

KLASA: 402-06/22-01/20
URBROJ: 2170-57-08-22-27
U Rijeci, 27. prosinca 2022.

Na temelju članka 54. stavka 1. Statuta Sveučilišta u Rijeci (pročišćeni tekst od 16. lipnja 2021.), a u skladu s Ugovorom o programskom financiranju Sveučilišta u Rijeci u akademskim godinama 2018./2019., 2019./2020., 2020./2021., 2021./2022. (KLASA: 402-01/19-01/23, URBROJ: 2170-57-01-19-01 od 1. srpnja 2019. godine) i rezultatima provedenog neovisnog vanjskog vrednovanja završnih izvještaja jednogodišnjih projekata za mlade znanstvenike i umjetnike odobrenih na temelju Natječaja „UNIRI PROJEKTI MLADIH ZNANSTVENIKA I UMJETNIKA 2020“, rektorica donosi

ODLUKU

o prihvaćanju rezultata vrednovanja završnih izvještaja jednogodišnjih projekata za mlade znanstvenike i umjetnike Sveučilišta u Rijeci

I.

Ovom Odlukom prihvaćaju se rezultati rezultata vrednovanja završnih izvještaja jednogodišnjih projekata za mlade znanstvenike i umjetnike odobrenih na temelju Natječaja „UNIRI PROJEKTI MLADIH ZNANSTVENIKA I UMJETNIKA“ za dodjelu potpora projektnim aktivnostima mladih znanstvenika i umjetnika na Sveučilištu u Rijeci u akad. god. 2020./2021. (KLASA: 402-01/20-01/03, URBROJ: 2170-57-08-20-23 od 6. srpnja 2020. godine), kako je prikazano u prilogu 1. – Rezultati završnog vrednovanja – koji čini sastavni dio ove odluke.

II.

Ova Odluka bit će objavljena na internetskim stranicama Sveučilišta u Rijeci te na SharePoint portalu Sveučilišta u Rijeci (Portal za Potpore istraživanjima Sveučilišta u Rijeci).

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.



REKTORICA
prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija



Dostaviti:

- Korisnicima – sastavnicama Sveučilišta u Rijeci
- Financijsko-računovodstvenoj službi, ovdje
- Centru za znanost i umjetnost, ovdje
- Pismohrani, ovdje

Prilog 1 - Rezultati završnog vrednovanja UNIRI projekata mladih znanstvenika i umjetnika na Sveučilištu u Rijeci iz ciklusa u 2020. godini

Akademija primijenjenih umjetnosti

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-umjpo-20-9	GraficaRi / Međunarodna izložba grafike	Dajana Radoš	A
2.	uniri-mladi-human-20-1	OPUS VENETUM: Mapiranje venecijanskog veza 14. stoljeća	Danijel Ciković	A

Ekonomski fakultet

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-drustv-20-39	IZAZOVI HRVATSKE VINSKE INDUSTRIJE UZROKOVANI PANDEMIJOM COVID-19	Jana Katunar	A
2.	uniri-mladi-drustv-20-5	Ususret novoj regulativi banaka – budućnost financija	Ivan Gržeta	A
3.	uniri-mladi-drustv-20-13	Regulacija banaka i sustav osiguranja depozita u postizanju bankovne i financijske stabilnosti	Stella Suljić Nikolaj	B

Fakultet zdravstvenih studija u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-biomed-20-34	Klinička primjena in vitro modela u djece s atopijskim dermatitisom	Silvije Šegulja	B

Filozofski fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-human-20-7	Identitet i imaginacija: stvaranje predodžbi o sebi i drugima u modernoj hrvatskoj književnosti	Mario Kolar	A
2.	uniri-mladi-intpo-20-28	Povijesno-umjetničko istraživanje staroga grada Ledenica u kontekstu održivog razvoja Vinodolskoga kraja	Palma Karković Takalić	A

Građevinski fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-tehnic-20-41	Horizontalno sudaranje susjednih konstrukcija uslijed dinamičke pobude podloge	Nina Čeh	B
2.	uniri-mladi-tehnic-20-33	Povezivanje peridnamike i grednih konačnih elemenata u ravninskim problemima deformiranja konstrukcija	Teo Mudrić	B

Medicinski fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-biomed-20-3	Neuro-endokrino-imunosna regulacija metaboličke homeostaze	Marko Šestan	A
2.	uniri-mladi-biomed-20-23	Uloga lamA gena u dugotrajnom preživljavanju Legionella pneumophila unutar Acanthamoeba castellanii	Valentina Marečić	A
3.	uniri-mladi-biomed-20-17	Modulacija MEK-ERK MAPK signalnog puta u CP-induciranoj mitofagiji u bubrezima	Iva Potočnjak	A
4.	uniri-mladi-biomed-20-26	Karakterizacija memorijskog CD8 T-staničnog odgovora protiv COVID-19 te razvoj strategija za unapređenje učinkovitosti cjepiva	Inga Kavazović	A
5.	uniri-mladi-biomed-20-25	Interakcija obitelji liganada B7 i aktivacijskih receptora stanica NK	Jelena Železnjak	A

Pravni fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-drustv-20-6	Ustavnopravni aspekti izvanparlamentarnog predstavljanja	Matija Miloš	B

Tehnički fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
2.	uniri-mladi-tehnic-20-15	Višerazniska karakterizacija trenja korištenjem inovativnog interdisciplinarnog pristupa	Marko Perčić	A

Učiteljski fakultet u Rijeci

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-drustv-20-24	Skriveni kurikulum i kultura odgojno-obrazovne ustanove	Lucija Jančec	A

Sveučilište u Rijeci, Odjel za biotehnologiju

R.br.	Šifra projekta	Naslov projekta	Voditelj projekta	Slovna ocjena
1.	uniri-mladi-biomed-20-27	β -oksidacija masnih kiselina i sastav mitohondrijskog fosfolipida: potencijalni modifikatori zatajenja srca	Christian Andrew Reynolds	A
2.	uniri-mladi-prirod-20-10	Senzorni neuronski mehanizmi autonomne disrefleksije	Željka Minić	A