijecezansko bogoslovno učilište Biskupijskog sjemeništa u Đakovu osnovano je temeljemitelj Sjemeništa, đakovacki biskup Antun Mandić, 1806. godine. Danas Katolički bogoslovni fakultet u Đakovu nastavlja tradiciju studija filozofije i teologije dugu više od dva stoljeća.

OSNOVANO 31. SVIBNJA 1975.

Inicijativa za osnivanje Sveučilišta u Osijeku pokrenuta je 26. ožujka 1975. Hrvatski sabor do-

nio je Odluku o davanju slike osnivanju Sveučilišta u Osijeku, a dva mjeseca kasnije, 31. svibnja 1975. potpisani je Sporazum o osnivanju Sveučilišta u Osijeku, čiji potpisnici su bili: Ekonomski fakultet, Poljoprivredni-prehrambeno-tehnološki fakultet, Poljoprivredni institut, Fakultet strojarstva i brodogradnje iz Zagreba za Studij strojarstva u Slavonskom Brodu, Peđagoška akademija u Osijeku, Muzička akademija u Zagrebu za Odjel glazbe u Osijeku, Građanska knjižnica i Povijesni arhiv u Osijeku. Stoga se 31. svibnja obilježava, kao dan osnivanja Sveučilišta. U početku je Sveučilište bilo fokusirano na obrazovanje i istraživanja u području poljoprivrede, tehnologije, ekonomije, strojarstva, pedagogije i glazbe. Odluku o unošenju imena Josipa Jurja Strossmayera u naziv, Sveučilišna skupština donosi 1990. godine. Od tada djeluje pod današnjim imenom Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

STUDENTI I STUDIRANJE

STUDENTI: Osječko Sveučilište njeguje prijateljski i partnerski odnos

U 40. akademskoj godini Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku organizira nastavu na 37 prediplomskih, 46 diplomskih, pet integriranih prediplomskih i diplomskih sveučilišnih studija, devet stručnih studija, 28 poslijediplomskih specijalističkih i 17 doktorskih studija.

Hrvatsko visoko obrazovanje temelji se na europskoj humanističkoj i demokratskoj tradiciji, pa su nastajanja Sveučilišta u Osijeku usmjerena na uključivanje u moderne europske sustave visokog obrazovanja s očuvanjem vlastite posebnosti i identiteta. Sveučilište je već deset godina dionik bolonjskog procesa koji potiče promjene kroz uvođenje fleksibilnih programa i mogućnosti individualiziranih izbora u obrazovanju. Osiguravanje visoke razine kvalitete, stimuliranje izvrsno-

sti, promicanje posebnosti i kulturnoškolskih različitosti vrijednosti su koje njegeimo.

Raznolikost Sveučilišta pruža veliki potencijal za uspješnu suradnju s drugim europskim sveučilišnim sastavnicama, olakšava pripreme za studiranje naših studenata u inozemstvu, odnosno obavljanje stručne prakse i pohađanje semestra ili školske godine na partnerskim visokoškolskim ustanovama u Europskom uniju ili izvan njenih granica, kao i u realizaciji dolazne mobilnosti.

O razvoju karijera kroz individualnu savjetovanju i grupne radionice brine se Sveučilište za profesionalno savjetovanje studenata koja djeluju pri Centru za unapredjene i osiguranje kvaliteta Sveučilišta u Osijeku, dok se o njihovom psihološkom savjetovanju predanom radu i posvećenosti sportskom životu, s tih se putovanja uvijek vraćaju sa značajnim rezultatima, prouzeći tako ime osječkog sveučilišta i



Posebna skrb za sportaše i studente s invaliditetom

● O sportskim aktivnostima briju se Ured za sport Sveučilišta koji organizira sportske i izvannastavne aktivnosti studenata, i kojem pridaje veliku zaslužu u participiranju na nizu nacionalnih, međunarodnih i europskih sveučilišnih sportskih natjecanja. Osječke studenice i studenti, zahvaljujući predanom radu i posvećenosti sportskom životu, s tih se putovanja uvijek vraćaju sa značajnim rezultatima, prouzeći tako ime osječkog sveučilišta i

jačajući njegovu međunarodnu prepoznatljivost. Studentima s invaliditetom na raspolaganju je Ured za studente s invaliditetom koji im pomaze u rješavanju svih potreba s kojima se susreću tijekom studiranja i života na Sveučilištu, a svi fakulteti i sveučilišni odjeli dugi niz godina učaju znacajnu finansijsku sredstva u podizanju standara njihova studiranja, uklanjanje arhitektonskih barijera i olakšavanje pristupa.

● Na osječkom Sveučilištu svake godine diplomiraju na tisuće studenata



Nastavni kalendar do kraja akademske godine 2014. / 2015.

Nastava u ljetnom semestru traje do 12. lipnja

Prema odluci Senata Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, donesenog 1. srpnja 2014. godine, odnosno utvrđenom nastavnom kalendaru, nastava u ljetnom semestru u akademskoj 2014./2015. godini, na sveučilišnim prediplomskim studijima, integriranim prediplomskim i diplomskim studijima, te na

stručnim studijima koji se izvode na znanstveno-nastavnim i umjetničko-nastavnim sastavnicama osječkog Sveučilišta, započela je 2. ožujka i traje do 12. lipnja. Ljetni ispitni rok traje od 15. lipnja do 15. srpnja, a jesenski ispitni rok od 1. do 30. rujna 2015. godine. Dan kasnije, 1. listopada, službeno počinje nova akademska godina 2015./2016. "Inzimka su znanstveno-nastavni i umjetničko-nastavni sastavnicama Medicinski fakultet i Odjel za biologiju, koje u akademskoj godini 2014./2015. izvode nastavu u turnusima ili blokovima. Oni nastavu mogu organizirati u kraćem vremenu od utvrđenoga", naglašavaju u Rektoratu Sveučilišta.

BOGATE SURADNJE SVEUČILIŠTA JOSIPA JURJA STROSSMAYERA U OSIJEKU

Sveučilište potpuno uključeno u lokalnu, nacionalnu i međunarodnu zajednicu

Uključenost Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku u lokalnu, nacionalnu, sveučilišnu i međunarodnu zajednicu dokazuju i različiti oblici suradnje, osobito suradnja s drugim visokoškolskim ustanovama u zemlji ili inozemstvu, zatim suradnja s gospodarskim subjektima i suradnja s jedinicama lokalne i državne uprave i državnim ustanovama.

Međunarodna i međusveučilišna suradnja osječkog Sveučilišta ostvaruje se u okviru aktivnosti temeljenih na bilateralnim međusveučilišnim ugovorima, u okviru međunarodnih sveučilišnih mreža, međunarodnih znanstvenih i stručnih istraživačkih projekata Europske komisije, te međunarodnih aktivnosti studentskih udruženja. Osim toga, suradnja se odvija s partnerskim fakultetima Sveučilišta u Zagrebu, Splitu, Rijeci i Zadru, a uglavnom se temelji na unaprijeđivanju i izvođenju zajedničkih studijskih programa te suradnji na znanstveno-istraživačkim projektima. Značajan broj nastavnika iz okruženja uključen je u izvođenje nastave na poslijediplomskoj razini na Sveučilištu u Osijeku i obrnutu. U okviru znanstveno-istraživačkih djelatnosti sastavnice Sveučilišta u Osijeku godinama uspješno suraduju s brojnim uglednim znanstvenim ustanovama u



Rector Sveučilišta s njemačkim veleposlanikom u RH Hansom Petrom Annenom

Suradnja s jedinicama lokalne i državne uprave te ustanovama

Brojna kulturna i umjetnička događanja

Jedan od strateških ciljeva Sveučilišta je izgradnja prepoznatljivog identiteta u regionalnom, nacionalnom i europskom kontekstu, te suradnja i partnerski odnos s jedinicama lokalne i državne uprave te državnim ustanovama. Sveučilište u Osijeku i sve njegove sastavnice prepozne su važnost i mogućnost pretpripremljenih programa Europske unije, što je rezultiralo zajedničkim prijavama i uspješnom provedbom projekata u suradnji s jedinicama lokalne samouprave.

Znanstveno-nastavne sastavnice Sveučilišta u Osijeku ostvaruju uspješnu suradnju s jedinicama područne (regionalne) samouprave odnosno pet slavonskih županija: Osječko-baranjskom, Brodsko-posavskom, Vukovarsko-srijemskom, Virovitičko-podravskom i Požeško-slavonskom. Fakulteti i odjeli Sveučilišta ostvaruju suradnju s tijelima državne uprave i državnim ustanovama: Agencijama za odgoj i obrazovanje u provedbi stručnih ispitova i skupova, Nacionalnim centrom za vanjsko vrednovanje obrazovanju u provedbi državne maturite, Nacionalnim katedetskim uredom Hrvatske biskupske konferencije, Hrvatskom agencijom za hranu u izradi znanstvenih mišljenja i provedbi nacionalnih projekata i drugim. Pri tome se osobito ističe višegodišnja suradnja svedučilišnih sastavnica, u prvom redu Umjetničke akademije, Filozofskog fakulteta i KB-a, jedinicama lokalne samouprave (Osijekom, Đakovom, Požegom) u organizaciji različitih kulturnih i umjetničkih događanja.

Nizom događanja ove godine obilježava se 200. obljetnica rođenja i 110. obljetnica smrti Josipa Jurja Strossmayera

ZNANSTVENA MANIFESTACIJA "STROSSMAYEROV SVIJET U NOVOM SVJETLU" 8. TRAVNJA

Nizom različitih događanja tijekom ove godine, čiji su temeljni nositelji osječko Sveučilište i Grad Osijek, obilježava se 200. obljetnica rođenja i 110. obljetnica smrti Josipa Jurja Strossmayera. Predviđeno je znanstveno, programsko, općekulturno, institucijsko, društveno i manifestacijsko obilježavanje Strossmayerovih obljetnica u gradu Osijeku, organizacijski je usmjeren i počiva na četiri iradijacijske dionice: 200. obljetnici njegova rođenja, koja je akademijom pod nazivom "Lik i djelo Josipa Jurja Strossmayera", održanom na dan njegova rođenja (4. veljače), u Hrvatskom narodnom kazalištu u Osijeku; zatim 110. obljetnici smrti u ožujku i travnju, potom na Danu Strossmayerova Sveučilišta u svibnju i zaključno na međunarodnom znanstvenom skupu Dan grada, potkraj 2015. godine.

Grad i Sveučilište za 8. travnja

priredjuju znanstvenu manifestaciju "Strossmayer svijet u novom svjetlu", koja će se održati u prostorijama Rektorata Sveučilišta. Njime se hoće približiti javnosti i novim generacijama na dobro vrijeme otkrivanja i spoznavanja Strossmayerove vizionarske ličnosti, etičnosti i kroatocentrnosti iz njegove prošlosti. Sadržana je ona i ne porecivo prepoznata u našoj svremenoj upravo po njegovim geslima: "Sve za vjeru i domovinu" i "Prosjetom k slobodi", postavljena moćnom strossmayerovskom svepotrećatom polugom: "Dati, a ne uzeti, znači biti i postojati!" O njemu, svekolikom Strossmayeru, koji je za papu Lazu XIII. bio "Grande Croata et Slavus", predviđeno je da na tom skupu govor znanstveno najpozvaniji proučavatelji – mons. dr. Marin Šrakić, nadbiskup dakovacko-srijemski u miru, akademici Radoslav Katičić, počasni

(Stanislav Marijanović)



Nastavak međunarodne suradnje Katoličkog bogoslovnog fakulteta u Đakovu

Đakovački KBF surađuje s Katoličkim teološkim fakultetom u Pragu

Nakon što je 10. prosinca 2014. godine potpisani bilateralni ugovor o suradnji između Katoličkog bogoslovnog fakulteta u Đakovu, koji djeluje u sklopu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, i Katoličkog teološkog fakulteta Karlova Sveučilišta u Pragu; uprava KBF-a u Đakovu – dekan izv. prof. dr. sc. Ivica Raguž i prodekan doc. dr. sc. Suzana Vučetić, doc. dr. sc. Šime Šokčević i doc. dr. sc. Grigorije Častala se proglaša mjeseca 18. i 19. veljače, u Pragu s dekanom prof.

dr. sc. Prokopom Brožom i prodekanima Katoličkoga teološkog fakulteta u Pragu.

U razgovoru se uprava KBF-a upoznala s djelovanjem, vizijom i strategijom Katoličkoga teološkog fakulteta u Pragu. Precizirana su znanstveno-područja promicanja zajedničke suradnje na temelju Erasmus plus programa međunarodne mobilnosti s ciljem jačanja inozemnih znanstveno-istraživačkih aktivnosti i usavršavanja obrazovanja na međunarodnoj razini, prijenosa interdisciplinarnog znanja i različitih znanstvenih pristupa zajedničkim području interesa za studente i znanstveno-nastavno i nenastavno osoblje. Dogovoren je također konkretna suradnja u znanstvenim simpozijima i kolokvijima. Na sastanku je predstavljen i znanstveno-strateški plan KBF-a u Đakovu 2015.-2020., kojim se dodatno nastoji promicati međunarodna suradnja putem suorganizacije međunarodnih simpozija i znanstvenih kolokvija.

(Suzana Vučetić)

Josip Juraj Strossmayer (1815. - 1905.)



POZNATE OSOBE VEZANE UZ OSJEČKO SVEUČILIŠTE

Josip Juraj Strossmayer (Osijek, 4. veljače 1815. - Đakovo, 8. travnja 1905.) - biskup dakovacko-bosanski i srijemski, teolog, političar, kulturni djelatnik (utemeljitelj središnjih hrvatskih znanstvenih i kulturnih institucija), pisac i meneš; jedan od najznačajnijih i najutjecajnijih hrvatskih ličnosti 19. i početka 20. stoljeća.

Na dan 4. veljače 1815. godine u Osijeku na svijet je došla jedna od najkontroverznejih ličnosti iz novije hrvatske povijesti. U gradu na Dravi završio je pučku školu, a ovdje je provodio i svoje gimnazijalne dane. U obližnjem gradiću, Đakovu, krenuo je na

studij bogoslovije, a završio ga je u Budimpešti i Beču. Radnoznam mlađiću ovo nije bilo dovoljno, te je već kao 20-godišnjak doktorirao filozofiju. Za jednog od ravnatelja carskog zavoda svetog Augustina u Beču i dvorskog kapelana imenovan je 1847. godine. Na ovaj način otvoren mu je put u javnu i političku djelovanju. Beč je i sjedište Austro-Ugarske Monarhije. Na prijedlog tadašnjeg hrvatskog bana Josipa Jelačića, car Franjo Josip I. imenovao je bosansko-dakovackim i srijemskim biskupom. Od 1850. do svoje smrti, 55. godina kasnije, Strossmayer ostaje na toj funkciji.

Kao promicatelj ideje jugoslavenske, biskup Strossmayer

stavljanu u prvi plan, a inspirirana je idejom jugoslavizma, integracijskom idejom koju je formirao zajedno s Franjom Račićem. Stvaranje južnoslavenske države koja će ujediniti Hrvate, Slovence, Srbe i Bugare, za njega je bila stvar budućnosti. Taj se cilj mogao ostvariti, smatrao je biskup, težak je da južnoslavenski narodi steknu političku samostalnost ili autonomiju. S Račićem je shvatio da se hrvatske zemlje trebaju prvo ujediniti, a tek je onda moguće okupljanje Južnih Slavena oko Hrvatske u sklopu Austro-Ugarske Monarhije, te oko Srbije i Crne Gore izvan monarhijskih granica.

Kao promicatelj ideje jugoslavenske, biskup Strossmayer

odigrao je značajnu ulogu u osnivanju Jugoslavenske akademije znanosti i umjetnosti, preteče današnjeg HAZU-a. Zaglaga se za uvođenje hrvatskog jezika u administraciju i škole. Mnogi povjesničari u prvi plan stavljaju njegov politički djelovanje, sasvim ga nepravedno optužujući za zamjeravanje crkvene uloge. Gradnja katedrale u Đakovu, te niza crkava po biskupiji, opovrgavaju njegove kritičare. Slavni biskup otvorio je u Đečaku sjemeništu u Osijeku, pokrenuo biskupijski glasnik, te obnovio svetišta u Petrovaradinu, Aljmašu i Ilaci. Gradnja takođe uključuje osječke katedrale, zapravo župne crkve svetih Petra i Pavla, također je zaštitna biskupa Strossmayera.

On je uvidio kako stara crkva, sagradena još u 18. stoljeću, nije dovoljna za potrebe vjernika Gornjeg grada. Ideja o gradnji nove crkve javile su se još 1866. godine, no gradnja je počela tek 1894. kad je prikupljen novac. Nova crkva završena je 1898. godine. Na Prvom vatikanskom saboru u Rimu, održanom 1869. i 1870. godine, Strossmayer se pokazao kao jedan od najuglasnijih protivnika neograničene papinske vlasti. Slavni trostatni govor protiv dogme o papinjo nepogrešivosti istaknuo ga je i kao velikog govornika. Papa ga je tom prilikom pohvalio, jer iznimno dobro govoriti latinski jezik. Strossmayer je bio i veliki zaljubljenik u slikarstvo, a svoju je bogatu zbirku poklonio Akademiji. Danas ima biskupa Strossmayera nosi osječko Sveučilište, čime je pridan znacaj njegovu ulozi u obrazovanju. Nekadašnja Duga ulica, danas imena Strossmayera, također nosi biskupovo ime. Njegova bista krasiti Rondel velikana na južnom ulazu u osječku staru gradsku jezgru Tvrđu. (eseker.hr, Stanislav Marijanović)



ODRŽANA SVEČANA AKADEMIJA GRADA OSIJEKA I SVEUČILIŠTA

Strossmayer - domoljub čija su djela prožeta humanošću, širinom duha i vizionarstvom

Narcisa VEKIĆ

Svečanom akademijom u suorganizaciji Grada Osijeka i osječkog sveučilišta, organiziranom 4. veljače pod nazivom "Lik i djelo Josipa Jurja Strossmayera" u osječkom HNK-u.

Nazočio je velik broj ugleđnika iz svih sfera znanstvenog, kulturnog, obrazovnog, umjetničkog i političkog života, ne samo Osijeka i Đakova nego i šire, započelo je obilježavanje dviju Strossmayerovih obljetnica.

"Iako rođen u Osijeku prije točno 200 godina, u njemu ima četiri spomen-ploče i budi u Rondelu velikana, a najduža ulica u gradu nosi njegovo ime", istaknuo je u uvođu osječkog gradonačelnika Vladimira Ham, koji je vodio program. Prvi u nizu desetomnog spomen-govora održao je osječki gradonačelnik Ivan Vrkić, ističući da je Strossmayer najpoznatiji Osječanin svih vremena, jedini koji i danas

može ujediniti svećenike, znanstvenike, umjetnike, akademike i političare. "Bi li suvremenost dopustila da se danas negdje rodi neki Strossmayer?" pitao se gradonačelnik, na čije se izlaganje nadevozao osječko-baranjski župan Vladimir Šišljadić, podsećajući kako Strossmayerovo ime nosi brojne ulice, trgovi, znanstvene i umjetničke institucije ne samo u Osijeku i diljem Hrvatske nego i u Pragu, Bugarskoj, Makedoniji, a posebice u BiH.

"Nije vladao drugima, nego je služio svome narodu", zaključio je dr. Šišljadić, govoreći o biskupu i menci koji je kratko razdoblje bio i župan Virovitice, sa sjedištem u Osijeku. Više od pola stoljeća biskupovao je Strossmayer u Đakovu, gdje sada stolježe mons. dr. Đuro Hranić, nadbiskup i metropolit dakovacko-osječki.

"Biskup Strossmayer posebnu je brigu posvetio svećenicima i njihovoj trajnoj duhovnoj i intelektualnoj formaciji. Njima je upućivao svoju posebnu riječ o duhovnom životu, o važnosti svećeničke humanističke i teološke naobrazbe, o uzornom životu svećenika", naglasio je mons. Hranić, rekavši kako je Strossmayer važnom smatran i brigu za umjetničko uređenje crkava. Smatrao je da se svaki svećenik treba baviti spisateljicom, a neki i književnim radom. Upravo o tom je segment pjesme, po književnu djelu, poput Osječanina Stjepana Tomaša i njegova romana i drame 'Zlatousti', koja je na daskama osječkog HNK i izvedena - rečeno je. "Kao Petrač, bivši student i bivši djelatnik osječkog sveučilišta, saborski zastupnik Da-

mir Rimac kratko se dotaknuo Strossmayerova govora u Saboru 1861., ističući kako je riječ o domoljubu kakvim bi se svaka država ponosila, a čija su djela prožeta humanošću, širinom duha i vizionarstvom. O svim segmentima njegove večine čulo se i u izlaganju rektora osječkog sveučilišta, prof. dr. sc. Željka Turkalja, ponosnoga što ova institucija nosi Strossmayerovo ime - što je čest, ali i obez - te što je Osijek grad u kojem se tri stoljeća nježuje i razvija visoko obrazovanje.



Dr. Vladimir Šišljadić, mons. dr. Đuro Hranić, Damir Rimac, Ivan Vrkić, prof. dr. sc. Željko Turkalj

VELIKI GLAZBENI PROJEKT ČJI JE NOSITELJ HPD "LIPA" OSIJEK

Obljetnički koncerti u osječkoj konkatedrali i đakovačkoj katedrali

Jedan od najtrofejnijih pjevačkih zborova u Lijepoj Našoj, Hrvatskoj pjevačko društvo "Lipa" Osijek, nositelj je velikog glazbenog projekta koji će se održati u dvije gradinice za koje je zasluzan Strossmayer: 19. ožujka, na blagdan sv. Josipa, zaštitnika hrvatskog naroda, u osječkoj konkatedrali sv. Petra i Pavla te 8. travnja, na dan Strossmayera, u đakovačkoj katedrali. "Koncert u čast J. J. Strossmayera organiziramo u sklopu obilježavanja dviju važnih obljetnica vezanih uz tog velikana. Veza Strossmayera i HPD-a 'Lipa' seže u daleku prošlost. Naime, 1900. godine Strossmayer pristupa 'Lipi' kao prvi pokrovitelj, a 26. svibnja 1901. posvetu zavste se osobno je obavio Strossmayer

na trgu u Donjem gradu", objašnjava prof. Valerija Fischbach, dirigentica "Lipe". Program je koncipiran tako da obuhvaća djela hrvatskih skladatelja: Strossmayerovu svravnjenu (Ivan pl. Zajec, Vatroslav Lisinski, Franje Kuhač), odnosno skladatelja koji su djelovali ili su se rodili u vrijeme njegova života (Franjo Dugan, Franjo Krežmar, Dora Pejačević i drugi). "Svi planirani glazbeni gosti na neki su način vezani uz Strossmayerovo ime i djelo. Tako će na oba koncerta nastupiti Muški zbor bogoslovni KBF-a u Đakovu, studenti Umjetničke akademije, učenici i profesori Glazbene škole Franje Kuhač Osijek, kao i tamburasi Hrvatskog kulturno-umjetničkog društva 'Osijek 1862', najavljuju iz "Lipe".

Tomislav LEVAK

Udugoročnom planu razvoja Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku već je prije dvadesetak godina začrtao kako će se u budućnosti koncentrirati na lokacijama dvije nekadašnje vojarne, Drava i Donjem gradu (sada sveučilišni kampus) i Gaj u Gornjem gradu.

NA NATJEČAJU 25 RADOVA

Na natječaju je pristiglo ukupno 25 radova koji su pokazali raznorodne pristupe u rješavanju zadatka: od projektiranja masivnog jedinstvenog korpusa u kojem su locirane sve tražene namjene do formiranja različitih manjih volumena koji korespondiraju s okolnom izgradnjom. Nakon višednevnog vijećanja Ocjenjivački sud odlučio je da prva nagrada i iznos od 100 tisuća kuna pripadnu idejnom arhitektonskom rješenju Rajke Bunjevac, dipl. ing. arh., i Borisu Petroviću, dipl. ing. arh. Pritom su dodijelili još tri nagrade u iznosima od 80, 45 i 25 tisuća kuna. Od 27. svibnja do 10. lipnja u prizemlju nove zgrade Poljoprivrednog fakulteta u sveučilišnom kampusu, pak, trajala je izložba natječajnih radova, a bila je organizirana u povodu proslave Dana Sveučilišta.

Krajem studenoga iste godine aktualni rektor Sveučilišta, prof. dr. sc. Željko Turkalj potpisao je ugovor s izabranim arhitektima, koji su na osnovi njega počeli izraditi provedenu dokumentaciju, što bi trebalo biti završeno do kraja ove, 2015. godine.

OBRAZOVNO SREDIŠTE

"Sveučilišni centar ponajprije treba postati obrazovno središte koje treba pružati kvalitetne



● Sadašnje stanje lokacije Centra u Stepinčevoj ulici na potезу od Ulice kralja Zvonimira do Vukovarske ulice

Budući suvremeni sveučilišni kompleks u Ulici Alojzija Stepinca

Na mjestu ruševnih baraka niknut će veliki i vrijedni Sveučilišni centar

TEMA
BROJA

SVEUČILIŠNI CENTAR KOŠTAT ĆE NEKOLIKO STOTINA MILIJUNA KUNA, A SVEUČILIŠTE ĆE FINANCIJSKA SREDSTVA OSIGURATI I IZ FONDOVA EUROPKE UNIJE

uvjetu za učenje i rad studen-tima i nastavnicima te osigurati potporu svim razinama obrazovanja, prije svega akademskog obrazovanja za potrebe Ekonomskog fakulteta te samoobrazovanja i doživotnog/cjeloživotnog obrazovanja. U tom smislu očekuje se da su korisnici Sveučilišnog centra sve generacije stanovništva. Uz to, u Sveučilišnom centru planiraju se održavati razna kulturna događanja kao što su predstavljanja knjiga, projekcije filmova, izložbe i slično te

pružati različite usluge. Centar treba omogućiti pristup znanju i informacijama te biti mjesto susreta pojedinaca i skupina koje djeluju na cijelom Sveučilištu i obližnjem Ekonomskom fakultetu", istaknuto je tom prilikom. "Ovaj Centar dopunit će već postojeće sveučilišne sadržaje na tom prostoru. Dok ne bude završena ta dokumentacija, ne možemo znati točnu vrijednost tog projekta, koja se okvirno procjenjuje na nekoliko stotina milijuna kuna. U svakom slučaju, nakon što dobijemo idejno rješenje i glavni projekt, bit će srušene postojeće ruševne, nekadašnje vojne zgrade na tom prostoru", objašnjava rektor Turkalj. Naglašava kako će se Centar sastojati od dva odvojena objekta, jednog potpuno u funkciji Sveučilišta, a drugi će biti stambeno-poslovni. Jedna zgrada bit će višekatni objekt s velikim brojem stanova za sveučilišne nastavnike i asistente, ali i za slobodno tržiste. U drugoj zgradi u prizemlju će

se nalaziti poslovni i ugostiteljski sadržaji, a na katovima iznad niz kabinet i učionica u kojima će se provoditi nastava za različite kategorije osoba u prvom redu studente. "S obzirom na situaciju u kojoj je država, teško je očekivati da bismo mogli očekivati finansiranje iz resornog Ministarstva znanosti i obrazovanja. Zato ćemo ovaj projekt aplicirati na fondove Europske unije, što traži i vrijeme i sredstva za pretpriступno finansiranje. Prije sljedeće godine ništa, no do kraja godine imaćemo kompletne sredne dokumentacije za Sveučilišni centar. Posrijedi je doista golemi projekt, za koji je potrebno nekoliko godina, i zato nećemo žuriti. Kada bude završen za nekoliko godina, Osijek će postati bogatiji za jedan vrijedan sveučilišni sadržaj u samom središtu grada", najavio je rektor.

PROSTOR BIVŠE VOJARNE GAJ

Odjel za fiziku,
Odjel za matematiku
i TERA Tehropolis

● Lokacija na kojoj se planira graditi Sveučilišni centar nalazi se na prostoru bivše vojarne Gaj, tzv. Crvene vojarne, nekada domobranske vojarne, potom vojarne Kraljevine Jugoslavije po vojarne JNA, u kojoj je poslijem Domovinskog rata bila smještena Hrvatska vojska. Vojska se na temelju Odluke Vlade RH o prijenosu nekretnina „Narodne novine“ broj 33/97. unatrag 18 godina prenamjenjuje u prostor za potrebe osječkog sveučilišta pa se tako tamo, primjerice, već nalaze Odjel za fiziku i Odjel za matematiku (donedavno i Odjel za biologiju) te ustanova TERA Tehropolis. „Kompleks vojarne Gaj, danas dio Sveučilišta, nalazi se u bloku trapeznog oblika koji s istočne strane omeđuje Gajev trg, s južne Vukovarsku ulicu, s istočne strane Stepinčevu ulicu, a sa sjeverne sudske prolaz. Trapeznom obliku bloka podređeno je i tlocrt glavne zgrade: glavno krilo orientirano je na Gajev trg, a bočna krila prate kosinu Vukovarske ulice i sudske prolaz. Uz Stepinčevu ulicu sagradene su manje zgrade skladišta i klaonica, a poslije su dogradene kuhiňa, drvarnica, staje i zahodi. Na tom mjestu graditi se sveučilišni centar. Prenamjenom prostora bivše vojarne u javnu sveučilišnu namjenu stvorit će se jedno novo urbano žarište Gornjeg grada. Prostor je to koji treba u cjelini prenamjeniti i završiti gradnju u Stepinčevoj ulici, kako bi ta lokacija formirala jedinstvenu prostornu cjelinu“, stoji u planu osječkog sveučilišta.

Prvonačrđeno arhitektonsko rješenje Rajke Bunjevac i Borisa Petrovića

Nov, kvalitetan i dinamičan urbani nukleus

Ocenjivački sud na arhitektonskom natječaju naglasio je kako je prvo-nagrđeni rad Rajke Bunjevac i Boris Petrovića rješenje programskog zadataka definirao kroz dvije prostorno odvojene jedinice – zgradu Sveučilišnog centra i stambenu zgradu – koje je integrirao u jedinstveni urbanistički koncept. "Taj koncept povrzuje planirane zgrade s prostorom unutar njih, "traga" cijelog sveučilišnog kompleksa, aktivirajući pritom i zgradu tzv. Crvene vojarne, sa zelenim površinama na Vukovarskoj ulici i uličnom potezom na Stepinčevu, pri čemu se formira novi, kvalitetan i dinamičan urbani nukleus. Zgradu Sveučilišnog centra može se pristupiti sa sve četiri strane svijeta, što naglašavaju prodori kroz zgradu, a glavni ulaz postavljen je na



● Prvonačrđeno idejno arhitektonsko rješenje budućeg Sveučilišnog centra u Osijeku

IZ STUDENTSKOG ŽIVOTA**AIESEC - najveća svjetska studentska organizacija****Osječki Lokalni odbor traži nove članove**

AIESEC, najveća međunarodna studentska organizacija prisutna u 125 zemalja, ima svoj Lokalni odbor u Osijeku, sa sjedištem na Ekonomskom fakultetu.

Na pitanje koja im je aktivnost trenutačno najvažnija, Klara Vernik, potpredsjednica za marketing osječkog AIESEC-a, odgovara da upravo potražuju nove članove.

- AIESEC Osijek zove te da se pri-družiš. Nesiguran si kad trebaš držati javni govor? Uvijek te zanimalo kako to izgleda na sastancima i koji su bitni čimbenici dobrog poslovanja? Voliš upoznavati nove ljudi i družiti se sa stranim studentima? Ako si i na samoj jedan odgovor rekao da, AIESEC je pravo mjesto za tebe - poručuju iz osječkog Lokalnog odbora AIESEC-a.

Klara Vernik dodaje: "Ono što se nauči u AIESEC-u koristi do kraja života. Kako? Jer, mi čemo svoje nove članove naučiti na koje stvari treba obratiti pozornost kada drže prezentaciju, kako napraviti projekt i što je sve potrebno da se dobar projekt realizira. No, valja znati da projekt treba početi planirati bar pet mjeseci ranije da bi se mogao

ostvariti".

Mnogi poznati ljudi bili su članovi AIESEC-a i iskoristili su ovu organizaciju do maksimuma. Tako je rock-legenda Mick Jagger bio dio AIESEC-a. I bivši predsjednik SAD-a Bill Clinton bio je jedan od članova ove organizacije.

AIESEC mreža broji više od 120 zemalja, a ono što AIESEC može ponuditi, osim razvijanja komunikacijskih i prezentacijskih vještina, knjiženja ili rada u PhotoShopu, jest i praksa - volonterska i stručna.

U čemu je razlika, pitamo Klaru. "Volonterska praksa je praksa koja traje od šest do osam tjedana i uz nju je osiguran smještaj i jedan obrok dnevno, dok stručna praksa traje od šest mjeseci pa sve do godine dana, a mjesecna plaća je prosječna plaća zemlje u kojoj se praksa odraduje. Bez sumnje, zanimljivo je otići u Italiju, Tunis ili Češku i živjeti u njihovim životom neko vrijeme, osjetiti kulturne šokove, sklopiti internacionalna prijateljstva. AIESEC sve to može pružiti kroz dvije stvari – članstvom i praksom", kaže naša sugovornica, te poziva studente da se učlane u AIESEC i promijene svoj život.

V. Latinović

**KAKO DO NJIH?**

- Za sva dodatna pitanja zainteresirani mogu posjetiti Facebook stranicu AIESEC Osijek, ili ih potražiti u njihovom uredu na Ekonomskom fakultetu, Gajev trg 7. Može ih se kontaktirati i na e-mail adresu: aiesec.osijek@gmail.com ili na telefon: 031/224-402. Rad i razvoj AIESEC-a Osijek pomažu i lokalni partneri: Ekonomski fakultet u Osijeku (EFOS), Hrvatska udruga poslodavaca (HUP), Centar za poduzetništvo, SOS Dječje selo Hrvatska, Dom za djecu Klasje, Autoškola Tratinčica te brojni mediji, među kojima je i Glas Slavonije.

Na Sveučilištu u Osijeku uvodi se novitet u evidentiranju studenata i ocjena

Ekonomski fakultet prvi ima "e-indekse"

Ekonomski fakultet prva je sastavnica osječkog Sveučilišta koja uvodi zanimljiv i atraktivni novitet u evidentiranju studenata i njihovih ocjena, kolokvijalno nazvan "elektro-nički indeks" ili "e-indeks".

Naime, na sjednici Fakultetskog vijeća 23. veljače donesena je odluka o novom načinu evidentiranja uspjeha studenata na ispitima. "Od ožujka profesori našeg fakulteta ocjene ostvarene na ispitima više neće upisivati u pozname, plave indeks studenata, nego će se one evidentirati samo u elektronskom obliku i bit će vidljive studentima samo na njihovim studiomatskim profilima, i to u najkraćem mogućem roku, neposredno po završetku usmenog ispita. Procedura odvijanja ispita ostat će i dalje ista za studente. Na ovaj način naš fakultet pokazao je da prati suvremene trendove elektroničkog poslovanja te se na taj način približio na-

T. Levak

RAZGOVOR Dino Bičvić, predsjednik Studentskog zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

STUDENTI, UKLJUČITE SE, POSTOJI DOVOLJNO MOGUĆNOSTI ZA RAD!

Tomislav LEVAK

U posljednjih godina dana na čelu Studentskog zbora Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, krovne studentske organizacije, nalazi se Dino Bičvić, sada 24-godišnji apsolvent Ekonomskog fakulteta, smjer menadžment, s kojim smo razgovarali o nizu tema zanimljivih studentima.

▼ Molim vas, ukratko opišite i ocijenite osječko sveučilište s aspekta studenata, gledajući ponudu i kvalitetu studija te mogućnosti za studente.

- Osječko sveučilište jedino je sveučilište u istočnoj Hrvatskoj, te u tom smislu nema 'konkurenčiju', što ga čini poželjnim velikom broju maturanata. Po svojoj tradiciji i veličini svakako zasluguje respekt u okvirima visokog obrazovanja u Republici Hrvatskoj, veliki broj studijskih programa i sastavnica na sveučilištu pruža širok spektar znanja i vještina u raznim područjima. Kao jedini nedostatak mogu spomenuti nedostatak nekih studijskih programa koji studente pripremaju za zanimanja koja su godinama deficitarna u našoj okolini. Tako primjerice svakako postoji potreba za studijem stomatologije, farmacije, logopedije i defektologije.

"SURADNJA STUDENTSKOG ZBORA S VODSTVOM OSJEČKOG SVEUČILIŠTA NA ZAVIDNOJ JE RAZINI"



▼ Kakav je trenutačni studentski standard u Osijeku? Što biste istaknuli kao pogodno, a što bi se još eventualno moglo poboljšati?

- Studentski standard u Osijeku je u hrvatskom projektu, činjenica je da teška gospodarska situacija dislocirani život studenata otežava, a u korist mu ne ide ni trenutna politika koja na svim razinama smanjuje prava studenata. To je nešto protiv čega se pokušavamo boriti, radimo na tome i zahtijevamo očuvanje, odnosno povećanje standarda. U Osijeku imamo kvalitetne restorane, kojih bi moglo biti više. Studentski smještaj hitno treba povećanje kapaciteta, ali sve u svemu kvalitetu postojećeg je na zadovoljavajućoj razini.

▼ Jesu li, prema vašemu mišljenju, osječki studenti dovoljno aktivni u realizaciji nekih projekata, kao i uključivanju u akademsku zajednicu te kulturni i zabavni život građana?

- Inertnost studenata veliki je problem na našem sveučilištu. Mali je broj studenata koji su aktivni i spremni preuzeti inicijativu, a mišljenja sam da postoji dovoljno prostora za rad i uključivanje.

▼ Koje biste studentske programe ili projekte u Osijeku posebno istaknuli?

- Osječko ljetno mladih kulturna je manifestacija s najdužom tradicijom bez prekida. Mi se posljednje dvije godine pa tako i ove pokušavamo vratiti izvornom konceptu studentske ideje od prije 35 godina. Mogu se povoljiti da u ovom projektu imamo podršku i Sveučilišta i Grada i Županije, na nama je da ispravimo neke nedostatke, a na našim studentima i mlađima da se uključe s idejom i sudjelovanjem. Razmjena studenata je u porastu, to svakako obogaćuje Grad i naše sveučilište, na tome treba raditi i tražiti potporu svih čimenika u zajednici.

▼ Što je Studentski zbor posljednjih godina/mjeseci učinio u svrhu poboljšanja studentskog standarda, a što još planirate učiniti u idućem razdoblju? Kakva je suradnja s vodstvom sveučilišta?

- Suradnja s vodstvom Sveučilišta je odlična, možemo se povoljiti doista zavidnom komunikacijom kako s Rektoratom, tako i s većinom dekana. Na studentskom standardu o pitanju prehrane se radi na nacionalnoj razini i mogu reći da smo u jednom smislu doživjeli poraz u toj borbi. Trenutno se susrećemo s oštrim stavovima i politikama protiv kojih smo nemoćni. Dio na koji možemo utjecati radimo jako dobro, zahvaljujući dobrom odnosu s upravama sastavnica za studente u teškoj materijalnoj situaciji, za kolege s poplavljениh područja i druge uspjeli smo dogovoriti neplaćanje školarina, dodatne stipendije i slično. Studentski standard u smislu kvalitete kulturnog i društvenog te profesionalnog života ove godine pomoći ćemo s nikad većim proračunom za studentske programe.

MANJEŽ - IDEALAN ZA RAZVIJANJE KULTURNE SCENE MLADIH

Nudi li Osijek kao grad dovoljno kvalitetnih kulturnih, umjetničkih, zabavnih i drugih opcija namijenjenih studentima?

- Osijek nikako ne nudi dovoljno kulturnih i zabavnih sadržaja za studente, veliki je problem što naše sveučilište nema središnje mjesto studentske kulture. Austrougarski manjež u kampusu svakako je dobar prostor koji bi se uređenjem, što inicira Umjetničku akademiju, doveo u privatljivo stanje, može poslužiti kao početna točka za razvijanje bogate kulturne scene mladih u Osijeku. U tom smislu Studentski zbor daje svaku potporu takvim naporima, štoviše pozvao bih sve mlade i studente s dobrom idejom u ovom smjeru da nas kontaktiraju kako bismo izgradnju kulturne scene počeli već ovog ljeta.

ERASMUS međunarodne aktivnosti na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku

Osječki studenti na razmjenu i stručnu praksu najviše idu u Njemačku, Mađarsku i Portugal

UZ STUDENTE, U PROGRAMU ERASMUS MOŽE SUDJELOVATI I NASTAVNO I ADMINISTRATIVNO OSOBLJE

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od akademске 2008./2009. sudjeluje u aktivnostima organizacije mobilnosti studenata u svrhu studijskog boravka, stručne prakse (ili kombiniranog studijskog boravka i stručne prakse) te organizacije mobilnosti nastavnog i administrativnog osoblja u svrhu održavanja nastave ili stručnog usavršavanja.

"Na temelju Erasmus povelje i provedenog natječaja, osječko sveučilište ostvaruje Erasmus mobilnost studenata, nastavnika i administrativnog osoblja. U cilju osiguranja visoke razine kvalitete studentske i nastavne mobilnosti, putem internetskih stranica objavljujemo i ažuriramo sve obavijesti u svezi s postupkom prihvatanja stranih studenata i studijskim programima. Sve aktivnosti koje su vezane uz poslove međunarodne razmjene studenata te akademskog i administrativnog osoblja ostvaruju se suradnjom Službe za međunarodnu i međusveučilišnu suradnju Sveučilišta u Osijeku i Erasmus koordinatora na znanstveno-nastavnim i umjetničko-nastavnoj sastavniči Sveučilišta. Naša Služba osigurava kontinuiranu administrativnu podršku programu Erasmus te sudjeluje u kreiranju sveučilišne politike poticanja mobilnosti. Strateški ciljevi u svrhu poboljšanja kvalitete Erasmus aktivnosti, kako dolazne tako i odlazne, usmjereni su k dalnjem povećanju broja studenata u razmjeni na svim razinama studiranja te pokretanju nastave na stranom jeziku", objašnjava prof. Lidija Getto, načelnica sveučilišne Službe za međunarodnu i međusveučilišnu suradnju.

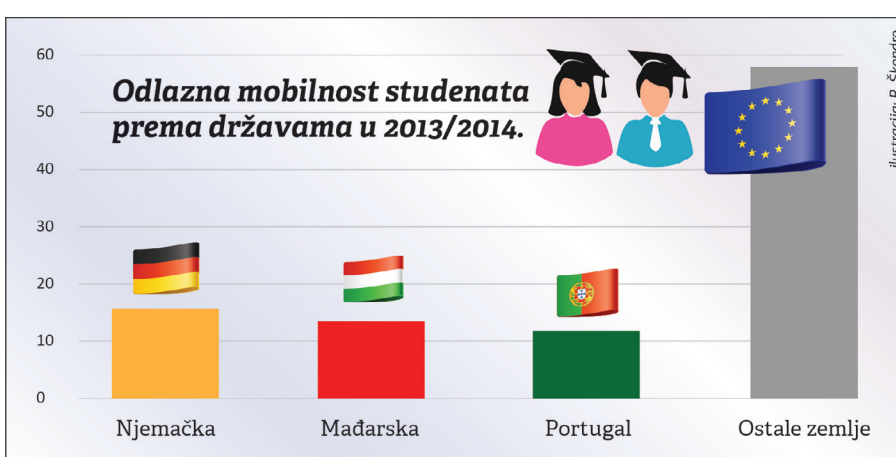
VIŠE OD 300 KOLEGIJA NA ENGLESKOM JEZIKU

"Samohih podsjetila da se na sveučilištima u RH, pa tako i u Osijeku, dolazna mobilnost realizira od akademске godine 2011/2012. Znanstveno-nastavne sastavnice Sveučilišta u Osijeku su za potrebe programa dolazne Erasmus mobilnosti pripremile više od 300 kolegija koji se mogu izvoditi na engleskom jeziku. U prošloj akademskoj godini strani studenti studirali su na osam sastavnica osječkog Sveučilišta, pri čemu se najveći broj stranih studenata odlučio za kolegije na Filozofskom i Ekonomskom fakultetu. U protekljoj akademskoj godini 2013/2014. najveći broj Erasmus studenata bio je iz Poljske i Makedonije. Relativno visok postotak mađarskih studenata od 20 % može se pojasniti činjenicom da postoji tradicionalno dobra suradnja osječkog sveučilišta s mađarskim visokoškolskim ustanovama, kako u području bilateralne, tako i u području prekostranične i projektne suradnje", zaključuje načelnica Službe.

razmjena i stručne prakse otvorena na visokoškolskim ustanovama u državama u kojima naše sveučilište tradicionalno ima razvijenu bilateralnu suradnju, a to su sveučilišta u Njemačkoj, Mađarskoj i Portugalu. Nastavno i nenastavno osoblje Sveučilišta u Osijeku, pak, najčešće se, u gotovo polovici od ukupno 61 slučaja, odlučuje Erasmus mobilnost realizirati na sveučilištima u Sloveniji, Austriji i Njemačkoj", usavršavanja.

U akademskoj 2013. / 2014. godini strani studenti studirali su na osam od ukupno 17 sastavnica osječkog Sveučilišta

dodaje gospoda Getto. Ako se napravi usporedba bilateralne suradnje Sveučilišta u Osijeku prema tim državama, uočava se pozitivan odnos država primateljica za Erasmus mobilnost nastavnika i država u kojima Sveučilište ima razvijenu bilateralnu suradnju. Naime, ukupno 42 % potpisanih bilateralnih ugovora osječkog sveučilišta potpisano je s visokoškolskim ustanovama u državama u kojima je (ne)nastavno osoblje realiziralo Erasmus mobilnost.

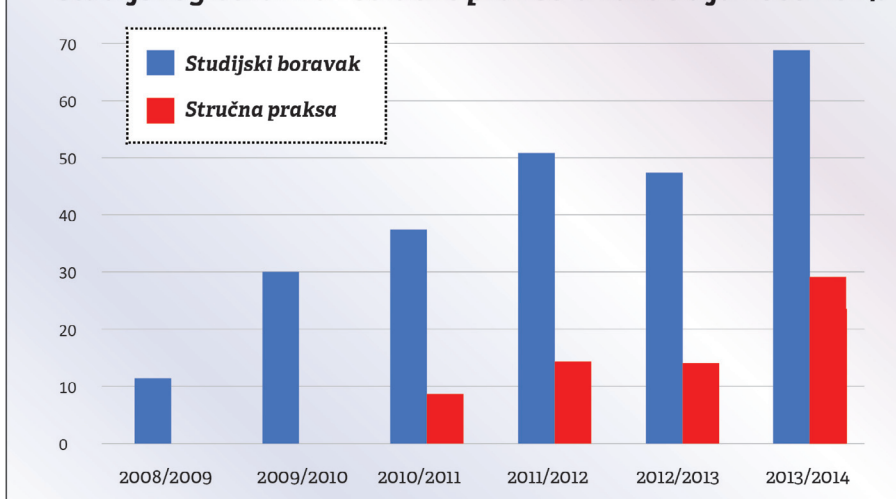


ODLAZNA MOBILNOST STUDENATA

Najviše u inozemstvo odlaze studenti Filozofskog i Elektrotehničkog fakulteta

● Najveći broj odlaznih mobilnosti u svrhu studiranja u akademskoj godini 2013/2014. ostvarili su studenti Filozofskog fakulteta i Elektrotehničkog fakulteta. Studenti osječkog sveučilišta u sklopu odlazne Erasmus mobilnosti od akademске 2010/2011. također imaju mogućnost obavljati stručnu praksu u inozemnim ustanovama i tvrtkama. U prošloj akademskoj godini na stručnu praksu otišlo je 29 studenata s 11 sastavnica. Najveći broj odlaznih mobilnosti u svrhu obavljanja stručne prakse u spomenutom razdoblju ostvarili su studenti Strojarskog fakulteta i Filozofskog fakulteta.

Prikaz Erasmus odlazne mobilnosti studenata u svrhu studijskog boravka i stručne prakse u razdoblju 2008-2014.



DOLAZNA MOBILNOST NASTAVNOG OSOBLJA

Prošle godine čak 37 inozemnih nastavnika na osječkom Sveučilištu

● Gospoda Getto naglašava kako u posljednje tri akademске godine jača i dolazna mobilnost nastavnog osoblja. "Tijekom prošle akademске godine na osječkom sveučilištu nastavu su održala ukupno 22 inozemna profesora, dok je u svrhu stručnog usavršavanja realizirana dolazna mobilnost 15 nastavnika. Za održavanje nastave i stručno usavršavanje na Sveučilištu u Osijeku najčešće se odlučuje nastavno i nenastavno osoblje s visokoškolskim ustanovama iz Turske, Slovenije i Mađarske", napominje ona.

DOKTORI ZNANOSTI 35. promocija doktora znanosti u povijesti Sveučilišta**Sveučilište u Osijeku bogatije za 108 novih doktora znanosti**

SVEČANA PROMOCIJA ODRŽAT ĆE SE 28. OŽUKA NA EKONOMSKOM FAKULTETU

Tomislav LEVAK

Na 35. promociji doktora znanosti, koja će se održati u subotu, 28. ožujka 2015. godine, na Ekonomskom fakultetu u Osijeku, prof. dr. Željko Turkalj, rektor, promovirat će 108 doktora znanosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku iz niza znanstvenih područja: prirodnih znanosti (9), tehničkih znanosti (20), biomedicina i zdravstva (44), biotehničkih znanosti (15), društvenih znanosti (6), humanističkih znanosti (10) i interdisciplinarnog područja (4).

ZNANSTVENO PODRUČJE PRIRODNIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE BILOGIJE

1. Vlatka Antolović "Istraživanje gibanja stanica u okviru poopćenog Langevinovog modela kod protista Dictyostelium discoideum Raper (1935)"
2. Helena Bilandžija "Molekularna evolucija špiljskih životinja"
3. Željko Jelić Marinković "Uloga atraktanata u istraživanju biološke raznolikosti komaraca"
4. Zorana Katanić "Identifikacija i molekularna karakterizacija fitoplazme briješta „Candidatus Phytoplasma ulmi“ u Hrvatskoj"
5. Marta Popović "Identifikacija, karakterizacija i ekotsikološka važnost membranskih transportnih proteina obitelji SLC21 i SLC22 zebriće (Danio rerio Hamilton, 1822)"
6. Nikolina Stojanović "Otpornost na protutumorске lijekove posredovana integrinom v3 u stanicama karcinoma plodčastog epitelia žitice čovjeka"
7. Dunja Šamec "Fitokemijska i genetska istraživanja endemičnih vrsta Teucrium arduini, Moltkia petreae, Micromeria croatica i Rhamnus intermedia"
8. Goran Vignjević "Molekularna identifikacija i distribucija vrsta komaraca Anopheles maculipennis kompleks u Hrvatskoj"
9. Emilia Zapletal "Dipeptid-peptidaza 9 (DPP9) u mišim stanicama makrofagno i limfocitnog porijekla"

ZNANSTVENO PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE GRAĐEVINARSTVA

1. Hrvoje Draganić "Djelovanje eksplozija na nadvožnjake"
2. Goran Gazić "Ponašanje neduktibilnih armiranobetonskih okvira sa zidanom ispunom na djelovanje potresa"
3. Ivan Kraus "Spektro potresnog odziva plitko temeljenih konstrukcija na mekim tlima"
4. Ivana Miličević "Požarna otpornost betona s opeskarskim lonom kao agregatom"
5. Ivica Andrović "Model optimalizacije utroška energenata u procesu proizvodnje vrhulj afasnitnih mjesavina na asfaltnim postrojenjima cikličnog tipa"

ZNANSTVENO PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE STROJARSTVA

1. Josip Cumin "Analiza poboljšanja točnosti savijanja čeličnih limova povišene čvrstoće u V-latu"
2. Miroslav Duspara "Istraživanje rezljivosti koroziskog postojanog čeličnog članka AISI 316L mlađom vodi"

3. Marko Katinić "Numerička analiza interakcije dviju rubnih usporuđenih pukotina u ujetima pužana"
4. Matko Kanoković "Nosivost spoja čeličnih cijevi s različito izvedenim kutom geometrije prodora"
5. Ilij Svalina

ZNANSTVENO PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE ELEKTROTEHNIKE

1. Mirza Atić "Poboljšanje kvalitete električne energije 6 kV rudničke mreže primjenom sinkronih kompenzatora i neizrazite logike"
2. Josip Balen "Učinkovito rasprostranjevanje poruka u mrežama vozila zasnovano na njihovom položaju"

ZNANSTVENO PODRUČJE TEHNIČKIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE ELEKTROTEHNIKE

3. Vedrana Jerković Štil "Stabilizator elektromehaničkih njihanja sinkronog generatora zasnovan na energetskim funkcijama"
4. Goran Knežević "Optimalna zajednička ponuda na tržištu električne energije za sustav hidroelektrana i vjetroelektrana"
5. Višnja Kržanović Čik "Tehno-ekonomski model za uvođenje širokopojasnog pristupa Internetu u ruralnim područjima"
6. Zdravko Kripic "Unaprijedjeni model dodjeljivanja paralelnih programa raznorodnim raspodjeljenim računalnim sustavima"
7. Tomislav Matić "Unaprijedjeni algoritmi za detekciju neispravnosti sirovih keramičkih ploča u stvarnom vremenu"
8. Janko Šimon "Višekriterijsko neizrastaj upravljanje mikroklimom plasterika pomoći autonome mobilne mjerne stanice"

ZNANSTVENO PODRUČJE BIOMEDICINE I ZDRAVSTVA, ZNANSTVENO POLJE TEMELJNIH MEDICINSKIH ZNANOSTI

1. Ana Čavka "Utjecaj dijete s visokim udjelom soli na mikrovaskularnu reaktivnost u poplavljivim zdravim mlađim ženama"
2. Erna Davidović Čvetko "Metabolizam kosti u populaciji mladih u dobi od 20 do 30 godina; utjecaj stila života i tjelesne aktivnosti"
3. Mario Gros "Procjena uloge endotelnih KATP kanala u dijabetičnom modelu štakora"
4. Aleksandar Kibel "Modulacija vaskularnih odgovora na angiotenzin II ili angiotenzin-(1-7) hyperbaričnom oksigenacijom - uloga CYP enzima"
5. Tomislav Kovačević "Istraživanje promjena gustoće se-rotoninskog i dopaminskog transportera izazvanih antidepresivnim lijekom te određivanje gustoće glutamatnog receptora u štakorskim modelima depresije"
6. Krešimir Luetić "Etiološki faktori enkrustacije dvostrukje J proteze uretralne"
7. Zorin Makarov "Uloga ljevcova tipa opskrbe i anatomski varijacija epikardijalnih arterija u razvoju neopstruktivne koronare bolesti"
8. Sanja Mandić "Polimorfizam CYP1B1, CYP1A1 i GSTM1 u genu u karcinomu prostate"
9. Ksenija Marjanović "Usporedba imunohistokemijskog fenotipa raka dojke in situ s invazivnim i intraduktalnom komponentom invazivnog raka dojke"
10. Ružica Palić Kramarić "Pranje eksprese potencijalnih marker gena nosne polipoze"
11. Tsvetana Mihaljević "Razliku u sastavu i strukturi karbapenema u kliničkim izolata enterobakterija prikupljenih u multicitričnom istraživanju"
12. Hrvoje Mihaljević "Razliku u sastavu i strukturi karbapenema u kliničkim izolata enterobakterija prikupljenih u multicitričnom istraživanju"
13. Bojan Šimić "Uloga leptina u razvoju hiper-tenzije povezane s deblinom"
14. Željko Zubčić "Značaj vesnica u nastajanju dobroćudnih i zločudnih promjena grkljana"
15. Maja Vinković "Kombinirani pristup liječenju okluzije retinalne vene primjenom triamcinolona i bevacizumaba"
16. Nedra Vrabić "Uloga leptina u razvoju hiper-tenzije povezane s deblinom"
17. Ksenija Župić "Usporedba molekularnih karakteristika karbapenema iz kliničkih izolata enterobakterija prikupljenih u multicentričnom istraživanju"
18. Bojan Župić "Praćenje eksprese potencijalnih marker gena nosne polipoze"
19. Bojan Župić "Udjecaj endarterektomije na dinamiku koncentracije topivih adhezijskih molekula endotela"
20. Ružica Palić Kramarić "Razliku čeličnih nastanka po novom moždanom udaru u bolesnika na peroralnoj antikoagulantnoj terapiji varfarinom"
21. Marija Perić "Simultana primjena citočilinskih i ultrazvučnih parametara u razlikovanju benignih od malignih ležina dojke"
22. Tsvetka Benajić "Prospektivno epidemiološko istraživanje čeličnoga rizika nearteritičke ishemičke optičke neuropatije u Slavoniji i Baranji"
23. Marijana Bilandžija "Izražaj Toll-like receptora 4 i kromična upala u bolesnika na hemodializi"
24. Robert Blažeković "Usporedba ishoda koronarne re-vascularizacije s i bez upotrebe stroja za izvještajni krvotok izraženo indeksom globalne funkcije miokarda"
25. Mario Brdavić "Uloga perimetrije udvostručene frekvencije u ranom otkrivanju diaplacentarne insufisencije kod trudnoće s intrauterinim zastojem u rastu ploda"
26. Miroslav Duspara "Istraživanje rezljivosti koroziskog postojanog čeličnog članka AISI 316L mlađom vodi"
27. Dalibor Divković "Koncentracija visfatin-a u serumu i ekspresija mRNA u visceralnom i supuklutanom masnom tkivu u dječjoj dobi"
28. Dežo Prulović "Razlike u koncentraciji topive adhezijske molekule zilne stijenke-1 u bolesnika liječenih perkutanom balonskom dilatacijom s ugradnjom stenta i bolesnika liječenih balonom obloženim pa-

ZNANSTVENO PODRUČJE BIOTEHNIČKIH ZNANOSTI, ZNANSTVENO POLJE POLJOPRIVREDE

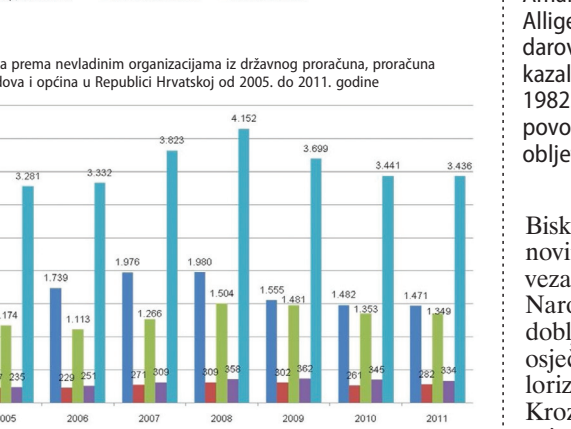
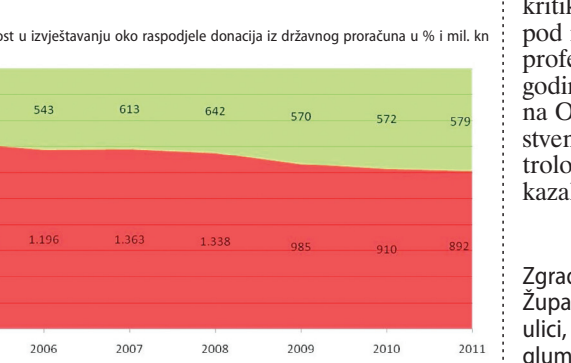
29. Bojan Brozović "Utjecaj ozimih pokrovnih usjeva na populaciju korova u ekološkom uzgoju kukuza kokočara (Zea mays everta Sturt.)"
30. Davorin Dapčić "Učinak izbora poslijeproceduralske analgezije na kontrolu boli i oporavak nakon operacije karcinoma dojke"
31. Suzana Erić "Prepoznavanje čimbenika reinfekcije Helicobacter pylori s površinom simptoma gastritis"
32. Stjepan Jurčić "Kognitivno evocirani potencijali P300 u bolesnika s idiopatskom epilepsijom"
33. Borna Kovacić "Usporedba studija ishoda liječenja bolesnika s akutnom upalom i perfuzorijom crvulja minimalno invazivnom i klasičnom kirurškom tehnikom"
34. Boris Dumenić "Integrirani neuro-neizraziti sustav za predviđanje i kontrolu hraptosti površine"
35. Andreja Raković Stojanović "Respiracijske komplikacije nakon operacije abdominalnih karcinoma povezanost s brojem limfocita u tumoru"
36. Damir Štimac "Učinak izbora posljeproceduralske analgezije na kontrolu boli i oporavak nakon operacije karcinoma dojke"
37. Bojan Kraljević "Prepoznavanje čimbenika reinfekcije Helicobacter pylori s površinom simptoma gastritis"
38. Ana Udrović "Analiza prevladavajućeg stila vođenja u poduzećima"

● Detalj s prošlogodišnje promocije doktora znanosti na osječkom Sveučilištu

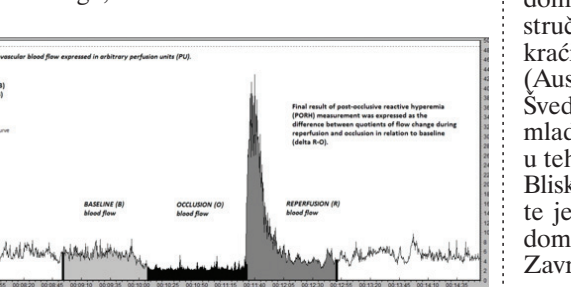
**EKONOMSKI FAKULTET****Dr. sc. Hrvoje Serdarušić**

● Dr. sc. Hrvoje Serdarušić zaposlen je na Katedri za finansije i računovodstvo Ekonomskog fakulteta u Osijeku. Akademski stupanj doktora društvenih znanosti iz polja ekonomije, stječe 12. prosinca 2013. godine, obranom doktorske disertacije pod nazivom „Financiranje, alokacija i nadzor sredstava nevladinih organizacija u Republici Hrvatskoj“, izradio je pod mentorstvom prof. dr. sc. Branka Matića, redovitog profesora Ekonomskog fakulteta u Osijeku.

Nastajanje i djelovanje nevladinih organizacija priznaju iz manjinskih država u finansiranju socijalnih programa. Kod većine nevladinih organizacija u Republici Hrvatskoj prisutna je nedovoljna transparentnost finansijskog izvještavanja, što bitno rušava povjerenje ostalih dionika u njihov rad, smanjuje učinkovitost i kvalitetu nadzora. U radu je predložen model koji omogućava kvalitetniji nadzor, veću transparentnost finansiranja i bolju kontrolu djelovanja nevladinih organizacija.

**MEDICINSKI FAKULTET****Dr. sc. Ana Čavka**

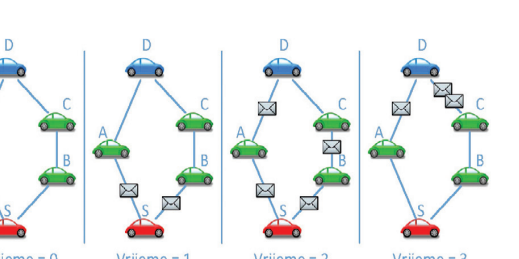
● Dr. sc. Ana Čavka, dr. med., diplomirala je na Medicinskom fakultetu u Osijeku 2009. godine, te je od iste godine zaposlena kao asistent na Katedri za fiziologiju i imunologiju MEFOS-a. Kao doktorand dobila je projekt u okviru programa Fonda uz pomoć znanja (UFK) i provedla godinu dana na University of Illinois u Chicagu, SAD.



"Uloga oksidativnog stresa i akroleina u bolesnika s vaskulitom malih krvnih žila"

Doktorsku disertaciju naslova: „Utjecaj dijete s visokim udjelom soli na mikrovaskularnu reaktivnost u poplavljivim mlađim ženama“, pod mentorstvom prof. dr. sc. Ines Drenjančević, redovite profesorice Medicinskog fakulteta Osijek, obranila je 13. prosinca 2013. godine, obranom doktorske disertacije pod nazivom „Financiranje, alokacija i nadzor sredstava nevladinih organizacija u Republici Hrvatskoj“, izradio je pod mentorstvom prof. dr. sc. Branka Matića, redovitog profesora Ekonomskog fakulteta u Osijeku.

Poznato je da je velik prehrambeni unos soli povezan s razvojem arterijske hipertenzije, koja je glavni čimbenik rizika za razvoj moždanog udara. Rezultati istraživanja disertacije pokazuju da kako su vek čedjan dana unosa visokih količina soli na krovu krvnih žila u hranom štetno djeluju na reaktivnost malih krvnih žila u populaciji zdravih mlađih žena te se razjasnilo dio mehanizama koji posreduju te poremećaje.



trotehnike u listopadu 2014. godine obranom doktorske disertacije naslova: „Učinkovito rasprostranjevanje poruka u mrežama vozila zasnovano na njihovom položaju“, pod mentorstvom prof. dr. sc. Gorana Martinovića, redovitog profesora Elektrotehničkog fakulteta u Osijeku. Rad dr. Balene temelji se na Inteligentnim transportnim sustavima u kojima su vozila opremljena brojnim senzorima, mogu komunicirati s drugim vozilima i infrastrukturom te razmjjenjivati poruke o brzini, lokaciji, smjeru kretanja, kočenju, gužvama, prometnim uvjetima (snijeg, led, magli, kisi) i sl. Na temelju tih podataka moguće je upozoriti ostala vozila i vozača na potencijalne i stvarne opasnosti i tako spriječiti prometne nesreće. Glavni doprinosi doktorske disertacije su algoritam i metoda za učinkovitu komunikaciju između vozila koju omogućuju siguran, pouzdan i učinkovit putovanje putnika i robe.

POSLJEDIPLOMSKI SVEUČILIŠNI INTERDISCIPLINARNI STUDIJ MOLEKULARNE BIOZNANOSTI

Novo stručno usavršavanje na jednom od najvećih osječkih fakulteta

Pravni fakultet podučava o procesnim pravima djeteta

Pravni fakultet u Osijeku pokreće stručno interdisciplinarno usavršavanje u području zaštite procesnih prava djeteta i komunikacije s djetetom u trajanju od šest mjeseci.

Interdisciplinarna edukacija prema ovom programu sadržat će elemente psihologije (razvojna psihologija, način komunikacije s djetetom i psihički traumatičiranim djetetom) i demonstracija sa zaštićenim likom djeteta), pedagogije (socijalne pedagogije, pedagoške komunikacije ili komunikacijske vještine), prepoznavanje varki i slično), psihijatrije (prepoznavanje psihički traumatičiranoj i bolesnog djeteta) te prava (obi-

FESTIVAL ZNANOSTI O TEMI "SUNCE" OD 20. DO 25. TRAVNJA

I ove godine u proljeće na znanstveno-nastavnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku održać će se tradicionalna manifestacija Festival znanosti, čija je tema ovaj put "Sunce". Posrijedi je manifestacija koja se pod pokroviteljstvom ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, u suradnji s British Councilom, kontinuirano organizira od 2003. godine. "Festival se ove godine održava od 20. do 25. travnja na više lokacija Sveučilišta. Tijekom festivalskog tjedna održat će se više od 100 aktivnosti, od toga 69 predavanja, 49 radionica, simulacija sudjelja te izložbe 42 postera. U sklopu Festivala znanosti će biti organizirani i otvoreni dani fakulteta, i to na Elektrotehničkom i Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku",

kažu u vodstvu Sveučilišta. Inače, prošle je godine u sklopu Festivala znanosti o temi "Valovi" održano četrdesetak predavanja, deseted i pet radionica, nekoliko instalacija, izložbi te simulacija sudjelja. U aktivnostima Festivala aktivno su bili uključeni tri osnovne i četiri srednje škole u Osijeku, Valpovu i Slavonskom Brodu. "I ove godine, na trinaestom zaredom Festivalu znanosti, znanstvenici i studenti osječkog sveučilišta popularnim predavanjima, radionicama i izložbama daju svoj doprinos približavanju znanosti javnosti i motiviranju mlađih ljudi na istraživanje i stjecanje novih znanja. Valja spomenuti i aktivnu angažman nekoliko osnovnih i srednjih škola u Osijeku, Valpovu i Slavonskom Brodu", zaključuju u Rektoratu. **T. Levak**



Brojne zanimljive aktivnosti Umjetničke akademije tijekom ožujka i travnja

Od 23. do 27. 3. 8. međunarodni festival Dioniz



D o kraja ožujka i u prvoj polovini travnja studenti i nastavnici sva tri odjelja Umjetničke akademije u Osijeku organizirat će i sudjelovati u nizu projekata i manifestacija koji su zanimljivi široj javnosti.

Tako je već započela umjetnička radio-nica "Tjedan mozga", čiji su voditelji doc. Vjeran Hrkpa, doc. Mario Čaušić i asistent Mario Matoković, a koja je dio međunarodnog obilježavanja "Tjedna mozga" (u Osijeku je uključen Medicinski fakultet u Osijeku), tijekom kojeg znanstvenici iz cijelog svijeta predstavljaju svoje znanstvene spoznaje. "Studenti likovnog odjelja UAOS-a na ovogodišnjoj radionici obrađuju temu komunikacije. Na radionici, koja traje tri tjedna, sudjeluje 20 studenata preddiplomskog i diplomskog studija. Svoje radove izrađuju u grafičkim tehnikama i alternativnim fotografiskim postupcima, a prezentacija radova bit će na izložbi u sklopu ovogodišnjeg Tjedna od 16. do 22. ožujka", ističu na Akademiji. Od 23. do 27. ožujka,

Odsjek za kazališnu umjetnost UAOS u Osijeku i Đakovu organizira već tradicionalni 8. međunarodni festival kazališnih akademija Dioniz, a njegova ovogodišnja tema je ekološka - "Igrom do zelenog". "Dioniz je jedan od najprestižnijih projekata UAOS-a kojim se afirmira kako osječka Akademija, tako i grad Osijek. Svoj kreativni doprinos Dionizu dat će i studenti 3. godine preddiplomskog sveučilišnog studija Likovna kultura kroz aktivnosti kolegija Kazališno oblikovanje na novoosnovanoj Katedri za interdisciplinarni Akademij", poručuju s UAOS-u. Među ostalim brojnim aktivnostima ističu se one koje su vezane uz Odsjek za glazbenu umjetnost. Tako se svaka dva tjedna u atriju zgrade Glavne straže (bivši Arheološki muzej) održavaju koncerti u sklopu iznimno popularne i posjećene Osječke muzejske glazbene sredine, a trenutačno, sve do 12. travnja, traju i prijave za 3. međunarodno prevačko natjecanje Lav Mirski, koje će biti organizirano u Osijeku, od 8. do 10. svibnja.

U suorganizaciji Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Poljoprivrednoga fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, protekloga mjeseca, od 16. do 20. veljače, u Grand hotelu Adriatic u Opatiji održan je jubilarni 50. hrvatski i 10. međunarodni simpozij

S I OKO FAKULTETA I ODJELA

ETF proizvodi solarni električni automobil za utrku u Australiji

E lektrotehničkom fakultetu u Osijeku nedavno je odobren jedan zanimljiv međunarodni projekt, čiji je cilj istraživanje i razvoj solarnog električnog automobila tehničkih karakteristika, prema zadanim pravilima svjetske utrke World Solar Challenge, koja će se ove godine održati od 18. do 25. listopada u Australiji.

Dekan ETF-a, prof. dr. sc. Drago Žagar, ističe kako je posrijedi projekt koji je raspisao državni Fond za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost, a predstavlja jedan od najvećih osječkih fakulteta, i to na Elektrotehničkom i Poljoprivrednom fakultetu u Osijeku",

vrijednost mu je gotovo 600 tisuća kuna. Od toga je naš dio gotovo 400 tisuća kuna, s tim da smo već osigurali niz donatora i sponzora. Tim automobilom mi bismo ujedno i sudjelovali u utrci", navodi profesor Žagar. Kako dodaje, svaka ekipa treba prijeći zadani rutu, dužine oko 3000 kilometara, s vremenom potpuno energetski neovisnim vozilom, natjecujući se s vozilima sličnih obilježja. "U sklopu ovoga projekta napraviti će se i nabaviti potkonstrukciju, odnosno konstrukciju električnog vozila snage do 10 kW, a na vozilo će se potom ugraditi i integrirati solarni eljicu visoke učinkovitosti koja će u vož-

Zanimljiv projekt osječkog fakulteta u sklopu Fonda za zaštitu okoliša i energetsku učinkovitost



I učenici Elektrotehničke i prometne škole Osijek 2013. konstruirali su električni solarni automobil



TRADICIONALNI znanstveno-stručni skup u povodu Svjetskog dana voda

Stručnjaci o zaštiti voda



J ubilarni 5. znanstveno-stručni skup "Voda za sve", koji se svake godine organizira u povodu obilježavanja Svjetskog dana voda, održat će se 20. ožujka u prostorijama Poljoprivrednog fakulteta, početkom u 10 sati.

Njegov je cilj okupljanje i razmjena iskustava znanstvenika i stručnjaka koji se u svom radu bave problematikom zaštite, korištenja i očuvanja vodnog bogatstva Hrvatske, ali i šire. Rad skupa oviđa se kroz pozvana predavanja te sponzorirana predstavljanja gospodarskih subjekata koji djeluju u području zaštite i prerade voda. Organizatori su Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku i Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek u suradnji s Poljoprivrednim fakultetom, Gradičinskim fakultetom i Odjelom za biologiju osječkog Sveučilišta te Hrvatskom agencijom za hrancu, JU-om Park prirode Kopački rit, Hrvatskim vodama – VGO Osijek, tvrtkom Vodovod-Osijek d.o.o. i Zavodom za javno zdravstvo Osječko-baranjske županije.

Ovogodišnji znanstveno-stručni skup „Voda za sve“ ima i međunarodni predzakaz, jer se u organizaciju skupa uključilo i Evropsko udruženje za higijenski inženjerstvo i dizajn (EHEDG). Tradicionalni pokrovitelji skupa su Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Akademija

NOVOST

Natječaj za dodjelu nagrade za studentski rad

● Novost ovogodišnjeg skupa je Natječaj za dodjelu nagrade za studentski rad na temu Svjetskog dana voda. On se provodi s ciljem unapređenja kvalitete visokog obrazovanja na Sveučilištu te popularizacije znanosti, a namijenjen je studenticama i studentima pred-diplomskih diplomskih i integriranih studija osječkog Sveučilišta svih znanstvenih i umjetničkih područja. Prvomagnadni studentski rad bit će i prezentiran na znanstveno-stručnom skupu „Voda za sve“.

agronoma. Na ovom tradicionalnom okupljanju agro-nova svih profila sudjelovalo je oko 350 sudionika iz skupova koji sublimiraju i rekapituliraju prethodnih pola stoljeća znanstvenoga i stručnoga rada u poljoprivredi s vizijom na sljedeće razdoblje i susrete s novim izazovima. (Tihomir Florijančić)

Jubilarni 50. hrvatski i 10. međunarodni simpozij agronoma u Opatiji

VRIJEDNA PRIZNANJA PRIMILO TRINAEST NASTAVNIKA POLJOPRIVREDNOG FAKULTETA

U suorganizaciji Agronomskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Poljoprivrednoga fakulteta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, protekloga mjeseca, od 16. do 20. veljače, u Grand hotelu Adriatic u Opatiji održan je jubilarni 50. hrvatski i 10. međunarodni simpozij

U SURADNJI GRAĐEVINSKOG FAKULTETA I TRANSPARENCY INTERNATIONAL HRVATSKA

Radionice o sprečavanju korupcije u znanosti i visokom obrazovanju

N a Građevinskom fakultetu u Osijeku održan je niz radionica u okviru programa edukacije nastavnika, zaposlenika i studenta o sprečavanju korupcije i provedbi antikorupcijskih mjeri, koji se izvodi u suradnji s Transparency International Hrvatska.



Održane su ukupno četiri radionice za nastavnike i zaposlenike, a predavači su bile mr. sc. Ivona Mendeš i dr. sc. Rosana Lucijetić iz TIH-a. "U programu stručne izobrazbe su uključeni predavači sličnih obilježja, učenici su uključeni sljedeći elementi: uzroci i posljedice nastanka korupcije u znanosti i visokom obrazovanju, oblici korupcije od mita i nepotizma, dijagnoza i prelazak radova, mehanizmi suzbijanja korupcije, odnosno antikorupcijske metode – alati i mehanizmi, zaštitni mehanizmi, izazovi i efekti borbe protiv korupcije; politička korupcija; upravljanje javnim resursima i dobra praksa; osobni i institucionalni integritet izloženih

čela dobrog upravljanja", objašnjava dekan, izv. prof. dr. sc. Damir Varevac. U izvedbi stručne izobrazbe sudjelovale su dvije predavačice koji su sveučilišni predavači i lični treneri iz područja upravljanja javnim poslovima i problemima korupcije. "Trening je uključivao četiri sata predavanja i radionica, a učenici su učili kako da proša stručnu izobrazbu u području antikorupcijskog djelovanja. Od ukupnog broja prijavljenih polaznika njih 82 na stručnoj izobrazbi u svu četiri radionice nazočila su učenici 73 polaznika, a u tijeku je organizacija radionica za studente u suradnji s Udrugom studenata SGFS", ističu na fakultetu.



Dva zanimljiva gostujuća događanja u organizaciji Odjela za kulturologiju

Predavanja Codyja McClaina Browna i Ane Lederer

D va zanimljiva gostujuća događanja u svrhu popularizacije znanosti dogoditi će se u drugoj polovini ožujka, u organizaciji Odjela za kulturologiju osječkog Sveučilišta.

Vatsko", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala bestseler, a na istom tragut će i njegov predavač, također pod naslovom "A Survival Guide for Croatia". Potom, 24. ožujka u 12 sati, ovaj put u Auli Rektorske (Trg Sv. Trojstva 3, 2. kat), predavanje po nazivu "Teatar između teorije i prakse" održat će Ana Lederer. Iz iskustva teatrolologinje i bivše intendantice zagrebačkog Splitčankom, inače autor vrlo čitanog bloga Zablog, u njemu duhovito kontrastira život u SAD-u i Hrvatskoj i osvrće se na hrvatsku svakodnevnicu i mentalitet iz vizure Amerikanaca, supruga, zeta i oca. Izdavačka kuća Algoritam objavila je 2014. godine u knjigu "Propuh, papuče & punica: Vodič za preživljavanje u Hrvatskoj", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala bestseler, a na istom tragut će i njegov predavač, također pod naslovom "A Survival Guide for Croatia". Potom, 24. ožujka u 12 sati, ovaj put u Auli Rektorske (Trg Sv. Trojstva 3, 2. kat), predavanje po nazivu "Teatar između teorije i prakse" održat će Ana Lederer. Iz iskustva teatrolologinje i bivše intendantice zagrebačkog Splitčankom, inače autor vrlo čitanog bloga Zablog, u njemu duhovito kontrastira život u SAD-u i Hrvatskoj i osvrće se na hrvatsku svakodnevnicu i mentalitet iz vizure Amerikanaca, supruga, zeta i oca. Izdavačka kuća Algoritam objavila je 2014. godine u knjigu "Propuh, papuče & punica: Vodič za preživljavanje u Hrvatskoj", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala bestseler, a na istom tragut će i njegov predavač, također pod naslovom "A Survival Guide for Croatia". Potom, 24. ožujka u 12 sati, ovaj put u Auli Rektorske (Trg Sv. Trojstva 3, 2. kat), predavanje po nazivu "Teatar između teorije i prakse" održat će Ana Lederer. Iz iskustva teatrolologinje i bivše intendantice zagrebačkog Splitčankom, inače autor vrlo čitanog bloga Zablog, u njemu duhovito kontrastira život u SAD-u i Hrvatskoj i osvrće se na hrvatsku svakodnevnicu i mentalitet iz vizure Amerikanaca, supruga, zeta i oca. Izdavačka kuća Algoritam objavila je 2014. godine u knjigu "Propuh, papuče & punica: Vodič za preživljavanje u Hrvatskoj", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala bestseler, a na istom tragut će i njegov predavač, također pod naslovom "A Survival Guide for Croatia". Potom, 24. ožujka u 12 sati, ovaj put u Auli Rektorske (Trg Sv. Trojstva 3, 2. kat), predavanje po nazivu "Teatar između teorije i prakse" održat će Ana Lederer. Iz iskustva teatrolologinje i bivše intendantice zagrebačkog Splitčankom, inače autor vrlo čitanog bloga Zablog, u njemu duhovito kontrastira život u SAD-u i Hrvatskoj i osvrće se na hrvatsku svakodnevnicu i mentalitet iz vizure Amerikanaca, supruga, zeta i oca. Izdavačka kuća Algoritam objavila je 2014. godine u knjigu "Propuh, papuče & punica: Vodič za preživljavanje u Hrvatskoj", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala bestseler, a na istom tragut će i njegov predavač, također pod naslovom "A Survival Guide for Croatia". Potom, 24. ožujka u 12 sati, ovaj put u Auli Rektorske (Trg Sv. Trojstva 3, 2. kat), predavanje po nazivu "Teatar između teorije i prakse" održat će Ana Lederer. Iz iskustva teatrolologinje i bivše intendantice zagrebačkog Splitčankom, inače autor vrlo čitanog bloga Zablog, u njemu duhovito kontrastira život u SAD-u i Hrvatskoj i osvrće se na hrvatsku svakodnevnicu i mentalitet iz vizure Amerikanaca, supruga, zeta i oca. Izdavačka kuća Algoritam objavila je 2014. godine u knjigu "Propuh, papuče & punica: Vodič za preživljavanje u Hrvatskoj", koja je, opisujući njegov "kulturološki šok", vrlo brzo postala best

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, osvjećivanje o znanstvenim temama, poticanje značitelje i motivacije za učenjem, te približavanje znanstvenog rada širem krugu javnosti.

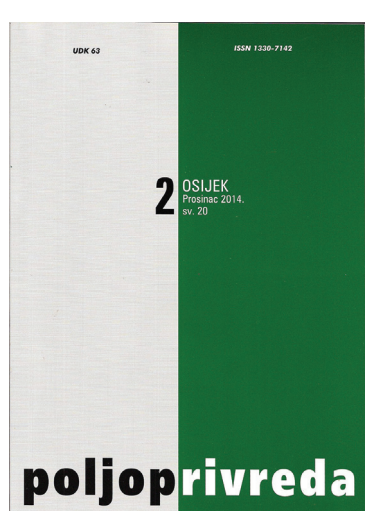
VRIJEME ODRŽAVANJA	TEMA I AUTORI/ORGANIZATORI	MJESTO ODRŽAVANJA
16.-22. ožujka 2015.	FESTIVAL - Tjedan mozga - Communicate to connect, connect to communicate 14. Tjedan mozga - Sekcija za neuroznanost Medicinskog fakulteta u Osijeku	Medicinski fakultet, Odjel za biologiju, Rektorat Huttlerova 4, Cara Hadrijana 8A, Trg Sv. Trojstva 3 i dr. lok. OS
17. ožujka 2015. 19:10	PREDAVANJE - Matematika - humana aktivnost Dajana Zucić, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1
23.-27. ožujka 2015.	FESTIVAL - Dioniz - Igrom do zelenog 8. međunarodni festival kazališnih akademija Dioniz	Umjetnička akademija Na više lokacija u Osijeku i Đakovu
26. ožujka 2015. 18:00	PREDAVANJE - Morfološke slobode i transhumanistički pristup ljudskom tijelu dr. sc. Milijana Mičunović - Otvoreni četvrtak	Filozofski fakultet Lorenza Jägera 9, Osijek - Prostorija 54, 2. kat
27. ožujka 2015. 11:00	TRIBINA - Informacijska i komunikacijska tehnologija u gospodarstvu i na sveučilištu Elektrotehnički fakultet i Odjel za sustave i kibernetiku Akademije tehničkih znanosti Hrvatske	Elektrotehnički fakultet Kneza Trpimira 2B - Predavaonica 0-20
9. travnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Ljepotica i zvijer morskih dubina doc. dr. sc. Dubravka Čerba	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
14. travnja 2015. 19:10	PREDAVANJE - Matematika u rekreativnoj i rekreativnoj matematici Jelena Noskov, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1
16. travnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Mistični signali u životu svijetu doc. dr. sc. Sandra Ećimović - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
20.-25. travnja 2015.	FESTIVAL - Festival znanosti - Sunce 13. Festival znanosti - pod pokroviteljstvom Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta, u suradnji s British Councilom	Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Na više lokacija Sveučilišta
23. travnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Šutnja i kritizerstvo - bolesti današnjice prof. dr. sc. Zlatko Miliša - Otvoreni četvrtak	Filozofski fakultet Lorenza Jägera 9, Osijek - Prostorija 54, 2. kat
23. travnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Fitokemijski kokteli doc. dr. sc. Valentina Pavić - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
30. travnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Reci mi to bojama doc. dr. sc. Mirta Sudarić Bogojević - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
5. svibnja 2015. 19:10	PREDAVANJE - Zanimljivosti iz matematičke riznice Davor Klobučar, dipl. ing. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1
7. svibnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Tajne ptica selica doc. dr. sc. Alma Mikuška - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
8.-10. svibnja 2015.	MEĐUNARODNO PJEVAČKO NATjecanje - Lav Mirski izv. prof. art. Berislav Jerković	Umjetnička akademija Kralja Petra Svačića 1F, Osijek
14. svibnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Komarci pojma nemaju izv. prof. dr. sc. Enrich Merdić - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
16. svibnja 2015. 9:00-13:00	DAN OTVORENIH VRATA - Zavirite u labose Odjela za biologiju Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek
16. svibnja 2015. 19:10	PREDAVANJE - S druge strane zadatka Rebekka Kalazić, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1
21. svibnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Tajni život biljaka - ljubav na daljinu dr. sc. Tanja Žuna Pfeiffer - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
28. svibnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - Uloga visokoškolske knjižnice u obrazovnom iskustvu generacije Y Darko Lacović, asistent; Gordana Gašo, dipl. knjižničar - Otvoreni četvrtak	Filozofski fakultet Lorenza Jägera 9, Osijek - Prostorija 54, 2. kat
28. svibnja 2015. 18:00	PREDAVANJE - CSI: Tragovi su oko nas dr. sc. Lidija Begović - Dani biologije	Odjel za biologiju Cara Hadrijana 8A, Osijek - Predavaonica 201, 2. kat
9. lipnja 2015. 19:10	PREDAVANJE - Obrnutna učionica Karolina Brleković, prof. - Stručni kolokvij	Odjel za matematiku Trg Ljudevita Gaja 6, Osijek - Predavaonica 1

PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE ČASOPISE

Izdavanju znanstvenih i stručnih časopisa na Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku pridaje se visoki značaj. Na Sveučilištu trenutačno 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 elektronskom obliku razmjenjuju za slične časopise diljem svijeta.

Časopis "Poljoprivreda / Agriculture" Poljoprivrednog fakulteta i Poljoprivrednog instituta

● Časopis "Poljoprivreda / Agriculture" objavljuje izvorna istraživanja iz područja poljoprivrede (biljna proizvodnja, stočarstvo, tloznanstvo, agroekonomika, ekološka proizvodnja). U dodatku se objavljaju sažeci doktorskih i magisterskih radova, prikazi novoizdanih knjiga te osvrti i vijesti iz područja poljoprivrede, kao i drugi prilozi prema posebnim odlukama Uredništva.



Časopis objavljuje rade domaćih i stranih autora. Svi radovi prolaze postupak recenzije, a da bi bili objavljeni moraju imati dvije pozitivne recenzije od strane dva neovisna recenzenta. Radovi se objavljaju na hrvatskom ili engleskom jeziku, a puni tekst radova ovog časopisa besplatno se smije koristiti za osobnu ili edukacijsku svrhu uz poštivanje autorskih prava autora i izdavača. Pod imenom "Poljoprivreda / Agriculture" časopis izlazi od 1995. godine, a zajednički ga izdaju Poljoprivredni fakultet u Osijeku i Poljoprivredni institut Osijek. Časopis je sljedbenik časopisa «Znanost i praksa u poljoprivredi i prehrambenoj tehnologiji», koji je bio tiskan u razdoblju od 1982. do 1994. godine. Časopis izlazi u tiskanom obliku dva puta godišnje (lipanj i prosinac), a od 2000. kontinuirano je dostupan i na web stanici (www.pfos.hr/~polj/). Izдавanje časopisa podupire Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske.

"Poljoprivreda / Agriculture" citira se u sljedećim bazama podataka: CAB International, SCOPUS, DOAJ, HRČAK (portal znanstvenih časopisa Republike Hrvatske), te Nacionalna i sveučilišna knjižnica u Zagrebu.

PREDSTAVLJAMO SVEUČILIŠNE UDŽBENIKE

Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku veliku pozornost 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 razvituštu Sveučilišta.

"Tehnologija kulena i drugih fermentiranih kobasica" prof. dr. sc. Dragana Kovačevića



- Sveučilišni udžbenik „Technologija kulena i drugih fermentiranih kobasica“, autora prof. dr. sc. Dragana Kovačevića, rezultat je višegodišnjih istraživanja u području optimiranja tehnologije proizvodnje mi-

Knjiga ima 260 stranica, podijeljena je u 14 poglavlja te sadrži 141 sliku u boji (sheme, fotografije, grafovi), 70 tablica i 151 literarnu referencu. Tiskana je u B-5 formatu, a doradu čini tvrdi uvez, blok šivan koncem i mat plastifikacija korica 1/0. Knjigu je izdao Prehrambeno-tehnološki fakultet u Osijeku, a tiskana je u Grafici d.o.o. iz Osijeka. Knjigu je moguće nabaviti u skriptarnici Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek, Kuhačeva 18, te u Knjižari Nova, Trg Ante Starčevića 4, u Osijeku.

"Represivne mjere za zaštitu osobnih prava i dobrobiti djeteta"



Urednice

Izv. prof. dr. sc. Branka Rešetar,
Pravni fakultet u Osijeku

Pravni fakultet u Osijeku
Doc. dr. sc. Sladana Aras
Pravni fakultet u Zagrebu

- Sveučilišni udžbenik „Represivne mjere za zaštitu osobnih prava i dobrobiti dje-

tera” plod je interdisciplinarnog skupa održanog 2012. godine u organizaciji Pravnog fakultetu u Osijeku s temom zaštite djece od zanemarivanja i zlostavljanja u obitelji, koja tema je aktualna i izvan granica Hrvatske. Tako se nakon smrti osmogodišnje djevojčice Victorije, 2000. g. u Engleskoj, engleska javnost podigla na noge, a nekoliko godina poslije uslijedile su reforme obiteljskog zakonodavstva. U Austriji je smrti dvoipogodišnjeg dječaka Luce 2007. g. izazvala burne reakcije austrijske javnosti te je uslijedila reforma austrijskog obiteljskog zakonodavstva. Beba umrla 2013. g. u Slavonskom Brodu zbog zanemarivanja od strane roditelja, ostala je pak anonimna u nekoliko novinskih članaka i televizijskih priloga, a njezina smrt nije bila povod za reformu obiteljskog zakonodavstva u Hrvatskoj. Za to troje djece zajednička je činjenica smrt koja je nastupila kao izravna posljedica zlostavljanja i zanemarivanja u obitelji, premda su socijalni radnici, liječnici i policija bili upoznati s obiteljskim problemima u kojima su ova djeca živjela. Sveučilišni udžbenik „Represivne mjere za zaštitu osobnih prava i dobrobiti djeteta”, predstavlja čitateljima recentna stajališta Europskog suda za ljudska prava u pogledu mjera za zaštitu djece, upoznaje čitatelje s pravnim problemima u hrvatskoj sudskoj praksi, prikazuju nove trendove zaštite djece od zanemarivanja i zlostavljanja u njemačkom, austrijskom, talijanskom i engleskom pravnom sustavu, te ističe međunarodne aspekte zaštite djece od zanemarivanja i zlostavljanja.