

BIOMEDICINA I ZDRAVSTVO TE BIOTEHNIČKE ZNANOSTI

Šifra	Naslov projekta	Voditelj projekta	Znanstveno područje	Znanstveno polje	Organizacija	Bodovi
uniri-iz-25-106	Karakterizacija imunosnog odgovora na infekciju citomegalovirusom u nadbubrežnim žlijezdama	Vanda Juranić Lisnić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	100,00
uniri-iz-25-127	Modulacija trombopoeze u upali	Antonija Jurak Begonja	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	99,75
uniri-mzi-25-21	Poremećaji urođene imunosti u kontekstu bolesti masne jetre povezane s metaboličkom disfunkcijom	Bojan Polić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	99,75
uniri-iz-25-145	Učinak heterozigotne mutacije gena za ribosomski protein L24 na sintezu proteina	Siniša Volarević	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	99,50
uniri-mzi-25-40	Identifikacija citomegalovirusnog gena koji pokreće stvaranje odjeljka za sklapanje viriona	Pero Lučin	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	98,25
uniri-mzi-25-28	Uloga inzulinu sličnog čimbenika rasta (IGF-1) u biologiji memorijskih CD8 T stanica	Felix Wensveen	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	98,00
uniri-iz-25-230	Interakcije pesticida i teških metala u ekosustavu: dinamika u tlu, bioakumulacija u prehrambenom lancu i procjena ekoloških rizika	Dalibor Broznić	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	97,50
uniri-iz-25-240	Uloga receptora NKG2D u regulaciji imunosnog odgovora u kontekstu upalne bolesti crijeva	Marina Babić Čać	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	97,50
uniri-iz-25-67	Ciljano otkrivanje diferencijalnih odnosa nukleotida u paralozima (plus njegova važnost za mentalne bolesti)	Nicholas James Bradshaw	Područje biotehničkih znanosti	Interdisciplinarnе biotehničke znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	96,75
uniri-iz-25-197	Otkrivanje imunogenomskih predispozicija za rezistenciju na antidiabetičku terapiju.	Tamara Turk Wensveen	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	96,75
uniri-iz-25-85	Laktoferin hLF (1-11) - Strategija primjene peptida protiv antimikrobne rezistencije	Željko Linšak	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	96,50
uniri-iz-25-9	Lp -SEROTRACK - Istraživanje fenotipskih karakteristika serogrupa Legionella pneumophila	Dijana Tomić Linšak	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	96,50
uniri-mzi-25-57	Uloga imunoloških mehanizama u razvoju neuroloških poremećaja izazvanih virusnom infekcijom	Ilija Brizić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	96,50
uniri-iz-25-57	Retencijske ortodontske naprave i poslijeterapijska stabilnost	Stjepan Špalj	Područje biomedicine i zdravstva	Dentalna medicina	Fakultet dentalne medicine	96,25
uniri-iz-25-251	Identifikacija mikrobiomskih i proteomskih biomarkera idiopatskog normotenzivnog hidrocefala	Željka Maglica	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	96,00

uniri-iz-25-24	Varijabilnost genoma prijevremeno rođene djece: od sekvenciranja do funkcionalnih studija	Sanja Dević Pavlić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	95,50
uniri-iz-25-294	Nektin-4 u karcinogenezi skvamoznog karcinoma larINKsa	Tamara Braut	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	94,25
uniri-iz-25-93	Povezanost promjena u statusu crijevne propusnosti sa simptomima mijalgičnog encefalomijelitisa/sindroma kroničnog umora	Željko Jovanović	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Fakultet zdravstvenih studija	94,00
uniri-mzi-25-5	Inhibitori signalnih puteva receptorskih tirozinskih kinaza u liječenju raka debelog crijeva	Robert Domitrović	Područje biomedicine i zdravstva	Farmacija	Medicinski fakultet	94,00
uniri-iz-25-21	Utjecaj temperature na funkcionalnost prirodnoubilačkih stanica	Maja Lenartić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	93,75
uniri-mzi-25-19	Istraživanje korelacije okolišnih čimbenika teških metala i pesticida sa statusom mikrobioma u pacijenata dijagnosticiranih s mijalgičnim encefalomijelitism/sindromom kroničnog umora	Sandra Kraljević Pavelić	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Fakultet zdravstvenih studija	93,75
uniri-mzi-25-34	Nano-nosači iz pčelinjih proizvoda za bolju biodostupnost biološki aktivnih spojeva s antitumorskim djelovanjem	Mladenka Malenica	Područje biotehničkih znanosti	Interdisciplinarnie biotehničke znanosti	Medicinski fakultet	93,75
uniri-iz-25-179	Rab10-Rab8-Rab11 petlja u endosomalnoj tubulaciji citomegalovirusnog odjeljka za sklapanje viriona	Hana Mahmutefendić Lučin	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	93,50
uniri-iz-25-105	Optimizacija strategija imunizacije korištenjem vektorskih cjepiva temeljenih na mišjem citomegalovirusu	Maja Cokarić Brdovčak	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	93,00
uniri-iz-25-48	Od modela do terapije: ispitivanje monoklonskih protutijela za nektine u tumorskoj mikrookolini	Tihana Lenac Roviš	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	92,75
uniri-iz-25-151	Istraživanje neuroprotektivnog potencijala mircena	Hrvoje Jakovac	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	92,50
uniri-iz-25-219	Validacija panela biomarkera za neinvazivnu dijagnostiku masne bolesti jetre povezane s metaboličkom disfunkcijom	Goran Poropat	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	92,50
uniri-iz-25-133	Optineurin u neurodegenerativnim bolestima: razlučivanje neuroprotektivnih od neurotoksičnih učinaka	Ivana Munitić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	91,75
uniri-iz-25-304	Transplantacija fekalne mikrobiote u liječenju bolesnika s akutnom mijeloičnom leukemijom	Zinaida Perić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,75
uniri-mzi-25-12	L. anisa - mehanizmi molekularne patogeneze na in vitro i in vivo modelu	Marina Šantić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,75
uniri-iz-25-26	Prognostički potencijal biomarkera upale, fibroze i mikroRNA u razvoju poremećaja srčane provodnje nakon transkateterske ugradnje aortnog zališka	Sunčica Buljević	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,50

uniri-iz-25-72	Bioško praćenje okolišne izloženosti benzenu određivanjem njegovih razgradnih metabolita S-fenilmerkapturne kiseline (S-PMA) i trans,trans-mukonske kiseline (tt-MA) u urbanoj populaciji	Aleksandar Bulog	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	91,25
uniri-iz-25-45	GLIKOPROTEIN 96 I ANDROGEN RECEPTORI KAO NOVI PROGNOSTIČKI I PREDIKTIVNI ČIMBENICI KARCINOMA DOJKE	Damir Grebić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,25
uniri-iz-25-265	Upotreba "In Silico" AI modela u predikciji ishoda liječenja bolesnika s rakom prostate	Josip Španjol	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,00
uniri-mzi-25-13	Nanocitometrija za unaprjeđenje tekućinske biopsije u translacijskoj medicini	Kristina Grabušić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	91,00
uniri-iz-25-176	Digitalna transformacija i inoviranje kliničkih obrazovnih programa temeljeni na stvarnim potrebama u medicinskoj edukaciji	Nina Pereza	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	90,75
uniri-iz-25-117	HEALTH OUTCOMES FROM RAISED URBAN SETTINGS Follow-up	Darko Roviš	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	90,75
uniri-iz-25-82	QMRA – Integrirani model za kvantitativnu procjenu mikrobiološkog rizika u morskoj vodi i pijesku na hrvatskim plažama	Darija Vukić Lušić	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	90,75
uniri-iz-25-100	Uloga zdravstvene pismenosti u smanjenju rizika od kardio-reno-metaboličkog sindroma kod žena 50+	Lovorka Bilajac	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	90,25
uniri-mzi-25-22	Otkrivanje novih biomarkera glioma pomoću omics sekvenciranja pojedinačnih stanica	Katarina Kapuralin	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	90,25
uniri-iz-25-262	Fenolne i hlapljive tvari djevičanskih ulja pod utjecajem biljnih bjelančevina	Valerija Majetić Germek	Područje biotehničkih znanosti	Prehrambena tehnologija	Medicinski fakultet	89,75
uniri-iz-25-114	Integracija šumske terapije i mindfulnessa kroz model socijalnog propisivanja u zdravstvenoj skrbi za osjetljive populacijske skupine	Vanja Vasiljev	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	89,75
uniri-iz-25-65	Prehrana i mentalno zdravlje: povezanost osi crijeva-mozak i sistemske upale u studentskoj populaciji	Gordana Kendel Jovanović	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	89,75
uniri-iz-25-19	Uloga Rho GTPaza u životnom ciklusu citomegalovirusa	Gordana Blagojević Zagorac	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	89,75
uniri-iz-25-175	Psihoneuroimunologija orofacialne boli	Irena Glažar	Područje biomedicine i zdravstva	Dentalna medicina	Fakultet dentalne medicine	88,50
uniri-mzi-25-6	Modeliranje majčinske upale u cerebralnim organoidima: istraživanje neurorazvojnih poremećaja i terapijskih intervencija	Kristina Pilipović	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	88,25
uniri-iz-25-234	PD-L1 izražaj u invazivnom pločastom karcinomu grkljana te prognostički značaj u kombinaciji s PD-1, granzim B i FOXP3 izražajem u tumor infiltrirajućim limfocitima	Ita Hadžisejdžić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	87,50

uniri-mzi-25-26	Dešifriranje molekularnog portreta citomegalovirusne infekcije na razini pojedinačnih stanica	Berislav Lisnić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	87,25
uniri-iz-25-160	Uloga stanica NK u ketogenezi: Imunološka regulacija metaboličkih procesa	Vedrana Jelenčić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	87,00
uniri-iz-25-210	Učestalost rizika za nastanak limfedema nakon operacije karcinoma dojke: dvogodišnje longitudinalno istraživanje	Daniela Malnar	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet zdravstvenih studija	86,50
uniri-iz-25-206	β-oksidacija i mitofagija reugliraju strukturu raznolikost fosfolipida	Christian Andrew Reynolds	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	86,50
uniri-iz-25-144	Utjecaj protetske terapije na žvačnu učinkovitost i kognitivne sposobnosti osoba s djelomičnom bezubosti	Sunčana Simonić-Kocijan	Područje biomedicine i zdravstva	Dentalna medicina	Fakultet dentalne medicine	86,25
uniri-iz-25-98	“Miriše na lijek protiv tumora” – Jačanje antitumorske imunosti pomoću mirisnog uvjetovanja	Marko Šestan	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	86,00
uniri-iz-25-239	Imunomodulacijska svojstva enzima matriks metaloproteinaza i citolitičkih molekula granulizina i perforina u analgeziji, angiogenezi, sportu i upali	Ines Mrakovčić-Šutić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	86,00
uniri-iz-25-16	Kvaliteta života i povezanost tjelesne aktivnosti s kardiorespiratornim i mišićno-koštanim statusom u osnovnoškolske djece u Rijeci	Tanja Grubić Kezele	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	86,00
uniri-iz-25-247	Histološka i imunohistokemijska evaluacija regenerirane kosti nakon primjene magnezijskih membrane i ksenografa u vodenoj regeneraciji kosti	Olga Cvijanović Peloza	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	85,50
uniri-iz-25-123	Od oksidativnog stresa do metaboličkog potpisa: integrirani pristup razumijevanju reproduktivnog starenja žena	Lara Saftić Martinović	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	85,50
uniri-mzi-25-50	Oralno zdravlje pacijenata na antiresorptivnoj terapiji	Vlatka Debeljak	Područje biomedicine i zdravstva	Dentalna medicina	Fakultet dentalne medicine	85,25
uniri-iz-25-164	Kemijska karakterizacija i biološki učinci propolisa	Dražen Lušić	Područje biotehničkih znanosti	Prehrambena tehnologija	Medicinski fakultet	85,00
uniri-iz-25-192	Komorbiditeti spondiloartritis-a	Gordana Laškarin	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	84,75
uniri-iz-25-173	Profiliranje proteina iz obitelji nektina u humanim tumorima: Pilot projekt biobankiranja za unapređenje imunoterapijskih strategija	Paola Kučan Brlić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	84,25
uniri-iz-25-224	Dinamičke promjene endotelnog glikokaliksa i upalnog odgovora u bolesnika s akutnim ishemijskim moždanim udarom liječenih mehaničkom trombektomijom: patofiziološki aspekti i kliničke implikacije	Lara Batičić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	84,00
uniri-mzi-25-52	Terapijski potencijal liofiliziranih TFM kapsula u liječenju gastrointestinalnih poremećaja	Goran Hauser	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	84,00

uniri-iz-25-181	Genetička i epigenetička povezanost u multiploj sklerozi: uloga polimorfizama, metilacijskog statusa i regulacije mikroRNA u neurodegeneraciji i autoimunosti	Nada Starčević Čizmarević	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	83,00
uniri-iz-25-30	Molekularna karakterizacija invazivnih kliničkih izolata <i>Streptococcus pneumoniae</i>	Marina Bubonja Šonje	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	82,25
uniri-iz-25-87	Prirodni spojevi kao alternativni pristup u kontroli biofilma oportunističkih patogena vodoopskrbnog sustava	Ivana Gobin	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	82,25
uniri-iz-25-188	Predikcija alergoloških respiratornih bolesti izdahnutim dušičnim oksidom u djece školske dobi	Silvije Šegulja	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Fakultet zdravstvenih studija	82,00
uniri-iz-25-53	Inovativni terapijski sustavi na bazi „zelenih“ ekstrakata lovora sjevernog i južnog Jadrana: fitoterapijski pristup u kontroli centralnog i perifernog upalnog odgovora	Jasenka Mršić-Pelčić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	81,75
uniri-iz-25-218	Utjecaj terapijske intervencije na sastav egzosoma u šećernoj bolesti tipa 2	Sanja Klobučar	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	81,75
uniri-iz-25-167	Egzosomi u pretilosti i terapijskom odgovoru: od biomarkera metaboličke disfunkcije do međustaničnih glasnika	Dijana Detel	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	80,50
uniri-iz-25-47	Ishodi oporavka bolesnika nakon primarne aloartoplastike kuka i koljena s obzirom na psihosocijalne faktore	Ksenija Baždarić	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Fakultet zdravstvenih studija	80,50
uniri-iz-25-66	Kvaliteta života, postura i mišićno-koštani status u mladih sportaša i nesportaša	Gordana Starčević Klasan	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Fakultet zdravstvenih studija	80,25
uniri-iz-25-217	Molekularni mehanizmi u patofiziologiji intrauterinog zastoja fetalnog rasta	Tea Štimac	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	79,75
uniri-iz-25-221	Utjecaj onkološkog liječenja na kvalitetu života povezanu s oralnim zdravljem u djece i adolescenata	Ana Milardović	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	79,75
uniri-iz-25-246	Prediktivna vrijednost citološke analize s imunocitokemijskom evaluacijom izražaja NANOG proteina u dijagnostici premalignih i malignih lezija grkljana	Diana Maržić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	79,50
uniri-iz-25-125	Praćenje ishoda liječenja debljine i njoj pridruženih komplikacija antibesogenim lijekovima	Davor Štimac	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	78,00
uniri-iz-25-49	Prijelaz na održivu prehranu: znanje, stavovi i ponašanje studenata prema održivoj prehrani	Sandra Pavičić-Žeželj	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	76,75
uniri-iz-25-227	Tjelena aktivnost kao terapijska strategija u personaliziranoj kardiovaskularnoj prevenciji	Viktor Peršić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	76,50
uniri-iz-25-223	Digitalna kromatska endoskopija u dijagnostici bolesti gornjeg dišnog sustava	Marko Velepić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	76,25

uniri-iz-25-180	Kontrola i upravljanje kroničnim bolestima pomoću mobilnih aplikacija	Tomislav Rukavina	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	76,25
uniri-iz-25-91	DP(Y)D feno/genotipizacija – preduvjet kvalitetnije onkološke farmakoterapije	Elitza Petkova Markova Car	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	76,00
uniri-iz-25-172	Molekularni prediktori progresije kronične bubrežne bolesti: uloga upale, oksidativnog stresa i genetske varijabilnosti	Ivan Bubić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Fakultet zdravstvenih studija	75,25
uniri-iz-25-88	Prediktivni i prognostički značaj stanica prirođene imunosti i njihovih efektorskih molekula u bolesnica s trostruko negativnim i luminalnim B Her2 negativnim karcinomom dojke	Danijela Veljković Vučaklja	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	75,25
uniri-iz-25-267	Primjena umjetne inteligencije u medicinskoj edukaciji: Pravna i etička regulacija te oblikovanje smjernica za edukaciju nastavnog kadra i studenata	Gordana Pelčić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	75,25
uniri-iz-25-80	Kalcifikacije ilijačnih arterija i serumski markeri koštane pregradnje u bolesnika s transplantacijom bubrega	Dean Markić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	74,25
uniri-iz-25-35	Glikansi profil cerebrospinalne tekućine pacijenata nakon traumatske ozljede mozga uz metodu frakcioniranja asimetričnim protokom	Marin Tota	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	73,50
uniri-iz-25-211	Metabolički sindrom među studentima Sveučilišta u Rijeci: integrirana analiza utjecaja mentalnog zdravlja i suvremenih životnih navika uz razvoj inovativnih modela zdravstvene intervencije	Tatjana Čulina	Područje biomedicine i zdravstva	Javno zdravstvo i zdravstvena zaštita	Medicinski fakultet	73,00
uniri-iz-25-171	Uloga mitohondrijske DNA i ekspresije gena povezanih s mitohondrijskom funkcijom u incidenciji solidnih tumora kod osoba s Downovim sindromom	Jadranka Vraneković	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	73,00
uniri-iz-25-102	Analiza i unapređenje kvalitete propisivanja lijekova u starijih osoba: Multidisciplinarni pristup	Vera Vlahović-Palčevski	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	72,75
uniri-mzi-25-53	Utjecaj modulacije crijevne mikrobiote probioticima i fekalnom transplantacijom na kognitivnu funkciju i biomarkere neurodegeneracije u Alzheimerovoj bolesti	Vladimira Vuletić	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	71,00
uniri-iz-25-92	Digitalna transformacija u dijagnostici i terapiji u dentalnoj medicini	Višnja Katić	Područje biomedicine i zdravstva	Dentalna medicina	Fakultet dentalne medicine	69,75
uniri-iz-25-170	Formulacija i biološka karakterizacija liposomske inkapsulacije kanabidiola i alfa-pinena u eksperimentalnom autoimunosnom encefalitisu – mišjem modelu multiple skleroze	Marin Dominović	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova	67,75
uniri-iz-25-154	Analiza učinkovitosti mjerenja debljine endoteljnog glikokaliksa sublingvalnom mikroskopijom u procjeni degradacije endoteljnog glikokaliksa u kardiokirurškim bolesnikama	Božena Ćurko-Cofek	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	64,50
uniri-iz-25-157	Status i prognostički značaj virusne infekcije i imunosnog odgovora u različitim imunofenotipovima karcinoma dojke	Manuela Avirović	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	64,00
uniri-iz-25-71	Učinak interakcija prehrambenih navika i genotipa PPARA i PPARG na metaboličke parametre bolesnika liječenih psihofarmacima	Alena Buretić-Tomljanović	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	63,75

uniri-iz-25-200	Uloga gena FPO bakterije Francisella tularensis, soj LVS u aktivaciji neutrofila	Mirna Mihelčić	Područje biomedicine i zdravstva	Temeljne medicinske znanosti	Medicinski fakultet	59,75
uniri-mzi-25-58	Genomski biomarkeri makularne degeneracije povezane s dobi	Tea Čaljkušić-Mance	Područje biomedicine i zdravstva	Kliničke medicinske znanosti	Medicinski fakultet	28,00