

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Физичко-хемијски аспекти формирања инкџет капљица вискозних течности, дел. бр. ТФ 020-458/11-02-2015	Physico-chemical aspects of inkjet drop formation in viscous inks, TF 020-458/11-02-2015	Доц. др Јарослав Катона	Za AGFA, Belgija	1.10.2013-31.10.2014.
Формирње инкџет капљица вискозних течности кроз не-циркуларне отворе, дел. бр. ТФ 020-1950/06-12-2013	On the jetting of viscous inks through nozzles of non-circular orifice, TF 020-1950/06-12-2013	Доц. др Јарослав Катона	Za AGFA, Belgija	15.11.2014.-14.11.2015.
Електроспинована нановлакна за биомиметичке композитне материјле и иновативне индустријске примене	Electrospun nano-fibres for bio inspired composite materials and innovative industrial applications	Проф. др Бранка Пилић	COST	01.06.2013-31.05.2017.
Екоодржива амбалажа на основу полимерних наноматеријала	Eco-sustainable food packaging based on polymer nanomaterials	Проф. др Бранка Пилић	COST	2009-2014.
Композити са новим функционалним и структурним својствима на основу наноматеријала	Composites with Novel Functional and Structural Properties by Nanoscale Materials (Nano Composite Materials-NCM)	Проф. др Бранка Пилић	COST	2008-2012.
Хармонизација стратегија стандардизације за повећање ефикасности и конкурентности европских истраживања из области природних наука CA15110	Harmonising standardisation strategies to increase efficiency and competitiveness of European life-science research (CHARME) CA15110	Проф. др Јелена Додић	COST	2015-2019.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Унапређење примене природом инспирисаних метода оптимизације повезивањем теорије и практичне примене CA15140	Improving Applicability of Nature-Inspired Optimisation by Joining Theory and Practice (ImAppNIO) CA15140	Доц. др Јована Граховац	COST	2015-2019.
Хемија носача паметне енергије и технологије CM1404	Chemistry of Smart Energy Carriers and Technologies (SMARTCATS), CM1404	Доц. др Бранислава Николовски	COST	06.03.2015-05.03.2019. (датум прикључења 15.07.2016.)
Вишефункционални наноугљенични композитни материјали	Multi-Functional Nano-Carbon Composite Materials Network (MultiComp)	Доц. др Иван Ристић	COST	2016-2020.
	New and emerging challenges and opportunities in wastewater reuse (NEREUS), Action EC 1403	Dr Despo Fatta-Kassinou	COST	2014-2018.
	New Generation Biomimetic and Customized Implants for Bone Engineering, COST Action MP 1301	Проф. др Мирјана Антов	COST	2.10.2013-1.10.2017.
	Conceiving Wastewater Treatment 10 2020 – Energetic, environmental and economic challenges (Water_2020), Action ES1202	Prof. Juan M. Lema	COST	2012-2016.
	Food waste valorisation for sustainable chemicals, materials & fuels (EUBis), Action TD1203	prof. James Clark	COST	2012-2016.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Од молекула до кристала - како органски молекули формирају кристале? ЦМ1402	From molecules to crystals - how do organic molecules form crystals? (Crystallize) CM1402	Координатор активности др Ивана Лончаревић	COST	06.11.2014-05.11.2018.
Европска мрежа за НМР релаксометрију - ЦА 15209	European Network on NMR Relaxometry - CA 15209	Проф. др Владимир Томовић	COST	30.09.2016 - 29.09.2020.
Функционална анотација анималних генома - Европска мрежа (ФААНГ-Еуропе) - ЦА15112	Functional Annotation of Animal Genomes - European network (FAANG-Europe) - CA15112	Проф. др Владимир Томовић	COST	13.04.2016-12.04.2020.
	COST Action FA 1206 "Strigolactones: biological roles and applications"	Prof. dr Cristina Prandi	COST	2013-2017.
	CMST COST Action CM 1306 "Understanding Movement and Mechanism in Molecular Machines"	Dr Fraser Macmillan	COST	2014-2018.
	CMST COST Action CM 1105 "Functional metal complexes that bind to biomolecules"	Prof. dr Jens Mueller	COST	2012-2016.
	CMST COST Action CM1103 "Structure-based drug design for diagnosis and treatment of neurological diseases: dissecting and modulating complex function in the monoaminergic systems of the brain"	Dr Rona Ramsay	COST	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
	TD COST Action TD1305 "Improved Protection of Medical Devices Against Infection (IPROMEDAI)"	Dr Reto Luginbuehl	COST	2014-2018,
	COST IC1208: Integrating devices and materials: a challenge for new instrumentation in ICT	Jose M. Oton	COST	2014.
	COST TD1402: Multifunctional Nanoparticles for Magnetic Hyperthermia and Indirect Radiation Therapy (RADIOMAG)	Simo Spasov	COST	2014.
	"From molecules to crystals – how do organic molecules form crystals (Crystallize) - CM1402"	dr Simon Lawrence (chair of the action), dr Bratislav Marinković (Serbian national coordinator)	COST	6.11.2014. - 5.11.2018.
	New and emerging challenges and opportunities in wastewater reuse (NEREUS)	Dr Norbert Kreuzinger	COST	14.05.2014. - 13.05.2018.
	Conceiving Wastewater Treatment in 2020 – Energetic, environmental and economic challenges (Water_2020)	Prof. Juan M. Lema	COST	21.11.2012. - 20.11.2016.
	Food waste valorisation for sustainable chemicals, materials & fuels (EUBis)	Prof. James Clark	COST	21.11.2012.-20.11.2016.
	Colloidal Aspects of Nanoscience for Innovative Processes and Materials	Prof Piotr Warszynski	COST	2012-2016.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
	Smart and green interfaces - from single bubbles and drops to industrial, environmental and biomedical applications (SGI)	Prof Thodoris D Karapantsios	COST	2012-2016.
	Electrospun Nano-fibres for bio inspired composite materials and innovative industrial applications	Dr Erich Kny	COST	01.06.2013.-31.05.2017.
	European network for algal-bioproducts (EUALGAE)	Dr Cristina GONZALEZ	COST	2015-2018.
Разумевање кретања и механизма у молекулским машинама (COST Action CM1306)	Understanding Movement and Mechanism in Molecular Machines (COST Action CM1306)	Проф. др Сања Подунавац-Кузмановић (MC member)	COST	2014-2018.
Дизајн лекова на бази структуре за дијагнозу и лечење неуролошких обољења: дисекција и модулација комплексних функција у моноаминергичним системима мозга (COST Action CM1103)	Structure-based drug design for diagnosis and treatment of neurological diseases: dissecting and modulating complex function in the monoaminergic systems of the brain (COST Action CM1103)	Проф. др Лидија Јеврић (MC member)	COST	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Колоидни аспекти науке о наночестицама за иновативне процесе и материјале, COST CM1101	COST CM1101, Colloidal Aspects of Nanoscience for Innovative Processes and Materials, COST CM1101	Prof. Dr Piotr Warszynski	COST	19.01.2012-18.01.2016.
Паметне и зелене границе фаза: Од појединачних мехурова/капљица до примене у индустрији, заштити животне средине и биомедицини, COST MP1106	COST MP1106, Smart and Green Interfaces: From single bubbles/drops to industrial/environmental/biomedical applications, COST MP1106	Prof. Dr Thodoris Karapantsio	COST	11.05.2012.-10.05.2016.
Еуропска мрежа експерата за биоадхезију: фундаментална знања за инспирисање напредних везивних технологија, COST CA15216	COST CA15216, European Network of Bioadhesion Expertise: Fundamental Knowledge to Inspire Advanced Bonding Technologies, COST CA15216	Prof. Dr Stanislav Gorb	COST	21.10.2016.-20.10.2020.
Функционални метални комплекси који се везују за биомолекуле (COST Action CM1105)	Functional metal complexes that bind to biomolecules (COST Action CM1105)	Проф. др Сања Подунавац-Кузмановић ((MC member)	COST	2012-2016.
Побољшана заштита медицинских апарата од инфекције (COST Action TD1305)	Improved Protection of Medical Devices Against Infection (IPROMEDAI) (COST Action TD1305)	Проф. др Лидија Јеврић (MC member)	COST	2014-2018.
Стриголактони: биолошке улоге и примене (COST Action FA1206)	Strigolactones: biological roles and applications (COST Action FA1206)	др Страхиња Ковачевић (MC substitute)	COST	2013-2017.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
	The quest for tolerant varieties: phenotyping at plant and cellular level	Professor Sebastien Carpentier	Erasmus + KA2	22.05.2014-22.05.2018.
	Development of education and transfer of knowledge in the area of food technology-EDUFOOD	Nils Jull	HERD/ Agriculture program, Norway	2010-2015.
Транс-национална сарадња на оснаживању кључних европских индустрија	TRAns-national Collaboration Empowering Key European Industries	Prof. dr Zoltan Zavargo	Horizont 2020	01.01.2017 - 31.12.2018.
	Development of an enzymological (laccase-based) remediation product and technology (LACREMED), HU-SRB/1002/214/147	Project coordinator prof. dr Csaba Vagvolgyi, deputy project coordinator prof. dr Biljana Škrbić	IPA	2013-2014.
Прекогранична мрежа за трансфер знања и иновационог развоја у области третмана отпадних вода	Cross-border network for knowledge transfer and innovative development in wastewater treatment	Проф. др Зита Шереш	IPA HU-SRB projekat br. HUSRB-1203-221-196	01.03.2013 - 30.06.2014.
Утицај замјене неорганских соли додацима природног поријекла на квалитет и безбједност кобасица	Effects of substitution of inorganic salt with additives of natural origin on the quality and safety of sausages	Проф. др Радослав Грујић	Министарство науке и технологије Републике Српске (давалац средстава)	01.01.2016 - 31.12.2016.
Међународни мастер програм о управљању материјалним и енергетским токовима	Internatinal Master Programme on Material and Energy Flows Management	Проф. др Золтан Заварго	TEMPUS	01.12.2013 - 30.11.2016.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Валоризација споредних производа прехрамбене индустрије кроз развој нутритивно обогаћених финих пекарских производа, број: 114-451- 2085/2016	Valorization of by-products of the food industry through the development of nutritionally enriched cookies and crackers, number: 114-451- 2085/2016	Проф. др Александар Фиштеш	АПВ	23.05.2016.-2019.
Процена хемијске безбедности намирница просечне потрошачке корпе и изложеност популације		Проф. др Биљана Шкрбић	АПВ	2011-2015.
Мониторинг тешких елемената у земљишту и биљкама након поплава базиран на иновативним <i>ин-ситу</i> сензорима, 114-451-2044/2016		Проф. др Биљана Шкрбић	АПВ	2016-2019.
Развој унапређених еколошких поступака у обради отпадних вода на територији АП Војводине, 114-451-2291/2016	Development of enhanced ecological processes for wastewater treatment on territory of AP Vojvodina, 114-451-2291/2016	Доц. др Јелена Продановић	АПВ	2016 - 2019. god.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Антиоксидативна активност меда и меда са додатком сувог воћа, 114-451-2093/2011-02, 114-451-2694/2012-02, 114-451-3512/2013-02, 114-451-1101/2014-02, 114-451-964/2015-02	Antioxidative activity of honey and honey supplemented with dried fruits, 114-451-2093/2011-02, 114-451-2694/2012-02, 114-451-3512/2013-02, 114-451-1101/2014-02, 114-451-964/2015-02	Проф. Јасна Чанадановић-Брунет	АПВ	01.04.2011-31.12.2015.
Нови концепт обогаћивања прехранбених производа клијанцима војвођанских житарица, 114-451-2079/2016-02	Novel concept of food fortification with stabilized bioactive compounds, 114-451-2079/2016-02	Проф. др Гордана Ђетковић	АПВ	01.04.2016 - 31.03.2019.
Развој технологије сушења расола ферментисаног футошког купуса у циљу добијања новог производа у форми таблете и праха, 114-451-2526/2016-01	Development of technology for drying of fermented juice from futog cabbage with main aim production of new functional products in form of tablet of powder	Доц. др Сенка Видовић	АПВ	01.04.2016 - 2019.
Практична метода за контролу квалитета хлеба добијеног супституцијом пшеничног брашна хељдиним брашном		Проф. др Маријана Ачански	АПВ	2014-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Фини пекарски производи функционалних карактеристика намењени поторшачима са посебним потребама у исхрани		Проф. др Љубица Докић	АПВ	2014-2015.
Процена могућности искоришћења отпадних вода из различитих фаза производње вина Фрушкогорског рејона у биотехнолошкој производњи		Доц. др Владимир Пушкаш	АПВ	2014 - 2015.
Хемијско-технолошко истраживање лековитих и ароматичних биљних сировина из конвенционалне и органске производње у Војводини		Проф. др Зоран Зековић	АПВ	2015-2016.
Хемометријски приступ концепту одрживог развоја у области континуалног дизајнирања антиканцерогених молекула према ћелијама канцера простате		Проф. др Сања Подунавац-Кузмановић	АПВ	2015-2016.
Антиоксидативна активност меда и меда са додатком сувог воћа		Проф. др Јасна Чанадановић-Брунет	АПВ	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Функционална храна са стабилованим биоактивним једињењима из тропа воћа гајеног на територији Војводине		Доц. др Весна Тумбас Шапоњац	АПВ	2015-2016.
Унапређена примена нуспроизвода пољопривреде и шумарства у заштити животне средине		Проф. др Марина Шћибан	АПВ	2011-2015.
Процена хемијске безбедности намирница просечне потрошачке корпе и изложеност популације		Проф. др Биљана Шкрбић	АПВ	2011-2015.
Процена утицаја антропогених активности на степен загађења у граду: присуство ксенобиотика у уличној прабини и земљишту као показатељ аерозагађења		Проф. др Биљана Шкрбић	АПВ	2014-2015.
Процена изложености људи тешким елементима, естрима фталне киселине и постојаним органским загађујућим материјама преко ваздуха, воде, прашине и хране	Human exposure assessment to heavy elements, phthalic acid esters and persistent organic pollutants through air, water, dust and food	Проф. др Биљана Шкрбић	Билатерала Србија-Кина	2013-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Напредне хроматографске и масено спектрометријске технике у анализи хемијске безбедности хране	Advanced chromatographic and mass spectrometric techniques in food chemical safety analysis	Проф. др Биљана Шкрбић	Билатерала Србија-Шпанија	2012-2013.
Валоризација нуспроизвода пољопривредне и прехранбене индустрије кроз "зелене" екстракционе технике: евалуација биоактивниј хедињења	Agri-food waste valorization through ² green ² extraction techniques: evaluation of bioactive compounds	Проф. др Јарослава Шварц-Гајић	Билатерална сарадња са Португалом	01.06.2015 - 01.06.2017.
Биолошки потенцијал субкритичних водених екстраката из биљног отпада	The biological potential of subcritical water extracts of plant waste	Проф. др Јарослава Шварц-Гајић	Билатерална сарадња Србија Хрватска	01.01. 2016.- 31.12.2017.
Примена високопритисних технологија за екстракцију биљних сировина	Application of high pressure extraction technologies for plants extraction	Доц. др Сенка Видовић	Билатерална сарадња Србија Хрватска	2016-2017.
	Ink jetting of high viscosity inks	Доц. др Јарослав Катона	Билатерална сарадња	2014-2015.
	Modelling of ink rheology	Доц. др Јарослав Катона	Билатерална сарадња	2013-2014.
Испитивање могућности примене сушења воћа у вакууму, бр. 104-401-3155/2014	Examination of the possibilities of fruit drying in vacuum, No.104-401-3155/2014	Доц. др Александра Тепић	Годишњи програм унапређења саветодавних послова у пољопривреди у АП Војводини за 2014. годину	13.10.2014-31.03.2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Испитивање могућности примене сушења воћа у вакууму, бр. 104-401-3155/2014		Доц. др Александра Тепић	Годишњи програм унапређења саветодавних послова у пољопривреди у АП Војводини за 2014. годину	13.10.2014 - 31.03.2015.
Процена могућности искоришћења отпадних вода из различитих фаза производње вина Фрушкогорског рејона у биотехнолошкој производњи		Доц. др Владимир Пушкаш	Краткорочни АПВ	2014 - 2014.
Пречишћавање отпадних вода индустрије шећера савременим сепарационим техникама	Purification of the sugar industry wastewater with modern separation techniques	Проф. др Зита Шереш	Краткорочни АПВ	01.12.2014 - 31.10.2015.
Потенцијал примене течних ефлуената индустрије Војводине као сировине за биотехнолошку производњу	Vojvodina Industry's Liquid Effluent Potential as a Raw material for Biotechnological Production	Проф. др Јелена Додић	Краткорочни АПВ	2015-2016.
Развој биотехнолошког поступка производње антагониста складишних патогена јабуке у увећаним размерама	Development of biotechnological process for production of apple storage pathogens antagonists on larger scale	Доц. др Јована Граховац	Краткорочни АПВ	2013-2014.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Функционална храна са стабилованим биоактивним једињењима из тропа гајеног на територији Војводине, 114-451-148/2015-02	Functional food with stabilized bioactive compounds from pomace obtained from fruits grown in Vojvodina, 114-451-148/2015-02	Доц. др Весна Тумбас Шапоњац	Краткорочни АПВ	01.08.2015 - 01.08.2016.
Хемометријски приступ концепту одрживог развоја у области континуалног дизајнирања антиканцерогених молекула према ћелијама канцера простате, бр. пројекта 114-451-347/2015-02	Chemometric approach to the sustained development of continuous designing of molecules with anticancer activity toward prostate cancer, project no. 114-451-347/2015-02	Проф. др Сања Подунавац-Кузмановић (МС member)	Краткорочни АПВ	Мај 2015 - Мај 2016.
Хемометријски приступ проблематици прионских инфективних агенаса потенцијално присутних у храни дефинисањем смерница за континуални развој нових антиприонских једињења, бр. пројекта: 114-451-268/2016-03	Chemometric approach to the issue of prion infectious agents potentially present in food by defining the guidelines for the continuous development of new anti-prion compounds, project no. 114-451-268/2016-03	др Страхиња Ковачевић	Краткорочни АПВ	Мај 2016 - Мај 2017.
Испитивање нових технологија за индустријско издвајање апигенина из камилице гајене на територији Војводине	New technologies for industrial isolation of apigenin cultivated at Vojvodina territory	Проф. др Јарослава Шварц-Гајић	Краткорочни АПВ	2014.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Процена утицаја антропогених активности на степен загађења у граду: присуство ксенобиотика у уличној прабини и земљишту као показатељ аерозагађења, 114-451-1148/2014		Проф. др Биљана Шкрбић	Краткорочни АПВ	2014-2015.
Присуство ново откривених загађујућих материја у животној средини и намирницама на домаћем тржити, 114-451-4419/2013		Проф. др Биљана Шкрбић	Краткорочни АПВ	2013-2014.
	Influence of the wastewater discharge on the recipient - Preliminary study on sustainable water management in the Danube Basin (Serbia)	dr Birgit Schlichtig	Међуинституциона сарадња	2014-2015.
Фармаколошки активне супстанце и производи на бази лековитог/ароматичног биља за примену у фармацији		Проф. др Зоран Зековић	Национални	2010-2015.
Развој производа и адитива од воћа и поврћа са високим садржајем биоактивних једињења		Проф. др Соња Ђилас	Национални	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Функционални производи на бази жита намењени особама са метаболичким поремећајима		др Анамарија Мандић	Национални	2011-2015.
Унапређење производње биоетанола из производа прераде шећерне репе TP-31002	Improving bioethanol production from products of sugar beet processing TD-31002	Проф. др Сениша Додић	Национални	2011-2016.
Функционални физиолошки активни биљни материјали са додатом вредношћу за примену у фармацеутској и прехранбеној индустрији		Проф. др Ирена Жижовић	Национални	2011-2015.
Развој нових инкапсулационих и ензимских технологија за производњу биокатализатора и биолошки активних компонената хране у циљу повећања њене конкурентности, квалитета и безбедности		Проф. др Бранко Бугарски (2011-2014) и проф. др Зорица Кнежевић-Југовић (2015)	Национални	2011-2015.
Осмотска дехидратација хране - енергетски и еколошки аспекти одрживе производње, TP31055		Доц. др Татјана Куљанин	Национални	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Синтеза нанопрахова и процесирање керамике и наноконтрола са специфичним електричним и магнетним својствима за примену у интегрисаним пасивним компонентама		Проф. др Владимир В. Срдих	Национални	2010-2016.
Развој нових функционалних кондиторских производа на бази уљарица		Проф. др Биљана Пајин	Национални	2011-2015.
Унапређење ремедијационих технологија и развој метода за процену ризика загађених локалитета		Проф. др Божо Далмација	Национални	2011-2015.
Развој и примена напредних хроматографских и спектрометријских метода за анализу ксенобиотика и путева њихове разградње у биотским и абиотским узорцима		Проф. др Биљана Шкрбић	Национални	2011-2015.
Развој традиционалних технологија производње ферментисаних сувих кобасица са ознаком географског порекла у циљу добијања безбедних		Проф. др Наталија Џинић	Национални	2011-2015.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
производа стандардног квалитета				
Испитивање наноструктурних материјала као потенцијалних катализаторља за неке развојно одрживе процесе		Проф. др Горан Бошковић	Национални	2011-2015.
Унапређење и развој хигијенских и технолошких поступака у производњи намирница животињског порекла у циљу добијања квалитетних и безбедних производа конкурентних на светском тржишту		др Лазар Турубатовић	Национални	2011-2015.
Вишескално структурирање полимерних нанокомпозита и функционалних материјала применом различитих прекурсора		др Јарослава Будински-Симендић	Национални	2011-2015.
Развој и примена напредних хроматографских и спектрометријских метода за анализу ксенобиотика и путева њихове разградње у биотским и абиотским узорцима, 172050		Проф. др Биљана Шкрбић	Национални	2011-2016.

Назив пројекта на српском и број пројекта	Назив пројекта на енглеском број пројекта	Руководилац пројекта	Врста пројекта (Национални, Интернационални, COST, Horizont, Tempus, Билатерала, Nato, остало)	Датуми почетка и завршетка трајања пројекта
Вишескално структурирање полимерних нанокомпозита и функционалних материјала применом различитих прекурсора	Multiscale structuring of polymer nanocomposites and functional materials based on different precursors	Проф. др Јарослава Будински-Симендић	Национални	01.01.2011-31.12.2016.
Развој производа и адитива од воћа и поврћа са високим садржајем биоактивних једињења, TR 31044	Development of fruit and vegetable based products and additives with high content of bioactive compounds, TR 31044	Проф. др Соња Ђилас	Национални	01.01.2011-31.12.2016.
Фармација за понети: од биљке до производа	Pharmacy for takeaway: from plant to product	Доц. др Сенка Видовић	Пројекат Центра за промоцију науке, пројекат промоције и популаризације науке	19.09.2016-2017.