

ПРОЈЕКАТ

Назив пројекта	Експериментална и теоријска истраживања у радијационој физици и радиоекологији
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Природно-математички факултет Крагујевац
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Драгослав Никезић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Усмерена синтеза, структура и својства мултифункционалних материјала
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Пољопривредни факултет Земун
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Владимир Павловић, ванр. проф.
Број истраживача	6
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Синтеза и карактеризација нових функционалних полимера и полимерних наноконтрола
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технолошко-металуршки факултет Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Иванка Поповић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој метода израчунавања и процесирања информација: теорија и примене
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Математички факултет Ниш
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Мирослав Ћирић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Анализа и алгебра са применама
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Математички факултет Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Миодраг Матељевић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Настава и учење – стање, проблеми и перспективе
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ОИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Учитељски факултет Ужице
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Миленко Кундачина
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој и моделовање енергетски ефикасних, адаптивних, вишепроцесорских и вишесензорских
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Институт „Михајло Пупин“ Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Горан Димић, виши научни сарадник
Број истраживача	3
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Пројектовање, развој и примена програма и мера енергетске ефикасности електромоторних погона
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технички факултет Чачак
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Мирослав Бјекић, доцент
Број истраживача	10
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој метеролошког мерног стуба за карактеризацију турбулентних параметара ветра
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Институт за нуклеарне науке „Винча“ Винча
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Вукман Бакић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој технолошких процеса за третман отпадних вода енергетских постројења применом чистије технологије
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технолошко-металуршки факултет Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Мића Јовановић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Примена метода вештачке интелигенције у истраживањима и развоју производног процеса
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Факултет техничких наука Нови Сад
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Павле Ковач
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој стохастичког модела утврђивања елемената времена рада производног циклуса и њихова оптимизација за серијску производњу у металопрерађивачкој индустрији и у процесима
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технички факултет Зрењанин
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Звонко Сајферт
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Одрживи развој технологија и опреме за рециклажу моторних возила
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технички факултет „Михајло Пупин“ Зрењанин
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Милан Павловић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Истраживање примене савремених неконвенционалних технологија у производним предузећима са циљем повећања ефикасности коришћења квалитета производа, смањења трошкова и уштеде
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Машински факултет Ниш
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Мирослав Радовановић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој нове конструкције кашике багера у циљу интегрисања модуларних резних елемената
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технички факултет Чачак
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Радомир Славковић
Број истраживача	8

Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Истраживање и развој нових концепција веза окретне и непокретне конструкције машина транспортне и грађевинске механизације
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Машински факултет Краљево
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Миомир Гашић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Примена биомедицинског инжењеринга у претклиничкој и клиничкој пракси
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Машински факултет Крагујевац
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Ненад Филиповић
Број истраживача	5
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Интелигентне енергетске мреже
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	ЕТФ Београд
НИО (партнери)	

Руководилац	Проф. др Никола Рајковић
Број истраживача	4
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Унапређење енергетских карактеристика и квалитета унутрашњег простора у зградама образовних установа у Србији са утицајем на здравље
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Институт за нуклеарне науке „Винча“ Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Жарко Стевановић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Истраживање когенерационих потенцијала у комуналним и индустријским енергетским објектима Републике Србије и могућности за ревитализацију постојећих и градњу нових когенерационих
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Машински факултет Крагујевац
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Милун Бабић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој нових информационо-комуникационих технологија, коришћењем напредних математичких метода, са применама у медицини, енергетици, Баштине
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Математички Институт САНУ Београд

НИО (партнери)	
Руководилац	Др Зоран Огњановић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Интелигентни систем за развој софтверских производа и подршку послова заснованих на моделима постројења
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Факултет техничких наука Нови Сад
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Иван Луковић
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Синтеза, процесирање и карактеризација наноструктурних материјала за примену у области енергије, механичког инжењерства, заштите животне средине и биомедицине
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Институт за нуклеарне науке „Винча“ Винча
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Бранко Матовић, научни саветник
Број истраживача	1
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Развој и примена нових и традиционалних технологија у производњи конкурентних прехранбених производа са додатом вредношћу за домаће и светско тржиште Створимо богатство из
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални

НИО (носилац пројекта)	Институт за прехранбене технологије Нови Сад
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Јасна Мاستиловић
Број истраживача	2
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Инфраструктура за електронски подржано учење у Србији
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ИИИ
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	ФОН Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Проф. др Владан Девеџић
Број истраживача	4
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Одрживост и унапређење машинских система у енергетици и транспорту применом форензичког инжењерства, еко и робуст дизајна
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	
НИО (партнери)	
Руководилац	
Број истраживача	
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Оптимизација перформанси енергетски-ефикасних рачунарских и комуникационих система
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР

Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	
НИО (партнери)	
Руководилац	
Број истраживача	
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	Итегритет опреме под притиском под истовременом деловању замарајућег оптерећења и температуре
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	ТР
Тип пројекта (национални/мађународни)	национални
НИО (носилац пројекта)	Технолошко-металуршки факултет Београд
НИО (партнери)	
Руководилац	Др Љубица Миловановић, доцент
Број истраживача	
Време трајања пројекта	2011-2017.
линк пројекта и електронска контакт адреса	

Назив пројекта	TEMPUS project INCOMING 530155 "Interdisciplinary Curricula in Computing to Meet Labor Market Needs"
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	TEMPUS
Тип пројекта (национални/мађународни)	Међународни
НИО (носилац пројекта)	Tallin University, Estonia
НИО (партнери)	P02 - Technical University of Crete, Greece (TUC) P03 - University of Aberdeen, UK (UOA) P04 - University of Belgrade, Serbia (UB) P05 - University of Kragujevac, Serbia (UNIKG) P06 - University of Novi Sad, Serbia (UNS) P07 - Belgrade Metropolitan University, Serbia (BMU) P08 - Mihailo Pupin Institute, Serbia (IMP) P09 - "Union Čačak 2000" Business Association, Serbia (UNION2000) P10 - ComTrade IT Solutions and Services d.o.o., Serbia (COMTRADE) P11 - Chamber of Commerce and Industry of Serbia, Serbia
Руководилац	Prof. Mart Laanpere
Број истраживача	8
Време трајања пројекта	(2012-2016)
линк пројекта и електронска контакт адреса	http://tempus-incoming.eu/

Назив пројекта	TEMPUS project BEAKTEL 544482 “Blending academic and entrepreneurial knowledge in technology enhanced learning”
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	TEMPUS
Тип пројекта (национални/мађународни)	Међународни
НИО (носилац пројекта)	Università degli Studi della Basilicata
НИО (партнери)	University of Ljubljana, University of Banja Luka, University of Tuzla, University of Belgrade, University of Kragujevac, University of Nis, University of Mediteran, Technical University, Iasi, ArcelorMittal Prijedor, ArcelorMittal Prijedor
Руководилац	Prof. Giovanni Schiuma
Број истраживача	7
Време трајања пројекта	2013-2017
линк пројекта и електронска контакт адреса	http://baektel.eu/

Назив пројекта	TEMPUS project NeReLa „Building network of remote labs for strengthening university secondary vocational schools collaboration” 543667-TEMPUS-1-2013-1-RS-TEMPUS-JPHES
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	TEMPUS
Тип пројекта (национални/мађународни)	Међународни
НИО (носилац пројекта)	University of Kragujevac
НИО (партнери)	University of Maribor , University of Deusto, University of Porto, European University Cyprus, Best Cybernetics, Greece, University of Belgrade, University of Nis, University of Novi Sad, Network of Regional centers for vocational schools teacher professional development, Association of Electrical Vocational Secondary Schools in Serbia, Association of Mechanical Vocational Secondary Schools, Serbia, Balkan distance education network
Руководилац	Prof. Radojka Krneta
Број истраживача	10
Време трајања пројекта	2013-2016
линк пројекта и електронска контакт адреса	http://www.nerela.kg.ac.rs/

Назив пројекта	HYMEUR - HYdrometeorological Modelling for Environmental Quality Control, Ref.1206.005-15,
-----------------------	--

Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	The Know-how Exchange Programme (KEP), The Central European Initiative (CEI)
Тип пројекта (национални/мађународни)	Међународни
НИО (носилац пројекта)	University of Brescia, Italy
НИО (партнери)	University of Kragujevac
Руководилац	
Број истраживача	5
Време трајања пројекта	Jan. 2016 - Dec. 2017
линк пројекта и електронска контакт адреса	/

Назив пројекта	„Adaptive Wireless Sensors Networks for Enivonmental and Agriculture Applications“, German Research Foundation (DFG), bilateralni projekat Institura 2016.
Врста пројекта (основна истраживања, Хоризонт 2020...)	German Research Foundation (DFG) – bilateralni projekat
Тип пројекта (национални/мађународни)	Међународни
НИО (носилац пројекта)	IHP Microelectronics (Frankfurt na Odri)
НИО (партнери)	Fakultet tehničkih nauka u Čačku
Руководилац	
Број истраживача	5
Време трајања пројекта	2016-2017
линк пројекта и електронска контакт адреса	