

Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије

и Министарств науке Црне Горе

Пројектни циклус 15.10.2016 - 15.10.2018

	<i>Српски руководиоца пројекта и институција</i>	<i>Црногорски руководилац пројекта и институција</i>	<i>Назив пројекта</i>
1.	Др Вања ТАДИЋ, научни саветник Институт за проучавање лековитог биља „Јосиф Панчић“	Проф. др Нада БЛАГОЈЕВИЋ Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Хемијска, биохемијска и микробиолошка карактеризација <i>Vaccinium myrtillus</i> ради примене у производњи функционалне хране и дермокозметичких производа
2.	Др Горан ИСИЋ, научни сарадник Институт за физику	Бранка ПЕСТОРИЋ Институт за биологију мора, Котор	Површином подстакнута Раманова спектроскопија као метода праћења концентрације неорганичких нутријената у морској води
3.	Проф. др Ненад ЗРНИЋ Машински факултет, Београд	Проф. др Бранислав ДРАГОВИЋ Факултет за поморство, Котор	Моделирање и одрживи развој друмске и железничке интермодалне повезаности Црне Горе и Србије (ревитализација <i>Ferry</i> и развој <i>Rail Ferry</i> терминала у Бару на <i>Green Koridoru</i> Београд-Бар-Бари)
4.	Проф. др Ђорђе МАЛЕНЧИЋ Пољопривредни факултет, Нови Сад	Биљана ЛАЗОВИЋ Биотехнички факултет, Подгорица	Аутохтоне сорте воћа у Србији и Црној Гори као извор функционалне хране: хемијска карактеризација и антиоксидантни капацитет
5.	Др Јелена ДОДИЋ Технолошки факултет, Нови Сад	Др Радмила ШЋЕПАНОВИЋ Биотехнички факултет, Подгорица	Потенцијал примене агроиндустријског отпада са територије Републике Србије и Црне Горе за производњу биогорива

6.	Др Дејан ГОЂЕВАЦ, истраживач Институт за хемију, технологију и металургију	Др Слађана КРИВОКАПИЋ Природно- математички факултет, Подгорица	Утицај тешких метала на промену метаболизма лековитог биља
7.	Проф. др Радивоје МИТРОВИЋ Машински факултет, Београд	Проф. др Радош БУЛАТОВИЋ Машински факултет, Подгорица	Нумеричко и експериментално истраживање динамичког понашања котрљајних лежаја у циљу повећања радног века, поузданости и енергетске ефикасности техничких система
8.	Др Јелена ЈОВИЋ, виши научни сарадник Институт за заштиту биља и животну средину	Др Сања РАДОЊИЋ, Биотехнички факултет, Подгорица	Распрострањење, биљке домаћини и генетичке карактеристике <i>Drosophila suzuki Matsumura</i> – нове инвазивне штеточине у воћњацима Црне Горе и Србије
9.	Др Милан БОРИШЕВ Природно-математички факултет, Нови Сад	Др Зоран МИЛАДИНОВИЋ „13 јул Плантаже“ а.д., Подгорица	Испитивање деловања нано честица у циљу повећања отпорности на водни стрес сорте Вранац на различитим лозним подлогама
10.	Др Јелена АНТИЋ СТАНКОВИЋ Фармацеутски факултет, Београд	Др Биљана ДАМЈАНОВИЋ ВРАТНИЦА Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Испитивање хемипревентивног потенцијала лековитих и ароматичних биљака из руралних региона Црне Горе
11.	Др Милена ЈОВАШЕВИЋ- СТОЈАНОВИЋ Институт за нуклеарне науке „Винча“	Др Данило НИКОЛИЋ Факултет за поморство, Котор	Директан утицај бродова и других пловила на ниво и расподелу величина респирабилних честица у зони морског и речног приобаља SHIPMPOLL
12.	Проф. др Стеван СТАНКОВСКИ Факултет техничких наука, Нови Сад	Др Милан МАРКОВИЋ Биотехнички факултет, Подгорица	Примена IoT технологије за повећање квалитета идентификације и праћења животиња

13.	Др Анета САБОЉЕВИЋ Биолошки факултет, Београд	Др Недељко ЛАТИНОВИЋ Биотехнички факултет, Подгорица	Биопестициди: ефекат екстракта маховина на сузбијање болести воћака и винове лозе
14.	Др Маја РАКОВИЋ научни сарадник Институт за биолошка истраживања „Синиша Станковић“	Др Александар ЈОКСИМОВИЋ Институт за биологију мора, Котор	Рибе, ракови и шкољке, биоиндикатори стања животне средине Црногорског приморја
15.	Славица МИТРОВИЋ Факултет техничких наука, Нови Сад	Др Бобан МЕЛОВИЋ, Економски факултет, Подгорица	Јачање конкурентности кроз подстицај развоја органске пољопривреде - компаративна студија између Црне Горе и Србије
16.	Др Ивана ЧАБАРКАПА научни сарадник Научни институт за прехранбене технологије, Нови Сад	Драгана ДРАКУЛОВИЋ, Институт за биологију мора, Котор	Морске слатководне микроалге као алтернативни извор протеина у храни за животиње
17.	Проф. др Срећко ТРИФУНОВИЋ Природно-математички факултет, Крагујевац	Проф. др Зорица ЛЕКА Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Синтеза, карактеризација и биолошки аспекти нових дитиокарбаматних комплекса неких прелазних метала
18.	Проф. др Мирко КОМАТИНА Машински факултет, Београд	Проф. др Игор ВУШАНОВИЋ Машински факултет, Подгорица	Савремене технологије за акумулацију топлоте са освртом на моделирање термомеханичких процеса у акумулаторима топлоте
19.	Др Дубравко ЋУЛИБРК Факултет техничких наука, Нови Сад	Др Владимир БОЖОВИЋ Природно- математички факултет, Подгорица	Информациони систем за подршку колаборативним курирским службама у градским срединама

20.	Др Марија БОДРОЖА СОЛАРОВ, научни саветник Научни институт за прехранбене технологије, Нови Сад	Весна ВУЈАЧИЋ, доцент Факултет за туризам и хотелијерство, Котор	Производи са ознаком географског порекла у функцији развоја туризма
21.	Др Сања КОЊИК Природно-математички факултет, Нови Сад	Проф. др Биљана СТАМАТОВИЋ Факултет за информационе системе и технологије, Подгорица	Фракциони и целулар- аутомата модели таласног кретања: Анализа, синтеза и примена
22.	Др Ђорђе ЧАНТРАК Машински факултет, Београд	Др Урош КАРАЏИЋ Машински факултет, Подгорица	Истраживање утицаја турбулентног вихорног струјања на енергетске параметре аксијалних вентилатора применом савремених мерних техника
23.	Проф. др Каталин МЕСАРОШ СЕЧЕЊИ Природно-математички факултет, Нови Сад	Проф. др Жељко ЈАЋИМОВИЋ Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Синтеза, физичко-хемијска биолошка карактеризација нових комплексних једињења прелазних метала са дериватима пиразола и њихова потенцијална примена
24.	Проф. др Владимир КАТИЋ Факултет техничких наука, Нови Сад	Проф. др Саша МУЈОВИЋ Електротехнички факултет, Подгорица	Развој и оптимизација инфраструктуре за напајање електричних и хибридних возила у градским и туристичким срединама у Србији и Црној Гори
25.	Проф. др Сандра ШИПЕТИЋ ГРУЈИЧИЋ Медицински факултет, Београд	Др Александар ФИЛИПОВИЋ Медицински факултет, Подгорица	Процена квалитета живота особа са туморима надбубрежних жлезда пре и после хирушке интервенције

26.	Проф. др Драгана ЖИВКОВИЋ Технички факултет, Бор	Проф. др Жарко РАДОВИЋ Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Испитивање термичких, структурних и механичких високолегираних алатних челика
27.	Др Бојко БЈЕЛАКОВИЋ Медицински факултет, Ниш	Др Небојша КАВАРИЋ Медицински факултет, Подгорица	Значај праћења међуодноса мокраћне киселине и оксидативног стреса у дефинисању кардиоваскуларног ризика метаболички здраве и метаболички болесне деце са вишком телесне масе
28.	Др Марија КОРАЋ Технолошко-металуршки факултет, Београд	Проф. др Кемал ЂЕЛИЋ Металуршко- технолошки факултет, Подгорица	Корозионо постојане легуре на бази стерлинг сребра за примену у јувелирској, електро и денталној индустрији
29.	Др Михајло ЈОВИЋ, научни сарадник Институт за нуклеарне науке „Винча“	Др Милица МАНДИЋ Институт за биологију мора, Котор	Потенцијална примена љуштура дагњи и каменица као биосорбената за уклањање тешких метала
30.	Проф. др Слободан ЈАНКОВИЋ Факултет медицинских наука, Крагујевац	Др Весна ЧЕЈОВИЋ Клинички центар Црне Горе	Фактори ризика за настанак интеракција између лекова у терцијерним здравственим установама