

Мр ДРАГАН ВУЈАДИНОВИЋ, виши асистент

1. ОСНОВНИ ПОДАЦИ	
Име	Драган
Презиме	Вујадиновић
Датум рођења	18.02.1978
Мјесто рођења	Љубовија
Држава рођења	Република Србија
Звање	Виши асистент
Титула	Магистар техничких наука
Е-маил	draganvjd@yahoo.com
Директни телефон	
Телефон на послу, локал	+38756260190
Високошколска установа	Универзитет у Источном Сарајеву
Организациона јединица	Технолошки факултет у Зворнику
Научна област (научно поље и ужа научна област)	Прехрамбена технологија

2. ПОДАЦИ О СТЕЧЕНИМ ДИПЛОМАМА	
ДИПЛОМА (ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ, I ЦИКЛУС)	
Година	2004
Мјесто	Зворник
Институција	Технолошки факултет
Наслов дипломског рада	Галванско таложeње сјајних превлака цинка
Област	Електрохемијско инжењерство
МАГИСТЕРСКА ТЕЗА (МАСТЕР, II ЦИКЛУС)	
Година	2012
Мјесто	Зворник
Институција	Технолошки факултет
Наслов тезе	Утицај температуре топлотне обраде на структуру протеина и својства меса свиња
Област	Прехрамбена технологија
ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА (III ЦИКЛУС)	
Година	
Мјесто	
Институција	
Наслов дисертације	
Област	

3. ПОДАЦИ О ИЗБОРИМА У ЗВАЊЕ

Година избора (реизбора)	Назив звања	Установа	Научна област
2008	Асистент	Технолошки факултет	Прехрамбена технологија
2012	Виши асистент	Технолошки факултет	Прехрамбена технологија

4. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА

Profesionalno iskustvo

<i>Datum od - do</i>	<i>Adresa</i>	<i>Kompanija</i>	<i>Pozicija</i>	<i>Kratak opis</i>
02. 2002 DO 02. 2003.	<i>Sarajevo</i>	<i>ECON</i>	Стручни сарадник	Razvoj i podrška civilnog sektora. Proizvodnja zdrave organske hrane. Sakupljanje ljekovitog bilja i šumskih plodova.
01. 2005 DO 10. 2008.	<i>Srebrenica</i>	<i>Srednjoškolski centar Srebrenica</i>	Nastavnik stručne grupe predmeta	Izvođenje nastave iz oblasti hemijske grupe predmeta, kao što su predavanja, laboratorijske vježbe i radionice.
01. 10.2008 DO DANAS	<i>Zvornik</i>	<i>Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Tehnološki fakultet Zvornik</i>	V. asistent na Katedri za Prehrambenu tehnologiju	Izvođenje vježbi, naučno istraživački rad, učešće u realizaciji domaćih i međunarodnih projekata

Стручно усавршавање

<i>Godina</i>	2014.
<i>Institucija</i>	Univerzitet Crne Gore, Biotehnički fakultet, Podgorica Član međunarodnog žirija i završen kurs za ocjenu senzornog kvaliteta sušenih proizvoda od mesa. HERD – Program for Higher Educationa, Research and Development, finansiran od strane Vlade Norveške.

<i>Godina</i>	2014.
<i>Institucija</i>	KU Leuven, KAHO Sint Lieven, Gent, Belija Tromjesečni kurs iz razvoja novih proizvoda od mesa sa redukovanim prisustvom nitritnih soli.
<i>Godina</i>	2013.
<i>Institucija</i>	Univerzitet u Istočnom Sarajevu Specijalistički kursevi u okviru CAPINFOOD projekta finansiranog od Evropske komisije, pod nazivom: - Supply Chain Management - ICT Solutions
<i>Godina</i>	2013.
<i>Institucija</i>	KAHO Sint Lieven, Gent, Belija Tromjesečni kurs iz novih tehnologija u konzervisanju namirnica životinjskog porijekla i obuka za rad na mašinama u laboratorijskom pilot postrojenju za preradu mesa i izradu gotovih mesnih proizvoda.
<i>Godina</i>	2008.
<i>Institucija</i>	Univerzitet u Beogradu, Tehnološko-metalurški fakultet Specijalistički kurs "CHEMCAD"

Страни језици - вештине: Обележити од 1-5 говорни ниво (1- одличан,...,5-основни)

<i>Језик</i>	<i>Читање</i>	<i>Говор</i>	<i>Писање</i>
Енглески	1	1	1
Руски	3	3	3

Чланство у стручним институцијама: Удружење инжењера технологије Републике Српске

Остале вјештине : MS Office, Corel Draw, ChemCad, SuperPro Designer, WEB, Networks

5. РЕЗУЛТАТИ ПРОДУКЦИЈЕ НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ/ УМЈЕТНИЧКОГ РАДА

Списак резултата R ₁₀ – Научна књига и монографија	
Списак резултата R ₁₁ - Истакнута научна књига и монографија међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације типа R ₁₁ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₁ .	
Списак резултата R ₁₂ - Научна књига и монографија међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације типа R ₁₂ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₂ .	
Списак резултата R ₁₃ - Научна књига и монографија националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације типа R ₁₃ . Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација R ₁₃ .	
Списак резултата R ₂₀ – Поглавље у научној књизи: Прегледни чланак	
Списак резултата R ₂₁ – Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₅₁)	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R ₂₂ - Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₅₂)	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R ₂₃ - Поглавље у књизи; прегледни чланак у водећем часопису, у тематском зборнику радова, у монографији, или у едицији посвећеној одређеним научним областима (категорија R ₆₁)	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R ₃₀ – Техничка рјешења	
Списак резултата R ₃₁ – Нови производ или технологија уведени у производњу, признати програмски систем, нове генетске пробе међународног значаја (уз доказ), ново рјешење макроекономског проблема, рецензовано и прихваћено на међународном нивоу (уз доказ)	Број
	-
* Обавезно навести: ауторе рјешења, назив техничког рјешења, за кога је рјешење рађено, ко рјешење користи, година када је рјешење урађено и ко га је прихватио – примјењује	
Списак резултата R ₃₂ – Битно побољшани постојећи производ и технологија	Број

(уз доказ), достигнуће у техничким наукама у земљи (уз доказ). Ново рјешење макроекономског проблема, рецензовано и прихваћено на националном нивоу (уз доказ)	-
Списак резултата R₃₃ – Прототип, нова метода; софтвер, инструмент, нова генетска проба, микроорганизми (уз доказ)	Број
	-

Списак резултата R₄₀ – Патенти и објекти	
Списак резултата R₄₁ – Прихваћен патент на међународном нивоу	Број
	--
Списак резултата R₄₂ – Прихваћен патент на националном нивоу, нова сорта	Број
Списак резултата R₄₃ – Примјена научног достигнућа у пракси	Број
	-
Списак резултата R₄₄ – Реализација објекта међународног значаја	Број
	-
Списак резултата R₄₅ – Реализација објекта националног значаја	Број
	-

Списак резултата R₅₀ – Објављен рад међународног значаја	
Списак резултата R₅₁ – Рад у водећем часопису међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₅₂ – Рад у часопису међународног значаја	Број
	2
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
D. Vujadinović, R. Grujić, V. Tomović, A. Torbica, EFFECTS OF TEMPERATURE AND METHOD OF HEAT TREATMENT ON MYOFIBRILLAR PROTEINS OF PORK, Chemical Industry & Chemical Engineering Quarterly (CICEQ), Chem. Ind. Chem. Eng. Q. 20 (3) 407–415, 2014.	
V. Tomović, D. Vujadinović, R. Grujić, M. Jokanović, Ž. Kevrešan, S. Škaljac, B. Šojić, T. Tasić, P. Ikonić, N. Hromiš, EFFECT OF END-POINT INTERNAL TEMPERATURE ON MINERAL CONTENTS OF BOILED PORK LOIN, Journal of Food Processing and Preservation, Wiley, 38(6), 1 – 5, 2014. doi:10.1111/jfpp.12422	
Списак резултата R₅₃ – Пленарно предавање по позиву на скупу међународног значаја штампано у цјелини	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених	

публикација овог типа.	
Списак резултата R ₅₄ – Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у цјелини	Број
	15
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
B. Novaković, R. Grujić, D. Sando, R. Đ. Milanov, D. Vujadinović, RAZVOJ I IMPLEMENTACIJA HACCP SISTEMA U PRERADI MESA PUŽEVA, I Међународни Конгрес TFZ, KNJIGA RADOVA, Str. 68 – 73. Jahorina, 2009.	
B. Ilić, M. Tomić, D. Vujadinović, ZAŠTITA GASOVODA OD KOROZIJE IZAZVANE LUTAJUĆIM STRUJAMA, IT-34-S, Knjiga radova CD, I Међународни Конгрес TFZ, KNJIGA RADOVA, Str. 216 – 220. Jahorina, 2009.	
D. Tošković, B. Pejović, D. Vujadinović, M. Tomić, KVALITATIVNI I KVANTITATIVNI POKAZATELJI KOROZIJE, Tehnološki fakultet Zvornik, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, R. Srpska, XII Yucorr, Zbornik radova, Tara, 2010.	
M. Gligorić, G. Tadić, A. Došić, D. Klisarić, D. Vujadinović, PRIMENA SILIKE U SMJESI ZA GAZEĆI SLOJ PNEUMATIKA, XII Yucorr, Zbornik radova, Tara, 2010.	
B. Pejović, D. Vujadinović, M. Gligorić, M. Tomić, TEHNOLOGIJA SPAJANJA NOVIH MATERIJALA, Конгрес - Savremeni materijali, Akademija nauka i umjetnosti Republike Srpske, Savremeni materijali, Knjiga 14, str. 113-125. Banja Luka, 2011.	
R. Grujić, D. Sando, D. Vujadinović, B. Novaković, NOVI PREHRAMBENI PROIZVODI OD KONZERVISANOG MESA PUŽA, XXI naučno - stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije, Zbornik radova, str. 765-775. Neum, 2010.	
D. Vujadinović ¹ , S. Jahić ² , R. Grujić ¹ . ANALYSIS OF THE POSSIBILITY OF AGRO - ECOLOGICAL TOURISM DEVELOPMENT IN SREBRENICA MUNICIPALITY, ¹ Faculty of Technology Zvornik; ² Tourist Organization of Srebrenica, XVIII International Scientific and Professional Meeting „Ecological Truth“ ECO-IST’10, Apatin, Serbia, 1-4 June 2010. Proceedings books p.p. 68-74.	
Grujić R. ¹ , Sando D. ² , Vujadinović D. ¹ , Novaković B. ³ , Živanović A. ¹ ¹ Tehnološki fakultet Zvornik/Faculty of Technology Zvornik, ² Agencija za bezbjednost hrane BiH/Food Safety Agency of Bosnia and Herzegovina, ³ STUDEN-PROM Zvornik, STERILISANI PROIZVODI OD MESA PUŽA PAKOVANI U STAKLENOJ AMBALAŽI, II Међународни Конгрес “Inženjerstvo, ekologija i materijali u procesnoj industriji” Jahorina, 09-11.03. 2011. KNJIGA RADOVA, Str. 643-654.	
B. Pejović, M. Tomić, D. Vujadinović, DIFUZIONA METALIZACIJA KAO POSTUPAK PROTIV KOROZIONOG DEJSTVA SREDINE U PROCESNOJ INDUSTRIJI, XIII YUCORR International Conference, KNJIGA RADOVA, Str. 476-483. Tara, 05. 04. - 08. 04. 2011.	
B. Pejović, V. Mičić, D. Novaković, M. Jotanović, M. Tomić, G. Tadić, D. Vujadinović, ISTRAŽIVANJE KARAKTERISTIKA ŠTAMPE POLIMERNIH AMBALAŽNIH MATERIJALA, Конгрес- Savremeni materijali, Akademija nauka i umjetnosti Republike Srpske, Savremeni materijali, Knjiga 14, str. 137-143. Banja Luka, 2011.	
R. Grujić, D. Vujadinović, G. Tadić, V. Tomović, ONE-DIMENSIONAL (FD) MODEL OF TEMPERATURESPREDICTION IN THE CENTER OF PORK MEAT SAMPLE DURING HEAT TREATMENT, 6th Central European Congress on Food, CEFood 2012, Proceedings pp 719-725. Novi Sad, May 2012.	

Ž. Marajanović-Balaban, S. Grujić, M. Jašić, D. Vujadinović, TESTING OF CHEMICAL COMPOSITION OF WILD BERRIES, Third International Scientific Symposium „Agrosym 2012“, Proceedings pp 154-160. Jahorina, Novembar 2012.
R. Grujić, D. Vujadinović, V. Tomović, UTICAJ TEMPERATURE I RAZLIČITIH POSTUPAKA TOPLOTNE OBRADU NA PROMJENU BOJE I SENZORNIH OSOBINA MESA SVINJA, III Međunarodni Kongres TFZ, KNJIGA RADOVA, Str. 260 – 269. Jahorina, 2013.
M. Perusić, D. Lazić, D. Keselj, D. Vujadinović, TECHNOLOGICAL ASPECTS OF CLUSTERIZATION IN REPUBLIC OF SRPSKA, 3 rd International Congress, Faculty of Technology Zvornik, Proceedings, pp 508-512, Jahorina, 2013.
R. Grujić, I. Krsmanović, I. Grujić, D. Vujadinović, DEVELOPMENT OF MEAT CHAIN TRACEABILITY SYSTEM, International 57 th Meat Industry Conference, June 10-12, Proceedings, pp 159-164, Belgrade, Serbia, 2013.

Списак резултата R₆₀ – Објављен рад националног значаја

Списак резултата R₆₁ – Рад у водећем часопису националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₆₂ – Рад у часопису националног значаја	Број
	13
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
B. Pejović, M. Perušić, D. Vujadinović, D. Đorđić, REŠAVANJE SLOŽENIJIH PROBLEMA PROLAŽENJA TOPLOTE KROZ RAVNE ZIDOVE PRIMENOM ELEKTRIČNE ANALOGIJE, Journal of Engineering & Processing Management, No.2, Tehnološki fakultet, Str. 126 - 139. Zvornik, 2009.	
B. Pejović, D. Vujadinović, M. Perušić, PRORAČUN POUZDANOSTI KARAKTERISTIČNOG RASHLADNOG SISTEMA METODOM KONSTRUISANJA STABLA OTKAZA, Journal of Engineering & Processing Management, Volume 2, No. 1, Tehnološki fakultet, Str. 105 - 113. Zvornik, 2010.	
R. Grujić, S. Grujić, D. Vujadinović, FUNKCIONALNI PROIZVODI OD MESA, Hrana u zdravlju i bolesti, naučno - stručni časopis za nutricionizam i dijetetiku, Volume 1, No. 1, Farmaceutski fakultet Tuzla, Str. 44 - 54. Tuzla, 2012.	
R. Grujić, B. Antoni, D. Vujadinović, M. Macanović, TRADITIONAL SOUR MILK PRODUCTS AS A BASIS FOR THE DEVELOPMENT OF NEW PRODUCTS IN INDUSTRIAL CONDITIONS, Quality of life Vol. 2, Issue 3-4, Paneuropean University Apeiron, pp 66-74. Banja Luka 2011.	
R. Grujić, B. Pejović, D. Vujadinović, A. Došić, V. Mičić, MODELING OF TRACEABILITY SYSTEMS IN MEAT INDUSTRY, Technologica Acta Vol. 5 Number 1, Faculty of technology Tuzla, pp 19-29. Tuzla 2012.	
D. Vujadinović, Ž. Marjanović-Balaban, INFLUENCE OF TEMPERATURE AND HEAT	

TREATMENT REGIME ON CHEMICAL PROPERTIES OF PORK MEAT, Quality of life 3(3-4), pp 49-54, Banja Luka 2012.	
D. Sando, R. Grujić, M. Bašić, K. Lisickov, D. Vujadinović, QUALITY INDICATORS OF SNAIL MEAT GROWN IN DIFFERENT CONDITIONS, Quality of life 3(3-4), pp 55-64, Banja Luka 2012.	
S. Grujić, H. Keran, D. Vujadinović, M. Perušić, KNOWLEDGE OF EMPLOYEES IN RESTAURANTS ABOUT THE MEANS AND APPLICATION OF HACCP, Quality of life 3(3-4), pp 76-93, Banja Luka 2012.	
D. Sando, R. Grujić, D. Vujadinović, SENSORY ATTRIBUTES OF SNAIL'S MEAT PREPARED IN DIFFERENT WAYS, Quality of life 4(3-4), pp 62-68, Banja Luka 2013.	
D. Vujadinović, B. Odžaković, R. Grujić, M. Perić, M. Pavlović, INFLUENCE OF HEAT TREATMENT PROCESS ON THE ACCEPTABILITY OF PASTEURIZED BEETROOT, Quality of life 5(1-2), pp 39-45, Banja Luka 2014.	
B. Pejović, V. Mičić, S. Begić, D. Vujadinović, POSSIBILITY OF USING FOURIER'S DIFFERENTIAL EQUATION IN COOLING PROCESS OF MEAT STEAKS, Quality of life 5(1-2), pp 53-67, Banja Luka 2014.	
R. Grujić, D. Vujadinović, V. Tomović, HEAT TREATMENT INFLUENCE ON RHEOLOGICAL PROPERTIES OF PORK MEAT, Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 6, pp. 63-68, Macedonia 2014.	
D. Vujadinović, R. Grujić, V. Tomović, V. Milan, M. Jokanović, COOK LOSS AS A FUNCTION OF MEAT HEAT TREATMENT AND REGIME, Quality of life 5(3-4), pp 81-86, Banja Luka 2014. DOI: 10.7251/QOL1402.	
Списак резултата R₆₃ – Уводно излагање на скупу националног значаја штампано у цјелини	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₆₄ – Рад саопштен на скупу националног значаја штампан у цјелини	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₇₀ – Рад објављен у изводу	
Списак резултата R₇₁ – Пленарно предавање на скупу међународног значаја штампано у изводу	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₇₂ – Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у изводу	Број
	7
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
R. Grujić, M. Ivanović, S. Grujić, B. Antonić, D. Vujadinović, NEED FOR IMPROVEMENT OF EMPLOYED KNOWLEDGE IN FOOD BUSINESS COMPANIES, XXI Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, Book of Abstracts, 159. Ohrid, 2010.	
R. Grujić, B. Pejović, D. Vujadinović, A. Došić, V. Mičić, I. Krsmanović, MODELIRANJE	

SISTEMA SLEDLJIVOSTI U INDUSTRIJI PRERADE MESA, VI savjetovanje o proizvodnji i preradi hrane Agrotec, Knjiga sažetaka, str. 21. Gradačac, septembar 2011.

M. Gligorić, A. Došić, D. Vujadinović, THE POSSIBILITY OF USING NATURAL MATERIALS IN THE CONSTRUCTION, XXII Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, Book of Abstracts, pp 171. Ohrid, 2012.

R. Grujić, D. Vujadinović, V. Tomović, HEAT TREATMENT INFLUENCE ON RHEOLOGICAL PROPERTIES OF PORK MEAT, 7th Central European Congress on Food, Book of Abstracts, pp 29. Ohrid, 2014.

D. Vujadinović, B. Odžaković, R. Grujić, M. Perić, M. Pavlović, INFLUENCE OF HEAT TREATMENT PROCESS ON THE ACCEPTABILITY OF PASTEURIZED BEETROOT, 7th Central European Congress on Food, Book of Abstracts, pp 114. Ohrid, 2014.

R. Grujić, D. Vujadinović, V. Tomović, M. Vukić, UTICAJ VISINE TEMPERATURE I REŽIMA TOPLOTNE OBRADJE NA PROMJENU TEHNOLOŠKIH OSOBINA MESA, Sedmi međunarodni simpozijum Hranom do zdravlja, Zbornik sažetaka, str. 33, Tuzla, 2014.

M. Vukić, R. Grujić, D. Vujadinović, SPIRULINA - NUTRITIVNI ASPEKTI, Sedmi međunarodni simpozijum Hranom do zdravlja, Zbornik sažetaka, str. 20, Tuzla, 2014.

Списак резултата R ₇₃ – Рад саопштен на скупу националног значаја штампан у изводу	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₈₀ – Дисертације и магистарске тезе

Списак резултата R ₈₁ – Одбрањена докторска дисертација	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₈₂ – Одбрањена магистарска теза	Број
	1
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

D. Vujadinović, Uticaj temperature toplotne obrade na strukturu proteina i svojstva mesa svinja, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Tehnološki fakultet Zvornik, 2012.

Списак резултата R₉₀ – Рад објављен у зборнику радова института, факултета и сл.

Списак резултата R ₉₁ – Рад штампан у цјелини са рецензијом	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₉₂ – Рад штампан у цјелини без рецензије	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₉₃ – Стручни рад урађен за потребе наручиоца према	Број
--	------

уговору	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₁₀₀ – Рад објављен у зборнику радова института, факултета и сл.	
Списак резултата R ₁₀₁ – Универзитетски уџбеник са рецензијом	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₁₀₂ – Збирка задатака са рецензијом	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₁₀₃ – Остали уџбеници	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₁₀₄ – Практикум	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₂₀₀ – Менторство и чланство у комисији	
Списак резултата R ₂₀₁ – Менторство докторске дисертације	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₂₀₂ – Менторство магистарске тезе	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₂₀₃ – Чланство у комисији за одбрану докторске дисертације	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₂₀₄ – Чланство у комисији за одбрану магистарске тезе	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R ₂₀₅ – Менторство дипломског рада	Број
	-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₀ – Рад на пројекту

Списак резултата R₃₀₁ – **Руковођење пројектом међународног значаја**

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₂ – **Руковођење пројектом националног значаја**

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₃ – **Руковођење потпројектом међународног значаја**

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₄ – **Руковођење потпројектом националног значаја**

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₅ – **Учешће у изради пројекта**

Број

17

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

ISPITIVANJE EKSTRAKCIJE GAJENE BILJNE VRSTE HELICHRYSUM ITALICUM, projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2009).

POBOLJŠANJE POSTOJEĆE TEHNOLOGIJE DOBIJANJA SJAJNIH PREVLAKA BAKRA ELEKTROHEMIJSKIM PUTEM, projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2009).

RAZVOJ TEHNOLOGIJE ELEKTROHEMIJSKOG DOBIJANJA ZAŠTITNIH PREVLAKA Zn-Mn LEGURE, projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).

PRERADA SEKUNDARA CINKA IZ PROCESA TOPLOG POCINČAVANJA, projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).

DOBIJANJE PRAHOVA METALA POGODNIH ZA IZRADU ELEKTRODA ZA GORIVE SPREGOVE, BATERIJE I HEMIJSKE SENZORE, projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).

ISTRAŽIVANJE U RAZVOJU PLASMANU AMBALAŽE I AMBALAŽNIH MATERIJALA NA PODRUČJU REPUBLIKE SRPEKE I OKRUŽENJU, projekat

finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).

NOVI TEHNOLOŠKI POSTUPCI KOD TERMIČKE OBRADJE (STERILIZACIJE) I SMRZAVANJA MESA PUŽA, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

POBOLJŠAVANJE POSTOJEĆE TEHNOLOGIJE PROIZVODNJE SIROVE GUME ZA PROTEKTIRANJE, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

ISPITIVANJE PROCESNIH USLOVA PIROLITIČKE KONVERZIJE OTPADNE PLASTIKE ZA DOBIJANJE TEČNIH UGLJOVODONIKA, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

ANTIOKSIDATIVNA AKTIVNOST EKSTRAKATA ODABRANIH AROMATIČNIH BILJAKA, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

ISTRAŽIVANJE MOGUĆNOSTI KORIŠĆENJA POJEDINIH BILJNIH VRSTA (URTICADIOICA I SEDUMSPECTABILE) ZA IZDVAJANJE OLOVA IZ OTPADNIH VODA I KOD REMEDIJACIJE ZEMLJIŠTA, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

ANALIZA STRUKTURNIH PROMJENA I MEHANIZMA KALCINACIJE ALUMINIJUM-HIDROKSIDA DO NASTANKA KONAČNE FAZNE MODIFIKACIJE ALPHA-ALUMINE, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2010).*

UTICAJ TEMPERATURE TOPLOTNE OBRADJE NA STRUKTURU PROTEINA I SVOJSTVA MESA SVINJA, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2011).*

RAZVOJ SISTEMA SLJEDIVOSTI U PRERADI I DISTRIBUCIJI HRANE, *projekat finansiran od strane Ministarstva Nauke i tehnologije Republike Srpske, (2011).*

TEMPUS 158989 –TEMPUS-1-2-2009-1-BE-TEMPUS-JPHES, KREIRANJE MREŽE UNIVERZITET - PRIVREDA ZA SARADNJU NA OBUČAVANJU U OBLASTI ODRŽIVIH TEHNOLOGIJA, *Projekat finansiran od strane European Commission, (2012).*

SAFE FOOD REGION, *Funded by Delegation of the European Union to Bosnia and Herzegovina Operations Section, (2013).*

CAPINFOOD - Improving the enabling environment and public awareness for innovation in the South-East-European food sector through transnational collaboration, *Funded by Delegation of the European Union to Bosnia and Herzegovina Operations Section, (2014).*

Списак резултата R₃₀₆ – **Надзор над извођењем пројекта међународног значаја**

Број

-

* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.

Списак резултата R₃₀₇ – **Надзор над извођењем пројекта националног**

Број

значаја	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₈ – Рецензија пројекта међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₃₀₉ – Рецензија пројекта националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₄₀₀ – Уредништво и чланство у научним одборима	
Списак резултата R₄₀₁ – Главни и одговорни уредник стручног часописа међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₂ – Главни и одговорни уредник стручног часописа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₃ – Главни и одговорни уредник зборника радова научног скупа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₄ – Чланство у научном одбору стручног скупа међународног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₅ – Чланство у научном одбору стручног скупа националног значаја	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₆ – Гостујући предавач у иностранству	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	
Списак резултата R₄₀₇ – Рецензент универзитетског уџбеника	Број
	-
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	

Списак резултата R₄₀₈ – Чланство у стручној комисији међународног значаја	Број
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	-
Списак резултата R₄₀₉ – Чланство у стручној комисији националног значаја	Број
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	-
Списак резултата R₄₁₀ – Објављене експертисе и студије, суптилни преводи, полемике, хрестоматија, есеји и трактати	Број
* навести објављене публикације овог типа. Креирати редова онолико колико сте имали објављених публикација овог типа.	-

НАПОМЕНА: Уколико је нешто изостављено будите слободни да наведете резултат вашег истраживачког/ умјетничког рада.