

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.

Kategorija: (a) Nagrada za individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora)

Interdisciplinarno područje			
1	Vedrana Dumić i Karlo Mak	Geografija potrošnje mladih: Usporedba potrošačkih navika maturanata Samobora i Zaboka	Prirodoslovno-matematički fakultet i Filozofski fakultet
Područje biomedicine i zdravstva			
2	Filip Kozlina	Sinteza i karakterizacija novih derivata cimetne kiseline i primakina	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
3	Nives Bebek	Sinteza i reaktivnost benzhidril-pentafluorfenil-etera u 80%-tnoj vodenoj otopini etanola	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
4	Isabella Koprivec, Josipa Korman	Uloga topivih adhezijskih molekula sICAM i sVCAM u etiologiji i dijagnostici fibromialgije	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
5	Ivan Pokrovac	Utjecaj stereoizomera mentola na staničnu stjenku vrste <i>Candida albicans</i> te ljudskih eritrocita u uvjetima in vitro	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
6	Josipa Periša, Marko Tijardović	Određivanje niskih koncentracija etanola (< 0,5 g/L) u slini, serumu i urinu nakon konzumacije alkoholnih pića	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
7	Antun Rudolf Pavelić	Hemodinamski odgovor na zračno-provodljiv zvučni podražaj je posredovan vestibulosimpatičkim refleksom	Medicinski fakultet
8	Ivan Banovac	UTJECAJ GENA ZA BMP3 NA TRABEKULARNE I KORTIKALNE PARAMETRE DUGIH KOSTIJU MIŠA	Medicinski fakultet
9	Lorena Bosnar, Ana Bojko	Prognostičko značenje elektrokardiografskih kriterija za hipertrofiju i opterećenje lijeve klijetke u hipertoničara sa simptomatskom perifernom arterijskom bolesti	Medicinski fakultet
10	Filip Đerke i Luka Filipović-Grčić	Subatmosferski tlak unutar duralnih sinusa: novi pogledi	Medicinski fakultet
11	Ivana Jonjić, Ivana Ježić	Sukladnost farmakološke prevencije tromboembolijskih komplikacija fibrilacije atrijske sa ESC smjernicama u urbanoj i ruralnoj populaciji Hrvatske	Medicinski fakultet
12	Maria Radman	ZNANJE STUDENATA 4. I 5. GODINE STUDIJA DENTALNE MEDICINE O RAKU USNE ŠUPLJINE	Stomatološki fakultet
13	Mateja Suk	Učinkovitost laserski aktiviranog ispiranja u uklanjanju zaostalog bioaktivnog punila iz korijenskog kanala nakon revizije	Stomatološki fakultet
14	Iva Japundžić, Dario Novak	Učestalost nepoželjnih kožnih reakcija tijekom uporabe proizvoda od lateksa pri stomatološkom radu	Stomatološki fakultet
15	Antonela Čuić	UTJECAJ POLIMORFIZMA GENA FASN NA KONCENTRACIJU KONJUGIRANE LINOLNE KISELINE U MLIJEKU	Veterinarski fakultet

16	Ante Stojanac	Analiza izražaja gena tijekom in vitro diferencijacije neurona	Veterinarski fakultet
17	Kim Korpes	Anatomske varijacije glavnog limfnog voda (ductus thoracicus) u psa	Veterinarski fakultet
18	Ivana Ivanković	Analiza genetičke raznolikosti gljivice <i>Malassezia pachydermatis</i> izolirane iz smeđeg medvjeda (<i>Ursus arctos</i>) na području Republike Hrvatske	Veterinarski fakultet

Područje biotehničkih znanosti			
--------------------------------	--	--	--

19	Petra Škrlec	Primjena WinSEEDLE™ sustava u morfološkoj karakterizaciji sjemenki marelice (<i>Prunus armeniaca</i> L.)	Agronomski fakultet
20	Matea Petar, Mislav Kontek	Morfološke karakteristike korijenovog sustava pšenice i njihova uloga u usvajanju fosfora	Agronomski fakultet
21	Dević Doroteja, Karača Sara	Kontaminacija hrane za životinje deoksinivalenolom i zearalenonom i pripadajuće stope prijenosa istih u mlijeko	Prehrambeno-biotehnološki fakultet
22	Antonio Zandona	Utjecaj metode za unos DNA na spektar rekombinacijskih događaja u kvascu <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Prehrambeno-biotehnološki fakultet
23	Lucija Marković	Utjecaj hladne plazme na senzorska i fizikalno-kemijska svojstva soka od jabuke	Prehrambeno-biotehnološki fakultet
24	Lucija Lulić	Uvođenje mutacija u gen SCW4 s ciljem ispitivanja načna vezanja proteina Scw4p u staničnu stijenku kvasca <i>Saccharomyces cerevisiae</i>	Prehrambeno-biotehnološki fakultet
25	Karla Kelšin, Ena Cegledi	Primjena mikrovalova u ekstrakciji polifenolnih spojeva pokožice kometine grožđa Cabernet Sauvignon, Merlot i Teran	Prehrambeno-biotehnološki fakultet
26	Juraj Stanešić	UTJECAJ VELIČINE ČESTICE DRVA CRNE TOPOLOVINE (<i>Populus nigra</i> L.) NA SADRŽAJ I SVOJSTVA BIO-ULJA I BIO-UGLJENA	Šumarski fakultet
27	Lana Jarža	"Lupa" ormarić za pohranu uzoraka za prepoznavanje anatomskih karakteristika drva	Šumarski fakultet
28	Krešimir Begović i Stipan Čupić	KLIMATSKI ODAZIV OBIČNE SMREKE (<i>Picea abies</i> L. (H. Karst.)) NA PODRUČJU SJEVERNOG VELEBITA	Šumarski fakultet

Područje društvenih znanosti			
------------------------------	--	--	--

29	Mario Dilberović	Razumljivost govora u školskim učionicama	Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet
30	Suzana Rendulić	Analiza modela ukupne nagrade kao motivacijskog pristupa Milenijskoj generaciji zaposlenika	Ekonomski fakultet
31	Barbara Šlibar, Dragana Mlikota	Veličina i odrednice potencijalnog „odljeva mozgova“ studenata Sveučilišta u Zagrebu	Fakultet organizacije i informatike
32	Veronika Kanižić i Antonija Milak	Analiza razlika u korištenju Facebooka između komercijalnih i društvenih poduzeća	Fakultet organizacije i informatike

33	Bruno Rukavina i Florijan Bašić	Politički diskurs i konstrukcija stereotipa o migrantima među studentima Sveučilišta u Zagrebu	Fakultet političkih znanosti
34	Ana Rogić i Nikola Šimić	Dokumentarni film: Stvarajući Erasmus Guide	Fakultet političkih znanosti
35	Marijan Crnjak	Fluidnost granica na mikrorazinama: geopolitika regija i regionalizacija Republike Hrvatske	Fakultet političkih znanosti
36	Ana Ciprić	Virtualne društvene mreže, samo-objektivizacija i zadovoljstvo izgledom kod adolescentica: rana socijalizacija kao protektivni faktor	Filozofski fakultet
37	Katarina Pera i Tomislav Pintarić	Spolne razlike u povezanosti neuroticizma i timarenja kod smeđih kapucina (<i>Sapajus apella</i>)	Filozofski fakultet
38	Sandra Šević	Tko se odluĉuje testirati se na HIV? Prediktori testiranja na HIV među hrvatskim gej i biseksualnim muškarcima	Filozofski fakultet
39	Jasmina Mehulić	Validacija upitniĉke mjere konstrukta poniznosti	Filozofski fakultet
40	Ivan Jukić	Razlike u motoričkim znanjima i sposobnostima između selekcionirane i neselekcionirane skupine djece u nogometu	Kineziološki fakultet
41	Tin Gojević	UĀINAK REKREATIVNOG ALPSKOG SKIJANJA NA UPALNE BIOMARKERE SRĀANOŹILNIH BOLESTI	Kineziološki fakultet
42	Ivan Lulić, Branko Grman-StaniĀić	Utjecaj izabranog vremena izraĀuna na pouzdanost varijabli za procjenu eksplozivne jakosti	Kineziološki fakultet
43	Relja Rajković i Luka Kušpilić	AUTORSKOPRAVNA ZAŠTITA FIKTIVNIH LIKOVA ILI: KADA JE I SUPERJUNACIMA POTREBNA ZAŠTITA	Pravni fakultet
44	Ivan Branimir PaviĀić, Ivan PiŹeta	SluĀaj "Franak" - Analiza sluĀaja, novi pristup ispitivanju valjanosti ugovora o kreditu i nastavak sluĀaja pred meĀunarodnim tijelima	Pravni fakultet
45	Alma Pezerović, Maja VuĀković	Jesmo li ono što slušamo? Povezanost riziĀnih ponašanja s vrstama glazbe koju mladi slušaju	Pravni fakultet
46	Andrea Konjević	MeĀunarodnopravne obveze država u zaštiti izbjeglica u 21.-om stoljeću: SluĀaj masovnog priljeva izbjeglica u Europu	Pravni fakultet
47	Andro Atlaga, Lovre Vulić	Pitanje vjerodostojnosti ICTY-a kroz prizmu predmeta Gotovina	Pravni fakultet
48	Emina Pinjić i Lucija Vranešević	Djelotvorna zaštita prava na dom u parnici i ovrsi. Od partikularnih do sustavnijih rješenja	Pravni fakultet
49	Petra Kuntin	UĀeniĀka procjena korisnosti medija u suvremenoj nastavi osnovne škole	UĀteljski fakultet
50	Kristina Kalić	Ilustracije za slikovnicu «Kako je Leo upoznao brojeve»	UĀteljski fakultet

PodruĀje humanistiĀkih znanosti			
---------------------------------	--	--	--

51	Ivan Vilović	Šume i more: problem održivog razvoja u mletaĀkoj Dalmaciji (15-18.st.). Ekohistorija	Filozofski fakultet
----	--------------	---	---------------------

52	Maša Huzjak	Shizoidno djevojaštvo: Postajati ženom u (suvremenoj) popularnoj kulturi	Filozofski fakultet
53	Mihael Sučić	Rijeke i šume kao živi organizam: doprinosi ekohistoriji područja Valpova od druge polovice 16. stoljeća do sredine 18. stoljeća	Filozofski fakultet
54	Anđela Nikolić Margan (FF) i Antonio Buničić (FER)	Razvoj aplikacije za pomoć u rehabilitaciji djece s govorno-jezičnim poremećajima	Filozofski fakultet
55	Katarina Lukec i Matea Sučić	Suvremeni zapisi usmene književnosti s područja Samarice i Cetinske krajine (istraživanje i analiza aktivnoga usmenoknjiževnog repertoara zajednice)	Filozofski fakultet
56	Ana Popović	Arheologija od ljudi za ljude: Alati, tehnike i metode u službi lokalne zajednice	Filozofski fakultet
57	Tomislav Fuzul	Starozavjetne Knjige o Makabejcima i hrvatska usmena epika: imagološki pristup	Filozofski fakultet
58	Petra Vrućna	Zagorka i povijesni diskurs u romanu Gordana	Hrvatski studiji
59	Tiffany Matej Hrkalović, Patricia Tomac	Elektrofiziološka mozgovna aktivnost prilikom motorne i kognitivne inhibicije ovisno o dominantnosti ruke	Hrvatski studiji
60	Ana Petelinšek i Dora Pavlinić	Razlika u sadržaju stigme prema različitim psihičkim poremećajima	Hrvatski studiji
61	Dorotea Sudar	Društveni kontekst kao dimenzija profesionalnog integriteta policije	Hrvatski studiji
62	Valentin Stuhne	Kriteriji cjelovite teorije vremena. Razvoj koncepcije vremena u jednoj povijesnoj perspektivi i obrana A teorije vremena u modernom filozofskom i prirodnoznanstvenom kontekstu.	Hrvatski studiji - Filozofski fakultet Družbe Isusove

Područje prirodnih znanosti			
-----------------------------	--	--	--

63	Tomislav Andrić	Odziv koncentracija atmosferskih lebdećih čestica i ozona na meteorološke uvjete	Prirodoslovno-matematički fakultet
64	Mario Poletto	Primjena analognog modeliranja u proučavanju procesa tektonike i geološkom kartiranju	Prirodoslovno-matematički fakultet
65	Tonka Šimurina	Obrasci migracija makrozoobentosa u plitkom intersticiju sedrenih barijera	Prirodoslovno-matematički fakultet
66	Tihana Britvić, Petar Jurišin	Matematika u politici	Prirodoslovno-matematički fakultet
67	Katarina Belačić i Anja Kostelac	Priprema humane seril-tRNA-sintetaze i tRNASer za analizu mistranslacije serinskih kodona	Prirodoslovno-matematički fakultet
68	Kristina Tripalo i Monika Relković	Bioerozivne strukture u bazi miocenske transgresije na Medvednici i njihovi recentni ekvivalenti u Jadranu	Prirodoslovno-matematički fakultet
69	Sarah Ivušić	Ispitivanje metode prognoze pijavica na Jadranu numeričkim meteorološkim modelom velike razlučivosti	Prirodoslovno-matematički fakultet
70	Antonela Trbović	Torzijske grupe eliptičkih krivulja nad kvadratnim poljima	Prirodoslovno-matematički fakultet

71	Tin Klauč	Dimerizacija derivata dinitrozobenzena na površini zlata	Prirodoslovno-matematički fakultet
72	Toni Marković	Magnetsko uređenje 3D metaloorganske mreže $\{[Cu(bpy)_3][Mn_2(C_2O_4)_3] \cdot H_2O\}_n$	Prirodoslovno-matematički fakultet
73	Matej Poletar	SINTEZA NOVIH IMIDAZOLNIH α -D-MANOPIRANOZIDA KAO POTENCIJALNIH FimH INHIBITORA	Prirodoslovno-matematički fakultet
74	Antonio Štrkalj	Metal-izolator prijelaz u jednodimenzionalnom modelu ravnina bakrovog oksida	Prirodoslovno-matematički fakultet
75	Ivana Grgić i Zuzana Redžović	Procjena antropogenih utjecaja na rijeku Krku i potencijalne opasnosti za Nacionalni park Krka	Prirodoslovno-matematički fakultet
76	Nikola Bedeković, Kristina Smokrović	Supramolekularno samorazvrstavanje u čvrstom stanju u sustavima organskih kiselina i piridinskih derivata	Prirodoslovno-matematički fakultet
77	Vedran Stipetić, Marta Dujella	Numerička metoda za problem toka u sustavu cijevi	Prirodoslovno-matematički fakultet
78	Matej Bubaš	Proučavanje mikrosolvatacije anilina i hidroksilanilina novom klaster-kontinuum metodom solvatacije	Prirodoslovno-matematički fakultet
79	Vedran Barbarić	Međumolekulske interakcije u kristalnim strukturama jodidnih Cd(II) kompleksa s oksimskim ligandima	Prirodoslovno-matematički fakultet

Područje tehničkih znanosti			
-----------------------------	--	--	--

80	Antonija Vlašić i Tamara Relić	Idejna studija i projekt razvoja prostora buduće lake gradske željeznice	Arhitektonski fakultet
81	Nika Serdar	Kuća s licem i naličjem - prijedlog nove tipologije socijalnog stanovanja u Mek'ele-u	Arhitektonski fakultet
82	Filip Marić i Ivan Jurin	Intuitivni sustav teleoperacije robotskog manipulatora korištenjem RGB-Dubinske kamere	Fakultet elektrotehnike i računarstva
83	Tomislav Petković, Luka Petrović	Decentralizirano upravljanje multiagentskim robotskim sustavom	Fakultet elektrotehnike i računarstva
84	Matea Pejčunović, Fran Stanić	Primjena lokalnog pretraživanja u rješavanju problema izrade rasporeda zaposlenika	Fakultet elektrotehnike i računarstva
85	Filip Šklebar, Matej Ferenčević	Pametni senzorski čvor za praćenje elektrokardiograma i tjelesne aktivnosti	Fakultet elektrotehnike i računarstva
86	Matija Srbić	Smanjivanje broja slučajnih nesreća u kućanstvu koja uključuju djecu pomoću bluetooth pametnih senzora (Reducing accidental home injuries involving children with Bluetooth smart sensors)	Fakultet elektrotehnike i računarstva
87	Ivan Vujević	Alat za brzo pretraživanje baza proteinskih sljedova	Fakultet elektrotehnike i računarstva
88	Denis Čaušević	Primjena uvjetnih slučajnih polja s Gausovim potencijalima za semantičku segmentaciju	Fakultet elektrotehnike i računarstva
89	Krešimir Benčić, Vjekoslav Nemeč	Dinamičko modeliranje fleksibilnih mikromreža i metode određivanja granica sigurnosti prilikom prelaska u otočni pogon	Fakultet elektrotehnike i računarstva

90	Luka Malovan i Mirko Kokot	Robotski potpomognuto dijagnosticiranje autizma: Evaluacija interakcije robota i djeteta	Fakultet elektrotehnike i računarstva
91	Katarina Mužina, Mirna Vujnović	Utjecaj molekulskih međudjelovanja smjesnih polimernih aditiva na viskoznost sintetskih motornih ulja	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
92	Denija Krivičić	Remedijacija otpadne vode iz procesa proizvodnje maslinovog ulja	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
93	Martina Guliš	Hidrotermalna sinteza i karakterizacija nanočestica cerijeva (IV) oksida	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
94	Marko Levačić	Optimizacija Wittigove reakcije za sintezu butadienskih derivata tiofena kao pogodnih kromofora za fototransformacije u nove potencijalno biološki aktivne heteropolicikle	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
95	Petra Kostanjevečki	Razvoj nove, netoksične tehnike modifikacije površine čelika s ciljem poboljšanja korozijske stabilnosti u morskom okolišu	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
96	Petra Švelić, Šejla Zukić	RAZVOJ ELEKTROKEMIJSKOG IMPEDANCIJSKOG SENZORA ZA IN SITU OCJENU DJELOTVORNOSTI ZAŠTITNIH PREMAZA	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
97	Antonio Pelesk, Kristina Lukin	Porozne pelete kao nosač lijeka za reguliranje srčane aritmije	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
98	Kristina Azinović	Površinski fenomeni u silanskim prevlakama s nano-ZnO	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
99	Dominik Cvetek, Leo Tišljarić	Mjerenje potrošnje energije malog električnog vozila s obzirom na konfiguraciju terena u svrhu optimiziranja rute vozila	Fakultet prometnih znanosti
100	Nino Korent i Krešimir Kušić	Analiza utjecaja promjenjivog ograničenja brzine na protočnost prometa i zagađenje okoliša	Fakultet prometnih znanosti
101	Kristijan Pucak	Robotski manipulator s pneumatskim pogonom	Fakultet strojarstva i brodogradnje
102	Simon Ferlin	Analiza geometrijskih parametara aneurizme abdominalne aorte na temelju CT snimaka	Fakultet strojarstva i brodogradnje
103	Andrea Farkas	Usporedna analiza statistički značajki valova srednjega i sjevernoga Jadrana	Fakultet strojarstva i brodogradnje
104	Martina Eva Tonković	Sinteza hidroksiapatita iz ljuske jajeta precipitacijskom metodom	Fakultet strojarstva i brodogradnje
105	Karlo Seleš; Denis Pevec	Numerička simulacija procesa zavarivanja velikih i geometrijski složenih konstrukcija	Fakultet strojarstva i brodogradnje
106	Ivan Majić	Detekcija urbane vegetacije snimanjem georeferenciranog videozapisa modificiranom GoPro kamerom	Geodetski fakultet
107	Maria Babić, Nina Grbić	Utjecaj vjetra i valova na izmjenu mora kroz propuste u marinama	Građevinski fakultet
108	Tea Martinac	Povećanje stupnja održivosti vodoopskrbnih sustava kroz iskorištavanje viška tlaka za proizvodnju električne energije	Građevinski fakultet

109	Matea Baričević i Paula Topić	EKSPERIMENTALNO ODREĐIVANJE PARAMETARA MODELA DINAMIČKOG HIGROTHERMALNOG PONAŠANJA BETONA S RECIKLIRANIM AGREGATOM	Građevinski fakultet
110	Antonio Črešnar	Utvrđivanje utjecaja ventiliranog sloja zraka na higrotermalno ponašanje vanjske ovojnice zgrade korištenjem numeričkih simulacija	Građevinski fakultet
111	Ivan Sokol, Nikola Mudrić	Laboratorijski model transmisije valova kroz cijevne propuste u lukama/marinama	Građevinski fakultet
112	Filip Milardović	Biokompozit od konoplje i vapna	Građevinski fakultet
113	Anamarija Perić	Numerička analiza visoke CLT zgrade s krutom jezgrom u seizmički aktivnom okruženju	Građevinski fakultet
114	Dino Priselac	Programsko upravljanje i manipulacija portretom u računarskoj grafici	Grafički fakultet
115	Ivona Ivkić i David Ivaninić	3D geološki model ležišta boksita i arhitektonsko-građevnog kamena "Crvene stijene"	Rudarsko-geološko-naftni fakultet
116	Dražen Tumara	Procjena utjecaja tla zagađenog olovom na zdravlje ljudi, Studija slučaja: Sisak, Hrvatska	Rudarsko-geološko-naftni fakultet
117	Franjo Kovačević	DETONACIJSKE ZNAČAJKE EMULZIJSKIH EKSPLOZIVA SMANJENE GUSTOĆE	Rudarsko-geološko-naftni fakultet
118	Marina Cesarec	Izrada islamskih geometrijskih uzoraka pomoću gernih pločica u računalnom programu Adobe Illustrator	Tekstilno-tehnološki fakultet

Umjetničko područje			
---------------------	--	--	--

119	Nastasja Štefanić	Koreografija Cadenza per 6	Akademija dramske umjetnosti
120	Mihaela Devald Roksandić	O objektivizaciji balerine; promišljanja feminističke kritike baleta	Akademija dramske umjetnosti
121	Nikica Zdunić	Portretni dokumentarni film "Sanja"	Akademija dramske umjetnosti
122	Ivana Tkalčić	Nepročitane knjige	Akademija likovnih umjetnosti
123	Ana Mušćet	Na promjenu zraka	Akademija likovnih umjetnosti
124	Valerija Jakuš i Mia Maraković	Život ispod Sunca	Akademija likovnih umjetnosti
125	Petra Orbanić, Marija Plečko	Umjetnički rad „Ništa, ali ipak je“	Akademija likovnih umjetnosti
126	Barbara Kajin	Nastup sa Zagrebačkom filharmonijom 15.01.2016. u KDVL	Muzička akademija
127	Ana Dadić	Solistički koncert uz Zagrebačku filharmoniju u Koncertnoj dvorani Vatroslava Lisinskog, 12.siječnja 2016.	Muzička akademija
128	Aleksandra Bilanović	Naslovne uloge u operama	Muzička akademija
129	Aljaž Razdevšek	Solo recital sa Zagrebačkom filharmonijom, Frank Martin, Ballade pour saxophone et orchestre	Muzička akademija

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.
 Kategorija: (b) Nagrada za timski znanstveni i umjetnički rad (tri do deset autora)

Interdisciplinarno područje			
131	Bruno Babić, Hrvoje Leko, Patrik Radas (Fakultet strojarstva i brodogradnje), Tin Jovanovac, Zrinka Jurec i Medeja Kerec (Stomatološki fakultet)	Individualizirana biorazgradiva mrežica za augmentaciju alveolarnog koštanog nastavka	Fakultet strojarstva i brodogradnje i Stomatološki fakultet
132	Tomislav Belić, Smiljan Buhin, Tomislav Jogun, Petra Lacković, Nino Malešić, Katarina Pavlek	Analiza promjene zemljišnog pokrova u sjevernoj Hrvatskoj od 1981. do 2011. godine	Prirodoslovno-matematički fakultet i Geodetski fakultet
133	Josipa Ščapec, Ivan Šaban (Tekstilno-tehnološki fakultet) i Robert Surma (Fakultet strojarstva i brodogradnje)	OBLIKOVANJE KORZETA I MODNIH DODATAKA NA ESTETICI MOBILNIH SKULPTURA MIROSLAVA ŠUTEJA PRIMJENOM ADITIVNIH TEHNOLOGIJA	Tekstilno-tehnološki fakultet i Fakultet strojarstva i brodogradnje
Područje biomedicine i zdravstva			
134	Zrinka Budimir, Matea Cerovac, Mario Štambuk	Prosudba učinka sredstava za izbjeljivanje na promjenu boje zubi i nastanak postoperativne preosjetljivosti	Stomatološki fakultet
Područje biotehničkih znanosti			
135	Nevena Opačić, Anja Šagud, Antonia Skomrak, Josipa Đurak, Fabijan Kos	Mladi izdanci („microgreens“) - brzo dostupan izvor minerala	Agronomski fakultet
Područje društvenih znanosti			
136	Domagoj Mišević, Ana Pavković, Antonio Šoštarčić	Modeliranje financijske pismenosti studenata Sveučilišta u Zagrebu: Analiza, perspektiva i prijedlozi za budućnost	Ekonomski fakultet
137	Sara Carević, Iva Hrestak, Anja Pečnik i Tena Roca	Tko podržava dolazak izbjeglica u Hrvatsku? Odrednice stavova i socijalne distance prema izbjeglicama te preferirani oblici akulturacije izbjeglica kod građana Zagreba	Filozofski fakultet
138	Antonia Čurković, Marko Kraljević, Ana-Marija Mioković	Odnosi između države i vjerskih zajednica u Europskoj uniji - analize i kritike	Pravni fakultet
139	Sandra Dimitrijević, Dunja Janeš i Matea Miljuš	PRAVNA REGULATIVA OBITELJSKOG NASILJA I NEOSJETLJIVOST INSTITUCIJA PREMA ŽENAMA ŽRTVAMA NASILJA	Pravni fakultet
Područje humanističkih znanosti			
140	Filip Budić; Vjeran Brezak; Ana Katarina Gorički; Barbara Pavlek; Marina Stipičić	Grčka mitologija i istočna obala Jadrana	Filozofski fakultet
141	Lucija Lukić, Ana Popović, Marija Kozjak, Sonja Klarić, Marko Mravunac, Ana Perković i Kristina Deskar	Analiza društvene mreže Vjekoslava Spinčića na temelju digitalnog korpusa osobnih pisama s kraja 19. i početka 20. stoljeća	Filozofski fakultet

142	Saša Preradović, Filip Sviben i Dario Vlahović	Varanje učenika u zagrebačkim srednjim školama	Hrvatski studiji
-----	--	--	------------------

Područje prirodnih znanosti

143	Ivana Hajdinjak, Vesna Gugić, Andrijana Horvat, Nikolina Malenica, Lucija Starčević, Ivana Žafran	Utjecaj romske populacije na izabrane demografske strukture i kretanje stanovništva Međimurske županije: primjer općina Nedelišće i Mala Subotica	Prirodoslovno-matematički fakultet
-----	---	---	------------------------------------

Područje tehničkih znanosti

144	Mateja Nosil, Iva Štambuk, Margarita Vukoja	Vizija Zagreba 2050. : ZAGWEB	Arhitektonski fakultet
145	Ivan Berdalović, Željko Osrečki i Filip Šegmanović	Projektiranje sklopova za potiskivanje proboja fotodioda za detekciju jednog fotona	Fakultet elektrotehnike i računarstva
146	Emerik Leaković, Milica Stevanović, Marija Filip	IMOBILIZACIJA AMILAZE NA NANOČESTICE ŽELJEZOVOG (III) OKSIDA	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
147	Ivona Krošl, Ivana Peran, Gabrijela Radić	Odabir uvjeta redukcije grafenova oksida s ciljem dobivanja grafena za primjenu u superkondenzatorima i poluvodičkim diodama	Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije
148	Nada Bijelica, Luka Brletić, Boris Bucak, Andrej Ignjatić, Vlatka Mišić, Ana Papac, Rosana Elizabeta Sente, Matea Vuletić, Petra Zorić	Prijedlog informacijsko-komunikacijskog sustava za pružanje usluge informiranja korisnika u prometnom okruženju – SAforA	Fakultet prometnih znanosti
149	Marin Dokoza, Martina Furdić i Matea Mikulčić	PRIJEDLOG RJEŠENJA ŽELJEZNIČKOG USKOG GRILA MEDITERANSKOG KORIDORA TEN-T MREŽE U REPUBLICI HRVATSKOJ	Fakultet prometnih znanosti
150	Marko Horvat, Borna Šojat i Josip Žužul	Primjena tehnologije izbožna na napadnom bridu lopatica vjetroturbine	Fakultet strojarstva i brodogradnje
151	Jelena Gabela, Majda Ivić, Nataša Jovanović	Analiza vegetacijske aktivnosti pomoću NDVI metode upotrebom geostatističkih alata	Geodetski fakultet
152	Mijo Košić, Nikolina Habulan, Valentina Filipašić	ODREĐIVANJE MASE TEŠKIH METALA KOJU JE MOGUĆE UKLONITI FITOREMEDIJACIJOM POMOĆU ČESTIH SAMONIKLIH BILJAKA SA ZELENH POVRŠINA GRADA VARAŽDINA	Geotehnički fakultet
153	Matea Džaja, Marija Held, Petra Ružić	Eksperimentalno ispitivanje autogenog skupljanja samozbijajućeg betona s polimernim vlaknima iz recikliranih automobilskih guma	Građevinski fakultet

Umjetničko područje

154	Tibor Keser, Arijana Lekić-Fridrih, Ivor Šonje, Tihomir Vrbanec, Frane Pamić, Andrea Kaštelan	Kratki dokumentarni film „Novo ruho Muzičke akademije“	Akademija dramske umjetnosti
-----	---	--	------------------------------

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.

Kategorija: (c) Nagrada za individualni ili timski znanstveni i umjetnički rad u području translacijskih istraživanja (jedan do deset autora)

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.

Kategorija: (d) Nagrada za "veliki" timski znanstveni i umjetnički rad (više od deset autora)

Umjetničko područje		
155	Maruška Aras, Marin Klišmanić, Iva Kraljević, Martin Kuhar, Ivana Gulin, Pavle Matuško, Petra Tunjić, Ugo Korani, Veronika Mach, Tena Belčić, Boris Barukčić	Giga Barićeva Akademija dramske umjetnosti
156	Studenti Akademije dramske umjetnosti, Akademije likovnih umjetnosti, Muzičke akademije, Tekstilno-tehnološkoga fakulteta i Prirodoslovno-matematičkoga fakulteta	Opera "Agrippina" G. F. Handela: Zajednički projekt studenata Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatskoga narodnoga kazališta u Zagrebu Akademija dramske umjetnosti, Akademija likovnih umjetnosti, Muzička akademija, Tekstilno-tehnološki fakultet i Prirodoslovno-matematički fakultet
157	Iva Mandurić, 2. BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Antonia Dajak, 3.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Ema Pečenković, 3.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Dominik Brebrić, 2.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Karla Lojen, 2. BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Fran Blažeković, 2.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Bruno Lang-Kosić, 2.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Ivona Lerga, 3.BA Arhitektonski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Eda Tutić- 2. MA studij povijesti, Filozofski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, Leona Vertuš – 1. MA Studij dizajna pri Arhitektonskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, Sabrina Smoković, 1. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Matej Merlić, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Dalia Alić, 1. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Nina Vrdoljak, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Ivona Zulim, 1. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Ana Sikavica, 2.MA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Laura Vuksan, 1. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Adrijana Dimić, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Lovro Mrđen, 2. BA Odsjek filmske režije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Tadija Tadić, 3. BA Odsjek filmske režije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Dora Prpić, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Luka Galešić, 3. BA Odsjek dramaturgije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Tomislav Šoban, 2. MA Odsjek filmske režije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Ana Rajić 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Matija Drniković, 1.MA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Matej Subotić, 1.BA Odsjek snimanja / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Petra Svrtan, 3. BA Odsjek glume / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Roko Sikavica, 3. BA Odsjek glume / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Denis Bosak, 3. BA Odsjek glume / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Ivan Colarić, 3. BA Odsjek glume / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Lucija Dujmović, 3. BA Odsjek glume / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Dino Pešut, 1. MA Odsjek dramaturgije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Tamara Damjanović, 3. BA Odsjek kazališne režije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Marin Leo Janković, 1. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Romana Brajša, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Lucija Klarić, 3. BA Odsjek dramaturgije / ADU	

Sveučilišta u Zagrebu, Nina Bajsić, 3. BA Odsjek
dramaturgije / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Luka Dubroja, 1.
BA Odsjek snimanja / ADU Sveučilišta u Zagrebu, Tajana
Bakota, 3. BA Odsjek produkcije / ADU Sveučilišta u
Zagrebu, Borna Vujčić, 3. BA Odsjek dramaturgije / ADU
Sveučilišta u Zagrebu, Iris Tomić, 2. BA Odsjek produkcije /
ADU Sveučilišta u Zagrebu

Kazališna platforma
Regionalne mreže
akademija - Projekt:
Pravda

Akademija dramske
umjetnosti, Arhitektonski
fakultet i Filozofski fakultet

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.
 Kategorija: (e) Nagrada za posebne natjecateljske uspjehe pojedinaca ili timova

Interdisciplinarno područje			
158	Sara Plavljanić (Filozofski fakultet), Marina Giljanović i Anja Škara (Geodetski fakultet), Antonija Jurić (Ekonomski fakultet), Inja Butina i Marina Lidija Kalebić (Kineziološki fakultet), Ana Karaga i Danijela Fuštin (Medicinski fakultet), Zrinka Spretnjak (Pravni fakultet), Anja Majstorović (Učiteljski fakultet), Marijana Mamić (Agronomski fakultet)	1. mjesto ženske sveučilišne reprezentacije u košarci na 13. Europskom sveučilišnom prvenstvu	Sveučilište u Zagrebu
Područje biomedicine i zdravstva			
159	Ana Katušin, Ena Gutić, Ira Fabijanić, Filip Lončarić, Vitorio Perić, Frane Markulić	Veslačka sekcija Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	Medicinski fakultet
Područje društvenih znanosti			
160	Katarina Franičević, Helena Gadže, Barbara Galić, Tea Logožar, Aleksandra Lovrić, Tanja Ožić-Bašić, Denis Pavičić, Anja Pranjić, Branko Reif	Sveučilišno natjecanje u trgovanju vrijednosnim papirima	Ekonomski fakultet
161	Ana Sakač, Suzana Rendulić, Zoran Antolović, Alen Huskanović	Natjecateljska postignuća (MyBeeLine)	Fakultet organizacije i informatike
162	Basioli Frane, Berečić Doris, Brčić Iris, Grujoski Mirna, Jagić Janja, Jurić Marina, Kršul Dora, Milevoj Karla, Pudja Sandra, Tomašić Ana Marija	Studosfera	Fakultet političkih znanosti
163	Lovro Klepac, Lucija Skračić, Sandra Tomašković, Ivona Vidović	Sudjelovanje na Simuliranom studentskom natjecanju iz međunarodnog trgovačkog i arbitražnog prava Willem C. Vis International commercial arbitration moot court	Pravni fakultet
Područje tehničkih znanosti			
164	Josip Andrašec, Marijan Balaško, Jerko Čulina, Ivan Knezović, Nikola Lisjak, Ivan Pađen, Ivan Radošević	Projekt letjelice HUSZ Tern	Fakultet strojarstva i brodogradnje
165	Armanda Mia, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Brcko Manuela, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Herga Ivan, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Jugović Monika, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Jurjević Ana, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Krajina Mirjam, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Krešić Gabrijela, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Ninić Iva, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Smolčić Lucija, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Višak Antonija, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF) Zujović Jana, 1. godine diplomskog studija Tekstilni i modni dizajn (TTF)	Kostimografska mapa "AGRIPPINA"	Tekstilno-tehnološki fakultet

DOBITNICI REKTOROVE NAGRADE ZA AKADEMSKU GODINU 2015./2016.

Kategorija: (f) Nagrada za društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici

Područje biomedicine i zdravstva			
166	Belec Dora, Benić Lucija, Čarapina Petra, Čunčić Ivan, Kolarić Marko, Pejaković Tajana Iva, Pokrovac Anita, Škrlec Marija, Vađunec Dalia	Projekt CPSA apunčić	Farmaceutsko-biokemijski fakultet
167	Yamit Miriam Berl, Monika Elisabeth Crumbach, Michael John Grasic, Anna Mara Hrgetić Vitols, Jason Matthew Kirincich, Christopher Lambers, Fanika Mrsić, Stefanie Angela Salamunec, Mia Stanišić, Marko Stručić, David Kubat, Tareq Rahimy, Zaki Hinnawi, Karim Al-Jabiri	eMED	Medicinski fakultet
168	Krešimir Grgat, Matija Horaček, Zlatana Ibradžić, Mihovil Plečko	Atlas iz patologije 1 i 2	Medicinski fakultet
169	Brozan Ines, Filipčić Veronika, Filipović Martina, Fric Mateja, Laktić Martina, Makrić Darja, Miholić Petra, Rist Kristijan, Stojić Sofija, Štrkalj Martina, Zukanović Anja	Volontiranje na projektu za promociju oralnog zdravlja slijepih i slabovidnih osoba	Stomatološki fakultet
Područje društvenih znanosti			
170	Luka Buntić, Patrick Bedić, Luka Brkić, Lovro Šprem, Luka Babić, Antonija Domšić, Ivana Hermeščec, Domagoj Palenkaš, Renato Bukovac, Luka Perović, Klara Dragišić, Karlo Varošaneć, Ema Štimac, Nina Lokin, Marijan Buljan, Luka Malek, Ivan Fedor	Projekt Uhvati me za riječ	Ekonomski fakultet
171	Antonija Milak, Tadija Bagarić, Ivana Pomper, Marija Ivurin, Valentina Ricijaš, Martina Kušer, Karlo Nadoveza	Društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici (studenti Centra za volontiranje i humanitarni rad FOI-ja)	Fakultet organizacije i informatike
172	Lana Bene, Rebeka Lesac, Marina Hudoletnjak, Darjan Fiolčić, Ivana Bašić, Lucija Tošić, Jozo Jozipović, Marija Žužak, Anja Stanko, Renata Šimić, Dejan Oblak, Ivan Granić, Ana Rogić, Nikola Šimić, Mislav Šćukanec-Rezniček, Ivan Gundić, Antonia Senjak, Nika Prpić, Zorana Čičak, Mislav Lugonjić, Maja Lena Lopatny, Luka Mihačić, Andrea Stojanović, Marko Raguž, Ivana Lešnjak, Ema Starčić, Ivan Fedor, Petra Čubrić, Antonia Čosić, Dina Cvek, Ina Milačić, Lina Malek, Bruno Brković	TELEVIZIJA STUDENT - studentski medij Fakulteta političkih znanosti	Fakultet političkih znanosti
173	Matija Brkić, Mirna Čolić, Dea Glavač, Ivana Grgić, Irena Grmovšek, Iva Jančevski, Rea Jozić, Lucija Koren, Lani Kovačević, Mia Novaković, Ana Ozmec, Sanja Pavić, Mia Petričević, Kristina Puc, Vanja Salina, Josip Stipeljković, Mia Šaka, Domagoj Sakač, Mislav Vukina	Odgovaranje na poziv: Pružanje humanitarne i pravne pomoći izbjeglicama i migrantima u Zimskom tranzitno-prihvatnom centru u Slavanskom Brodu	Pravni fakultet
174	Kristina Samardžić (Pravni fakultet), Jelena Slavić Miljenović (Pravni fakultet), Marija Junković (Pravni fakultet), Ivan Burić (Fakultet strojarstva i brodogradnje), Mislav Barišić (Filozofski fakultet), Ivan Barić (Fakultet političkih znanosti)	Konferencija "Sloboda i odgovornost: rješenja mladih za probleme današnjice"	Pravni fakultet

Područje humanističkih znanosti

175	Dominik Šmida	Volonterski rad u zajednici	Hrvatski studiji
176	Biluš Maris, Brajković Marija, Bujan Ursula, Deisinger Helena, Fontana Tihana, Janečić Klara, Jerman Kosjenka, Klakuđer Karla, Klarić Neva, Matić Gabrijela, Mostarac Ivana, Popović Timon, Preradović Saša, Puškarić Ivona, Radošević Ana, Slavikovski Lana, Smolković Iva, Sviben Filip, Šimac Josipa, Šojat Marta, Štrbić Mateo, Šupljika Josipa, Tokalić Ružica, Tomiša Erna, Trgovec Dora, Vidović Anamarija, Vlahović Dario, Zoroja Andrea, Žipovski Jelena	Stručni skup "Psihologija u praksi"	Hrvatski studiji

Područje prirodnih znanosti

177	Ivan Atelj, Petra Bakač, Francika Dragić, Damjan Klemenčić, Petar Labrović, Marko Lepoglavec, Karlo Radmanić, Kristina Režić,	Projekt PRIMATIJADA	Prirodoslovno-matematički fakultet
-----	---	---------------------	------------------------------------

Područje tehničkih znanosti

178	Mia Andrašević, Vanja Borović, Juraj Božić, Domagoj Ciglar, Mario Grgurev, Stella Gojak, Ira Habijanec, Jelena Hajndinjak, Katarina Malić, Ivana Rašpolić, Matija Romić, Dora Sipina, Iva Štambuk, Ivan Zovko	Projekt Adventski kalendar 2015.	Arhitektonski fakultet
179	Krešimir Benčić, Mirna Gržanić, Luka Jurinjak, Dora Mešić, Domagoj Mihalić, Ivan Novko, Zlatko Ofak, Iva Pavić, Boris Pećanac, Anamarija Pejić, Marko Salopek, Dominik Šekrst, Denis Šeper, Meri Tukač	Konferencija ZEC - Zagreb Energy Conference 2015.	Fakultet elektrotehnike i računarstva
180	Karla Biuković, Belma Gutlić, Filip Hormot, Stanko Krtalić Rusendić, Mak Muftić, Branko Perić, Marin Petričević, Bruno Vunderl (FER) i Tihana Vidnjević (Geodetski fakultet)	Sajam poslova - Job Fair	Fakultet elektrotehnike i računarstva
181	Borić Ivan (Fakultet prometnih znanosti), Bošnjak Nikol (Fakultet prometnih znanosti), Čupić Mišo (Fakultet prometnih znanosti), Daničić Nela (Hrvatski studiji), Horvat Yvonne (Fakultet prometnih znanosti), Marković Petra (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet), Megla Ela (Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet), Papak Josip (Hrvatski studiji), Pavković Marija (Hrvatski studiji), Perko Dean (Hrvatski studiji), Rimac Mihaela (Hrvatski studiji), Slatković Harčević Leona (Hrvatski studiji), Široki Ivana (Hrvatski studiji), Šokčević Juro (Fakultet prometnih znanosti)	KAMPUSIJADA SPORTSKO NATJECANJE STUDENATA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU	Fakultet prometnih znanosti, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet i Hrvatski studiji

Umjetničko područje

182	Vida Meić	Uska ulica - platforma za mlade umjetnike na festivalu Špancirfest	Akademija likovnih umjetnosti
-----	-----------	--	-------------------------------