

Spisak projekata s trećeg zasjedanja Zajedničke komisije za naučnu i tehnološku saradnju između Crne Gore i Narodne Republike Kine odobrenih za sufinansiranje za period 2019-2020. godina

Broj projekta	Naslov	Crnogorska institucija	Crnogorski rukovodilac	Kineska institucija	Kineski rukovodilac
3-1	Studija predviđanja i procjene posljedica zemljotresa	Građevinski fakultet, Univerzitet Crne Gore	Jelena Pejović	Tehnološki univerzitet Dalian, Dalian Kina	Guoxin Wang
3-2	Istraživanja teorije aktivnog upravljanja bezbjednošću i metode gradskih arterijskih saobraćajnica zasnovano na velikim podacima i dubokom učenju	Građevinski fakultet, Univerzitet Crne Gore	Biljana Šćepanović	Univerzitet za nauku i tehnologiju Changsha Fakultet za saobraćaj i transportni inženjering	Wei Hao
3-3	Identifikacija antimikrobnih peptida i njihovih funkcionalnih tipova korišćenjem celularnih automata	Fakultet za informacione sisteme i tehnologije, Univerzitet Donja Gorica	Biljana Stamatović	Institut za keramiku, Jingdezhen	Xiao Xuan
3-4	Testiranje primjene <i>blockchain</i> tehnologije na tržište kapitala u Crnoj Gori	Ekonomski fakultet, Univerzitet Crne Gore	Saša Popović	Fakultet za kompjuterske nauke i tehnologiju, Institut za tehnologiju, Peking	Zhu Liehuang
3-5	Saradnja između Kine i Crne Gore na polju organske poljoprivrede i potencijalne upotrebe biofungicida	Biotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Jelena Latinović	Fakultet za zaštitu bilja Northwest, A&F Univerzitet, Yangling, Shaanxi	Sun Guangyu
3-6	GIS za lokalnu kulturnu baštinu: metodologija bazirana na primjerima katuna Kučke planine u Crnoj Gori i lokalitetima kulturnih ruta Peking-Tianđin-Heibei u Kini	Istorijski institut, Univerzitet Crne Gore	Olga Pelcer-Vujačić	Arhitektonski fakultet Univerzitet Tianjin	He Jie

Broj projekta	Naslov	Crnogorska institucija	Crnogorski rukovodilac	Kineska institucija	Kineski rukovodilac
3-7	Istraživanje i aplikacija servisnih robota za neproizvodne usluge zasnovanih na mikrokontrolerskom upravljanju	Elektrotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Milena Đukanović	Fakultet za fiziku i elektronske nauke Changsha Univerzitet za nauku i tehnologiju	Bai Chuang
3-8	Kompresivno odabiranje i metode fuzije u menadžmentu kvaliteta lanaca hrane	Elektrotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Irena Orović	Poljoprivredni fakultet u Kini	Zhang Xiaoshuan
3-9	Primjene novih pristupa baziranih na komprimovanom očitavanju sa posebnim akcentom na biomedicinu, multimedije i komunikacije	Elektrotehnički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Srđan Stanković	Univerzitet za informacione nauke i inženjerstvo, Hangzhou	Li Xiumei
3-10	Integrirani sistem vrtložnih struja za određivanje integriteta cjevoda i karakterizaciju materijala	Mašinski fakultet, Univerzitet Crne Gore	Darko Bajić	Univerzitet za elektronske nauke i tehnologiju Kine, Nacionalni centar za senzorski inženjering Fakultet za automatsko inženjerstvo	Gui Yun Tian
3-11	Plutonijum u uzorcima iz životne sredine	Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Nevenka Antović	Fakultet za fiziku Univerzitet Peking	Qiuju Guo
3-12	Istraživanje u hemijskoj teoriji grafova	Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Žana Kovijanić Vukićević	Univerzitet Shanghai Jiao Tong	Zhang Xiadong

Broj projekta	Naslov	Crnogorska institucija	Crnogorski rukovodilac	Kineska institucija	Kineski rukovodilac
3-13	Lipšitcove karakteristike vezane za harmonijska i kvazikonformna preslikavanja	Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Crne Gore	David Kalaj	Univerzitet Hengyang Normal Hengyang, Hunan, China	Chen Shaolin
3-14	Niskodimenzionalna dinamika u Abelovim i neabelovim Kuramoto modelina i primjene na distribuirano upravljanje u sistemima sa više agenata	Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet Crne Gore	Vladimir Jaćimović	Odjeljenje za matematiku, Harbin Institut za tehnologiju Weihai	Wei Junjie