



Broj: 27-02-35-29250-6/24
Sarajevo, 31.5.2024. godine

PRELIMINARNA LISTA

po Javnom pozivu za sufinansiranje naučnoistraživačkih/umjetničkoistraživačkih i istraživačkorazvojnih projekata i programa iz Budžeta Kantona Sarajevo za 2024. godinu

PROGRAM B.4: Program jačanja kapaciteta za apliciranje na istraživačke EU fondove I

Aplikanti koji su ostvarili pravo na sufinansiranje po Programu B.4: Jačanja kapaciteta za apliciranje na istraživačke EU fondove

Rbr	Aplikant	Voditelj/ica istraživačkog tima iz Bosne i Hercegovine	Orginalni naziv projekta na engleskom jeziku
1.	Univerzitet u Sarajevu-Rektorat	Dr. sci. Lejla Dizdarević	„PostDOC-Zeroing in on Excellence“
2.	Univerzitet u Sarajevu-Rektorat	Mr. sci. Nina Begović	„Strengthening EURAXESS SC services at the University of Sarajevo“
3.	Univerzitet u Sarajevu-Centar za istraživanje i razvoj	Prof. dr. Amra Kapo	„Supportive Training and Education Program for Underprivileged Youngsters, STEP UP“
4.	Univerzitet u Sarajevu Arhitektonski fakultet	Prof. dr. Senka Ibrišimbegović	„A New European Bauhaus-inspired innovation system for resilient, climate-neutral cities and communities“
5.	Univerzitet u Sarajevu Arhitektonski fakultet	Doc. dr. Lejla Džumhur	„Creating innovative frameworks towards peace for managing Europe's Cold War Heritage through ARTS and culture“
6.	Univerzitet u Sarajevu Arhitektonski fakultet	Doc. dr. Senaida Halilović-Terzić	„Healthy URBan Environment: Developing Higher Education in Architecture and Construction in Bosnia and Herzegovina 2 - HURBE2“
7.	Univerzitet u Sarajevu Arhitektonski fakultet	Prof. dr. Nermina Zagora	„COPLANET Community Placemaking Network for SE Europe“

8.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Tarik Uzunović	„Strengthening research, innovation, and networking capacities of the University of Sarajevo in the field of Autonomous RobotiC Systems (SPARC)“
9.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Doc. dr. Enio Kaljić	„Pan-European Network for a Responsible Internet“
10.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Miralem Mehić	„Secure Communications in the Quantum Era (TWIN-QCOM)“
11.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Miralem Mehić	„Designing, Managing and Debugging Quantum Networks (QUESTING)“
12.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Bakir Lačević	„AI-driven Robots with enhanced Planning Autonomy, Learning and Modularity (AIRPALM)“
13.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Adnan Mujezinović	„Renewable energy sources: a path to energy independence in Western Balkan-Renew E4WB“
14.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Amila Akagić	„Cyber Threat Monitoring, Intrusion Detection and Resposnese (AI4CYBERSEC)“
15.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Jasmin Velagić	“DEScendable Spherical Emergemcy RoboT”
16.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Emir Buza	„Building Digital Competencies for Citizen Participation and Engagement (DigitalCitizen)“
17.	Univerzitet u Sarajevu Elektrotehnički fakultet	Prof. dr. Adnan Tahirović	„Heterogeneous Airborne Services for Biodiversity Protection (HARBioN)“
18.	Univerzitet u Sarajevu Fakultet sporta i tjelesnog odgoja	Mr. sci. Slobodan Klačar	„Inclusion and integration of disadvantaged groups in society through para-swimming ParaSwInclusion“
19.	Univerzitet u Sarajevu Fakultet sporta i tjelesnog odgoja	Mr. sci. Slobodan Klačar	„Disability and Democracy: Building Bridges through Sports and Fundamental Rights“
20.	Univerzitet u Sarajevu Fakultet sporta i tjelesnog odgoja	Dr. sci. Denis Čaušević	„Supporting health enhancing physical Activity in Western Balkans“
21.	Univerzitet u Sarajevu Fakultet sporta i tjelesnog odgoja	Dr. sci. Denis Čaušević	„Professional training course for a better use of AI in sport management“
22.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Adis Muminović	„Alloying of Titanium-Tantalum during additive manufacturing (in-situ) and their biofunctionalization“ i „Additive manufaCTuring Goes euRope – VECTOR“

23.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Mugdim Pašić	„Advancing Data Literacy and Innovation in the Western Balkans-DELTA“
24.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Mugdim Pašić	„Digital Twin for Industry 5.0-DT415“
25.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Mugdim Pašić	„Life Skills for the Universities of GenZ-LSU“
26.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Amra Hasečić	„Cyber -Physical systems and digital twins for the decarbonisation of energy-intensive industries“
27.	Univerzitet u Sarajevu Prirodno-matematički fakultet	Prof. dr. Edhem Hasković	„Western Balkan Hydrogen Diplomacy“
28.	Univerzitet u Sarajevu Prirodno-matematički fakultet	Prof. dr. Safija Herenda	„Western Balkan Women Empowerment in Science“
29.	Univerzitet u Sarajevu Prirodno-matematički fakultet	Prof. dr. Erna Karalija	„Revolutionizing agriculture with smart nanocarrier delivery systems“
30.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Dejan Jokić	„An AI/IoT-based system of GEOSensor NETWORKS for real-time monitoring of unStable tErrain and artificial structures-GeoNetSee“
31.	Internacionalni Burch Univerzitet	Amer Kurtović, MA	„Universities in Support of EU goals, policies, cooperation, and integration - Unis 4 EU“
32.	Internacionalni Burch univerzitet	Amer Kurtović, MA	„Strengthening European Research through Management Excellence and Innovation by enhancing the field of migration research managemen“
33.	Internacionalni Burch univerzitet	Emina Mekić	„GLOBAL GOALS, REGIONAL IMPACT: Raising Awareness and Integration of UN SDGs in WB Higher Education“
34.	Internacionalni Burch univerzitet	Amer Kurtović, MA	„Promoting Researchers' Opportunities for skilful GRowth in Emerging Societies“
35.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Mersid Poturak	„Increasing BiH Participation in Horizon Europe by Supporting Academic Staf“
36.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Jasmin Kevrić	„Introducing Student Research Mobilities to Universities in Bosnia and Herzegovina“
37.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Mersid Poturak	„Innovations and Alumni for Learning and University - Industry Momentum“

38.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Irfan Djedović	„Green Pathways for Western Balkans“
39.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Ekrem Nurković	„Developing Career Management Skills“
40.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Adisa Omerbegović Arapović	„From Data Literacy to Data Science“
41.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Nataša Tandır	„Developing Circular Economy Competencies in Western Balkans Higher Education Institutions“
42.	Internacionalni Burch univerzitet	Prof. dr. Dino Kečo	„Adaptive Learning Intelligence System“
43.	Internacionalni Burch univerzitet	Doc. dr. Emir Klepo	„Art Bank of Europe“
44.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Madžida Hundur, Msc	„Advancing Data Literacy and Innovation in the Western Balkans“
45.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Mr. Emina Mrđanović	„Synaptic Cardio Mind: Bridging Best Practices for Better Cognitive and Cardiovascular Health in Widening“
46.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Mr. Emina Mrđanović	„Partnership for transforming higher education through digital technologies“
47.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. sci. Lemana Spahić	„Identification, Detection and Prevention of Cyber/Non-Cyber Anomalies and Threats to Strenght Cybersecurity in the Critical Infrastructure“

48.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. sci. Adna Ašić	„Inclusion and integration of disadvantaged groups in society through para swimming“
49.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. sci. Adna Ašić	„Excellence Hubs for Glca-Based Personalised Preventive Healthcare GlycomeHub“
50.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju/	Dr. sci. Merima Smajlhodžić-Deljo	„VETechConn-Elevating Vocational Education in Bosnia and Herzegovina and Montenegro through Collaborative Enhancement of VET Teachers“
51.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. sci. Adna Softić	„Prevention of NCDs through advanced innate immunity programming using digital monitoring and natural personalized interventions (InflammAID)“
52.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Dr. sci. Adna Softić	„Harmonizing education, innovation and technology for transformation in Higher Education and sustainable small and medium-sized enterprises development in Slustered enviroments“
53.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Prof. dr. Lejla Gurbeta Pokvić	„An Intelligent Multi-Hazard Platform for Urban Risk Assessment, Disaster Early Warning and Mitigation with a Major Application to Sctructural Health Monitoring of Buildings“
54.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Prof. dr. Lejla Gurbeta Pokvić	„Creation of Digital Health Excellence HUB“
55.	Naučnoistraživački institut Verlab za biomedicinski inženjering, medicinske uređaje i vještačku inteligenciju	Prof. dr. Lejla Gurbeta Pokvić	„Propelling the shift toward the future of circular, safe and sustainable packaging and single use device“

II

Aplikanti koji nisu ostvarili pravo na sufinansiranje po Programu B.4: Jačanja kapaciteta za apliciranje na istraživačke fondove Europske unije

Rbr	Aplikant	Voditelj/ica istraživačkog tima iz Bosne i Hercegovine	Orginalni naziv projekta na engleskom jeziku
1.	Bosanskohercegovačko psihološko društvo	Dr. sci. Vedad Krajinić	“Combating hate speech online and offline”
2.	ASA Institut za istraživanje-razvoj-inovacije	Dr. sci. Daria Ler	“South East Europe Med Tech Excellence Hub for AI powered extended and Virtual Reality (XR/VR) and 3D Printing in the medical domain”
3.	Association „Digital Fabrication Laboratory“_FabLab	Dr. sci. Mirza Suljagić	“South East Europe Med Tech Excellence Hub for AI powered extended and Virtual Reality (XR/VR) and 3D Printing in the medical domain”
4.	Centar za razvojne evaluacije i društvena istraživanja-CREDI	Amela Kurta	“Jačanje kapaciteta istraživačkih organizacija u Kantonu Sarajevo za primjenjivanje principa otvorene nauke u apliciranju na sredstva Horizon Europe”
5.	UG „Sarajevo susret kultura“	Prof. dr. Dino Mujkić	“SEEDS_Sowing agroEcological education in the VET sector”
6.	UG „Sarajevo susret kultura“	Prof. dr. Dino Mujkić	“Sporting Futures. Bridging Clubs and Schools for Sport Talent Development”

III

Aplikanti koji ne zadovoljavaju formalno-pravne uvjete propisane Javnim pozivom po Programu B.4: Program jačanja kapaciteta za apliciranje na istraživačke fondove Europske unije

Rbr	Aplikant	Voditelj/ica istraživačkog tima iz Bosne i Hercegovine	Orginalni naziv projekta na engleskom jeziku	Razlog odbijanja
1.	Univerzitet u Sarajevu Mašinski fakultet	Prof. dr. Mugdim Pašić	“Empowering Climate Neutrality by Cultivating Green Competencies in Western Balkan Universities through Green Hubs”	Prijava sa traženom dokumentacijom nije dostavljena u skladu sa Javnim pozivom- U online prijavi nisu dostavljeni propisani dokumenti

IV

U skladu sa članom 18. stav (3) Uredbe o dodjeli transfera neprofitnim organizacijama i pojedincima iz Budžeta Kantona Sarajevo („Službene novine Kantona Sarajevo“ broj: 22/21 i 13/22) podnosioci prijave imaju pravo na izjavljivanje prigovora, osim ako ako prijava nije odbijena kao nepotpuna, neblagovremena i neuredna.

Rok za pisani prigovor na Preliminarnu listu dobitnika sredstava je 8 dana od dana objavljivanja iste na web stranici Ministarstva za nauku, visoko obrazovanje i mlade Kantona Sarajevo, zaključno sa 10.6.2024. godine.

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

V

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

KOMISIJA