



Broj: 27-02-35-18976-2/23
Sarajevo, 14.07.2023. godine

PRELIMINARNA LISTA

po Javnom pozivu za sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i
istraživačkorazvojnih projekata i programa iz Budžeta Kantona Sarajevo za 2023. godinu

**PROGRAM B.1a: Sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i
istraživačkorazvojnih projekata od posebnog interesa za Kanton Sarajevo**

I

Aplikanti koji su ostvarili pravo na sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i
istraživačkorazvojnih projekata i programa

Rbr	Aplikant	Voditelj projekta	Naziv projekta
1.	Pravni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. iur. Iza Razija Mešević	Značaj prava intelektualnog vlasništva u poticanju inovativnosti i kreativnosti na Univerzitetu u Sarajevu
2.	Ekonomski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Ljiljan Veselinović	(Zeleno) preduzetništvo: Simulacija održivog poslovnog okruženja za razvoj preduzetničkih vještina
3.	Institut za istraživanje zločina protiv čovječnosti/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Rasim Muratović	Zločini protiv čovječnosti i međunarodnog prava na području opštine Rogatica 1992-1995
4.	Institut za istraživanje zločina protiv čovječnosti/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sc. Muamer Džananović	Škole i domovi kulture kao mjesta zatočenja tokom agresije na Republiku Bosnu i Hercegovinu 1992-1995
5.	Institut za istraživanje zločina protiv čovječnosti/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sc. Zilha Košuta	Pravoslavno stanovništvo u Sarajevu u periodu 1992-1995.- Svakodnevni život i stradanje

6.	Fakultet političkih nauka/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Damir Kapidžić	Model za optimizaciju praktične nastave na Fakultetu političkih nauka Univerziteta u Sarajevu
7.	Fakultet sporta i tjelesnog odgoja/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sc Ensar Abazović	Dekompozicija tenziomiograma postaktivacijske potencijacije: utjecaj produžene neaktivnosti na kontraktilna svojstva skeletnih mišića
8.	Filozofski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Edin Bujak	Stećci srednjovjekovne župe Vidogošće (Vogošće)- faza 1
9.	Institut za historiju/ Univerzitet u Sarajevu	Dr. Enes Dedić	Politički sistem srednjovjekovne bosanske države
10.	Institut za historiju/ Univerzitet u Sarajevu	Dr. sc. Edin Omerčić	Sedma republika na sudu: lični dosijei oficira JNA kao dokazni materijal u bazama MKSJ
11.	Orijentalni institut/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sci. Sabaheta Gračanin	Izvori orijentalne provincijencije za proučavanje interakcije prirode i čovjeka
12.	Pedagoški fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Jasmina Bećirović-Karabegović	Reggio inspirisana odgojno-obrazovna praksa u predškolskim ustanovama Kantona Sarajevo
13.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Muhamed Katica	Geometrijsko-morfometrijska procjena kvalitativnih karakteristika ćelija leukoitarnog reda na eksperimentalnom modelu štakora kod ispitivanja biokompatibilnosti kalcijum aluminatnih i kalcij silikat sistema u in vivo studijama
14.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adnan Jažić	Javnozdravstveni značaj anizakijaze u populaciji stanovništva Kantona Sarajevo
15.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Lejla Velić	Istraživanje virusne etiologije infektivnih oboljenja centralnog nervnog sistema kod domaćih i divljih životinja kao rezervoara infekcije

16.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Kenan Čaklovića	Utvrđivanje prisustva i antibiotske rezistencije <i>Listeria monocytogenes</i> iz namirnica animalnog porijekla
17.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adnan Šehić	Razvoj modela vještačke inteligencije u predviđanju bolesti dojke i njegova evaluacija pomoću 3D-printanog antropomorfno fantoma
18.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Gordana Manić	Povezanost nivoa tjelesne aktivnosti i prehrambenih navika sa nutritivnim statusom kod mlađih adolescenata
19.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof.dr. Amra Maćak Hadžiomerović	Analiza posturalnih odstupanja i faktora rizika povezanih s incidencom bola u leđima djece u periodu rane adolescencije
20.	Farmaceutski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Tanja Dujčić	Farmakogenetički markeri terapijskih efekata empagliflozina
21.	Farmaceutski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prod. dr. Aleksandra Porobić	Procjena izloženosti toksičnim i esencijalnim metalima iz majčinog mlijeka
22.	Farmaceutski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Ognjenka Rahić	Orodispersibilni filmovi vitamina c: novi ljekoviti preparat za zaštitu dječijeg organizma
23.	Medicinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Emina Kiseljaković	Protektivni učinak egzogenog melatonina na metaboličke i reproduktivne posljedice hronične upale u sindromu policističnih jajnika-studija na modelu štakora
24.	Medicinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Semir Bešlija	Primjena metode vještačke inteligencije u analizi i ispitivanju prediktivnog značaja mikrobioma u neoadjuvantnom tretmanu pacijentica sa karcinomom dojke
25.	Medicinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Jasna Kusturica	Nova mogućnost primjene paracetamola - neuroprotektivni efekti kod perinatalne asfiksije: da ili ne

26.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Mirha Đikić	Razvoj inovativnog pristupa za proizvodnju sadnog materijala krompira
27.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Suad Hamidović	Razvoj novih metoda za proizvodnju eko komposta u održivoj poljoprivredi
28.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Tarik Dizdarević	Ispitivanje funkcionalnih osobina bakterija mliječne kiseline iz tradicionalnih fermentiranih proizvoda Bosne i Hercegovine sa ciljem unapređenja javnog zdravlja stanovnika Kantona Sarajevo
29.	Šumarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Fatima Pustahija	Biomonitoring onečišćenja tla sa teškim metalima na području Kantona Sarajevo
30.	Šumarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Alma Hajrudinović-Bogunić	Diverzitet hibridizacijskih zona – šumska staništa od jedinstvenog naučnog i konzervacijskog značaja
31.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Samir Đug	Procjena uticaja pesticida, teških metala i mikroorganizama na ekološki status vodotoka Kantona Sarajevo
32.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Edhem Hasković	Uticaj kortikosteroida na hematološke parametre i aktivnosti određenih enzima u in vitro i in vivo uslovima
33.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Akademik Dejan Milošević	Fundamentalni problemi kvantne fizike i fizike jakog elektromagnetnog polja: vrijeme tuneliranja i „attoclock“, emisija fotona pri jonizaciji i uticaj terahercnog zračenja

34.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Edin Hrelja	Tipizacija i kartiranje tipova staništa Kantona Sarajevo
35.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Nevzeta Ljubijankić	Bioaktivni renij (I) karbonil kompleksi sa strukturnim analogima antitumorskih alkaloida
36.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Dušan Ćulum	Metabolomske studije odabranih ljekovitih biljaka u cilju korištenja i zaštite njihovog biodiverziteta
37.	Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju/ Univerzitet u Sarajevu	Dr. Jasmin Ramić	Optimizacija metode genskog knock-out-a za potrebe istraživanja supstanci sa anti-tumorskim dejstvom
38.	Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Anja Haverić	Testiranje genotoksičnosti odabranih hemikalija i farmaceutika na 3D ćelijskim modelima
39.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adnan Mujezinović	Jačanje naučne infrastrukture putem eksperimentalnih istraživanja proizvodnje električne energije iz hibridnih sistema koji koriste energiju sunca i vjetra
40.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Jasmin Velagić	Gradnja kolaborativnog heterogenog robotskog sistema zasnovanog na bežičnoj ad-hoc mreži i daljinskom upravljanju
41.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Selma Grebović	Razvoj IIoT infrastrukture za prikupljanje podataka o tranzijentima u elektroenergetskom sistemu
42.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Miralem Mehić	Upravljanje distribuiranim kvantnim kriptografskim mrežama

43.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Izudin Džafić	Pametna Distributivna Mreža sa Heterogenim AC/DC Obnovljivim Izvorima - PaMeHACI
44.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Seid Hajdarević	Eksperimentalna i numerička analiza mehaničkih svojstava namještaja
45.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adis Muminović	Primjena 3D skeniranja u procesu razvoja i dizajna novih proizvoda
46.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Džana Kadrić	Karbonski neutralan i energetski nezavisan Kampus
47.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Admir Mulahusić	Uloga georadarske tehnologije u poboljšanju kvaliteta života u urbanim sredinama: slučaj Kanton Sarajevo
48.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adis Skejić	Primjena inovativnog sistema monitoringa u upravljanju rizicima od klizišta u Kantonu Sarajevo
49.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Esad Mešić	Primjena visoko-profesionalnog komercijalnog računarskog software za (CFD-bazirano) istraživanje kretanja zraka između rezidencijalnih objekata i uz duž saobraćajne urbane infrastrukture u Sarajevu
50.	Arhitektonski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Mladen Burazor	Inovativni pristupi identifikaciji, valorizaciji i eksploataciji: razvoj zelenih poljoprivredno-proizvodnih objekata humane poljoprivrede
51.	Arhitektonski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Lemja Chabbouh Akšamija	Austrougarski prosvjetni/obrazovni objekti u Sarajevu, njihova održivost u specifičnim uvjetima

52.	Arhitektonski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Senka Ibrišimbegović	KULTURNI DISTRIKT SARAJEVO: Primjena participativnih, interaktivnih i digitalnih metoda u urbanoj regeneraciji javnog prostora sa akcentom na kulturu i umjetnost
53.	Arhitektonski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Senaida Halilović Terzić	„Bolje škole“
54.	Fakultet za saobraćaj i komunikacije/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Mustafa Mehanović	Model za optimizaciju tokova na raskrscima kružnog toka i u raskrscima drugih tipova u razini na području Kantona Sarajevo
55.	Akademija scenskih umjetnosti/ Univerzitet u Sarajevu	Alma Ferović Fazlić	Brehtovi songovi u muzičkoj edukaciji glumaca
56.	Akademija likovnih umjetnosti/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Jasmina Gavrankapetanović-Redžić	Istraživanje eksperimentalne primjene digitalnih alata i tehnika baziranih na tehnologiji virtualne realnosti (VR) u interdisciplinarnoj umjetničkoj produkciji
57.	Internacionai univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Altijana Hromić- Jahjefendić	In vitro evaluacija novih terapeutika u liječenju limfoma
58.	Internacionai univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Muhamed Hadžiabdić	Ispitivanje uticaja oblika, visine i međusobnog položaja zgrada na efikasnost vanjske ventilacije i kvalitet zraka
59.	Internacionai univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Benjamin Duraković	Razvoj termo-panela na bazi slame i materijala sa faznom promjenom (PCM) za pasivnu gradnju
60.	Internacionai univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Emil Knezović	Determinante i ishodi različitih tipova inovacija u malim i srednjim preduzećima u Bosni i Hercegovini: uloga zelenih praksi
61.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Mersid Poturak	Etnokonzumerizam: etnocentrizam i potrošačke navika bh. građana

62.	Internacionalni Burch univerzitet	Doc.dr. Rijad Konjihodžić	Razvoj bioinformatičkog programa za analizu podataka mitohondrijalne DNK (mtDNK)
63.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Nurija Bilalović	Kliničko-patološke karakteristike i proteomsko profiliranje karcinoma pluća malih stanica
64.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Vjekoslav Domljan	Jačanje konkurentnosti MSP u strateškim granama privrede u KS kroz zelenu transformaciju
65.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Lejla Pašić	E. coli u zagađenim urbanim vodotocima: otpornost na djelovanje antibiotika i utjecaj prisustva teških metala na izlučivanje faktora virulencije
66.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Semira Galijašević	Mijeloperoksidaza i inducibilna sintaza azotnog oksida kao biomarkeri upale kod ispitanika sa hroničnim koronarnim sindromom i dijabetes melitusom tipa
67.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Doc.dr. Sanela Pašić	Istraživanje o povećanju aktivnosti na tržištu rada kantona sarajevo primjenom bihevioralne ekonomije
68.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. Lejla Gurbeta Pokvić	PM čestice i vještačka inteligencija: Razotkrivanje veza između izloženosti i zdravstvenih stanja kod ljudi
69.	EKO-LOG Sarajevo	Prof. dr. Enver Karahmet	Ispitivanje porijekla i nivoa teskih metala u rijeci Miljacki

II

Aplikanti koji ne zadovoljavaju formalno-pravne uvjete propisane Javnim pozivom za sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i istraživačkorazvojnih projekata i programa

Rbr	Aplikant/	Voditelj/ica projekta	Razlog odbijanja Nepotpuna dokumentacija
1.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Alen Mujčinović	Nepotpuna dokumentacija- Nije dostavljena izjava 1.3-B
2.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Razija Turčinhodžić Mulahasanović	Neuredna dokumentacija- Izjava 1.3-B nije ovjerena kod nadležne općinske službe
3.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Saša Mrdović	Nepotpuna dokumentacija- Nije dostavljena izjava 1.3-B
4.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Mirsad Trobradović	Nepotpuna dokumentacija- Nije dostavljena izjava 1.3-B
5.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Adnan Ibrahimbegović	Neuredna dokumentacija- Izjava 1.3-B nije ovjerena kod nadležne općinske službe
6.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Sanjin Albinović	Neuredna i nepotpuna dokumentacija: Izjava 1.3-A nije potpisana i ovjerena pečatom; Nije dostavljena Izjava 1.3-B
7.	The Simple DOO	Nina Bosankić- Čmajčanin	Nepotpuna dokumentacija- Nije dostavljeno Rješenje o registraciji, ID broj, Izjava 1.3-B
8.	Udruženje Edukativno istraživački centar	Ibrahim Obhodaš	Prijava sa traženom dokumentacijom nije dostavljena u skladu sa Javnim pozivom-prijava nije dostavljena elektronskim putem kroz online sistem
9.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Hadis Bajrić	Aplikacija nije u skladu sa kriterijima Javnog poziva jer je projektni tim sastavljen samo od dva člana
10.	CIR	Doc. dr. Alisa Mujkić	Na zahtjev aplikanta povučena aplikacija

III

Aplikanti koji nisu ostvarili dovoljan broj bodova za sufinansiranje po Javnom pozivom za sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i istraživačkorazvojnih projekata i programa

Rbr	Aplikant	Voditelj projekta	Naziv projekta
1.	Fakultet političkih nauka/ Univerzitet u Sarajevu	Dr. Hikmet Karčić	Vrhovni savjet odbrane SRJ-uloga Srbije u ratovima 90 tih
2.	Fakultet sporta i tjelesnog odgoja/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Izet Bajramović	Evaluacija tjelesne kompozicije osoba treće životne dobi sa područja Kantona Sarajevo
3.	Filozofski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Maida Koso-Drljević	Kratkoročni i dugoročni efekti treninga prospektivnog pamćenja kod osoba starije životne dobi
4.	Institut za jezik/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sc. Jasmin Hodžić	Bosanski riječnik akcenatskih varijacija, ozvučeni (sa zvučnim zapisima)-druga faza
5.	Pedagoški fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Haris Memišević	Razvoj čitanja i matematičkih sposobnosti kod djece osnovnoškolske dobi: Analiza faktora i trendova
6.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Dunja Rukavina	Metagenomski pristup u istraživanju biodiverziteta i zdravstvenog statusa šišmiša (Chiroptera) u BiH
7.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Dr.sci Adis Softić	Detekcija i genotipska karakterizacija zoonotskih vrsta <i>Cryptosporidium</i> i <i>Giardia</i> kod mezokarnivora
8.	Veterinarski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Amina Hrković Porobija	Morfofiziološka i genetska karakterizacija magaraca (<i>Equus asinus</i>) i magerećeg mlijeka s ciljem očuvanja biodiverziteta Bosne i Hercegovine
9.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Bakir Katana	Procjena posturalnog statusa djece u periodu rane adolescencije

10.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Sabina Šegalo	Uticaj multidisciplinarnog interventnog programa u liječenju sindroma policističnih jajnika kod žena reproduktivne dobi
11.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Fuad Julardžija	Denzitometrija i rana detekcija osteopenije i osteoporoze uz procjenu tjelesnog sastava kod žena s karcinomom dojke
12.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Admir Hadžimuratović	Korelacija specifičnih genotipova humanog leukocitnog antigena i kliničkih simptoma celijakije kod pacijenata dječje i adolescentne dobi
13.	Fakultet zdravstvenih studija/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Eldad Kaljić	Analiza statičkog i dinamičkog opterećenja stopala, hoda i nutritivnog statusa djece u kasnom juvenilnom dobu
14.	Farmaceutski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Hurija Džudžević Čančar	Esencijalno ulje gorske metvice (<i>Clinopodium nepeta</i> (L). Kuntze): antiproliferativni i antimikrobni potencijal sa posebnim osvrtom na MRSA bakterijski soj
15.	Farmaceutski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Elma Omeragić	Izloženost majke i zdravlje djeteta: Istraživanje transplacentarnog i laktacionog prijenosa polutanata
16.	Medicinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Lejla Burnazović-Ristić	Kombinovana PRP i HBOT terapija kao inovativna metoda za liječenje hroničnih rana
17.	Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine	Akademkinja Mirsada Hukić	Primjena epidemiološkog lokacijsko-obavještajnog sistema i mobilne detekcije aeropolutanata u ocjeni zdravstvenih benefita zelene infrastrukture Kantona Sarajevo
18.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Josip Jurković	Ekstrakcija toksičnih teških metala iz zemljišta s intenzivnim korištenjem umjetnih gnojiva i procjena ekološkog rizika

19.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Enisa Omanović-Miklićanin	Sistem laktoperoksidaze kao alternativa konvencionalnim hemijskim pesticidima
20.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Senad Murtić	Očuvanje i zaštita ugroženih ljekovitih biljnih vrsta kroz njihovo uvođenje u poljoprivrednu proizvodnju
21.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Melisa Ljuša	Mogućnosti kompostiranja komunalnog mulja na Butilama i njegova primjena u poljoprivredi i degradiranim tlima kao doprinos zelenoj ekonomiji
22.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Lutvija Karić	Optimizacija procesa proizvodnje mladih izdanaka različitih poljoprivrednih kultura (microgreens) u cilju povećanja njihovog prinosa i kvaliteta
23.	Poljoprivredno-prehrambeni fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Dr. sci. Teofil Gavrić	Alternativna tehnologija uzgoja odabranog ljekovitog bilja u održivoj poljoprivredi
24.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Maja Đekić	Proizvodnja i karakterizacija tankih filmova sa metalnim nanočesticama
25.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Saida Ibragić	Etnofarmakološka studija biljnih vrsta s područja Bosne i Hercegovine
26.	Prirodno-matematički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Damir Suljević	In vivo i in situ analiza toksičnih efekata kadmija na modelima sisara: uspostavljanje laboratorije za ekotoksikološka istraživanja
27.	Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine	Prof. dr. Hamid Čustović	Procjena rizika i razvoj indikatora degradacije zemljišta digitalnim metodama za potrebe razvoja Kantona Sarajevo i SDG izvještavanje
28.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Emir Buza	Razvoj i primjena modela dubokog učenja za identifikaciju semantičkih markera u marketinškoj komunikaciji putem slike i teksta

29.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Amila Akagić	Računarski model za automatiziranu ekstrakciju značajki za visoko-propusnu fenotipizaciju biljaka zasnovanu na mašinskom učenju
30.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Senka Krivić	Razvojno okruženje za odgovornu vještačku inteligenciju
31.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Tarik Uzunović	InteGRacija Obnovljivih izvora energije u Mikromrežu - GROM
32.	Elektrotehnički fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Prof.dr. Emir Sokić	Uvođenje naprednih tehnologija za praćenje i evaluaciju performansi igrača u omladinskim školama nogometa
33.	Mašinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Muamer Delić	Razvoj sistema daljinskog monitoringa naponsko-deformacionog stanja različitih tipova konstrukcija povezanog sa integrisanim inteligentnim CAD/KBE sistemom
34.	Građevinski fakultet/ Univerzitet u Sarajevu	Doc. dr. Dževad Krdžalić	Razvoj i određivanje geoida za područje Kantona Sarajevo
35.	Akademija nauka i umjetnosti Bosne i Hercegovine	Prof. dr. Isak Karabegović	Istraživanje, razvoj i primjena modela industrije 4.0 i jačanje cyber-fizičkog okruženja za mala i srednja preduzeća Kantona Sarajevo
36.	Internacionalni univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Mohamed Ibrahim (Ragab Abdel Gawwad)	Proteomska analiza domaćih i stranih vrsta krompira pod stresom hladnoće u Bosni i Hercegovini
37.	Internacionalni univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Ognjen Riđić	Analiza odnosa između nivoa stresa, samo-percipirane zapošljivosti, namjera traženja posla i poduzetničkih namjera kroz intervenciju virtuelne realnosti

38.	Internacionalni univerzitet u Sarajevu	Prof. dr. Jasmin Šutković	Prva genetska procjena stanja i rizika od dijabetesa melitusa tipa 1 kod omladine u Kantonu Sarajevo
39.	Internacionalni univerzitet u Sarajevu	Dr. Kanita Karadžuzović-Hadžiabdić	Uticaj inovacija i robotike na kognitivno razmišljanje srednjoškolaca
40.	Internacionalni univerzitet u Sarajevu	Dr.sci. Lejla Mahmutović	Istraživanje antitumorskog potencijala otrova vrste Vipera ammodytes na ćelijskim linijama melanoma
41.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Aida Hajdarpašić	Male RNK Molekule i Autizam
42.	Sarajevska škola za nauku i tehnologiju	Prof. dr. Merita Tirić-Čampara	Parodontalni status, salivarna laktoperoksidaza i markeri oksidacijskog stresa kod pacijenata sa post-traumatskim stresnim poremećajem
43.	nLogic	Dipl.ing.el Mirza Kušljugić	Zeleni hidrogen – put ka dekarbonizaciji i energetske sigurnosti

IV

Rok za pisani Prigovor, na Preliminarnu listu dobitnika sredstava po Javnom pozivu za sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i istraživačkorazvojnih projekata i programa iz Budžeta Kantona Sarajevo za 2023. godinu, je 8 dana od dana objavljivanja iste na web stranici Ministarstva za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo.

Prigovor se upućuje ministru za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo, putem protokola (lično ili poštom) na adresu Ulica Reisa Džemaludina Čauševića br. 1.

V

Odluka ministra za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo po izjavljenom prigovoru je konačna.

KOMISIJA