

REZULTATI KONKURSA ZA FINANSIRANJE/SUFINANSIRANJE NAUČNO-ISTRAŽIVAČKIH I ISTRAŽIVAČKO-RAZVOJNIH PROJEKATA U FBIH U 2018. GODINI

NAUČNA OBLAST	Ukupni broj odobrenih projekata	ODOBRENA SREDSTVA (KM)
Prirodne nauke	11	165.519,40
Tehničke nauke	10	133.295,28
Biomedicina i zdravstvo	5	84.100,85
Biotehničke nauke	3	42.237,24
Društvene nauke	3	43.082,38
Humanističke nauke	3	39.536,83
Ukupno:	35	507.771,98

NAUČNA OBLAST	Broj odobrenih UNSA projekata	ODOBRENA SREDSTVA (KM)
Prirodne nauke	7	113.470,00
Tehničke nauke	7	93.333,47
Biomedicina i zdravstvo	1	16.823,79
Biotehničke nauke	1	13.957,31
Društvene nauke	0	0,00
Humanističke nauke	4	46.863,23
Ukupno:	20	284.447,80

HUMANISTIČKE NAUKE

R broj	Institucija	Organizaciona jedinica	Kanton	Voditelj projekta	Naslov projekta	Odobrena sredstva	Ukupno:
1	Univerzitet u Sarajevu	Institut za historiju	KS	Enes Dedić	Bosanska banovina i Dubrovačka republika u XIII stoljeću	14.848,98	
2	Univerzitet u Sarajevu	Orijentalni institut	KS	Alma Omanović - Veladžić	Prosopografska istraživanja građana Bosanskog ejaleta (XVIII i XIX stoljeće)	10.023,85	
3	Univerzitet u Sarajevu	Katolički bogoslovni fakultet	KS	Milenko Krešić	Povjesno-kulturna ostavština na vjerskim učilištima Bosne i Hercegovine	14.664,00	
4.	Univerzitet u Sarajevu	Filozofski fakultet	KS	Sanela Mešić	Bosansko-njemački univerzalni riječnik (1. faza)	7.326,40	46.863,23

PRIRODNE NAUKE

R broj	Institucija	Organizaciona jedinica	Kanton	Voditelj projekta	Naslov projekta	Odobrena sredstva	Ukupno:
1	Univerzitet u Sarajevu	Prirodno-matematički fakultet	KS	Mustafa Memić	Razvoj Batch metode za uklanjanje teških metala iz vodenih rastvora primjenom biosorbenta na bazi lignoceluloznog otpada	15.827,64	
2	Univerzitet u Sarajevu	Prirodno-matematički fakultet	KS	Emira Kahrović	Novi antiproliferativni kompleksi rutenija: sinteza i SAR-studija	17.277,03	
3	Univerzitet u Sarajevu	Farmaceutski fakultet	KS	Šaćira Mandal	Određivanje sadržaja makro i mikroelemenata u odabranim uzorcima samoniklih i uzgojenih predstavnika roda <i>Mentha</i> sa područja BiH	12.058,41	

4	Univerzitet u Sarajevu	Prirodno-matematički fakultet	KS	Ismet Tahirović	<i>Korelacije antioksidativne aktivnosti, sadržaja ukupnih fenola i ukupnih proteina u uzorcima bosansko-hercegovačke maticne mlječi</i>	17.982,01	
5	Univerzitet u Sarajevu	Prirodno-matematički fakultet	KS	Nusret Drešković	<i>Atrakcijska osnova odabralih planinskih područja u FBiH kao osnova za razvoj eko-turizma</i>	17.678,84	
6	Univerzitet u Sarajevu	Institut za genetičko inženjerstvo i biotehnologiju	KS	Jasmin Ramić	<i>Komparativna genetička analiza mikrobioma fecaša kao potencijalnog markera sindroma iritabilnog kolona</i>	14.829,00	
7	Univerzitet u Sarajevu	Prirodno-matematički fakultet	KS	Muharem Avdžapahić	<i>STEM aspekti u nastavi matematike</i>	17.817,07	113.470,00
TEHNIČKE NAUKE							

R broj	Institucija	Organizaciona jedinica	Kanton	Voditelj projekta	Naslov projekta	Odobrena sredstva	Ukupno:
1	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Halima Hadžiahmetović	<i>Analiza podataka brzine vjetra na području grada Sarajeva u periodu od 1981. - 1990. godine</i>	6.280,00	
2	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Nihad Hodžić	<i>Prednosti kosagorijevanja uglja i otpadne drvne biomase u uslovima stepenovanog privoda zraka</i>	16.695,00	
3	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Elmedin Mešić	<i>Dizajniranje i eksperimentalno ispitivanje stabilnosti prototipova savremenog BiH ortopedskog sistema za spoljašnju fiksaciju kosti</i>	15.417,19	

4	Univerzitet u Sarajevu	Elektrotehnički fakultet	KS	Mesud Hadžalić	<i>Poboljšanje fleksibilnosti podatkovne ravni u softverski definisanim mrežama primjenom paradigme duboke mrežne programabilnosti</i>	11.909,99	
5	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Seid Hajdarević	<i>Analiza napona i deformacija pri konstruisanju i proizvodnji namještaja od furnirskih otpresaka</i>	13.165,39	
6	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Ahmet Čekić	<i>Sinergija reverzibilnog inženjerstva i robotike</i>	13.365,90	
7	Univerzitet u Sarajevu	Mašinski fakultet	KS	Hadis Bajrić	<i>Usporedna studija sigurnosti saobraćaja u FBiH, sa sigurnosti saobraćaja u RS, Brčko distriktu i u zemljama EU primjenom DEA analize</i>	16.500,00	93.333,47