

ПРИЛОГ БРОЈ 4

Технолошко-технички Факултет- Велес

Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски

Јуни 2017

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови			
1.	Име и презиме	Валентина Павлова			
2.	Дата на раѓање	07.06.1975			
3.	Степен на образование	високо			
4.	Наслов на научниот степен	доктор на хемиски науки			
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција	
		Дипломиран хемиски инженер	1999	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно-математички факултет, Скопје	
		Магистер по хемиски науки	2005	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно-математички факултет, Скопје	
		Доктор по хемиски науки	2007	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно-математички факултет, Скопје	
		Постдокторат по прехранбена технологија и нутриционизам	2015	Alexander Technological Educational Institution of Thessaloniki, Thessaloniki, Greece	
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област	
		1. природно-математички науки	1.07 хемија	1.0702аналитичка хемија, 1.0710 електрохемија	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор/постдоктор	Подрачје	Поле	Област	
		1. природно-математички науки	1.07 хемија	1.0702аналитичка хемија, 1.0703 биохемија	
		4. биотехнички науки	4.14 прехранбена технологија	41401нутриционизам, 41403 друго	
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област		
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Технолошко-технички факултет, Велес	Вонреден професор, 10700 хемија 10703 биохемија 10714 друго		
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии				
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
		1.	Аналитичка хемија	Прехранбена технологија и биотехнологија (ПБ)	
		2.	Биохемија	ПБ	
		3.	Вовед во технологија на козметички и фармацевтски производи	ПБ Нутриционизам	
4.	Антиоксиданси, витамини и минерали	ПБ			

	5.	Заштита на животна средина	ПБ
	6.	Биохемија 1 и 2	Нутриционизам
	7.	Сензорна анализа на храна	Нутриционизам
	8.	Исхрана на спортисти, жени и стари лица	Нутриционизам
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.	Прехранбена микробиологија	Управување со квалитет и безбедност на храна и нутриционизам
	2.	Биоактивни компоненти во храна	нутриционизам
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.	Биохемија на важни компоненти во храна	Иновативни технологии за храна и нутриционизам
	2.	Оксиданси и антиоксиданси (природни и синтетички)	-/-
	3.	Хербални лекови, лековити билки и мед	-/-
	4.	Микробиологија на храна	-/-
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година
	1.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazevska, N. Gorgovska	HPLC method for determination of some psychostimulative drugs using derivatization reagent
			Horizons-series B, Vol. I, 2014: 173-182.
	2.	N. Ilievska, <u>V. Pavlova</u>	Determination of nutritional status with darkfield microscopy live blood analysis
			Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. IX, 2014: 85-89.
	3.	A. Saveski, <u>V. Pavlova</u> , T. Kalevska, V. Stamatovska, M. Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits
			Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. XII, 2015: 39-43.
	4.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazevska, M. Tumbova	Nutritional therapy of patients with inflammation of the gallbladder and biliary systems
			Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. XIV, 2016: 77-82
	5.	T. Blazhevska, <u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska	Improving the quality of drinking water after filtration process
			KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.3, 2016: 481-486.
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година
	1.	раководство на проф. д-р. Јасна Богданска Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје	Bioaccumulation of perfluorinated compounds- the last big chemical affair of the 20 th century
			МОН, 2010-2012.
	2.	Технолошко-технички факултет, Велес	FOODLINKS Improving Academia-Industry links in food safety and quality
			TEMPUS проект (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES), 2010-2012.
	3.	Универзитет „Св. Климент	STREW (Tempus Building
			TEMPUS проект, 2010-

		Охридски“ Битола	Capacity for Structural Reform in Higher Education of Western Balkan Countries),	2013.
	4.	Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола	Basileus IV, Erasmus Mundus Action 2 проект Lot 6-Western Balkans region	Ghent University, Belgium 2013.
	5.	Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола	Basileus V, Erasmus Mundus Action 2 проект Lot 7-Western Balkans region	Ghent University, Belgium 2014-2015.
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	С. Петровска-Јовановиќ, В. Трајковска, В. Павлова	Квантитативна аналитичка хемија	ПМФ Скопје/2009
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Т. Blazevska, О. Najdenovska, V. Pavlova, D. Damjanovski, М. Menkinoska, D. Stojceski	Monitoring the quality of purification of waste water in the wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia	Food science, engineering and technologies-2013, Plovdiv, Bulgaria, 18-19 October, 2013. Proceedings: LX, 941-945, 2013.
	2.	В. Taleska, V. Pavlova, Т. Blazevska, М. Menkinoska	Monitoring air quality in municipality of Veles	Zbornik radova Međunarodnog skupa studenata tehnologije X, Novi Sad, 01-06 November 2015, 84-87.
	3.	D. Daniloski, G. Pavlovska, V. Pavlova, Т. Kalevska, А. Saveski	Determination of physical and chemical parameters in milk from Macedonian market	Zbornik radova Međunarodnog skupa studenata tehnologije X, Novi Sad, 01-06 November 2015, 88-92
	4.	М. Menkinoska, Т. Blazhevska, V. Pavlova	Improving the quality of soft wheat through bio-fortification with Zn chelating fertilizers	KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.2, 2016: 335-340.
	5.	V. Pavlova, М. Menkinoska, Т. Blazhevska, В. Markovska	Improving the nutritional knowledge for healthy aging	KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.3, 2016: 333-338.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	44	
	11.2.	Магистерски работи	2	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Pavlova	Functional foods based on Jerusalem artichoke	Journal of Food and Packaging Science, Technique and

				Technologies, 2014. №3: 59-63.
	2.	M. Menkinoska, I. Gorgoski, V. Pavlova, S. Manasievska-Simic, V. Stamatovska, T. Blazevska	Effects of milling to Zn and Fe content of soft wheat flour from Macedonia	Horizons-series B, Vol. I, 2014: 141-150.
	3.	A. Saveski, <u>V. Pavlova</u> , T. Kalevska, V. Stamatovska, M. Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. XII, 2015: 39-43.
	4.	Gj. Nakov, D. Damjanovski, <u>V. Pavlova</u> , D. Nedelkoska, Lj. Necinova, N. Ivanova, S. Damyanova, O. Gubenia	Impact of the kind of wine storage on chemical and physical characteristics of the Vranec wine	Ukrainian Food Journal. 2015. Volume 4. Issue 2, 271-280 (IF=0.453)
	5.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazevska, M. Tumbova	Nutritional therapy of patients with inflammation of the gallbladder and biliary systems	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. XIV, 2016: 77-82.
	6.	B. Markovska, <u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazhevka	Functional aspects of prebiotics used in infant nutrition	KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.2, 2016: 273-278.
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Simovska, S. Martinovski, D. Damjanovski, <u>V. Pavlova</u> , D. Nikolovska-Nedelkoska, Dj. Manceski	Monitoring of eating habits and physical activity levels as a basis for a new noncommunicable disease prevention programme in the Republic of Macedonia	Proc. Latvian. Acad. Sci, Section B, Vol 67 (2013), No 4/5 (685/686): 357-362 (IF=0.167)
	2.	Gj. Nakov, D. Damjanovski, <u>V. Pavlova</u> , D. Nikolovska-Nedelkoska, Lj. Necinova, N. Delchev	The impact of the harvesting year on chemical and physical characteristics of the Vranec wine	Banat's Journal of Biotechnology, IV(8), 2013:97-103 (IF=3.904)
	3.	N. Gjorgovska, K. Filev, <u>V. Pavlova</u> and V. Levkov	Effects of the soy isoflavones on the growth and the exterior development of the ISA Brown pullets	Emirates Journal of Food and Agriculture, 2014. 26 (9): 822-827 (IF=0.3)
	4.	M. Menkinoska, I.Gjorgoski, S.Manasievska-Simic, <u>V.Pavlova</u> , Z.Popeska, V.Stanoev,T. Blazevska, H.Poposka, N. Gjorgovska, V. Levkov	The Influence of Fe-chelates Fertilizers on the Soft Wheat's Quality	International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering, 2014. 4(9): 80-88. (IF=2.324)
	5.	B. Taleska, Lj. Trifunova, <u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska	Usage of probiotics in diet	KNOWLEDGE International Journal Scientific and Applicative papers V 8/1, 2015: 167-171 (IF=1.023)
	6.	<u>V. Pavlova</u> , M. Papageorgiou,	Texture analyzer used for	Journal of Food

		S. Raphaelidies	investigation flow properties of fresh and frozen dough	Processing and Technology, Vol 6, Issue 8, 2015, 222 (IF=2.3)	
	7.	<u>V. Pavlova</u>	Triacylglycerols, lipoproteins and cholesterol in human blood	Journal of Food Processing and Technology, Vol 6, Issue 8, 2015, 229 (IF=2.3)	
	8.	Gj. Nakov, D. Damjanovski, <u>V. Pavlova</u> , D. Nedelkoska, Lj. Necinova, N. Ivanova, S. Damyanova, O. Gubenia	Impact of the kind of wine storage on chemical and physical characteristics of the Vranec wine	Ukrainian Food Journal. 2015. Volume 4. Issue 2, 271-280 (IF=0.453)	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	T. Blazhevska, O. Najdenovska, <u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, D. Damjanovski	Changes in the physical-chemical characteristics of the water of Black River and the Fifth channel in June and October	48 Croatian & 8 International Symposium of Agriculture, Croatia	2013
	2.	A. Saveski, <u>V. Pavlova</u> , T. Kalevska, V. Stamatovska, M. Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	1 st Conference on Food Quality and Safety, Health and Nutrition-NUTRICON	2014
	3.	B. Taleska, Lj. Trifunova, <u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska	Usage of probiotics in diet	4 th International Scientific conference-Capital of the future Bansko, Bulgaria	2015
	4.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazhevska, M. Papageorgiou, S. Raphaelidies	Determination of rheological properties of frozen dough using squeeze flow technique under lubricated conditions	Hygienic Design Festival	2015
	5.	<u>V. Pavlova</u> , M. Papageorgiou, S. Raphaelidies	Texture analyzer used for investigation flow properties of fresh and frozen dough	Workshop on food science, technology and nutrition, "Innovative technologies for advanced food processing and nutrition towards better health"	2015
	6.	<u>V. Pavlova</u>	Safety and efficacy of herbal medicines in the management of obesity	Scientific Satellite Symposium-„Euro Global Summit & Medicare Expo on Weight Loss“	2015
	7.	<u>V. Pavlova</u> , M.	Rheological properties of	The 2nd	2015

		Menkinoska, Lj. Caneva, T Blazevska, M. Papageorgiou and S. Raphaelidies	graham bread dough from zinc biofortificated wheat	International Conference on Rheology and Modeling of Materials, Miskolc-Lillafüred, Hungary	
	8.	A. Saveski, V. Stamatovska, <u>V. Pavlova</u> , T. Kalevska, R. Spirovska Vaskoska	Sensory analysis of raspberry jam with different sweeteners	Food science, engineering and technologies-2015, Plovdiv, Bulgaria	2015
	9.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazevska, M. Tumbova	Nutritional therapy of patients with inflammation of the gallbladder and biliary	2 nd Conference on Food Quality and Safety, Health and Nutrition-NUTRICON	2015
	10.	<u>V. Pavlova</u> , M. Menkinoska, T. Blazhevska, B. Markovska	Improving the nutritional knowledge for healthy aging	9 th International Scientific conference- The teacher of the future, Drac, Albania	2016
	11.	B. Markovska, <u>V. Pavlova</u>	The role of overweight in in vitro fertilization outcomes into patients in Hospital Plodnost – Bitola	1 st Black Sea Association of Food science and Technology-B-Fost Congress	2016

1.	Име и презиме	Драган Дамјановски		
2.	Дата на раѓање	19.03.1951		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на технички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на технички науки	1996	Рударско-геолошки Факултет Универзитет во Белград
		Магистер на технички науки	1987	Универзитет Св. Кирил и Методиј, Технолошко-металуршки факултет, Скопје
		Дипломиран инженер-технолог	1977	Универзитет Св. Кирил и Методиј, Технолошко-металуршки факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Подрачје	Поле	Област
		2	205/211	
7	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	
		2	205/210	21014
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Технолошко-технички факултет-Велес, УКЛО-Битола		редовен професор
9	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Вовед во прехранбената технологија	Прехрамбена технологија и биотехнологија, Нутриционизам ТТФ-Велес
		2.	Технологија на алкохолни и ферментациони производи	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес
		3.	Претприемништво и мал бизнис	Прехрамбена технологија и биотехнологија и Нутриционизам, ТТФ-Велес
		4.	Етика	Нутриционизам, ТТФ-Велес
		5.	Нова Храна	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес

	9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
		1.	Процесирање на храна со задржан оптимален нутритивен квалитет	Нутриционизам, ТТФ-Велес	
		2.	Функционална, органска и нова храна	Нутриционизам, Квалитет и безбедност на храна, ТТФ-Велес	
		3.	Одбрани поглавја од прехранбена технологија и биотехнологија	Нутриционизам, двегодишни, Квалитет и безбедност на храна, ТТФ-Велес	
		4.	Квалитет и безбедност на храна (напредно ниво)	Квалитет и безбедност на храна, ТТФ-Велес	
		5.	Системи за управување со квалитет и безбедност на храна	Квалитет и безбедност на храна, ТТФ-Велес	
		6.	Претприемништво во бизнисот	Нутриционизам, Квалитет и безбедност на храна, ТТФ-Велес	
	9.3	Список на предмети кои наставникот ги води третиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
		1.			
		2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Simovska-Jarevska V., Martinovski S., Damjanovski D., Pavlova V., Nikolovska- Nedelkoska D., Mancevski Dj.	MONITORING OF EATING HABITS AND PHYSICAL ACTIVITY LEVELS AS A BASIS FOR A NEW NONCOMMUNICABLE DISEASE PREVENTION PROGRAMME IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Proceedings of the Latvian Academy of Sciences. Section B. Natural, Exact, and Applied Sciences</i> 2013; 67 (4-5): 357–362, ISSN (Print) 1407-009X, DOI: 10.2478/prolas-2013-0072. Accessed 2013, December 1. <i>ISI Web of Knowledge, Thomson Reuter.</i> URL: http://www.degruyter.com/view/j/prolas.2013.67.issue-4-5/issue-files/prolas.2013.67.issue-4-5.xml
		2.	V. P. Simovska, D. Damjanovski, V. Pavlova, S. Martinovski	Evaluation of national food habits and physical activity levels as basis for a new health promotion strategy of Republic of Macedonia.	<i>Procedia - Social and Behavioral Sciences</i> [serial online] 2012; 44:370-374. Original Research

					Article. URL: http://dx.doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.05.041 Accessed 2012, June 19.
		3.	Simovska V., Nikolovska-Nedelkoska D., Damjanovski D.	PERSPECTIVES ON THE DEVELOPMENT OF PROFESSION OF NUTRITION AND DIETETICS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA.	<i>The Journal "Research in Kinesiology" International Journal of Kinesiology and other related sciences</i> 2013; 41(1):173-176. URL: http://fsprm.mk/wp-content/uploads/2013/11/Pages-from-RIK-2013-Vol.-41-No.-2-9.pdf
		4.	T.Blazhevaska, O.Najdenovska, V.Pavlova,M.Menkinoska, D.Damjanovski	"Fizikalno-kemijska svojstva vode iz Crne Rijeke i petog kanala od lipnja do listopada 2012"	48 th Croatian & 8 th International Symposium on Agriculture Dubrovnik
		5.	T.Blazevska, O.Najdenovska, V.Pavlova, D.Damjanovski, M.Menkinoska, D.Stojceski	"Monitoring of the quality of purification of waste water in the wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia"	SCIENTIFIC CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION "FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGIES 2013/PLOVDIV, ISSN 1314-7102
		6.	D. Nikolovska Nedelkoska, G. Pavlovska, D. Damjanovski, M. Karadelev	"MINERAL CONTENT OF WILD EDIBLE MACROFUNGI <i>LAETIPORUS SULPHUREUS</i> AND <i>SUILLUS FLURYI</i> FROM MACEDONIA"	SCIENTIFIC WORKS VOLUME LX „FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 2013“ 18-19 October 2013, Plovdiv
		7.	A.Saveski,T.Kalevska, D.Damjanovski, V.Pavlova, V.Stamatovska	"APPLICATION OF THE HACCP SYSTEM ON THE LINEAGE OF PRODUCTION OF SHVARCVALD CHERRY ICE CREAM"	Journal of Hygienic Engineering and Design, Original scientific paper UDC 663.674:614.31:006.73
		8.	Simovska V., Antoska V., Blazevska T., Pavlova V., Martinovski S., Damjanovski D.	"SOCIOECONOMIC INEQUALITIES IN DIET BEHAVIOR AND PHYSICAL ACTIVITY LEVELS AMONG MACEDONIAN ADULT POPULATION"	Journal and Behavior – Regular Issue, Elsevier 2013 (in press)
		9.	Pavlova V., Damjanovski D., Simovska V., Martinovski S.	"RESEARCH ON DIETARY HABITS OF POPULATION OF DIFFERENT AGES IN THE REGION OF VELES-	Proceeding of the 7 th International Congress of food Technologist, Biotechnologist and Nutritionist, Opatija,

				MACEDONI”	Proceedings 2011:83-88
		10	Damjanovski D, Pieska K	ENTERPRENEUSHIP AS A FACTOR FOR ECONOMIC DEVELOPMENT IN THE CROSS BORDER REGION KICHEVO-KORCA	REDETE 2012, International Scientific Conference “Researching Economic Development and Entrepreneurship in Transition Economies” faculty of Economics, University of Banja Luka, Bh, octobar 2012y
		11	Dusica S, Nedelkoska D, Kaleska T. Damjanovski D,	CHALLENGES FOR IMPLEMENTATION OF ISO 22000-a CASE STUDY IN ICE CREAM FACTORY	SCIENTIFIC WORKS VOLUME LX “FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 2013” October 2013, Plovdiv
		12	Damjanovski D, Pavlova V, Nakov G, Velkoska E, Gjorgovski B	INFLUENCE OF HARVEST YEAR AND STORAGE CONDITION ON PHYSICO-CHEMICAL CHARACTERISTICS OF VRANES VINE	SCIENTIFIC WORKS VOLUME LX “FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 2013” ICAMES 2013
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	ТТФ-Велес (УКЛО) ТМФ-Скопје, Технолошки Загреб, Технолошки Осие и Сплит, Земјоделски Белград, Аристотели Солун, Универзитет Глазгов, Универзитет Леида Шпанија, Универзитет- Боку Виена,	TEMPUS FOODLINKS (JP-158714-2009)	2010-2012
		2.	Фондација за развој на МСП, Битола и Економски факултет, Аристотели Универзитет, Солун, Р Грција	Подигање на претприемачка свест и нови технологии	2008
		3.	Фондација за развој на мали и средни претпријатија	Имплементација на ХАЦЦП системот во Млекара, Идеал-Шипка, Битола	2007-2008
		4.	ИНТЕРЕГ-КАРДС, Фондација за развој на МСП,	Имплементација на ХАЦЦП стандардот во Милина, (сладолед, пецива), Гермина, кисела вода, Апостолада, преработка	2008-2010 г,

				на зрнести производи, Премиер, хотел- ресторан, Студентски дом Б-ла,	
		5	ТТФ-Велес (УКЛО) и др.	Phytoremediation of contaminated soil combined with bioenergy production, Macedonian- Chinese Scientific and Technological Cooperation	2009-2010
		6	Фондација за развоја на МСП, Битола,РДА Корча Албанија,	Поддршка акција и равзоја на претприемачкиот бизнис во пограничниот регион	Програма ИПА, Р.Македонија-Р.Грција 2012-2014г
		7	Фондација за развој на МСП, Битола, РДА Корча	Зајакнување на МСП секторот во преку- граничниот регион, Кичево-Корча	Програма ИПА, Р Македонија-Р Албанија 2011-2012г
		8	Претприемачки информативен Центар за развој на МСП во прекуграничниот регион, Битола, СЕВЕ Солун Р.Г.	Трговија без граници за компаниите од интеррегионалната област Р Македонија-Р Грција	Програма ИПА, Р Македонија-Р Грција 2013-2014 г
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Драган Дамјановски	Вовед во прехранбена технологија- авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		2.	Драган Дамјановски, Татјана Калевска	Квалитет и безбедност на храната авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		3.	Драган Дамјановски, Даниела Николовска- Неделковска	Технологија на алкохолни и ферментациони производи авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		4.	Драган Дамјановски	Претприемништво авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		5.	Драган Дамјановски	Вовед во професија	Технолошко-технички

				нутриционизам авторизирани предавања- интерна скрпита	Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		6.	Драган Дамјановски	Познавање на исхраната 1	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
		7.	Драган Дамјановски и Татјана Калевска	Системи за управување со квалитет и безбедност на храна	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски- Битола
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	V. Pavlova, D. Damjanovski, V. Simovska, S. Martinovski	Research on the dietary habits of population of different ages in the region of Veles-Macedonia	Book of Abstracts of seventh International Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists, Opatija, Croatia, 205, (2011)
		2.	V. P. Simovska, D. Damjanovski, Mila P. Vidin, V. Pavlova, S. Martinovski	Evaluation of national food habits and physical activity levels as basis for a new health promotion strategy of Republic of Macedonia	Proceedings on XI International Conference, Service sector in terms of changing environment, Ohrid / (2011)
		3.	T.Blazevska, O.Najdenovska, V.Pavlova, D.Damjanovski, M.Menkinoska, D.Stojceski	“Monitoring of the quality of purification of waste water in the wastewater treatment plant in Makedonski Brod- Macedonia”	SCIENTIFIC CONFERENCE WITH INTERNATIONAL PARTICIPATION “FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGIES 2013/PLOVDIV, ISSN 1314- 7102
		4.	D. Nikolovska Nedelkoska, G. Pavlovska, D. Damjanovski, M. Karadelev	“MINERAL CONTENT OF WILD EDIBLE MACROFUNGI <i>LAETIPORUS</i> <i>SULPHUREUS</i> AND <i>SUILLUS FLURYI</i> FROM MACEDONIA”	SCIENTIFIC WORKS VOLUME LX „FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 2013“ 18-19 October 2013, Plovdiv
		5.	A.Saveski, T.Kalevska, D.Damjanovski, V.Pavlova, V.Stamatovska	“APPLICATION OF THE HACCP SYSTEM ON THE LINEAGE OF PRODUCTION OF SHVARCVALD CHERRY ICE CREAM”	Journal of Hygienic Engineering and Design, Original scientific paper UDC 663.674:614.31:006.73
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Додипломски работи		22	
	11.2	Магистерски работи		2	
	11.3	Докторски работи		/	

12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години					
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Simovska V. , Damjanovski D., Pavlova V., Martinovski S., Nikolovska-Nedelkoska D., Antoska V., Mancevski Gj., Vidin M	THE EFFECT OF SOCIOECONOMIC INDICATORS ON DIETARY HABITS, PHYSICAL ACTIVITY LEVELS (PALs) AND BMI kg/m2 IN MACEDONIAN YOUTH.	Vth Congress of Sports Medicine and Sports Sciences of Serbia with International participations, Belgrade, 6-7 December, 2012. Book of Abstract and Original Papers, Belgrade, Serbia 2012:19-21. http://www.smas.org/prikaz.php	2012
		2.	Simovska V, Martinovski S., Damjanovski D., Pavloska V., Nikolovska-Nedelkoska D, Mancev Dj.	EATING HABITS AND PHYSICAL ACTIVITY LEVELS MONITORING AS BASIS FOR A NEW NCDs PREVENTION PROGRAM IN REPUBLIC OF MACEDONIA.	<i>International Conference "Nutrition and Health"</i> , September 4-6, 2012, Riga, Latvia. The Book of Abstracts, Riga 2012:26.	2012
		3.	D. Nikolovska Nedelkoska, G. Pavlovska, D. Damjanovski, M. Karadelev	"MINERAL CONTENT OF WILD EDIBLE MACROFUNGI <i>LAETIPORUS SULPHUREUS</i> AND <i>SUILLUS FLURYI</i> FROM MACEDONIA"	SCIENTIFIC WORKS VOLUME LX „FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGY 2013“ 18-19 October 2013, Plovdiv	2013

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат наставана студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Горица Павловска		
2.	Дата на раѓање	15.11.1965		
3.	Степен на образование	Доктор по хемиски науки		
4.	Наслов на научниот степен	доцент		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор по хемиски науки	2002	Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје, Природно-Математички Факултет
		Магистер по хемиски науки	1998	Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје, Природно-Математички Факултет
		Дипломиран инжињер по хемија	1988	Универзитет Св. Кирил и Методиј - Скопје, Природно-Математички Факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Поле	Подрачје	Област
		1. Природно-математички науки	1.07 Хемија	10700 10702 10714 22502
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Поле	Подрачје	Област
		1. Природно-математички науки	1. 07 Хемија	10700 10702 10714 22502
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитет Св. Климент Ихридски-Битола, Технолошко-технички факултет, Велес		Вонреден професор, 10700 општа хемија, 10702 аналитичка хемија, 10714 друго
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Општа хемија	1.Прехрамбена технологија и биотехнологија; 2. Нутриционизам
		2.	Органска хемија	1.Прехрамбена технологија и биотехнологија; 2. Нутриционизам
		3.	Инструментални и аналитички методи во исхраната	1.Прехрамбена технологија и биотехнологија; 2. Нутриционизам
		4.	Технологија на освежителни и безалкохолни пијалоци	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		5.	Аналитика на храна	Нутриционизам
	6.	Загадувачи во прехранбена	Нутриционизам	

		индустрија	
	7.	Технологија на масти и масла	Прехрамбена технологија и биотехнологија
	8.	Загадувачи во прехранбена индустрија	Прехрамбена технологија и биотехнологија
	9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии	
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.	Контаминенти во храна	Нутриционизам
	2.	Современи методи на контрола на храната (вклучува и сензорна анализа)	Управување со квалитет и безбедност на храната
	9.3	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии	
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.		
	2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
	Ред. број	Автор	Наслов
			Издавач / година
	1.	G. Pavlovska, S. Tanevska	Influence of temperature and humidity on the degradation process of ascorbic acid in Vitamin C chewable tablets <i>J Therm Anal Calorim.</i> , 111(3), 1971-1977, (2013) Impact Factor 2.042
	2.	G. Pavlovska, V. Jankuloska, B. Temelkoska	Getting of industrial water for steam boilers with treatment of drinking water from the spring Studenčica TEM Journal, 2015, 4(3), 281-286
	3.	G.Pavlovska, E.Dukovska, V.Antoska-Knights, V.Jankuloska	Influence of temperature of storage on amount of vitamin C in strawberries Journal of Hygienic Engineering and Design, 2015, Vol 11, 15-19.
	4.	G.Pavlovska, T.Stafilov, K. Čundeva	Determination of iron in drinking water after its flotation concentration by two new dithiocarbamate collectors Journal of Environmental Science and health, Part A, 2015, 50, 1386-1392. Impact Factor 1.164
	5.	V. Jankuloska, G. Pavlovska	Obtaining refined sunflower eatable oil and quality control Horizonti, 2015, Year XI, Vol 2, series B, 29-39
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)	
	Ред. број	Автор	Наслов
			Издавач / година
	1.	EC TEMPUS project: "Improving Academia –	FOODLINKS EC/EACEA-TEMPUS (158714-TEMPUS-EC-

		Industry Links in Food Safety and Quality”		2009-JPHES) (2009-2013)	
	2.		Phytoremediation of contaminated soil combined with bioenergy production	Macedonian-Chines Scientific and Technological Cooperation (2009-2010)	
	3.		Developoment of new methods for heavy metals in water analysis	Turkish-Macedonian Intergovernmental S&T Cooperation (2002-2003)	
	4.		Concentration and determination of heavy metals in aqueous matrices	Ministry of Science of the Republic of Macedonia (2000-2003)	
	5.		Use of thallium minerals as neutrino detectors originating from the san. Research in the field on analytical and structural chemistry	1997-2003	
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Г. Павловска	Општа хемија – интерна скрипта	Технолошко-технички факултет, Велес
		2.	Г. Павловска	Инструментални и аналитички методи во исхраната – интерна скрипта	Технолошко-технички факултет, Велес
		3.	Г. Павловска	Технологија на безалкохолни и освежителни пијалоци	Технолошко-технички факултет, Велес
		4.	Г. Павловска	Загадувачи во прехранбена индустрија – интерна скрипта	Технолошко-технички факултет, Велес
		5.			
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	G. Pavlovska, S. Tanevska	Influence of temperature and humidity on the degradation process of ascorbic acid in Vitamin C chewable tablets	<i>J Therm Anal Calorim.</i> , 111(3), 1971-1977, (2013) Impact Factor 2.042
		2.	G. Pavlovska, V. Jankuloska, B. Temelkoska	Getting of industrial water for steam boilers with treatment of drinking water from the spring Studenčica	TEM Journal, 2015, 4(3), 281-286
		3.	G.Pavlovska, E.Dukovska, V.Antoska-Knighs, V.Jankuloska	Influence of temperature of storage on amount of vitamin C in strawberries	Journal of Hygienic Engineering and Design, 2015, Vol 11, 15-19.

		4.	G.Pavlovska, T.Stafilov, K. Čundeva	Determination of iron in drinking water after its flotation concentration by two new dithiocarbamate collectors	Journal of Environmental Science and health, Part A, 2015, 50, 1386-1392. Impact Factor 1.164
		5.	V. Jankuloska, G. Pavlovska	Obtaining refined sunflower eatable oil and quality control	Horizonti, 2015, Year XI, Vol 2, series B, 29-39
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Додипломски работи		34	
	11.2	Магистерски работи		1	
	11.3	Докторски работи		/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години				
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	G. Pavlovska, S. Tanevska	Influence of temperature and humidity on the degradation process of ascorbic acid in Vitamin C chewable tablets	<i>J Therm Anal Calorim.</i> , 111(3), 1971-1977, (2013) Impact Factor 2.042
		2.	G. Pavlovska, V. Jankuloska, B. Temelkoska	Getting of industrial water for steam boilers with treatment of drinking water from the spring Studenčica	TEM Journal, 2015, 4(3), 281-286
		3.	G.Pavlovska, E.Dukovska, V.Antoska-Knighs, V.Jankuloska	Influence of temperature of storage on amount of vitamin C in strawberries	Journal of Hygienic Engineering and Design, 2015, Vol 11, 15-19.
		4.	G.Pavlovska, T.Stafilov, K. Čundeva	Determination of iron in drinking water after its flotation concentration by two new dithiocarbamate collectors	Journal of Environmental Science and health, Part A, 2015, 50, 1386-1392. Impact Factor 1.164
		5.	V. Jankuloska, G. Pavlovska	Obtaining refined sunflower eatable oil and quality control	Horizonti, 2015, Year XI, Vol 2, series B, 29-39
		6.	G.Pavlovska, M.Darkovska-Serafimovska, B. Nestorovska-Gjosevska	TRANSFER OF TECHNOLOGY FOR PRODUCTION OF VITAMIN C tbl 500 mg	Scientific works of UFT, Food Science Engineering and Technologies, 58(1), 371- 376 , Plovdiv, 2011
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	G. Pavlovska, S. Tanevska	Influence of temperature and humidity on the degradation process of	<i>J Therm Anal Calorim.</i> , 111(3), 1971-1977, (2013) Impact Factor

				ascorbic acid in Vitamin C chewable tablets	2.042	
		2.	G.Pavlovska, T.Stafilov, K. Čundeva	Determination of iron in drinking water after its flotation concentration by two new dithiocarbamate collectors	Journal of Environmental Science and health, Part A, 2015, 50, 1386-1392. Impact Factor 1.164	
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	G. Pavlovska, D. Nikolovska-Nedelkoska, V. Jankuloska, A. Saveski, D. Damjanovski	Determination of Pb, Cd and Zn in the vegetables in the area near Veles	Food Science Engineering and Technologies,	2012
		2.	G. Pavlovska, V.Jankuloska, B. Temelkoska	Chemical treatment of water for steam boilers in Mining Power Complex "Oslomej" in Kicevo	<i>IV International symposium on environmental and material flow managment – EMFM,</i>	2014
		3.	G.Pavlovska, E.Dukovska, V.Antoska-Knighs, V.Jankuloska	Influence of temperature of storage on amount of vitamin C in strawberries	Nutricon	2014

1.	Име и презиме	Анка Трајковска Петкоска		
2.	Дата на раѓање	24.12.1970		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на технички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на технички науки	2007	Универзитет на Рочестер, Рочестер, Њујорк (САД)
		Магистер на технички науки	1999	Универзитет Св. Кирил и Методиј, Технолошко-металуршки факултет, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		2	209/ 210/ 215	20906 / 21012 / 21506
		2	209 / 215	20906 /21501 / 21506
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		2	209 / 215	20906 /21501 / 21506
		2	209 / 215	20906 /21501 / 21506
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Технолошко-технички факултет-Велес, УКЛЮ-Битола	Вонр. Проф. 209	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Основи на инженерска техника	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес/ Нутриционизам	
	2.	Основи на технолошки операции	Нутриционизам, ТТФ-Велес	
	3.	Технолошки операции 1 и 2	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес	
	4.	Процесна опрема во прехранбена индустрија	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес	
	5.	Технологија на пакување и амбалажирање	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес	
	6.	Материјали во контакт со храна (почетно ниво)	Нутриционизам ТТФ-Велес	
	7.	Социологија и психологија на исхраната	Нутриционизам ТТФ-Велес	
	8.	Одбрани поглавја од органска хемија (за АБХО смер)	Воена Академија „Г. Михаило Апостолски„-Скопје, УГД-Штип	

	9.	Хемија на бојни отрови	Воена Академија „Г. Михаило Апостолски„-Скопје, УГД-Штип	
	9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	МОНИР	-Институт за современи композити и роботика, Прилеп -Технолошко-технички факултет-Велес, УКЛО-Битола
		2.	Процесирање на храна со задржан оптимален нутритивен квалитет	Нутриционизам, Технолошко-технички факултет-Велес, УКЛО-Битола
		3.	Материјали во контакт со храна	Управување и безбедност на храна, Технолошко-технички факултет-Велес, УКЛО-Битола
		4.	Технологии за добивање на композитни материјали	Институт за современи композити и роботика, Прилеп
		5.	Наноинженеринг на повшини за повеќекратни намени	Факултет за електротехника и информациски технологии, УКИМ- Скопје
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Нанобиотехнологија	Универзитет „Гоце Делчев„ Штип
		2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
		Ред. број	Автори	Наслов
				Издавач / година
		1.	A. Trajkovska Petkoska et.al.,	<i>Soft Lithography: Part 1: Anti-fouling and self-cleaning topographies</i>
				<i>TTEM</i> , Vol. 10 (1), 2015.
		2.	A. Trajkovska Petkoska	<i>The role of conductive dopants in polymer cholesteric liquid crystals</i>
				<i>MJCCE</i> , vol. 33 (2), p. 287-297 (2014).
		3.	A. Trajkovska-Petkoska	<i>Smart Topographies Created by Soft Lithography: Anti-Fouling and Self-Cleaning Engineered Surfaces</i>
				<i>IJERT</i> , vol. 3 (12), p.453, 2014.
		4.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Inorganic dopants in polymer cholesteric liquid crystals</i>
				<i>MJCCE</i> , Vol. 34 (2), p. 381 (2015).
		5.	Vukoman Jokanović, Bozana Colovic, Miloš Nenadović, Anka Trajkovska Petkoska , Miodrag Mitrić, Bojan Jokanović, and Ilija Nasov	<i>Ultra-high and near-zero refractive indices of magnetron sputtered thin-film metamaterials based on TixOy</i>
				<i>Advances in Materials Science and Engineering</i> , Vol. 2016, Article ID 4565493.

10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	ТТФ-Велес (УКЛО) (локален координатор)	TEMPUS FOODLINKS (JP-158714-2009)	2010-2012
	2.	FP7 project (FP7-SME-2010-1 /262149) (participant)	POLYSOL	2011-2012
	3.	FP7 project (FP7-SME- 2011-1) (participant)	COMPOSOL	2011-2013
	4.	FP7 project (NMP.2011.LARGE.5) (participant)	DIBBIOPACK	2012-2015
	5.	FP7 project (FP7-SME- 2011/ 285956) (participant)	SOLEGLASS	2011-2014
	6.	EUREKA project 6778 (participant)	NT_POLYCOAT	2012-2015
	7.	LLP- <i>iTeach</i> (participant on a focus group-academics in Macedonia)	IMPROVING TEACHING EFFECTIVENESS IN CHEMICAL ENGINEERING EDUCATION	2013- 2016
	8.	UFT Contract 14/14-N (University of Plovdiv, Bulgaria)	INVESTIGATION AND DEVELOPING OF FUNCTIONAL PRODUCTS ON THE FLAX SEED BASIS	2014-2016
9.	TTF-Veles (UKLO-Bitola, Macedonia)	MATERIALS IN CONTACT WITH FOOD	2014-	
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Trajkovska-Petkoska, A. , Trajkovska-Broach, A.	<i>New Developments in Liquid Crystals Research</i> (book)	Nova Science Publishers, Inc. (US) 2015.
	2.	Trajkovska-Petkoska, A.	<i>Polymeric cholesteric liquid crystal flakes</i> (book)	ISBN 978-3-639-06439-1, Verlag Dr. Muller (Germany), 2008.
	3.	Trajkovska-Petkoska, A. ; Jacobs, Stephen D.; Marshall, Kenneth L.; Kosc, Tanya Z.;	<i>Electrically Actuated Doped Polymer Flakes and Electrically Addressable Optical Devices Using Suspensions of Doped Polymer Flakes in a Fluid Host</i>	U.S. Pat. Appl. Serial No. 11/230,059 (2010).
4.	Trajkovska-Petkoska, A. ; Jacobs, Stephen D.; Kosc, Tanya Z.; Marshall, Kenneth L.	<i>Manufacture of Regularly Shaped Polymer Cholesteric Liquid Crystal Flakes with a Mechanically Flexible Mold</i>	U.S. Pat. 7,238,316 B2 (2007).	
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Nanocoatings - designed layers for solar thermal applications</i>	<i>Zastita materijala</i> , 57 (1), 2016.	

		A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Surface engineering of polymers</i>	<i>Zastita materijala, vol. 1, 2014.</i>
	2.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Solar energy in architecture - novel facade collectors</i>	<i>Tehnika, (Serbia) 2014.</i>
	3.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Technology for valorization of wool and textile waste</i>	<i>CeProSard, 2012.</i>
	4.	B. Samakoski, V. Dukovski, A. Trajkovska-Petkoska, S. Samak	<i>Automated Production of High Performance Composites</i>	<i>Innovative Production Systems-Key to Future Intelligent Manufacturing, Ed: F. Cus and V. Gecevska, University of Maribor / St Cyril and Methodius University-Skopje, 2010.</i>
	5.	B. Samakoski, V. Dukovski, A. Trajkovska-Petkoska, S. Samak	<i>Integrated Production Technology and Process Development for Automated Composites Production</i>	<i>3rd International Conference Advanced Composite Materials Engineering, COMAT 2010, Brasov, Romania, 2010.</i>
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	8	
	11.2.	Магистерски работи	3	
	11.3.	Докторски дисертации		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>What is above intelligence and education?</i>	<i>JPMNET-special edition, p.53, 2014.</i>
	2.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Designed coatings on food industry equipment - a good practice for food safety</i>	<i>JHED, vol. 6, p. 3, 2014.</i>
	3.	Ilija Nasov, Anka Trajkovska Petkoska, Stephan Fisher, David Cartlidge	<i>Surface engineering of polymers - case study: polymer solar thermal collector</i>	<i>ICIT &MPT 2014 Proceedings of Conference, Slovenia, April 2014.</i>
	4.	I. Nasov, M. Koehl, A.T. Petkoska	<i>Novel Type of Facade Window Collector- Double Benefits: Good Architectural Appearance of Facade and Solving the Problems of Long Term Stability / Efficiency</i>	<i>Energy Procedia, 48, 1320-1325, 2014.</i>
	5.	Trajkovska-Petkoska,	<i>The Manufacture, Characterization and Manipulation of</i>	

		A.; Jacobs, S.	<i>Polymer Cholesteric Liquid Crystal Flakes and Their Possible Applications</i>	<i>J. Mater. Sci. Eng. A2</i> (2), 137–151, 2012.
	6.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Polymer cholesteric liquid crystal flakes as new candidates for display and sensor applications</i>	NATO Science for Peace and Security Series-B: Physics and Biophysics: <i>Nanotechnological Basis for Advanced Sensors</i> , Ch. 34, p.315, Springer, 2011.
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Trajkovska-Petkoska, A. et. al.	<i>Motion of doped polymer cholesteric liquid crystal flakes in a direct-current electric field</i>	<i>J. Appl. Phys.</i> , 2008, 103, 094907.
	2.	Trajkovska-Petkoska, A.; Jacobs, S.	<i>Effect of different dopants on polymer cholesteric liquid crystal properties</i>	<i>Mol. Cryst. Liq. Cryst.</i> , 2008, 495, 334.
	3.	A. Trajkovska Petkoska	<i>The role of conductive dopants in polymer cholesteric liquid crystals</i>	<i>MJCCE</i> , Vol. 33 (2), p. 287 (2014).
	4.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Inorganic dopants in polymer cholesteric liquid crystals</i>	<i>MJCCE</i> , Vol. 34 (2), p. 381 (2015).
	5.	Vukoman Jokanović, Bozana Colovic, Miloš Nenadović, Anka Trajkovska Petkoska , Miodrag Mitrić, Bojan Jokanović, and Ilija Nasov	<i>Ultra-high and near-zero refractive indices of magnetron sputtered thin-film metamaterials based on TixOy</i>	<i>Advances in Materials Science and Engineering</i> , Vol. 2016, Article ID 4565493.
	6.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Soft Lithography: Part 1: Anti-fouling and self-cleaning topographies</i>	<i>TTEM</i> , Vol. 10 (1), 2015.
	7.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Soft Lithography: Part 2: Tailored Polymer Cholesteric Liquid Crystalline Particles</i>	<i>TTEM</i> , Vol. 10 (2), 2015.
	8.	S. Risteska, A. Trajkovska-Petkoska , M. Stefanovska, A. Trajkovska, B. Samakoski	<i>Design of experiment on final resin mass fraction in composite</i>	<i>TTEM</i> , Vol. 10 (3), 2015.
	9.	A. Trajkovska	<i>Smart Topographies Created by Soft</i>	<i>IJERT</i> , vol. 3 (12),

		Petkoska	<i>Lithography: Anti-Fouling and Self-Cleaning Engineered Surfaces</i>	p.453, 2014.	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Innovative DIBBIOPACK biodegradable packaging for food, cosmetics and pharmaceuticals</i>	CEFood Congress, Ohrid (Macedonia).	2014
	2.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Designed coatings on food industry equipment - a good practice for food safety</i>	CEFood Congress, Ohrid (Macedonia).	2014
	3.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Surface engineering of polymers using advanced nanotechnology</i>	ROSOV PIN 2014, Frushka Gora, (Serbia), November 23-24, 2014, (invited lecture)	2014
	4.	A. Jakimovska, A. Trajkovska Petkoska	<i>Study of implementation of solar thermal systems in a dairy production plant</i>	ROSOV PIN 2014, Frushka Gora, (Serbia), November 23-24, 2014	2014
	5.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Nanocoatings-designed layers for solar thermal applications</i>	ROSOV PIN 2014, Frushka Gora, (Serbia), November 23-24, 2014	2014
	6.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Barrier properties of PVD inorganic nano-coated soy-protein-isolate (SPI) films</i>	Workshop for 2 EU FP7 projects: Nanobarrier and Dibbiopack, Frankfurt (Germany), October 1st, 2014	2014
	7.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Environmental, Health and Safety Assessment of the developed products</i>	Workshop for 2 EU FP7 projects: Nanobarrier and Dibbiopack, Frankfurt (Germany), October 1st, 2014	2014
	8.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Development of Injection and Blow extrusion molded Biodegradable and Multifunctional Packages by Nanotechnology, Film Extrusion Technology optimisation and development of biodegradable barrier coatings</i>	Workshop for 2 EU FP7 projects: Nanobarrier and Dibbiopack,), October 1st, 2014, Frankfurt (Germany).	2014
	9.	A. T. - Broach, A. Trajkovska Petkoska	<i>What is above intelligence and education?</i>	International Scientific Conference-Knowledge - Capital of the Future, May, 2014, Ohrid, Macedonia	2014

10.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Филозофијата на Европските Проекти-база на пазарна компетитивност</i>	International Scientific Conference- Knowledge - Capital of the Future, May 2014, Ohrid, Macedonia	2014
11.	A. Trajkovska Petkoska	<i>iTeach - Improving Teaching Effectiveness in Chemical Engineering Education (LLP)</i>	Workshop on <i>focus group for academics of chemical engineers,</i> International Balkan University, Skopje (Macedonia)	2014
12.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Nanocomposites - challenges and future expectations</i>	ACMS 2012/2014, <i>Automation in Composites Manufacturing Seminar,</i> Institute for Advanced Composites and Robotics, November 2012/2014, Prilep (Macedonia).	2012/ 2014
13.	Ilija Nasov, Anka Trajkovska Petkoska, Stephan Fisher, David Carlidge	<i>Surface engineering of polymers - case study: polymer solar thermal collector</i>	<i>ICIT &MPT 2014 Conference,</i> Ljubljana (Slovenia), April 2014.	2014
14.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Solar energy in architecture, future of solar energy application in buildings</i>	Solar TR Conference & Exhibition, 19–21 November 2014, Izmir (Turkey)	2014
15.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Organizing committee:</i> http://nuari.org/participantsohrid/ http://www.uklo.edu.mk/files/attachments/ ARW_poster_Ohrid_v18.pdf	NATO ARW: Best Practices and Innovative Approaches to Develop Cyber Security and Resiliency Policy Framework, 10-12 June, 2013.	2013
16.	I. Nasov, A.T. Petkoska	<i>Novel type of façade-window solar thermal collector</i>	SB13 GRAZ, Sustainable building conference, TU Graz (Austria), September 2013.	2013
17.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Novel Type of Facade Window Collector- Double Benefits: Good Architectural Appearance of Facade and Solving the Problems of Long Term Stability /</i>	SHC 2013 Conference, Freiburg, (Germany),	2013

			<i>Efficiency</i>	September 2013.		
		18.	A. Trajkovska Petkoska, A. Trajkovska, B. Samakoski, V. Dukovski, Z. Sokolovski	<i>Hybrid Glass-reinforced thermoplastic roving for CNG tank applications</i>	Nanomaterials Conference 2010, London. (UK) (Chairman of the session of Nanocomposites).	2010
		19.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Polymer cholesteric liquid crystal flakes as new candidates for display and sensor applications</i>	NATO ASI: Nanotechnological Basis for Advanced Sensors, Sozopol (Bulgaria), 30 May-11 June, 2010.	2010
		20.	A. Trajkovska Petkoska, A. Trajkovska-Broach	<i>Smart surfaces created by soft lithography</i>	<i>Proceedings of 3rd International Congress on Nanoscience & Nanotechnology (ICNT2015), Istanbul, Turkey</i>	2015
		21.	A. Trajkovska Petkoska, et. al.	<i>Smart designs with multifunctional coatings on different materials</i>	<i>Proceedings of 3rd International Congress on Nanoscience & Nanotechnology (ICNT2015), Istanbul, Turkey</i>	2015

1.	Име и презиме	Зора Узуноска		
2.	Дата на раѓање	23/06/1954		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на медицински науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Медицински факултет, Доктор по медицина	Февруари, 1979	Универзитет “Св. Кирил и Методиј” Скопје
		Медицински факултет, Специјалист - клинички имунолог	Мај, 1990	Универзитет, Ниш, Р.Србија
		Медицински факултет Магистер	Јуни, 1989	Универзитет, Ниш, Р.Србија
		Медицински факултет, Доктор на медицински науки	Март, 1995	Универзитет, Ниш, Р.Србија
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Фундаментални и клинички науки	Имунологија и ревматологија (Системски болести на сврзно ткиво)
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Медицински науки	Фундаментални и клинички науки	Имунологија и ревматологија (Остеопороза)
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Универзитет “Св. Климент Охридски“ Технолошко-технички факултет – Нутриционизам, Велес	Вонреден професор Фундаментални науки	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ре д. бр ој	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Одбрани поглавја од анатомија	Нутриционизам/ Технолошко-технички факултет, Велес
		2.	Одбрани поглавја од физиологија	Нутриционизам / Технолошко-технички факултет, Велес
		3.	Имунологија за нутриционисти	Нутриционизам / Технолошко –технички факултет, Велес
	4.	Нова храна	Нутриционизам/ Технолошко-технички факултет, Велес	
	5.	Основи на	Нутриционизам/ Технолошко-технички факултет, Велес	

		токсикологија	
	6.	Угоеност и недохранетост	Нутриционизам/ Технолошко- технички факултет, Велес
	7	Основи на диетотерапија	Нутриционизам/ Технолошко- технички факултет, Велес
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
Ре д. бр ој	Диетотерапија и диетопревенција (Нутритивни алергии)	Нутриционизам / Технолошко –технички факултет, Велес	
1.	Токсиколошки аспекти на храната	Безбедност и квалитет на храна/ Технолошко –технички факултет, Велес	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
Ре д. бр ој	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
Р е д. б р ој	Автори	Наслов	Издавач / година
1.	Belicovska K, Belicovska D, Pejkovski Z, Uzunoska Z	Hemijski sastav i pH-vrednost mesa pastrmki, gajenih u ribnjaku	Institut za higijenu I tehnologiju mesa, Beograd, 2014 (vo stampa)
2.	Uzunoska Z, Gjorgjeska B,	Effects of low dose corticosteroids and the duration of steroid therapy on bone mass in rheumatoid arthritis: Longitudinal study,	14th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry, Abstract Book, April, 2010, 138
3.	Gjorgjeska B, Uzunoska Z,	Physicochemical basis for the microbicidal action of polyvinyl-pyrolidone iodine disinfection solution	14 th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry, Abstract Book, April, 2010, 1 54
4.	Gjorgjeska B, Uzunoska Z,	Evaluation of antiseptic activity of disinfectant aqueous solutions	18 th Euro QSAR Symposium, Rhodes, September, 2010, 19 -24
5.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
Р е д. б р ој	Автори	Наслов	Издавач / година
1.			
2.			
3.			

	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Р е д. б р ој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Зора Узуноска	Основи на хумана анатомија	Полица, Скопје, 2014
	2.	Зора Узуноска	Скрипта: Имунологија	УКЛО, Битола, 2013
	3.	Зора Узуноска	Скрипта: Основи на физиологија	УКЛО, Битола, 2012
	4.	Зора Узуноска	Скрипта: Клиничка имунологија	УГД, Штип, 2010
	5.	Зора Узуноска	Скрипта: Здравствен менаџмент	УГД, Штип, 2009
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Р е д. б р ој	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
11.1.	Дипломски работи	<ul style="list-style-type: none"> - Улогата на храната кај малигните заболувања (со етиологија и патогенеза); Инциденца на малигни заболувања во Прилепскиот регион - Исхрана на трудници во Велешкиот регион - Нутритивни алергии 		
11.2.	Магистерски работи			
11.3.	Докторски дисертации			
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	6.			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			

	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	2.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Uzunoska Z, Gjorgjeska B,	Effects of low dose corticosteroids and the duration of steroid therapy on bone mass in rheumatoid arthritis: Longitudinal study,	14th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry	April, 2010
	3.	Gjorgjeska B, Uzunoska Z,	Evaluation of antiseptic activity of disinfectant aqueous solutions	18 th Euro QSAR Symposium, Rhodes,	September, 2010

1.	Име и презиме	Сашко Мартиновски		
2.	Дата на раѓање	01.10.1959		
3.	Степен на образование	осми		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на науки	2013	Економски факултет – Прилеп, Универзитет „Св.Климент Охридски“ - Битола
		Магистер по електротехнички науки, насока Компјутерска техника и автоматика	1994	Електротехнички факултет – Скопје, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” - Скопје
		Додипломски студии, дипломиран електротехнички инженер – Компјутерска техника и автоматика	1984	Електротехнички факултет – Скопје, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		2 - Техничко технолошки науки	212 – Компјутерска техника и информатика	21203 – Бази на податоци
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		5 - Општествени науки	503 -Економски науки	50325 – Маркетинг 50311 – Економика на индустрија 50329 - Друго
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Технолошко - технички факултет Велес		Доцент, област: Маркетинг, Економика на индустрија и друго.
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Комјутери и апликативен софтвер	Прехранбена технологија и биотехнологија / Технолошко - технички факултет Велес
		2.	Основи на компјутерско работење	Нутриционизам / Технолошко - технички факултет Велес
		3.	Интернет и мултимедија	Нутриционизам и во Прехранбена технологија и биотехнологија / Технолошко - технички факултет Велес
		4.	Маркетинг на прехранбени производи	Нутриционизам и во Прехранбена технологија и биотехнологија / Технолошко - технички факултет Велес
	5.	Деловно и професионално комуницирање	Нутриционизам и во Прехранбена технологија и биотехнологија / Технолошко - технички факултет Велес	

	6	Претприемништво и мал бизнис	Нутриционизам / Технолошко - технички факултет	
	7.	Социологија и психологија на исхраната	Нутриционизам / Технолошко - технички факултет	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Методи во научно-истражувачката работа со биостатистика (група на наставници)	Нутриционизам и во Управување со квалитет и безбедност на храна / Технолошко - технички факултет Велес	
	2.	Претприемништво, менаџмент и маркетинг (два наставника)	Нутриционизам и во Управување со квалитет и безбедност на храна / Технолошко - технички факултет Велес	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Научно-истражувачки методи во прехранбената технологија и нутриционизмот (група на наставници)	Иновативни технологии за храна и нутриционизам / Технолошко - технички факултет Велес	
	2.	Напредна информатичка технологија во анализата на податоци	Иновативни технологии за храна и нутриционизам / Технолошко - технички факултет Велес	
	3.	Претприемништво и Маркетинг истражување на прехранбени производи (два наставника)	Иновативни технологии за храна и нутриционизам / Технолошко - технички факултет Велес	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Сашко Мартиновски и, Вера Симовска, Валентина Павлова, Даниела Неделковска, Ѓорѓи Манчески	Развој и имплементација на системи за поддршка на стратешко планирање во урбаната средина и здравствениот сектор со примена на географски информативен систем во Република Македонија	JOURNAL OF HYGIENIC ENGINEERING AND DESIGN- JHED, http://www.jhed.mk/categories/view/445 , / 2013
	2.	Simovska V, Martinovski S. , Damjanovski D., Pavlova V., Nikolovska-	„MONITORING OF EATING HABITS AND PHYSICAL ACTIVITY LEVELS AS A BASIS FOR A NEW NONCOMMUNICABLE DISEASE PREVENTION PROGRAMME IN THE	Proceedings of Latvian Academy of Sciences. Section B, 2012. International Conference “Nutrition and Health”, September 4-6, 2012, Riga, Latvia. The Book of Abstracts, Riga 2012:26. www.elsevier.com , 2012, PROCEEDINGS OF THE

		Nedelkoska D., Manceski Dj., “,	REPUBLIC OF MACEDONIA“	LATVIAN ACADEMY OF SCIENCES. Section B, Vol. 67 (November 2013), No. 4/5 (685/686), pp. 357–362. DOI: 10.2478/prolas-2013-0072, ISSN (Print) 1407-009X <URL: http://www.degruyter.com/view/j/prolas.2013.67.issue-4-5/issue-files/prolas.2013.67.issue-4-5.xml Impact Factors: SCImago Journal Rank (SJR) 2014: 0.213, Source Normalized Impact per Paper (SNIP) 2014: 0.232, Impact per Publication (IPP) 2014: 0.297 Editorial Board: http://www.degruyter.com/view/j/prolas
	3	Sasko Martinovski	Developing systems for strategic planning in the Health and Nutrition sector by using the Geographic information system and its application in the Republic of Macedonia,	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 6, pp. 196-201. <URL: http://www.jhed.mk/filemanager/JHED%20Vol%206/03.%20FPP/08.%20Sasko%20Martinovski.pdf <URL: http://www.jhed.mk/categories/view/449/2014
	4	Sasko Martinovski,	“Self-Explanatory Nutrition Business Models of Consumer Behavior”	International Journal of Business and Management Invention , 2319-8028, ISSN (Print) : 2319-801X, Septemvri 2016. Current impact factor: 1.482 (http://aqcj.org/journals/ijbmi.html) <URL: http://www.ijbmi.org/current-issue.html <URL: http://www.ijbmi.org/papers/Vol(5)9/F05903240.pdf
	5	Docent Sasko Martinovski, PhD, Rozita Spirovska Vaskoska	“Nutritive Business Models of Consumer Behavior when Purchasing Foodstuffs”	TTEM Journal, e-ISSN: 1986-809X, 2015. <URL: http://pdf.ttem.ba/ttem_10_4_web.pdf Current impact factor: 0.41, SSN: 1840-1503,
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Sashko Martinovski	GIS MODELLING FOR STRATEGIC PLANNING OF THE URBAN ENVIRONMENT	LAP LAMBERT Academic Publishing ISBN: 978-3-330-05834-7, 2017
	2.			

		3.				
		4.				
		5.				
	10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.	Јордан Мартиновски, Сашко Мартиновски	Користење на ГЕОГЕБРАТА во основните училишта	Хоризонти, http://www.uklo.edu.mk/categories/view/171 , / 2012	
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи		Да		
	11.2.	Магистерски работи		Да		
	11.3.	Докторски дисертации		Не		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Сашко Мартиновски, Вера Симовска, Валентина Павлова, Даниела Неделковска, Ѓорѓи Манчески	Development and implementation of strategic planning support systems in the urban environment and health sector by applying a Geographic information system in the Republic of Macedonia	Conference in Food Quality and Safety and Hygienic Engineering and Design, 19-20 September, 2013 Skopje, Macedonia	2013
		2.	Сашко Мартиновски	ТЕМПУС проект	TEMPUS WORKSHOP - Moodle, 7 th Project Management Meeting, Thessaloniki, Greece, 8-12/01/2013.	2013

		3.	Сашко Мартиновски	Developing systems for strategic planning in the Health and Nutrition sector by using the Geographic information system and its application in the Republic of Macedonia	CEFood Congress, 7 th Central European Congress on Food, 21-24 May, 2014 – Ohrid, Macedonia (ISBN 978-608-4565-05-5).	2014
		4.	Сашко Мартиновски	„DEVELOPMENT OF NUTRITION BUSINESS MODELS OF CONSUMER BEHAVIOR WHEN BUYING FOOD PRODUCTS“	NUTRICION 2014, Food Quality & Safety, Health & Nutrition 1 st Conference, 27 & 28 November, 2014 Skopje, Macedonia	2014
		5.	Сашко Мартиновски	“Modeling of Nutrition Business Models of Consumer Behavior when Buying Food Products”	OMICSGroup Conferences, Scientific Satellite Symposium for “Euro Global Summit & Medicare Expo on Weight Loss”, June 26-27, 2015 Bitola, R.Macedonia,	2015

1.	Име и презиме	Весна Антоска Knights		
2.	Дата на раѓање	19.05.1972		
3.	Степен на образование	VIII- степен		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на наука		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на наука	2013	Универзитет Св. Кирил и Методиј, -Скопје , факултет за информациски и комуникациски технологии.
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Енергетика	поле на техничко-технолошки науки	Математичко моделирање и симулација на енергетски процеси
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Роботика, Математичко моделирање	поле на техничко-технолошки науки	Применета математика
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Технолошко-технички факултет Велес		Доцент Област: применета математика и математичко моделирање, математичка статистика и оперативни истражувања, и друго,.
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Математика 1	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес	
	2.	Математика 2	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес	
	3.	Математика за нутриционисти	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	4.	Моделирање и оптимизација	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	5.	Биостатистика	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	6	Системи на автоматско управување	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Методи нанаучноистражувачка работа со биостатистика	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	2.	Методи нанаучноистражувачка работа со биостатистика	Управување со квалитет и безбедност на храна, ТТФ - Велес	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			

10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Antoska, K. Jovanovic, V. Petrovic, N. Bascarevic, M. Stankovski,	“Balance Analysis of the Mobile Anthropomimetic Robot Under Disturbances – ZMP Approach”,	International Journal of Advanced Robotic Systems (InTech), Vol. 10, Paper 206, pp. 1-10, 2013..
	2.	V. Antoska, V. Potkonjak, M. J. Stankovski, N. Baščarević	Robustness of a Semi-Humanoid Robot Posture with Respect to External Disturbances,	International Journal FACTA
	3.			
	4.			
	5.			
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Potkonjak V., Principal Leader, Antoska, V., and all.,	„ <i>Embodied Cognition in a Compliantly Engineered Robot</i> “,	EU FP7 project: (www.eccerobot.org) 2008-2013.
	2.	Faculty of Technology and Technical Sciences, University “St. Clement of Ohrid”-Bitola	FOODLINKS, 158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES	EU -TEMPUS project.: (www.foodlinks.eu), 2010-2013
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Antoska and all.,	Environmental statistic,	State Statistical Office Publications,
	2.	V. Antoska	<i>Definitions and Methodology of Energy-generating product,</i>	State Statistical Office Publications, R.Macedonia
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Vera Simovska^{1*}, Vesna Antoska-Knights¹,	Improving public health through nutrition education and research: support to proactive partnership to produce quality education standards for nutritionists	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> – JHED, Skopje, RM 2014.
	2.	Gorica Pavlovska ^{1*} ,	<i>INFLUENCE OF TEMPERATURE AND TIME ON THE AMOUNT</i>	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design, RM, 2014.</i>

		Emilija Dukovska ¹ , Vesna Antoska Knights ¹ , Vezirka Jankuloska ¹	<i>OF VITAMIN C IN STORED STRAWBERRIES</i> ,	
	3.	Simovska V., Antoska V., Blazevska T., Pavlova V., Martinovski S., Damjanovski D.:	SOCIOECONOMIC INEQUALITIES IN DIET BEHAVIOR AND PHYSICAL ACTIVITY LEVELS AMONG MACEDONIAN ADULT POPULATION.	Journal of Nutrition Education and Behavior -Regular Issue, Elsevier 2013 (in press).
	4.	Simovska V., Damjanovski D., Pavlova V., Martinovski S., Nikolovska- Nedelkoska D., Antoska V., Mancevski Gj., Vidin M	EFFECT OF SOCIOECONOMIC INDICATORS ON DIETARY HABITS, PHYSICAL ACTIVITY LEVELS (PALs) AND BMI kg/m ² IN MACEDONIAN YOUTH.	∴ THE V th Congress of Sports Medicine and Sports Sciences of Serbia with International participations, Belgrade, 6-7 December, 2012. Book of Abstract and Original Papers, Belgrade, Serbia 2012:19-21. http://www.smas.org/prikaz.php .
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		
	11.2.	Магистерски работи		
	11.3.	Докторски дисертации		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Antoska, V. Potkonjak, M. J. Stankovski, N. Bašcarević	Robustness of a Semi-Humanoid Robot Posture with Respect to External Disturbances,	International SAUM 2012 Conference, on Systems, Automatic Control and Measurements Nis, Serbia, November 14 th -16 th , 2012.
	2.	Veljko Potkonjak, Marija Tomic, Aleksandar Rodic, Vesna Antoska	Human and Humanoid Motion - Distinguish Between Safe and Risky Mode of Locomotion	, IEEE CSS MSC2012, Dubrovnik, Croatia 2012.
	3.	Veljko Potkonjak, Marija Tomic, Aleksandar Rodic, Vesna Antoska,	“ Human and Humanoid Motion – Distinguish Between Safe and Risky Mode of Locomotion	“, Proc. 10th IFAC Symposium on Robot Control (SYROCO 2012), Dubrovnik, Croatia, September 2012., pp 524-529
	4.	V. Antoska., ..	" Numerical Simulation of the Fluid Flow Between Blades and Around the Turbine Blade",	ICCE-17 International Conference on Composites or Nano Engineering, Honolulu, Hawaii, 2009.

	5.			
	6.			
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	V. Antoska, K. Jovanovic, V. Petrovic, N. Bascarevic, M. Stankovski,	“Balance Analysis of the Mobile Anthropomorphic Robot Under Disturbances – ZMP Approach”,	International Journal of Advanced Robotic Systems (InTech), Vol. 10, Paper 206, pp. 1-10, 2013..
	2.	V. Antoska, V. Potkonjak, M. J. Stankovski, N. Baščarević	Robustness of a Semi-Humanoid Robot Posture with Respect to External Disturbances,	International Journal FACTA
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Vesna Antoska Knights	Represented at as a Women in Robotics Supporting our Collaborations	International Journal of Advanced Robotic Systems, InTech,
	2.			
	3.			

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Татјана Калевска		
2.	Дата на раѓање	23.06.1968		
3.	Степен на образование	VIII - Доктор на науки		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на биотехнички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на биотехнички науки	2013	Факултет за биотехнички науки
		Магистер на биотехнички науки	2009	Факултет за биотехнички науки
		Дипл. инженер за преработка на анимални производи	2004	Факултет за биотехнички науки
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		4- Биотехнички науки	414- Прехрамбена технологија	41400- Прехрамбено инженерство 41403- Квалитет и безбедност на млеко и млечни производи
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4- Биотехнички науки	408- Добиточно производство	40805- Хигиена и технологија на производи и суровини од животинско потекло
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола Технолошко-технички факултет	Доцент Технологија на млеко и млечни производи Технологија на месо и месни производи;	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Суровини во прехранбената индустрија	Прехрамбена технологија и биотехнологија Нутриционизам
		2.	Технологија на млеко и млечни производи	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		3.	Технологија на месо, живина и јајца	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		4.	Технологија на храна од животинско потекло	Нутриционизам
		5.	Храна и култура	Нутриционизам
		6.	Вовед во професија нутриционизам	Нутриционизам
		7.	Вовед во прехранбена технологија и биотехнологија	Нутриционизам
		8.	Квалитет и безбедност на храна	Прехрамбена технологија и биотехнологија Нутриционизам
		9.	Законски прописи од областа на храната	Прехрамбена технологија и биотехнологија Нутриционизам
	9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Квалитет и безбедност на храна	Управување со квалитет и безбедност на храна Нутриционизам
		2.	Системи за управување со безбедност и квалитет на храна	Управување со квалитет и безбедност на храна
		3.	Одбрани поглавја од технологија на храна	Управување со квалитет и безбедност на храна

		и нова храна	Нутриционизам
	4.	Одбрани поглавја од прехранбена технологија и био Технологија	Нутриционизам
	5.	Следливост на храна и автентичност	Управување со квалитет и безбедност на храна
	6.	Сензорна анализа на храната	Управување со квалитет и безбедност на храна Нутриционизам
	7.	Материјали во контакт со храната	Управување со квалитет и безбедност на храна Нутриционизам
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.		
	2.		
	3.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година
	1.	Aleksandar Saveski, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska, Viktorija Stamatovska, Marija Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits Journal of Hygienic Engineering and Design Vol.12. pp. 39 -41.2015.
	2.	Tatjana Kalevska, Ljupce Kocoski, Elena Joshevska, Viktorija Stamatovska, Aleksandar Savevski, ,	Sensory evaluation of lambs meat according to conventional and organic breeding systems Food and Environment Safety, Journal of Faculty of Food Engineering .Volume XIV, Issue 3, pag. 293 – 299. 2015
	3.	Aleksandar Saveski, Tatjana Kalevska, Dragan Damjanovski, Viktorija Stamatovska, Elena Joshevska,;	Tehnological properties of white brined cheese produced from organic certified goat milk: Food and Environment Safety Food and Environment Safety, Journal of Faculty of Food Engineering. Volume XIV, Issue 3, pag. 250 – 255. 2015
	4.	Aleksandar SAVESKI, Tatjana KALEVSKA, Viktorija STAMATOVSKA, Dragan DAMJANOVSKI	Chemical composition and energy value in the meat of Macedonian and Ohrid trout Journal of Faculty of Food Engineering, Ștefan cel Mare University of Suceava, Romania Volume XVI, Issue 1- 2017, pag. 40 - 46
	5.	Zora Uzunoska, Tatjana Kalevska, Viktorija Stamatovska, Katerina Belichovska, Daniela Belichovska, Dragan Damjanovski l	An example of what macedonian population knows about food allergies and food intolerance Journal of Hygienic Engineering and Design Vol 19. pag.31-39. 2017
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. Број	Автори	Наслов
			Издавач / година
	1.	MAASP, SIDA Greese	Trening in technology of sheep and goat cheese production 2008
	2.		проект TEMPUS FOODLINKS Improving Academia-Industry links in food safety and quality (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES) 2012-2013
	3.		
	4.		
	5.		
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Ред.	Автори	Наслов
			Издавач / година

	број				
	1.				
	2.				
	3.				
	4.				
	5.				
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1..	Kalevska T. , Kocoski Lj.,	Influence of the number of somatic cells in milk on the yield and abtement of cheese.	"Food science,engineering and tehnology 2013" 18-19 PlovdivScientifikworks Vol. LX.pp pp.309-313. 2013.	
	2.	Dusica Santa., Daniela Nikolovska - Nedelkovska., Tatjana Kalevska. , Dragan Damjanovski.,	Challenges for implementation of ISO 22000 - a case study in ise cream factory.	"Food science,engineering and tehnology 2013" 18-19 PlovdivScientifikworks Vol. LX.pp.621-626. 2013.	
	3.	Aleksandar Saveski, Viktorija Stamatovska, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska , Rozita Spirovska Vaskoska	Sensory analysis of raspberry jam with different sweeteners	"Food science,engineering and tehnology.Scientific works of university of food technologies volume LXII 294-297., 2015	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	ментор - 26	член - 31	
	11.2.	Магистерски работи	ментор- 1	член - 4	
	11.3.	Докторски дисертации			
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Tatijana Kalevska , Ljupče Kočoski, Elena Joševska, Zora Uzunoska, Nikola Pacinovski:	Quality evaluation of lamb's meat according to breeding systems.	Macedonian Journal of Animal Science. Vol. 6. No. 1. pp. 11–16 (2016).
		2.	Zora Uzunoska, Zlatko Pejkovski, Tanja Kalevska , Daniela Beličovska, Katerina Beličovska, Viktorija Stamatovska	The positive impact of bioprotective culture on certain burger parameters.	Macedonian Journal of Animal Science, Vol. 6, No. 1, pp 31–39 (2016)
		3.	Vera Simovska-Jarevska, Zora Uzunoska, Sasko Martinovski, Tatjana Kalevska , Tatjana Blazevska	Disparites in food habitis and physical activitylevels among adult population in the Republic of Macedonia and developing a new healt promotion model.	The Journal "Research in Kinesiology" International Journal of Kinesiology and other related sciences 2016, Vol. 44 No.1, pp 99-105.2016
		4.	Tatjana Kalevska , Ljupce Kocoski, Elena Joshevska, Viktorija Stamatovska, Aleksandar Savevski, ,	Sensory evaluation of lambs meat according to conventional and organic breeding systems	Food and Environment Safety, Journal of Faculty of Food Engineering .Volume XIV, Issue 3, pag. 293 – 299. 2015
		5.	Aleksandar Saveski, Tatjana Kalevska , Dragan Damjanovski, Viktorija Stamatovska, Elena Joshevska:.,	Tehnological properties of white brined cheese produced from organic certified goat milk: Food and Environment Safety	Food and Environment Safety, Journal of Faculty of Food Engineering. Volume XIV, Issue 3, pag. 250 – 255. 2015
		6.	Elena Joshevska, Gordana Dimitrovska, Katerina Bojkovska, Mila Arapceska, Vangelica Jovanovska, Tatjana Kalevska :	Evaluation of diet quality and nutrient intakes among Macedonian adolescents. Banat's Journal of Biotechnology.	Banat's Journal of Biotechnology. DOI: 10.7904/2068–4738–VI(12)–38. 2015
		7.	Tatjana Kalevska	The impact of the stageand sequence of lactationon the	HORIZONS international scientific magazine. Year X.

			number of somatic cells in goat milk	Volume I 113-117. August 2014	
12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
	1.	Vera Simovska , Vesna Antoska-Knights , Tatjana Kalevska , Daniela Nedelkovska-Nikoloska , Tatjana Blazevska , Dragan Damjanovski , Andrej Simovska	Development of Academic Education of Nutritionists in the Republic of Macedonia	"Advanced in Nutrition" An International Review Journal, January 2016, vol. 7: 24A, 2016 so Impact Factor 5,201. http://advances.nutrition.org/content/7/1/24A.short?rss=1	
	2.				
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1,	Kalevska T., Kočoski Lj. ,	Influence of the number of somatic cells in milk on the yield and abatement of cheese.	Scientific works volume LX. "Food science, engineering and technology 2013" 18-19 October 2013, Plovdiv.	2013
	2.	Aleksandar Saveski, Tatjana Kalevska , Dragan Damjanovski, Valentina Pavlova, Viktorija Stamatovska,	Application of the HACCP system on the lineage of production of shvarcvald cherry ice cream	7 th Central European Congress on food. Ohrid, Maj 2014	2014
	3.	Aleksandar Saveski, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska , Viktorija Stamatovska, Marija Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	NUTRICON 1 st Conference Food Quality & Safety, Health & Nutrition. IV - 56 November, Skopje	2014
	3.	Tatjana Kalevska	Whey properties and its use for production of functional and probiotic drinks	OMICS, International conferenceseries.com , Satellite Symposium for Euro Global Summit & Medicare on Weight Loss, Research Papers. Symposium proceedings, Bitola. 19	2015
	4	Zora Uzunoska, Viktorija Stamatovska, Tatjana Kalevska , Natalija Trajceska:	Nutrition in cancer prevention and reduction of cancer incidence. 9 th International Scientific and Professional Conference.	9 th International Scientific and Professional Conference. WITH FOOD TO HEALTH 13 th October Osijek, Croatia.	2016
	5	Viktorija Stamatovska, Gjore Nakov, Zora Uzunoska, Tatjana Kalevska , Dragan Damjanovski, Aleksandar Saveski	Nutritive chemical characteristics of the honey and its positive impact on human health.	9 th International Scientific and Professional Conference. WITH FOOD TO HEALTH 13 th October. Osijek, Croatia.	2016

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Викторија Стаматовска		
2.	Дата на раѓање	12.07.1974		
3.	Степен на образование	VIII - Доктор на науки		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на земјоделски науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на земјоделски науки	2015	Факултетот за земјоделски науки и храна - Скопје,
		Магистер на технички науки	2006	Технолошко-металуршки факултет-Скопје
		Дипломиран инженер технолог	1999	Технолошко-металуршки факултет-Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Технолошко-технички науки (2)	Хемиска технологија (210)	Органска хемиска технологија-друго (21011)
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Биотехнички науки (4)	Прехрамбена технологија (414)	Прехрамбено инженерство (41400), Нутриционизам (41401) и Друго (41403).
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола Технолошко-технички факултет- Велес		Доцент Прехрамбено инженерство (41400), Нутриционизам (41401) и Друго (41403).
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1. Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Технологија на жита, леб и пекарски производи	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		2.	Технологија на овошје и зеленчук	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		3.	Угоеност и недохранетост	Нутриционизам
		4.	Технологија на шеќер и кондиторски производи	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		5.	Технологија на храна од неживотинско потекло	Нутриционизам
		6.	Зачини и лековити растенија	Нутриционизам Прехрамбена технологија и биотехнологија
		7.	Нова храна	Нутриционизам Прехрамбена технологија и биотехнологија
			Познавање на исхраната 1	Нутриционизам, ТТФ - Велес
		9.2. Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Одбрани поглавја од технологијата на храна и нова храна	Управување со квалитет и безбедност на храната
		2.	Квалитет и безбедност на храна (напредно ниво)	Управување со квалитет и безбедност на храната Нутриционизам

		3.	Системи за управување со безбедност и квалитет на храна	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		4.	Сензорна анализа на храната	Управување со квалитет и безбедност на храната Нутриционизам	
		5.	Диетотерапија кај малнутриции, здобленост и ко-морбидитетите	Нутриционизам	
		6.	Одбрани поглавја од прехранбената технологија и биотехнологија	Нутриционизам	
		7.	Нутритивни аспекти на состојките во храната	Нутриционизам Управување со квалитет и безбедност на храната	
		8.	Методи за процена на квалитет на исхраната	Нутриционизам	
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
		1.			
		2.			
		3.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Viktorija Stamatovska, Ljubica Karakasova, Zora Uzunoska, Tatjana Kalevska, Valentina Pavlova, Gjore Nakov, Aleksandar Saveski	Sensory characteristics of peach and plum jams with different sweeteners	Food and Environment Safety - Journal of Faculty of Food Engineering, Ștefan cel Mare University of Suceava, Romania, Volume XVI, Issue 1, 3-20, 2017
		2.	Viktorija Stamatovska, Ljubica Karakasova, Frosina Babanovska-Milenkovska, Gjore Nakov, Tatjana Blazevska, Namik Durmishi	Production and characterization of plum jams with different sweeteners	Journal of Hygienic Engineering and Design, No 19, 67-77, ISSN 1857- 8489, 2017.
		3.	Viktorija Stamatovska, Tatjana Kalevska, Marija Menkinoska, Gjore Nakov, Zora Uzunoska, Lenche Mitkova	Correlations between quality of flour T-500 characteristics and bread volume	Journal Food and Environment Safety of Suceava University, Food Engineering, Volume XV, Issue 1, pp. 46 – 54, 2016.
		4.	Gjore Nakov, Viktorija Stamatovska, Ljupka Necinova, Nastia Ivanova, Stanka Damyanova,	Sensor analysis of functional biscuits	Ukrainian Food Journal, Volume 5, Issue 1, pp.56-62, 2016.
		5.	Gorica Pavlovska, Vezirka Jankuloska, Viktorija Stamatovska	Lead and cadmium in apricots and peaches from areas of Veles	KNOWLEDGE International Journal, No. 15.1, 439- 443, 2016.
		6.	Nakov Gj., Georgieva D. , Ivanova N., Damyanova S., Stamatovska V., Necinova Lj.	Probiotic effects of inulin and acacia gum (Review)	Journal Food and Environment Safety of Suceava University, Food Engineering, Volume XIV, Issue 2, pp. 148-156, 2015.
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. Број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.		TEMPUS проект FOODLINKS Improving Academia-Industry links in food safety and quality (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES)	2010 - 2013
		2.			
		3.			
		4.			
	10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред.	Автори	Наслов	Издавач / година

	број					
	1.					
	2.					
	3.					
	4.					
	5.					
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)					
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година		
	1.	Aleksandar Saveski, Viktorija Stamatovska , Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska, Rozita Spirovska Vaskoska	Sensory analysis of raspberry jam with different sweeteners	"Food science,engineering and tehnology.Scientific works of university of food technologies volume LXII 294-297., 2015		
	2.					
	3.					
	4.					
	5.					
	5.					
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии					
	11.1.	Дипломски работи	10			
	11.2.	Магистерски работи	Коментор 1			
	11.3.	Докторски дисертации				
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.	Viktorija Stamatovska , Ljubica Karakasova, Gjore Nakov, Tatjana Kalevska, Marija Menkinoska, Tatjana Blazevska	Examination of the pomological characteristics and the presence of heavy metals in the peach cultivar Cresthaven from Republic of Macedonia	The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest "Agriculture for Life, Life for Agriculture", 8 - 10 June 7, Bucharest, Romania	2017
		2.	Viktorija Stamatovska , Gjore Nakov, Zora Uzunoska, Tatjana Kalevska, Dragan Damjanovski, Aleksandar Saveski	Nutritive chemical characteristics of the honey and its positive impact on human health.	9 th International Scientific and Professional Conference. WITH FOOD TO HEALTH 13 th October. Osijek, Croatia.	2016
		3.	Viktorija Stamatovska , Ljubica Karakasova, Frosina Babanovska-Milenkovska, Gjore	Production and characterization of plum jams with different sweeteners	Conference on Food Quality and Safety, Health and Nutrition -NUTROCON, 1-2 December,	2016

		Nakov, Namik Durmishi		Skopje, Macedonia	
	4.	Gorica Pavlovska, Vezirka Jankuloska, Viktorija Stamatovska	Lead and cadmium in apricots and peaches from areas of Veles	11th International Scientific Conference KNOWLEDGE IN PRACTICE, 16-18 December, Bansko, R. Bulgaria	2016
	5.	Gj. Nakov, V. Stamatovska , Lj. Necinova, N. Ivanova, S. Damyanova, M. Petrova, I. Kostova	Opinion surveys of consumers for manner of labeling the food product in the Republic of Macedonia	3RD NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD, BRASOV, ROMANIA 20-23 MAY	2015
	6.	Nakov Gj., Stamatovska V. , Necinova Lj.,	Incidence of anthocyanins in different types of fruit (review)	INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE 'FOOD SCIENCE, ENGINEERING AND TECHNOLOGIES 2015' Plovdiv, Bulgaria, 23 – 24 October	2015

1.	Име и презиме	Даниела Николовска Неделкоска		
2.	Дата на раѓање	9.12.1971		
3.	Степен на образование	VIII- степен		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на биолошки науки	2014	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Природно-математички факултет, Институт за биологија
		Магистер на технички науки (биотехнолошко инженерство)	2008	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Технолошко-металуршки факултет
		Дипломиран инженер технолог (прехранбено-биотехнолошко инженерство)	1996	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Технолошко-металуршки факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Техничко-технолошки науки	Биотехнологија	Ензимско инженерство
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Биотехнички науки	Наука за храна	Нутриционизам
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Технолошко-технички факултет Велес		Доцент Област: Прехранбено инженерство и Нутриционизам
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Суровини во прехранбената индустрија	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	2.	Принципи на прехранбено инженерство и биотехнологија	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес	
	3.	Процеси на подготовка на храна	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	4.	Конзервирање на прехранбени производи	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ - Велес	
	5.	Храна и култура	Прехрамбена технологија и биотехнологија и Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	6.	Познавање на исхраната 2	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	7.	Пробиотици и стартер култури	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	8.	Вовед во професија нутриционизам	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	

	1.	Процесирање на храна со задржан оптимален нутритивен квалитет	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	2.	Одбрани поглавја од технологијата на храна и нова храна	Управување со квалитет и безбедност на храна, ТТФ - Велес	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	D. Nikolovska Nedelkoska, S. Martinovski, A. Nikolovska.	Development of a Food Frequency Questionnaire to Assess the Dietary Intake of a Phytate in the Urban Macedonian Population.	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> , 2017.
	2.	Nikolovska Nedelkoska D., Tusevski O., Rusevska K., Gadzovska Simic S., Karadelev M.	Correlation between antioxidant capacity and phenolic contents of selected bolets from Macedonia.	<i>Horizons, series B</i> , 2014
	3.	Nikolovska Nedelkoska D., Atanasova-Pancevska N., Amedi H., Veleska D., Ivanova E., Karadelev M., Kungulovski Dz.	Screening of antibacterial and antifungal activities of selected Macedonian wild mushrooms.	<i>Journal for natural sciences, No 124, 333-340</i> , 2013
	4.	G. Pataro, D. Nikolovska Nedelkoska, D. Carullo, M.M. Capitoli, G. Ferrari	PEF treatment for the valorization of tomato by-products.	<i>29th EFFoST Conference Proceedings. Vol. 1, Athens, Greece, 2015 (ISBN: 978-618-82196-1-8).</i>
	5.	Nikolovska Nedelkoska D., Pavlovska G., Damjanovski D., Karadelev M.	Mineral content of wild edible macrofungi <i>Laetiporus sulphureus</i> and <i>Suillus fluryi</i> from Macedonia.	<i>Scientific works Vol. LX „Food science, engineering and technology“</i> , 2013
	6.	Nakov G., Damjanovski D., Pavlova V., Nikolovska Nedelkoska D., Necinova Lj., Delchev N.	The impact of the harvesting year on chemical and physical characteristics of the Vranec wine.	<i>Banat's Journal of Biotechnology, IV(8), pp. 97-103</i> , 2013
	7.	Nikolovska-Nedelkoska D., Mladenoska I.,	Modification of β -galactosidase for usage in organic mono-phase	<i>Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, Vol. 28, No. 1,</i>

		Poposka F., Winkelhausen E., Kuzmanova S.	hexanol system.	pp. 91-97, 2009
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Технолошко-технички факултет, Велес	FOODLINKS, 158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES	EU -TEMPUS project (www.foodlinks.eu) 2010-2013
	2.	Национален центар за почисто производство - Македонија	ПОЧИСТО ПРОИЗВОДСТВО	Организацијата на Обединетите нации за индустриски развој - UNIDO (<i>United Nations Industrial Development Organization</i>) 2008-2011
	3.	Технолошко-металуршки факултет, Скопје	ЕНЗИМСКА СИНТЕЗА НА АЛКИЛГЛИКОЗИДИ	Министерство за образование и наука, Р Македонија 2006-2009
	4.	LLP- iTeach (participant on a focus group-academics in Macedonia)	IMPROVING TEACHING EFFECTIVENESS IN CHEMICAL ENGINEERING EDUCATION	2013-2016
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Nakov G., Nikolovska Nedelkoska D. , Necinova Lj.	Influence of harvesting year and storage conditions of the Vranec wine: physico-chemical characteristics.	LAMBERT Academic Publishing (ISBN-10: 3659525944; ISBN-13: 978-3659525940), 2014
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Simovska V., Nikolovska-Nedelkoska D. , Damjanovski D.	Perspectives on the development of profession of nutrition and dietetics in the Republic of Macedonia.	<i>Research in Kinesiology. Vol. 41, No. 2, pp. 173-176, 2013.</i>
	2.	Santa D., Nikolovska-Nedelkoska D. , Kalevska T., Damjanovski D.	Challenges for implementation of ISO 22000 - a case study in ice cream factory.	<i>Scientific works Vol. LX „Food science, engineering and technology 2013“</i> , Plovdiv, 2013

		3.	Simovska V., Martinovski S., Damjanovski D., Pavloska V., Nikolovska-Nedelkoska D. , Mancev Dj.	Monitoring of eating habits and physical activity levels as a basis for a new noncommunicable disease prevention programme in the Republic of Macedonia.	<i>Proceedings of the Latvian academy of sciences. Section B, Vol. 67, No. 4 (685) pp. 357–362, 2013</i>
		4.	Martinovski S., Simovska V., Pavlova V., Nikolovska Nedelkoska D. , Manceski Dj.	Development and implementation of strategic planning supportsystems in the urban environment and health sector by applying a geographic information system in the Republic of Macedonia.	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design; 2:49-53, 2013</i>
		5.	Pavlovska G., Nikolovska Nedelkoska D. , Jankuloska V., Saveski A., Damjanovski D.	Determination of Pb, Cd and Zn in the vegetables in the area near Veles.	<i>Scientific works Vol. LIX „Food science, engineering and technology“, Plovdiv, 2012</i>
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи			
	11.2.	Магистерски работи			
	11.3.	Докторски дисертации			
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
		1.	Nikolovska Nedelkoska D. , Atanasova-Pancevska N., Amedi H., Veleska D.,	Screening of antibacterial and antifungal activities of selected Macedonian wild mushrooms	5 th International scientific meeting - mycology, mycotoxicology and mycoses, Novi Sad
					2013

			Ivanova E., Karadelev M., Kungulovski Dz.			
		2.	Nikolovska Nedelkoska D. , Pavlovska G., Damjanovski D., Karadelev M.	Mineral content of wild edible macrofungi <i>Laetiporus sulphureus</i> and <i>Suillus fluryi</i> from Macedonia	Scientific works Vol. LX „Food science, engineering and technology 2013“, Plovdiv	2013
		3.	Nikolovska Nedelkoska D. , Tusevski O., Rusevska K., Gadzovska Simic S., Karadelev M.	Antioxidant capacity of methanolic extracts from selected bolets mushrooms collected on Galichica Mountain, Macedonia	4 th Congress of ecologist of the Republic of Macedonia with international participation, Ohrid	2012
		4.	Simovska V. , Damjanovski D., Pavlova V., Martinovski S., Nikolovska- Nedelkoska D. , Antoska V., Mancevski Gj., Vidin M.	The effect of socioeconomic indicators on dietary habits, physical activity levels (PALs) and BMI kg/m ² in Macedonian youth.	Vth Congress of Sports Medicine and Sports Sciences of Serbia with International participations, Belgrade	2012
		5.	Simovska V, Martinovski S., Damjanovski D., Pavloska V., Nikolovska- Nedelkoska D. ,Mancev Dj.	Eating habits and physical activity levels monitoring as basis for a new NCDs prevention program in Republic of Macedonia.	International Conference “Nutrition and Health”, Riga, Latvia	2012
		6.	Simovska V., Nikolovska- Nedelkoska D. , Damjanovski D.	Development and implementation of academic study programme for nutrition in educational system of the Republic of Macedonia.	Symposium for Youth and Physical Education with International Participation, Ohrid	2012

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови				
1.	Име и презиме	Марија Менкиноска				
2.	Дата на раѓање	29.05.1977				
3.	Степен на образование	високо				
4.	Наслов на научниот степен	доктор на биолошки науки				
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција		
		Дипломиран инженер технолог	2003 год.	Универзитет “Св. Кирил и Методиј” – Скопје, Технолошко-металуршки факултет, Скопје		
		Специјалист на биолошки науки	2010 год.	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, Природно-математички факултет, Скопје		
		Магистер на биолошки науки	2011 год.	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно-математички факултет, Скопје		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Доктор на биолошки науки	2015 год.	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Скопје, Природно-математички факултет, Скопје		
		6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
				1. природно-математички науки	1.02 биологија	10200 биологија, 10201 биохемија и друго 102015
		7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор/постдоктор	Подрачје	Поле	Област
			1. природно-математички науки	1.02 биологија	10200 биологија, 10201 биохемија и друго 102015	
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област		
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола,		Насловен доцент 10200 биологија, 10201 биохемија и друго 102015		
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии					
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии				
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		

	1.	Биологија	ПБ, Нутриционизам, ТТФВелес
	2.	Биохемија 2	Нутриционизам, ТТФВелес
	3.		
	4.		
	5.		
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.		
	2.		
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		-//-
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
	1.	<u>M. Menkinoska</u> , I. Gjorgoski, S. Manasievska-Simic, V. Pavlova, Z. Popeska, V. Stanoev, T. Blazevska, H. Poposka, N. Gjorgovska, V. Levkov	The Influence of Fe-chelates Fertilizers on the Soft Wheat's Quality
	2.	<u>M. Menkinoska</u> , I. Gorgoski, V. Pavlova, S. Manasievska-Simic, V. Stamatovska, T. Blazevska	Effect of milling to Zn and Fe content of soft wheat flour from Macedonia
	3.	V. Pavlova, <u>M. Menkinoska</u> , T. Blazhevska, B. Markovska	Improving the nutritional knowledge for healthy aging
	4.	<u>M. Menkinoska</u> , T. Blazhevska, V. Pavlova	Improving the quality of soft wheat through bio-fortification with Zn chelating fertilizers
	5.	<u>M. Menkinoska</u> , Valentina Pavlova, Tatijana Blazevska	Qualitative and productive properties of bio-fortification soft wheat of the varieties, "Radika"
			International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering (ISSN 2250-2459, ISO 9001:2008 Certified Journal, Volume 4, Issue 9, September 2014) 80
			International scientific magazine Horizons Year X Volume 1 August 2014 ISSN 1857-8578
			KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.3, 2016: 333-338.
			KNOWLEDGE International Journal Scientific papers Vol 13.2, 2016: 335-340.
			Book of proceedings 7 International Scientific Agriculture Symposium Jahorina, October 06-09, 2016
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година

	1.	раководство на проф. д-р. Јасна Богданска Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје	Bioaccumulation of perfluorinated compounds- the last big chemical affair of the 20 th century	МОН, 2010-2012.
	2.	Технолошко-технички факултет, Велес	FOODLINKS Improving Academia-Industry links in food safety and quality	TEMPUS проект (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES), 2010-2012.
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број			
	1.	<u>М. Menkinoska</u> , I. Gorgoski, V. Pavlova,	Influence of bread enriches with iron and folic acid on the blood picture parameters of wistar rats	Food science, engineering and technologies 2012, Plovdiv, Bulgaria, 19-20 October, 2012. Proceedings: LIX, 247-251.
	2.	T. Blazevska, O. Najdenovska, V. Pavlova, D. Damjanovski, <u>М. Menkinoska</u> , D. Stojceski	Monitoring the quality of purification of waste water in the wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia	Food science, engineering and technologies-2013, Plovdiv, Bulgaria, 18-19 October, 2013. Proceedings: LX, 941-945, 2013.
	3.	<u>М. Menkinoska</u> , V. Pavlova, I. Gjorgoski, T. Blazevska	The effects of treatment with enriched bread on hematological parameters lymphocytes, monocytes, granulocytes of wistar rats	48th Croatian & 8th International Symposium on Agriculture Dubrovnik 17-22 February, 2013 ISBN 978-953-7871-08-6 (289 – 292)
	4.	Valentina Pavlova, Ljubica Karakashova, Viktorija Stamatovska, Naiden Delchev, Ljupka Necinova, Gjore Nakov, <u>Marija Menkinoska</u> , Tatjana Blazevska	Storage impact on the quality of raspberry and peach jams	Journal of Hygienic Engineering and Design <i>Original scientific paper UDC 664.858:634.711 664.858:634.25 Vol 5, pp25-28 (2013)</i>
	5.	B. Taleska, V. Pavlova, T. Blazevska, <u>М. Menkinoska</u>	Monitoring air quality in municipality of Veles	Zbornik radova Međunarodnog skupa studenata tehnologije X, Novi Sad, 01-06 November 2015, 84-87.
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи		
	11.2.	Магистерски работи		

	11.3.	Докторски дисертации				
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Татјана Блажевска		
2.	Дата на раѓање	05.01.1973		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	доктор на земјоделски науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Дипломиран инженер по биологија	1999	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно-математички факултет, Скопје
		Магистер по екологија и заштита на животната средина	2005	Југозападен Универзитет „Неофит Рилски“ Благоевград, Бугарија, Природно-математички факултет, Бугарија
		Доктор по земјоделски науки	2016	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Факултет за земјоделски науки и храна, Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		1. природно-математички науки	102 биологија	102 05 Екологија 102 10 Микробиологија 10215 Друго
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4 биотехнички науки	414 Прехранбена технологија	41401 Нутриционизам 414 02 Микробиологија 414 03 друго
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Технолошко-технички факултет, Велес		Доцент д-р 41401 Нутриционизам 414 02 Микробиологија 414 03 друго
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Биологија	Нутриционизам, Прехранбена технологија и биотехнологија (ПБ) / ТТФВелес
	2.	Прехранбена микробиологија	ПБ, Нутриционизам / ТТФВелес	
	3.	Технологија на вода и отпадна вода	ПБ, Нутриционизам / ТТФВелес	

9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	T.Blazhevsk a,V.Pavlova, V.Stanoev,M. enkinoska, Z.Uzunoska,	The quality of drinking water in the Municipality of Veles	VInternational Congress “Engineering, Environment and Materials in processing industry”, Jahorina, Republic of Srpska, Bosniaand Herzegovina, 2017, 1530-1536.
	2.	Tatjana Blazhevsk a, Valentina Pavlova, Marija Meninkoska	Improving the quality of drinking water after filtration process	International Scientific Conference, Durres, Republic of Albania. International journal,2016 Vol.13,3, pp 481 GIQF (1,023)
	3.	V.Pavlova, M. Menkinoska, T. Blazevsk a, A. Zafiroska	Triacylglycerols, lipoproteins and cholesterol in human blood,	Workshop on food science, technology and nutrition, “Innovative technologies for advanced food processing and nutrition towards better health” 2015 Ohrid,30-31.
4.	Simovska-Jarevska V, Martinovski S., Antovska .V, Pavlova V. Damjanovski D., Uzunoska Z., Kalevska T., Blazevsk a T.	Socioeconomic inequalities in diet and physical activity among Macedonian population and model of behavioral modification	OMICS, International conferenceseries.com , Satellite Symposium forEuro Global Summit & Medicare on Weight Loss, Research Papers. Symposium proceedings, Bitola. page 47-53. 2015 2015 <URL: http://www.omicsonline.org/ http://weightloss.globalsummit.com/europe/2015/	

				scientificprogram.php?day=1&sid=1187&date=2015-06-27
	5.	V.Pavlova, M. Menkinoska, T. Blazevska , M. Papageorgiou, S. Raphaelidies	Determination of rheological properties of frozen dough using squeeze flow technique under lubricated conditions	Journal of Hygienic Engineering and Design, 2016, <i>UDC 616.366-002-083.2 613.2:616.366-002</i>
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.	Технолошко-технички факултет, Велес	FOODLINKS Improving Academia-Industry links in food safety and quality	TEMPUS проект (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES), 2010-2012.
	3.			
	4.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Трајковска, В. Павлова		
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Biljana Markovska, Valentina Pavlova, Marija Menkinoska, Tatjana Blazhevska	Functional aspects of prebiotics used in infant nutrition	The teacher of the future.Ninth International Scientific Conference, Durres, Republic of Albania. International journal 2016 Vol.13,2, pp 273 GIQF (1,023)
	2.	MarijaMenkinoska, Tatjana Blazevska , Valentina Pavlova	Qualitative and productive properties of bio-fortification soft wheat of the varieties, "Radika" 10.7251/AGRENG1607166	Book of proceedings 7 International Scientific Agriculture Symposium Jahorina 2016
	3.	T. Blazevska , O. Najdenovska, V. Pavlova, D. Damjanovski, M. Menkinoska, D. Stojceski	Monitoring the quality of purification of waste water in the wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia	Food science, engineering and technologies-2013, Plovdiv, Bulgaria, 18-19 October, 2013. Proceedings: LX, 941-945, 2013.
	4.	T. Blazevska , V. Pavlova,O. Najdenovska, M. Menkinoska, D. Stojceski	Analysis of biological oxygen consumption, chemical consumption, nitrogen compounds, phosphorus compounds,	10th Conference of Chemists, Technologists and Environmentalists of Republic of Srpska, Banja Luka, Republic of Srpska,

			wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia in may	Proceedings, 4H-3, 2013 .
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	1	
	11.2.	Магистерски работи	/	
	11.3.	Докторски дисертации	/	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години			
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
		Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година	
		1.	Antoska-Knights V.,Simovska – JarevskaV.,Uzunoska Z.,DamjanovskiD., Blazevska T. ,Kalevska T.	Advanced statistical analysis with examples of physical active and sedentary schooaged children.
			The Journal “Research in Kinesiology” International Journal of Kinesiology and other related sciences; 2016 Vol.6,No.2, (228-231)	
		2.	V. Stamatovska, L. Karakasova, F.B.Milenkovska, G. Nakov, T. Blazhevska , N. Durmishi	Production and characterization og plum jams with different sweeteners
			Journal of Hygienic Engineering and Design, 2017 UDC 664.858:634.22	
		3.	V. Pavlova, Lj. Karakashova, V. Stamatovska, N. Delchev, Lj. Necinova, Gj. Nakov, M. Menkinoska, T. Blazevska	Storage impact on the quality of raspberry and peach jams
			Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. V, 2013:25-28.	
		4.	Valentina Pavlova, Marija Menkinoska, Tatjana Blazevska , Margarita Tumbova	Nutritional therapy of patients with inflammation of the gallbladder and biliary
			Journal of Hygienic Engineering and Design, 2016 UDC 616.366-002-083.2 613.2:616.366-002	
		5.	M. Menkinoska, I. Gorgoski, V. Pavlova, S. Manasievska-Simic, V. Stamatovska, T. Blazevska	Effects of milling to Zn and Fe content of soft wheat flour from Macedonia
			Horizons-series B, Vol. I, 2014: 141-150.	
		6.	V. Pavlova, Lj. Necinova, Gj. Nakov, E. Gjorgjevska, M. Menkinoska, T. Blazevska , V. Stamatovska	Quality evaluation of raw materials for mixed feed production and mixed feed as final product with the required standards in R. Macedonia
			Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. II, 2013:36-40.	
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
		Ред. број	Автори	Наслов
			Издавач / година	

	1.	Tatjana Blazhevska , Valentina Pavlova, Marija Meninkoska	Improving the quality of drinking water after filtration process	Ninth International Scientific Conference, Durres, Republic of Albania. International journal 2016 Vol.13,3, pp 481 GIQF (1,023)	
	2.	M. Menkinoska, I.Gjorgoski, S.Manasievska-Simic, V.Pavlova, Z.Popeska, V.Stanoev, T. Blazevska , H.Poposka,	The Influence of Fe-chelates Fertilizers on the Soft Wheat's Quality	International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering, 2014. 4(9): 80-88. (IF=2.324)	
	3	Simovska-Jarevska V., Antoska-Knights, Kalevska T., V., Daniela Nedelkovska-Nikolovska,, Blazevska T. , Damjanovski D.,	Development of Academic Education of Nutritionists in the Republic of Macedonia.	Advances in Nutrition: An International Review Journal 2016 1.IF 5, 201	
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	V.Pavlova, T. Blazhevska , M.Menkinoska, I.Gjorgjievska, M. Pavlovska, Water for All-International	The nutritional aspect of water's importance	Scientific and Professional Conference, Osijek, Croatia 9-10 March	2017
	2.	V.Pavlova, M. Menkinoska, T. Blazevska	Triacylglycerols, lipoproteins and cholesterol in human blood	Food science, technology and nutrition, "Innovative technologies for advanced food processing and nutrition towards better health" Ohrid, 30-31.	2015
	3.	T. Blazhevska , O. Najdenovska, V. Pavlova, M. Menkinoska, D. Damjanovski	Changes in the physical-chemical characteristics of the water of Black River and the Fifth channel in June and October	48 Croatian & 8 International Symposium of Agriculture	2013
	4.				

1.	Име и презиме	Лилјана Маркоска		
2.	Дата на раѓање	09. 05. 1958		
3.	Степен на образование	VII/2		
4.	Наслов на научниот степен	Магистер по филолошки науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Дипломиран професор по англиски јазик и книжевност	1982	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”-Филолошки факултет“ - Скопје
		Диплома за завршени постдипломски студии за ТЕСОЛ (Graduate Diploma in TESOL)	1997	University of Technology- Faculty of Education- Sydney, Australia
		Магистер по филолошки науки	2003	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”-Филолошки факултет“ - Скопје
		Докторски студии во тек		
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Подрачје	Поле	Област
		Филолошки науки	Англ. јазик	Лексикологија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		УКЛО – Битола Правен Факултет - Кичево	Лектор по англиски јазик	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Англиски јазик 1	Правни студии Правен факултет- Кичево
		2.	Англиски јазик 2	Правни студии Правен факултет- Кичево
		3.	Англиски јазик 1	Прехранбена технологија и биотехнологија, Технолошко-технички факултет, Велес
		4.	Англиски јазик 2	Прехранбена технологија и биотехнологија, Технолошко-технички факултет, Велес
		5.	Англиски јазик 1	Прехранбена технологија и биотехнологијаи Нутриционизам , Технолошко-технички факултет, Велес
	6.	Англиски јазик 2	Прехранбена технологија и биотехнологијаи	

				Нутриционизам, Технолошко-технички факултет, Велес
	9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			
	9.3	Список на предмети кои наставникот ги води третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.			
	2.			
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	LiljanaMarkoska	Comparison of first and second language literacy development.	Tower- UTS –Sydney, Australia, -2008
	2.	LiljanaMarkoska	Outcome of explicit teaching of relational processes in report writing	AMES, Journal , Sydney, Australia, 2009
	3.	LiljanaMarkoska	Problems encountering within the translation of legal texts	International conference , “Legal English”, 6-10 September 2010, Romer Villa, New Ulm, Germany (in press)
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	Лилјана Маркоска	Англиски за право 1	Ирис-Р.-Струга 2009
	2.	Лилјана Маркоска	Англиски за право 2 Авторизирани предавања-интерна скрипта (во печат)	Универзитет “Св. Климент Охридски”, Правен факултет – Кичево, 2010
	3.	Лилјана Маркоска	Англиски за нутриционисти Авторизирани предавања-	Универзитет “Св. Климент Охридски”, Технолошко-

			интерна скрипта (во печат)	технички факултет, Велес, 2010	
	4.	Лилјана Маркоска	Англиско-македонски речник за право (во печат)	Универзитет “Св. Климент Охридски”, Правен факултет – Кичево, 2012	
	5.				
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
	1.	Лилјана Маркоска	Лексички и граматички карактеристики на правниот англиски јазик	Универзитет „Св. Климент Охридски,, Битола Правен Факултет- Кичево 2011	
	2.	Лилјана Маркоска	Потешкотии при преведувањето на правен текст	Универзитет „Св. Климент Охридски,, Битола Правен Факултет – Кичево, (во печат) 2012	
	3.				
	4.				
	5.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Додипломски работи			
	11.2	Магистерски работи			
	11.3	Докторски работи			
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години				
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	2.				
	3.				
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
	1.				
	2.				
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.				
	2.				
	3.				

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Ангела Василеска		
2.	Дата на раѓање	08.08.1971		
3.	Степен на образование	високо		
4.	Наслов на научниот степен	доктор по биотехнички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Дипломиран инженер по биологија	1996	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно - математички факултет, Скопје
		Магистер по биолошки науки	2003	Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ Скопје, Природно - математички факултет, Скопје
		Доктор по биотехнички науки	2007	Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Биотехнички факултет, Битола
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		1. природно - математички науки	1.08 Биохемија	10802 Ензими
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4. биотехнички науки	4.14 Прехранбена технологија	41400 Прехранбено инженерство, 41401 Нутриционизам, 41402 Микробиологија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Факултет за туризам и угостителство, Охрид		Вонреден професор, 41400 Прехранбено инженерство 41401 Нутриционизам, 41402 Микробиологија
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	

	1.	Познавање на стоката со наука за исхрана	Туризам, Гастрономија, исхрана и диететика, Хотелско - ресторанска, ФТУ - Охрид	
	2.	Нутриционизам	Туризам, Гастрономија, исхрана и диететика, Хотелско - ресторанска, ФТУ - Охрид	
	3.	Диететика	Туризам, Гастрономија, исхрана и диететика, Хотелско - ресторанска, ФТУ - Охрид	
	4.	Енологија	Туризам, Гастрономија, исхрана и диететика, Хотелско - ресторанска, ФТУ - Охрид	
	5.	Исхрана на жени, спортисти и стари луѓе	Нутриционизам , ТТФ - Велес	
	6.	Основи на диетотерапија	Нутриционизам , ТТФ - Велес	
	7.	Вовед во професија Нутриционизам	Нутриционизам , ТТФ - Велес	
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Исхрана и екологија	Туризам, Гастрономија, исхрана и диететика, ФТУ - Охрид	
	2.	Методологија на испитување на нутритивниот статус	Гастрономија, исхрана и диететика, ФТУ - Охрид	
	3.	Диетотерапија	Гастрономија, исхрана и диететика, ФТУ - Охрид	
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
	1.	Истражувања на храната во угостителството	Туризам, ФТУ - Охрид	
10.	Селектирани резултати во последните пет години			
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Василеска, А., Речкоска, Г., (2010)	Есенцијалните масла во исхраната на бројлерите и нивниот ефект врз квалитетот на месото	Конгрес по повод 50 години Биотехнички Факултет - Битола, Македонија 1 Ноември, 2010
	2.	Речкоска, Г., Василеска, А., (2010)	Безбедната храна и туризмот - закон за безбедност на храната во република Македонија	II Научна конференција, Квалитет и безбедност на храна, 11-12 ноември, 2010, Битола, Македонија
			Global and regional food consumption patterns and trends	University "Sv. Kliment Ohridski"- Bitola, Faculty of

		3.	Vasileska, A., Reckoska G, (2011)		Tourism and Hospitality-Ohrid, Macedonia, XI – International Conference “Services sector in terms of changing environment” 27-29 th October, 2011
		4.	Vasileska, A.,(2011)	Strategies for preventing excessive weight gaining and obesity on global and regional level.	2-nd Advances in Hospitality and Tourism Marketing Management Conference 31 May- 3 June 2012, Corfu, Greece
		5.	Vasileska, A., K. Angelevska- Najdeska (2012)	Identity expressed by local food tradition	The 1-st Scientific Applied Conference Rural tourism: experience, problems, prospects, May 23, 2012, Saint- Petersburg State University of service and economics, Kavalerjarskaya str., 7 a, Saint- Petersburg, Russia
	10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	PCU (Единица за координација на проекти)	“ Развивање на руралниот туризам во општината Маврово - Ростуше : Обука на засегнати страни од областа на користењето на руралниот туризам во функција на интензивирање на ресурсите“	Јанче, Општина Маврово - Ростуше, 2012
		2.	Општина Демир Капија и Општина Лерин	ИПА програма за меѓугранична соработка - Центар за едукација вмрежување во туризмот и вмрежување на стејкохолдери во туризмот и винопроизводството - ЦЕНЕТ: Истражување на потенцијалите за развој на винскиот, селскиот и културниот туризам и изработка на публикации за	Демир Капија, Лерин, 2013

			потребите на Центарот, заедно со 5-годишен Акционен План за развој на ЦЕНЕТ	
	3.	Општина Охрид, Општина Воден, Универзитет Св. "Климент Охридски"- Битола, Универзитет АТЕИ-Солун	IPA/2010/DN023657/CN361064 WATERNET-проектен менаџер	
	4.	Развој на кластери во туристичката индустрија во РМ	UNIDO 2014-1016	Учесник и консултант
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Речкоска, Г., Василеска, Г.,	Нутриционизам	ФТУ - Охрид, 2009
	2.	Василеска, А	Диететика	ФТУ - Охрид, 2009
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Vasileska, A., Reckoska, G., (2011)	Global and regional food patters and trends	XI International Conference University " St. Kliment Ohridski"- Bitola, Macedonia, Faculty of tourism and hospitality- Ohrid, Macedonia, 2011
	2.	Vasileska, A.,(2012)	Strategies for preventing excessive weight gaining and obesity on global and regional level	2-nd Advances in Hospitality and Tourism Marketing Management Conference 31 May- 3 June 2012, Corfu, Greece
	3.	Vasileska, (2013) A.,	Traditional food as important segment for tourism development	The 2 nd International Symposium on "Traditional food from Adriatic to Caucasus", October 24-26, 2013, co- chairman from

					/University "St. Kliment Ohridski"- Bitola
		4.	Vasileska, A., (2014)	The effect of essential oils in thermal processing of chicken breast in the course of roasting	7 th Central European Congress on food, 21-24 May, 2014- Ohrid, Macedonia
		5.	Vasileska, A., (2014)	Differentiation in catering offer as an important segment of development of tourist destination	Cultural dimensions of hospitality, tourism and events, 14 th Annual Conference, July 6 th -11 th 2014, FH Conference, Manchester
		6.	Vasileska, A., 2015	Standards for safe food preparation in catering sector	Hygienic Engineering and Design, Food Quality and Safety Conference Hygienic Design Festival, 27-29 May Ohrid, Macedonia
		7.	Bojceski, O., Kica, H., Vasileska, A.,	Seven Day athlete's menu for better rehabilitation after a cold	International Balkan sport congress IBSSC 2015
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи		90	
	11.2.	Магистерски работи		10	
	11.3.	Докторски дисертации		3	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/пет години				
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	Трудовите во точките 10.1. и 10.4. (вкупно 10) се објавени во меѓународни научни списанија и публикации		
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
		6.			
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири			

години				
Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
1.	Vasileska, A.	Strategies for preventing excessive weight gaining and obesity on global and regional level	2-nd Advances in Hospitality and Tourism Marketing Management Conference, Corfu, Greece	2012
2.	Vasileska, A.	Traditional food as important segment for tourism development	The 2 nd International Symposium on "Traditional food from Adriatic to Caucausus", co-chairman from /University "St. Kliment Ohridski"-Bitola	2013
3.	Vasileska, A.	The effect of essential oils in thermal processing of chicken breast in the course of roasting	7 th Central European Congress on food, Ohrid, Macedonia	2014

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат наставана студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на магистерски трудови		
1.	Име и презиме	Џулијана Томовска		
2.	Дата на раѓање	31. 07. 1961 година		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Дипломиран инженер по аналитичка хемија и инструментални методи	1985	Хемиски факултет
		Магистер по хемиски науки	2001	Природно математички факултет-Институт по хемија
		Доктор на хемиски науки	2005	Природно математички факултет-Институт по хемија
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Подрачје	Поле	Област
		Природно-Математички науки	107 Хемија	10703 Биохемија
7	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		Природно-Математички науки	107 Хемија	10703 Биохемија
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Факултет за биотехнички науки – ФБН, Битола	Редовен професор по Хемиски науки Декан од 25.12. 2012 до 24.04.2015	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Хемија I	Преработка на анимални производи, ФБН
2.	Хемија II	Преработка на анимални производи, ФБН		
3.	Инструментални методи за контрола на анимални производи	Преработка на анимални производи, ФБН		

9.2	4.	Аналитичка хемија со инструментална анализа за контрола на анимални производи		Квалитет и безбедност на храна, ФБН	
	5.	Хемија		Квалитет и безбедност на храна, ФБН Агроменаџмент, ФБН Фармерско производство, ФБН Учители и воспитувачи - Педагошки факултет	
	6.	Инструментални и аналитички методи		Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	7.	Аналитика на храна		Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот		Студиска програма / институција	
	1.	Додатоци во храна од анимално потекло		Преработка на анимални производи II циклус - ФБН	
	2.	Хемиска безбедност на храна		Квалитет и безбедност на храна II циклус - ФБН	
	9.3	Список на предмети кои наставникот ги води третиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот		Студиска програма / институција
1.		Одбрани поглавија од инструментални методи за анализа на храната		Технологија и безбедност на прехранбени производи III циклус/ ФБН	
2.		Одбрани поглавја од ензимологија		Технологија и безбедност на прехранбени производи III циклус/ ФБН	
	3.	Природни и синтетички антиоксиданси		Технологија и безбедност на прехранбени производи III циклус/ ФБН	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	Stefanovska, V.; Hristova, V.; Trajkovska, B.; Srbakoska, N.; Tomovska, J.;	Detection of β -Lactam antibiotic residues in raw and comercial milk.	<i>International conference of young scientists</i> , Plovdiv, 23-24 June, 2011;	

		Presilski, S.		Vasilev,S, Scientific researches of the Union of Scientists in Bulgaria, Plovdiv, 2011; p 52-55.
	2.	Cvetkovski, P.; Donchovski, D.; Tomovska, Dz. ; Presilski, S.	Survey of a representative sample for the presence of tartrazine in food products.	<i>IX Congress of Pure and Applied Chemistry of Students from Republic of Macedonia,</i> Skopje, 06-08.10, 2011, The Society of Chemists and Technologists of Macedonia, Skopje, 2011; p 36.
	3.	Steve Veleska at all. Prof.d-r Dzulijana Tomovska	Aflatoxins and insecticides present in the milk and milk products a potential risk to human health	Union of scientists in Bulgaria – Plovdiv Scientific Sassion International Conference of Young Scientists 13-15 June 2013 House of Scientists, Plovdiv
	4.	Katerina Bojkovska, Julijana Tomovska	Implementation of Quality Managment Systems in the Food Industry	ICAEM 2014 2014 International Conference on Advanced Education and Managementn(ICA EM 2014) ISBN: 978-1-60595-153- 9.
	5.	Dijana Blazekovic Dimovska, Julijana Tomovska, Mohammad Ali Shariati	New strains of fungus Saprolegnia Parasitica in common carp (Cyprinus Carpio L.) from Cyprinid fish breeding facilities in Macedonia	<i>International Journal of Ecosystems and Ecology Sciences (IJEES) Vol. 4(2): 191-194 (2014)</i>
	6.	Mojtaba Nouri, Somayyeh Behfar,	Synthetic metemathical modeling of carrot cuts drying and its	<i>JMBFS Journal of</i>

			Mohammad Ali Shariati, Mehdi Kaviani, Julijana Tomovska	consumed energy by microwave method	<i>Microbiology, Biotechnology and Food Sciences</i> ISSN 1338-5178 June- July 2014, Vol. 3 No 5, pp.494-497
		7.	Sonja Georgievska, Julijana Tomovska, Igor Zlatkov, Mohammad Ali Shariati	Sesonal dynamics of transparency and concentration of some nutrients in the water of „Strezevo,, reservoir	<i>International Journal of Scientific Research Engineering & Technology (IJSRET),</i> ISSN: 2278-0882, Volume 3. Issue 3, June 2014
		8.	Elena Joshevaska, Mitre Stojanovska, Katerina Bojkovska, Dzulijana Tomovska, Biljana Trajkovska	Influence of functional components on the physic – chemical and sensory characteristics fermented sausages	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design, Volume 8,</i> pp 47-50, 2014
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Проф. Д-р Марина Стефова	SWOT - CHEMISTRY – FOOD 7 Frame work	2009 - 2010
		2.	Проф. Д-р Димче Китановски	SATIS – TEMPUS 2010-2011	2010 - 2011
		3.			
		4.			
		5.			
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор		Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година

		1.	Jovanovska, K.; Tomovska, Dz. ; Presilski, S.	Examination of chemical parameters in whey powder.	<i>International conference of young scientists</i> , Plovdiv, 23-24 June, 2011; Vasilev, S, Scientific researches of the Union of Scientists in Bulgaria, Plovdiv, 2011; p 119-122.
		2.	Gjorgievski, N.; Tomovska, J.	Determination of lactic acid and citric acid in laboratory produced yogurt.	<i>IX Congress of Pure and Applied Chemistry of Students from Republic of Macedonia</i> , Skopje, 06-08.10, 2011, Society of Chemists and Technologists of Macedonia, Skopje, 2011; p 45.
		3.	Tomovska, J. ; Stefanovska, V.; Tomovska, N.; Tomovska, H.	Determination of aflatoxins in milk and dairy products.	<i>22nd Congress of Chemists and Technologists of Macedonia</i> , Ohrid, Septembar 05-09, 2012, Sodciety of Chemists and Technologists of Macedonia, Skopje, 2012; p 124.
		4.	Tomovska, J. ; Stefanovska, V.; Hristova, V.; Gjorgievski, N.	Examination of aflatoxins B1 and G1 in feed.	<i>Macedonian Journal of Animal Science</i> 2012 , 2, pp 397-404.
		5.	Julijana Tomovska , Sonja Georgievska, Igor Zlatkov, Mohammad Ali Shariti, Elena Joshevska, Mitre Stojanovski	Quality of water for irrigation	Turkish Journal of Agricultural and Natural Sciences, Special Issue of Agribalkan Culture, Volume:1 , Issue II.2014
		6.	Julijana Tomovska , Gordana Dimitrovska, Stefce Presilski, Kristina Velkova	Whey and its inhibition of liver enzymes	<i>Biotechnology in Animal Husbandary</i> 32 (1), p 59-70, 2016 ISSN 1450-9156, Publisher: Institute for Animal Husbandry,

					Belgrade-Zemun
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Додипломски работи	10		
	11.2	Магистерски работи	5		
	11.3	Докторски работи	1		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години				
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Tomovska, J.; Nedelkova, M.; Stojkovska, K.; Presilski, S.	Determination of persistent organochlorine pesticides in drinking water using LLE and GC/ECD.	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> 2011 , 1, pp 109-112.
		2.	Tomovska, J.; Bojkovska, K.; Stefanovska, V.;; Tomovska, N.	Examination of aflatoxins in milk and accuracy of the method.	<i>Journal of Engineering & Processing Management</i> 2012 , 4, pp 59-71.
		3.	Tomovska, J.; Nedelkova, M.; Trajkovska, B.;; Gjorgievski, N.	The influence of milk fat, temperature and time of storage on organochlorine pesticides in cow's milk.	<i>Journal of association of chemical engineers of Serbia and faculty of technology Novi Sad</i> 2012 , 23, pp 35-40.
		4.	Tomovska, J.; Gjorigievski, N.;; Nedelkovska, M.;; Hristova, V.;; Trajkovska, B.	Determination of persistent organochlorine pesticides in milk by GC/ECD .	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> 2013 , Vol.2, pp 21-29.
		5.	Kristina Velkova, Julijana Tomovska, Mitre Stojanovski	Feeding whey reduces the activity of transferase in pig liver	<i>European Journal of Veterinary Medicine</i> , 2014 ISSN: 2051-297X (in n process)
		6.	Nikola Gjorgievski, Julijana Tomovska, Gordana Dimitrovska, Borce Makarijoski, Mohammad Ali Shariati	Determination of the antioxidant activity in yogurt	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> , Volume 8, pp 88-92, 2014
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Tomovska, J.; Presilski, S.;; Gjorgievski, N.;; Tomovska, N.;; Bozinovska, N	Determination of lactic and citic acid in laboratory produced yogurt.	<i>Ultra Scientist of Physical Sciences</i> 2011 , 23, pp 735-750.

		2.	Tomovska, J. ; Presilski, S.; Gjorgievski, N.; Tomovska, N.; Qureshi, M.S.; Bozinovska, N.	Development of a Spectrophotometric Method for Monitoring Angiotensin-Converting Enzyme in Dairy Products.	<i>Pakistan Veterinary Journal</i> 2013 , 33, pp 14-18.
		3.	Vesna Karapetkovska Hristova, M.Ayaz Ahmad, Julijana Tomovska , Biljana Bogdanova Popov.	Study of coagulation properties of Holstein cow's milk depending on the level of milk urea nitrogen in Macedonia dairy farms	<i>International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering</i> , ISSN: 2319-7463, Vol.3 Issue 3. March - 2014 , pp: (522-529), Impact Factor: 1.252,
		4.	Vesna Karapetkovska Hristova, Julijana Tomovska , Georgi Bonev, Stanimir Dimitrov, Gordana Dimitrovska, Stevce Presilski, M.Ayaz Ahmad	Interrelationship between the milk urea nitrogen level and milk coagulation traits in Holstein- Friesian cows with reproductive disorders in R. Macedonia	<i>International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering</i> , ISSN: 2319-7463, Vol.3 Issue 4, April - 2014 , pp: (199-207), Impact Factor: 1.252,
		5.	Vesna Karapetkovska Hristova, Julijana Tomovska , Georgi Bonev, Stanimir Dimitrov, M.Ayaz Ahmad	Study of seasonal dynamics of blood metabolic profile and milk urea nitrogen (MUN) level of cows with reproductive disorders	<i>AARJMD Asian Academic Research Journal of Multidisciplinary</i> Volume 1 ISSUE 22 (June 2014) ISSN: 2319-2801
		6.	Vesna Karapetkovska Hristova, Julijana Tomovska , Georgi Bonev, M.Ayaz Ahmad, Biljana Trajkovska	Assessment of Raw Milk Quality by Neural Networking (n-N) Model in Macedonia Dairy Farms	<i>International Journal of Ethics in Engineering & Management Education</i> (ISSN: 2348-4748, Volume 1, Issue 10, October 2014)
		7.	Elena Joshevska, Belkize Spahija – Rakipi, Mitre Stojanovski, Julijana Tomovska , Katerina Bojkovska and Gordana Dimitrovska	Specificity in the processing of Macedonian lamb meat to the member states of the European Union and third countries	<i>IJISSET – International Journal of Innovative Science, Engineering & Technology</i> , ISSN 2348 – 7968 Vol.1 Issue 10,

					<i>Factor: 1,5</i> December 2014
		8.	Prof. D-r Trajan Dojcinovski, Prof d-r Julijana Tomovska	Insurance of Animals in Republic of Macedonia	<i>IJISET – International Journal of Innovative Science, Engineering & Technology, ISSN 2348 – 7968</i> <i>Vol.1 Issue 10, Impact Factor: 1,5</i> December 2014
		9.	Mehdi Kaviani, Javad Jalilnezhad, Julijana Tomovska , Muhammadayr Hosseini, Mohammad Ali Shariati	Filtration Application in Production of Liquid Sugars	<i>International Journal of Pharmaceutical Research and Allied Sciences (IJPRAS), Volume 4 Issue 2 (2015): 19-21.</i> Elsivier
		10.	Mehdi Kaviani, Zahra Darijani, Julijana Tomovska , Zahra Mazandarani, Mohammad Ali Shariati	Comparing Different Extraction Methods of Sesame Oil	<i>International Journal of Pharmaceutical Research and Allied Sciences (IJPRAS), Volume 4 Issue (2015):22-25.</i> Elsivier
		11.	Mehdi Kaviani, Saman Azizizadeh, Julijana Tomovska , Mohammadayar Hosseini, Mohammad Ali Shariati	A short Review on Application and Comparison of Novel Active Packaging and MPA in Meat Packaging and Meat Products	<i>International Journal of Pharmaceutical Research and Allied Sciences (IJPRAS), Volume 4 Issue (2015):26-28.</i> Elsivier
		12.	Ali Nematian, Maryam Vanaei, Julijana Tomovska , Mohammad Ali Sharriati, Mehdi Kaviani	Effects of Plant Density and Vermicompost on the Rate of two Active Substances, Aloenin and Aloe emodin of Aloe Vera (Aloe barbadensis mill)	<i>International Journal of Pharmaceutical Research and Allied Sciences (IJPRAS), Volume 4 Issue 2 (2015):127-133.</i> Elsivier
		13.	Bahare Hajirostamlo, Farnoosh Hasanpour, Julijana Tomovska , Mohammad Ali Shariati	Temperature Affection on Rheological Behavior of Apple – Banana Juice.	<i>International Journal of Pharmaceutical Research and Allied Sciences (IJPRAS), Volume 4 Issue (2015): 134-137.</i> Elsivier
		14.	Julijana Tomovska , Biljana Sopova Alushovska, Mitre	Waste water from thermo power plants as a factor	<i>International Journal of Applied</i>

			Stojanovski, Hristina Tomovska	contamination of the environment	<i>Environmental Sciences</i> , ISSN: 0973-6077 Volume 10, Number 5 (2015) , p.1801-1807. Indexed Scopus, Ebsco...	
		15.	Julijana Tomovska , Gordana Dimitrovska, Stefce Presilski, Kristina Velkova	Whey and its inhibition of liver enzymes	<i>Biotechnology in Animal Husbandary</i> 32 (1), p 59-70, 2016 ISSN 1450-9156, Publisher: Institute for Animal Husbandry, Belgrade-Zemun	
		16.	Presilski S, Presilska N, Tomovska Dz	Effects of Extraction, Conventional Processing and Storage on Natural Anthocyanins	<i>J. Food Processing & Techology</i> , Vol. 7 • Issue 2 (7:2). 2016	
		17.	Najdovski Blagojche, Tomovska Dzulijana , Mihajlovski Goran, Jankulovski Nikolce, Vesna Karapetkovska Hristova, Makarijoski Borche, Bojkovska Katerina, Trajkovska Biljana	Applying different ways of accessing and learning in information systems for e-learning	<i>International Journal Emerging Trends & Technology in Computer Science (IJETICS)</i> , Volume 5, Issue 6, November-December 2016 , pp. 132-134.	
		18.	Julijana Tomovska , Nikola Gjorgievski, Borche Makarijoski	Examination of pH, Titratable Acidity and Antioxidant Activity in Fermented Milk	<i>Journal of Materials Science and Engineering A</i> 6 (11-12) (2017) pp. 326-333.	
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/конференција	Година
		1.	Tomovska, J.; Stefanovska, V.;; Tomovska, N.;; Tomovska, H.	Determination of aflatoxins in milk and dairy products	<i>Congress of mists and nologists of edonia</i> , Ohrid, embar 05-09, 2012, ciety of Chemists Technologists of	2012

				edonia, Skopje, 2; p 124.		
		2.	Tomovska, J.; Stefanovska, V.; Hristova, V.; Trajkovska, B.; Gjorgievski, N.	Verification method for provinig the aflatoxin in feed.	<i>1st International Conference on Analytical Chemistry,</i> Targoviste, September 18-21, 2012; Bibliotheca Publishing House, Targoviste, 2012; p 116.	2012
		3.	Tomovska, J.; Stefanovska, V.; Gjorgievski N.; Hristova, V.; Trajkovska, B.	Examination of aflatoxine in raw milk, comercial milk, dairy products and storage sour cream.	<i>III International Congress, Engineering, Environment and Materials in processing industry, Jahorina,</i> 04.03-06.03, 2013, Faculty of technology Zvornik, Zvornik, 2013, p 691-707.	2013
		4.	Tomovska, J.; Hristova, V.; Trajkovska, B.; Gjeorgievski, N.	Examination of organochlorine pesticides in goats's milk.	<i>International Conference on Integration of innovations in Science and Education,</i> Prague, 7-14 April, 2013, pp 355-360.	2013
		5.	Julijana Tomovska, Mitre Stojanovski, Elena Joshevska, Gordana Dimitrovska	Examining the impact of meat on lipid status in different ages of people	International Conference CHIMIA 2014 ,, New trends in applied Chemistry,, Book of Abstracts May 23-24,2014 Constanta, Romania	2014
		6.	Julijana Tomovska, Slavica Mihajlova, Mitre Stojanovski,	Lipid in serum patientswho consume meat and processed	With Food to Health Book of Abstracts	2014

			Hristina Tomovska	meat	and papers of 7 th International symposium 16.10.2014	
		7.	Julijana Tomovska, Sonja Georgievska, Igor Zlatkov, Mohammad Ali Shariti, Elena Joshevska, Mitre Stojanovski	Quality of water for irrigation	AGRIBALKAN Balkan Agricultural Congress 8-11 September 2014 Edirne, Turkey	2014
		8.	Julijana Tomovska, Marta Nedelkovska	Examination of organochlorine pesticides (OCPs) in raw milk	Macedonia Academy of Sciences and Arts Research center environment and materials Book of Abstracts 21-22 November, 2014	2014
		9.	Biljana Trajkovska , Ljupce Kocovski, Vesna K. Hristova, Borce Makrijovski, Julijana Tomovska	Influence of management practices on somatic cell count and total bacteria count in cow's bulk tank milk	Food Quality & Safety. Health & Nutrition 1 ST Conference, 27&28 November, 2014 Skopje, Macedonia	2014
		10.	Mitre Stojanovski, Prof.d-r Julijana Tomovska, Doc.d-r Elena Joshevska	Meat as factor for changes of lipid status in the blood serum of the people	Innovative Technologies, for Advanced Food Processing and Nutrition Towards Better Health, Proceedings, May 29-30.	2015
		11.	Suzana Stojanovska, Julijana Tomovska	Factors influence to formation of acrylamide in food	Food Quality & Safety, Health & Nutrition, 19&20 Novembar, Skopje Macedonia	2015
		12.	Julijana Tomovska, Nikola Georgievski, Borce Makrijoski	Examination of Ph and Antioxodant Activity in Laboratory Yogurt	2 nd International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (2 nd ITWCCST),	2016

					26-30 October, Skopje Macedonia, Book of Abstracts 2016, p. 246	
		13.	Suzana Stojanovska, Julijana Tomovska	Examination of acrilamide in milk with different types of coffe	International conference on new knowladge on chemical reactions during food processing and storage, Chemical Reaction in Foods VIII (CRF 2017), February 15-17, 2017, Prague, Czech Republic, Book of Abstracts, P 29.	2017
		14.	Mitre Stojanovski, Nevena Grujovska, Julijana Tomovska	Chemical composition and Fatty acid in the meat and Fat lambs	2nd International Balkan Agriculture Congress, 16-18 May 2017, p. 83	2017

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на магистерски трудови		
1.	Име и презиме	ЕЛЕНА ЈОШЕВСКА		
2.	Дата на раѓање	09-09-1982		
3.	Степен на образование	VIII - Доктор на науки		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на биотехнички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на биотехнички науки	2013	Универзитет “Св. Климент Охридски” Факултет за биотехнички науки - Битола
		Магистер на биотехнички науки	2009	Универзитет “Св. Климент Охридски” Факултет за биотехнички науки - Битола
		Дипл. инженер по преработка на анимални производи	2006	Универзитет “Св. Климент Охридски” Факултет за биотехнички науки - Битола
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Подрачје	Поле	Област
		4 - Биотехнички науки	408 –Добиточно производство	40805 – Хигиена и технологија на производи и суровини од животинско потекло
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4 - Биотехнички науки	414 - Прехранбена технологија	41400 – Прехранбено инженерство
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Факултет за биотехнички науки	Доцент - 41400 Прехранбено инженерство - 41403 Друго	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Преработка на месо	Преработка на анимални производи / Факултет за биотехнички науки, УКЛО-Битола
		2.	Преработка на јајца	Преработка на анимални производи /Квалитет и безбедност на храна/ Фармерско производство/Агроменаџмент/ Факултет за биотехнички науки/ УКЛО-Битола
	3.	Технологија на месо и месни преработки	Квалитет и безбедност на храна/Фармерско производство/Факултет за биотехнички науки/ УКЛО-Битола	
	4	Функционална храна	Квалитет и безбедност на храна/ Факултет за	

			биотехнички науки/ УКЛО-Битола		
9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
	1.	Технологија на функционалните и деликатесните месни производи	Преработка на анимални производи/ Факултет за биотехнички науки УКЛО-Битола		
	2.	Технологии за производство на месни конзерви и готови јадења	Квалитет и безбедност на храна/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
	3.	Избрани технологии за преработка на месо	Менаџмент во биотехниката/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
	4.	Технологија на храна од животинско потекло	Нутриционизам, ТТФ - Велес		
9.3	Список на предмети кои наставникот ги води третиот циклус на студии				
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција		
	1.	Функционална храна	Технологија и безбедност на прехранбени производи/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
	2.	Современи трендови од производство и технологија за обработка на месо	Технологија и безбедност на прехранбени производи/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
	3.	Современи трендови од технологија за преработка на месо	Технологија и безбедност на прехранбени производи/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
	4.	Одбрани поглавја од сензорна анализа	Технологија и безбедност на прехранбени производи/ Факултет за биотехнички науки-УКЛО-Битола		
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Elena Joshevska Mitre Stojanovski Gordana Dimitrovska Dejan Trajanovski	THE INFLUENCE OF COTTAGE-CHEESE ADDITION ON THE PHYSICS, CHEMICAL AND SENSORY CHARACTERISTICS OF COOKED SAUSAGES	University St. Kliment Ohridski, Bitola, <i>Horizons International Scientific Journal</i> , Series B, Vol. (1), (2014), p:127-132
2.	Elena Joshevska Mitre Stojanovski Katerina Bojkovska Dzulijana Tomovska Biljana Trajkovska	INFLUENCE OF FUNCTIONAL COMPONENTS ON THE PHYSICO-CHEMICAL AND SENSORY CHARACTERISTICS OF FERMENTED SAUSAGES	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> UDC 637.523.05, Vol.7, (2014), p:47-50		
	3.	Julijana Tomovska Sonja Georgievska	QUALITY OF WATER FOR IRRIGATION	<i>Turkish Journal of Agricultural and</i>	

			Igor Zlatkov Mohamed Ali Shariti Elena Joshevska Mitre Stojanovski		<i>Natural Sciences</i> (Vol.2), (2014), p:1844-1849
		4.	Katerina Bojkovska Elena Joshevska Nikolce Jankulovski Goran Mihajlovski	THE IMPORTANCE OF FACTORS THAT INFLUENCE ON CONSUMER PURCHASING DECISIONS OF FOOD PRODUCTS	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design</i> UDC366.1:663/664:303. 62497.774, (2014)
		5.	Blagojche Najdovski Elena Joshevska Violeta Manevska Katerina Bojkovska Gordana Dimitrovska	INNOVATION IN FOOD TECHNOLOGY: E-ORDER OF LAMB CARCASSES FOR DOMESTIC MARKET IN R.MACEDONIA	<i>Journal of Recent Research in Engineering and Technology</i> Vol.2 Issue4, (2015) p. 203-206
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Проф.д-р Никола Христовски	“Рибите и нивните паразити во Преспанското Езеро и флукутациите во врска со промените во екосистемот” Министерство за животна средина и просторно планирање, Р. Македонија	2008-2009
		2.	Проф.д-р Димче Китановски	“Using local resources for microregional development sustainable agribusiness and tourism in the southern Balkans” Tempus Project JP159143	2009 - 2014
		3.	Факултет за биотехнички науки - Битола	“Физибилити студија за развој на агропрехранбениот сектор во Пелагонија”	2013-2016
		4.	IPA Cross-Border Program	”Soil degradation assessment and rehabilitation strategies for sustainable land use planning” TERRA –MED IPA Cross-Border Program	2015-2017
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
		5.			
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	А.Kuzelov М.Stojanovski Е.Joshevska	IMPACT OF TECHNOLOGICAL PROCEDURES SAFETY OF MEAT PRODUCTS PRODUCED	<i>Journal of Mountain Agriculture of the Balkans,</i>

		D.Marenceva	IN INDUSTRIAL CONDITION	Vol.16 No.4, (2013) p. 863-870
	2.	Dimche Kitanovski Vladimir Kitanovski Stefan Georgiev Dragoev Kostadin Vasilev Elena Joshevska	SETTING ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS OF THE MUSCLE (<i>m. Semimembranosus</i>) AND LONG BACK MUSCLE (<i>m. Longissimus dorsi</i>) IN THREE BREEDS CATTLE SIMMENTAL FRIESIAN AND BUSHA	<i>Scientific Works of University of Food Technologies , Plovdiv, Bulgaria</i> Vol. LXII, (2015) p.153-157
	3.	Nikola Pacinovski Vladimir Dzabirski Dimitar Nakov Koco Porcu Metodija Trajcev Goce Cilev Elena Joshevska	EFFECT OF NON-GENETIC FACTORS ON DAILY MILK PRODUCTION IN AWASSI BREED OF SHEEP IN MACEDONIA	<i>Agriculture and Forestry</i> , Vol.62 Issue 4:1-288, p.35-44, (2016)
	4.	Katerina Bojkovska Trajan Dojchinovski Nikolche Jankulovski Elena Joshevska Blagojche Najdovski	CONTEMPORARY APPROACHES FOR CONSUMER SEGMENTATION ACCORDING TO THE LEVEL OF ECOLOGICAL RESPONSIBILITY: THE CASE OF REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XV, Issue 2, (2016) p.155-164
	5.	Elena Joshevska Saso Todorovski Mitre Stojanovski Stefce Presilski	SLAUGHTER CHARACTERISTICS OF THE MEAT FROM LAYING HENS OF DIFFERENT HYBRID LINES	<i>Proceedings Book Biodiversity Conservation and Sustainable Use for Rural Development</i> , Tirana, Albanija, (2016)
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1	Додипломски работи	ментор на (10) и член на комисија на (28) дипломски работи	
	11.2	Магистерски работи	Ментор на (1) магистерски труд и член на комисија на (4) магистерски трудови	
	11.3	Докторски работи	Член на комисија на (1) одбранета докторска дисертација	
12.	За ментори на магистерски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години			
	12.1	Доказ за печатени научно истражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
		Ред. број	Автор	Наслов
			Издавач / година	
	1.	Elena Joshevska Gordana Dimitrovska Katerina Bojkovska Mila Arapceska Vangelica Jovanovska Tatijana Kalevska	EVALUATION OF QUALITY AND NUTRIENT INTAKES AMONG MACEDONIAN ADOLESCENTS	<i>Banat 's Journal of Biotechnology</i> VI(12), p.38-44, 2015 DOI: 10.7904/2068-4738-VI (12)-38
	2.	Katerina Bojkovska Elena Joshevska Nikolche jankulovski Gordana Dimitrovska Vangelica Jovanovska	THE ROLE OF FUNCTIONAL FOOD IN THE IMPROVEMENT OF CONSUMER'S HEALTH STATUS	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XIV, Issue 4, 2015 p.331-339

	3.	Tatijana Kalevska Ljupce Kocovski Elena Joshevska Viktorija Stamatovska Aleksandar Savevski	SENSORY EVALUATION OF LAMB'S MEAT ACCORDING TO CONVENTIONAL AND ORGANIC BREEDING SYSTEMS	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XIV, Issue 3, 2015 p.293-299
	4.	Aleksandar Savevski Tatjana Kalevska Dragan Damjanovski Viktorija Stamatovska Elena Joshevska	TECHNOLOGICAL PROPERTIES OF WHITE BRINE CHEESE PRODUCED FROM ORGANIC CERTIFIED GOAT MILK	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XIV, Issue 3, 2015 p.250-225
	5.	Nikola Pacinovski Vladimir Dzabirski Koco Porcu Elena Joshevska Goce Cilev Milan P.Petrovic	PRODUCTIVITY OF MILK AND MILK COMPOSITION OF AN INDIGENOUS SHEEP BREED IN MACEDONIA	<i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 31 (4), p 491-504, 2015 Institute of Animal Husbandry, Belgrade-Zemun DOI:10.2298/BAH150449
	6.	Tatijana Kalevska Ljupce Kocovski Elena Joshevska Zora Uzunovska Nikola Pacinovski	QUALITY EVALUATION OF LAMB'S MEAT ACCORDING TO BREEDING SYSTEMS	<i>Macedonian Journal of Animal Sciences</i> Vol.6 No.1 pp.11-16, 2016
	7.	Gordana Dimitrovska Sonja Srbinovska Stefce Presilski Violeta Manevska Ljupce Kocovski Elena Joshevska	TRADITIONAL PRODUCTION AND CHEMICAL COMPOSITION OF "BIENO CHEESE" IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XV, Issue 1, 2016 p.55-60
	8.	Nikola Pacinovski Vladimir Dzabirski Koco Porcu Goce Cilev Elena Joshevska Milan P.Petrovic Z.Antunovic	FACTORS INFLUENCING PRODUCTIVE TRAITS OF AWASSI CROSSBREEDS IN MACEDONIA	<i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> 32 (2), p 145-161, 2016 Institute of Animal Husbandry, Belgrade-Zemun DOI:10.2298/BAH1602145
	9.	Katerina Bojkovska Monika Angelovska-Dichovska Tatjana Petkovska Mircevska Nikolce Jankulovski Tatjana Petkovska Elena Joshevska	CHALLENGES AND PERSPECTIVES FOR APPLICATION OF SUSTAINABLE MARKETING IN ORDER TO INCREASE THE CONSUMPTION OF ORGANIC DAIRLY PRODUCTS IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Banat 's Journal of Biotechnology</i> VII(13), p.49-60, 2016 DOI: 10.7904/2068-4738-VII (13)-49
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	Elena Joshevska Belkize Spahija-Rakipi	SPECIFICITY IN THE PROCESSING OF MACEDONIAN LAMB	<i>International Journal of Innovative Science, Engineering and</i>

		Mitre Stojanovski Julijana Tomovska Katerina Bojkovska Gordana Dimitrovska	MEAT TO THE MEMBER STATE OF THE EUROPEAN UNION AND THIRD COUNTRIES	<i>technology</i> (IJSET), Vol.1, Issue 10, 2014 , p: 457-461 Thomson Reuters (ISI) – IF (1.07)
	2.	Katerina Bojkovska Monika Angelovska- Dichovska Tatjana Petkovska Mircevska Nikolce Jankulovski Tatjana Petkovska Elena Joshevska	CONSUMER BEHAVIOR TOWARDS ORGANIC DAIRY PRODUCTS: CASE OF MACEDONIA	<i>International Journal of Scientific and Engineering Research</i> IJSER Vol.7.Iss.4, 2016 p: 1264-1270(IF 3.8)
	3.	Joshevska E. , Stojanovski M., Kocoski Lj., Arapceska M., Dimitrovska G., Bojkovska K.	QUALITY CHARACTERISTICS OF GOAT KID`S MEAT OBTAINED FROM DOMESTIC BALKAN GOATS AND ITS F1 CROSSBREEDS WITH ALPINE GOATS	Comptes rendus de l'Académie bulgare des Sciences Proceedings of the Bulgarian Academy of Sciences Vol. 69; No 3, 2016 Thomson Reuters Web of Sciences IF = 0.284
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
	Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	Elena Joshevska Mitre Stojanovski Katerina Bojkovska Dzulijana Tomovska Biljana Trajkovska	INFLUENCE OF FUNCTIONAL COMPONENTS ON THE PHYSICO- CHEMICAL AND SENSORY CHARACTERISTICS OF FERMENTED SAUSAGES	7-МИ ЦЕНТРАЛНО ЕВРОПСКИ КОНГРЕС ЗА ХРАНА (CEFOOD)
	2.	Julijana Tomovska Sonja Georgievska Igor Zlatkov Mohamed Ali Shariti Elena Joshevska Mitre Stojanovski	QUALITY OF WATER FOR IRRIGATION	BALKAN AGRICULTURAL CONGRESS, EDRINE, TURKEY
	3.	Gordana Dimitrovska Sonja Srbinska Stefce Presilski Violeta Manevska Elena Joshevska Vangelica Jovanovska Katerina Bojkovska	QUALITY EVALUATION OF PRODUCTION TECHNOLOGY ON TRADITION BIENO CHEESE	XI INTERNATIONAL SYMPOSIUM BIODIVERSITY AND ECONOMIC DEVELOPMENT
	4.	Vangelica Jovanovska, Gordana Dimitrovska Elena Joshevska Katerina Bojkovska	RENEWABLE ENERGY	XI INTERNATIONAL SYMPOSIUM BIODIVERSITY AND ECONOMIC DEVELOPMENT

	5.	Nikola Pacinovski Vladimir Dzabirski Dimitar nakov Koco Porcu Metodija Trajcev Goce Cilev Elena Joshevska	EFFECT OF NON-GENETIC FACTORS ON DAILY MILK PRODUCTION IN AWASSI BREED OF SHEEP IN MACEDONIA	VII INTERNATIONAL SCIENTIFIC AGRICULTURE SYMPOSIUM AGROSYM	2016
	6.	Elena Joshevska Sasho Todorovski Mitre Stojanovski Stefce Presilski	SLAUGHTER CHARACTERISTICS OF THE MEAT FROM LAYING HENS OF DIFFERENT HYBRID LINES	XII INTERNATIONAL SYMPOSIUM BIODIVERSITY AND ECONOMIC DEVELOPMENT	2016

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат наставана студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на магистерски трудови		
1.	Име и презиме	ГОРДАНА ДИМИТРОВСКА		
2.	Дата на раѓање	19.05.1967		
3.	Степен на образование	VIII - Доктор на науки		
4.	Наслов на научниот степен	ДОКТОР НА БИОТЕХНИЧКИ НАУКИ		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на биотехнички науки	2011	Универзитет “Св. Климент Охридски”- Битола Факултет за биотехнички науки - Битола
		Магистер на биолошки науки, биохемиско-физиолошка насока	2005	Универзитет “Св. Кирил и Методиј” - Скопје Природно - математички факултет
		Дипл. Биолог, Биохемиско-физиолошка насока	1990	Универзитет “Св. Кирил и Методиј”- Скопје Природно - математички факултет
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистар	Подрачје	Поле	Област
		Природно-математички науки	Биологија	Биохемија
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4 - Биотехнички науки	414 - Прехранбена технологија	41400 – Прехранбено инженерство 41403- Квалитет, технологија, безбедност на млеко и млечни производи
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Факултет за биотехнички науки		Вонреден професор (41403 и 41400)
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот		Студиска програма / институција

		1.	Производство и познавање на млеко	Преработка на анимални производи/Факултет за биотехнички науки-Битола
		2.	Основи на нутриција	Преработка на анимални производи/Квалитет и безбедност на храна/Фармерско производство/Агроменаџмент/Факултет за биотехнички науки-Битола
		3.	Неконвенционални извори на млеко	Преработка на анимални производи/Квалитет и безбедност на храна/Фармерско производство/Агроменаџмент/Факултет за биотехнички науки-Битола
		4.	Производство на десертни сирења и млечни десерти	Преработка на анимални производи /Квалитет и безбедност на храна/Фармерско производство/Агроменаџмент/Факултет за биотехнички науки-Битола
		5.	Познавање на исхраната 2	Нутриционизам, ТТФ - Велес
	9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Нови технологии во преработката на млеко	Преработка на анимални производи/Квалитет и безбедност на храна/Фармерско производство/Фармерство и агробизнис/Фармерство и агротуризам
		2.	Процесна техника	Менаџмент во биотехниката/Преработка на анимални производи/
		3.	Традиционални млечни производи	Менаџмент во биотехниката/Фармерско производство
		4.	Методи во научно истражувачка работа	Фармерско производство
		5.	Квалитет и безбедност на храна	Фармерство и агротуризам
	9.3	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Одбранипоглавјаодинструменталниме	Технологија и безбедност на

		тодизаанализанахраната	прехранбени производи /Факултет за биотехнички науки
	2.	Наука и технологијана млеко - одбрани поглавја	Технологија и безбедност на прехранбени производи /Факултет за биотехнички науки
	3.	Одбрани поглавја од Ферментирани млечни производи	Технологија и безбедност на прехранбени производи /Факултет за биотехнички науки
	4.	Функционална храна	Технологија и безбедност на прехранбени производи /Факултет за биотехнички науки
	5.	Одбрани поглавја од безбедност на храна	Технологија и безбедност на прехранбени производи /Факултет за биотехнички науки
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)		
	Ред. број	Автор	Наслов
	Издавач / година		
	1.	Stefan Sterjovski, Sonja Srbinovska, Gordana Dimitrovska , Stefce Presilski	Promene osnovnih komponenata jogurtatoko mskladisenja,
			Prehranbenaindustrija, Mlekoimlecni proizvodi, Beograd, 2012
	2.	Bojkovska K., Jankulovski N., Dimitrovska G.	Marketing-mix in the function of the organic food of Republic of Macedonia
			First International Symposium on Animal Science, Faculty of Agriculture – Belgrade, Zemun, 2012
	3.	Elena Joshevska Mitre Stojanovski Gordana Dimitrovska Dejan Trajanovski	THE INFLUENCE OF COTTAGE-CHEESE ADDITION ON THE PHYSICS, CHEMICAL AND SENSORY CHARACTERISTICS OF COOKED SAUSAGES
			University St. Kliment Ohridski, Bitola, Horizons International Scientific Journal, Series B, Vol. (1), (2014), p:127-132
	4.	Blagojche Najdovski Elena Joshevska Violeta Manevska Katerina Bojkovska Gordana Dimitrovska	INNOVATION IN FOOD TECHNOLOGY: E-ORDER OF LAMB CARCASSES FOR DOMESTIC MARKET IN R. MACEDONIA
			Journal of Recent Research in Engineering and Technology Vol.2 Issue 4, (2015) p. 203-206
	5.	Kristina Velkova, Julijana Tomovska, Mitre Stojanovski, Gordana Dimitrovska	Feeding whey reduces the activity of tranferase in pig liver
			European Journal of Veterinary Medicine, 2014:5

10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	Проф.д-р Димче Китановски	„Using local resources for microregional development sustainable agribusiness and tourism in the southern Balkans” , 159143 – TEMPUS - 1-2009 -1 –HU –TEMPUS – JCPR	2009-2014
	2.	Проф.д-р Љупче Кочоски	“Regional Certification of Professional Skills on Agro Tourism Sector” – ATC“ IPA-Cross Border Programme, Greece –The Former Yugoslav Republic of Macedonia 2007-2013, From neibrohood to partnership (2007-2013)	2012-2013
	3.	Факултет за биотехнички науки- Битола	Физибилити студија за развој на агропрехранбениот сектор во Пелагонија	2013-2016
4.	IPA Cross-Border Program	Soil degradation assessment and rehabilitation strategies for sustainable land use planning - TERRA MED IPA Cross-Border Program	2015-2017	
10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	GordanaDimitrovska., StefcePresilski, MarijaPetkovska	Parameters of somatic cells in the milk from the Holstein-friesian breed in the first and second lactation on the farm in the region of Pelagonia	<i>Internacional Conference of Young Scientists</i> , in BulgariaPlovdiv,2011
2.	PetrovskaEmilija., RistevskaElizabeta., Egumenovska	Therapeutic, immunological and bactericidal features of cow’s milk, goat’ milk and	<i>International Conference of Young Scientist</i> in Bulgaria,	

		Natasha., DimitrovskaGordana	donkey's milk.	Plovdiv, 2013
	3.	MakarijoskiBorche, Aleksandra Gozdanovska, StefcePresilski, DimitrovskaGordana , BiljanaTrajkovska	The influence of somatic cells on milk components.	<i>International Conference of Young Scientist in Bulgaria</i> , Plovdiv, 2013
	4.			
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1	Додипломски работи	ментор на 8 дипломски работа, член на 40 дипломски работи	
	11.2	Магистерски работи	член на 10 комисији за подобност, оцена и одбрана на магистерски труд	
	11.3	Докторски работи	член на 1 комисија за докторска дисертација	
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години			
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	VesnaKarapetkovskaHristova, JulijanaTomovska, GeorgiBonev, StanimirDimitrov, GordanaDimitrovska , StefcePresilski, M.Ayaz Ahmad	INTERRELATIONSHIP BETWEEN THE MILK UREA NITROGEN LEVEL AND MILK COAGULATION TRAITS IN HOLSTEIN –FRIESIAN COWS WITH REPRODUCTIVE DISORDERS IN R.MACEDONIA	<i>International Journal of Enhanced Research in Science Technology & Engineering</i> , ISSN:23 19-7463, Vol.3 Issue 4, April-2014, pp:(199-207), Impact factor:1,252
	2.	Nikola Gjorgievski, Juliana Tomovska, GordanaDimitrovska , BorceMakarijoski, Mohammad Ali Shariati	DETERMINATION OF THE ANTIOXIDANT ACTIVITY IN YOGURT	<i>Journal of Higienic Engineering and Design</i> , Vol.8, pp.88- 92, 2014
	3.	Elena Joshevska GordanaDimitrovska Katerina Bojkovska Mila Arapceska VangelicaJovanovska TatijanaKalevska	EVALUATION OF QUALITY AND NUTRIENT INTAKES AMONG MACEDONIAN ADOLESCENTS	<i>Banat 's Journal of Biotechnology</i> VI(12), p.38-44, 2015 DOI: 10.7904/2068- 4738-VI (12)-38
	4.	Katerina Bojkovska Elena Joshevska Nikolchejankulovski	THE ROLE OF FUNCTIONAL FOOD IN THE IMPROVEMENT OF	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XIV, Issue 4, 2015

		GordanaDimitrovska VangelicaJovanovska	CONSUMER'S HEALTH STATUS	pp.331-339
	5.	Nikola Pacinovski, Gordana Dimitrovska , Ljupče Kočoski, Goce Cilev, Mirjana Menkovska, Biljana Petrovska, Apostol Pacinovski	NUTRITIVE ADVANTIGES OF GOAT MILK AND POSSIBILITIES OF ITS PRODUCTION IN REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Macedonian Journal of Animal Science</i> , Vol. 5, No. 2, p-p. 81–88, 2015
	6.	JulijanaTomovska, GordanaDimitrovska , StefcePresilski, Kristina Velkova	WHEY AND ITS INHIBITION OF LIVER ENZYMES	<i>Biotechnology in Animal Husbandry</i> Vol.32, 1, pp.59-70, 2016
	7.	GordanaDimitrovska , Sonja SRBINOVSKA, Stefce PRESILSKI, Violeta MANEVSKA, Ljupce KOCHOSKI , Elena JOSHESKA	TRADITIONAL PRODUTION AND CHEMICAL COMPOSITION OF ‘ BIENO CHEESE’ IN THE REPUBLIC OF MACEDONIA	<i>Journal Food and Environmental Safety</i> Vol. XV, Issue 1, 2016 p.55-60
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународна списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години		
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
	1.	Elena Joshevska, Mitre Stojanovski, Ljupce Kocoski, Mila Arapceska, GordanaDimitrovska , Katerina Bojkovska	QUALITY CHARACTERISTICS OF GOAT KID'S MEAT OBTAINED FROM DOMESTIC BALKAN GOATS AND ITS F1 CROSSBREEDS WITH ALPINE GOATS	Comptesrendus de l'Académiebulgare des Sciences Proceedings of the Bulgarian Academy of Sciences Vol. 69; No 3, 2016 Thomson Reuters Web of Sciences IF = 0.284
	2.	Elena Joshevska BelkizeSpahija-Rakipi MitreStojanovski JulijanaTomovska Katerina Bojkovska GordanaDimitrovska	SPECIFICITY IN THE PROCESSING OF MACEDONIAN LAMB MEAT TO THE MEMBER STATE OF THE EUROPEAN UNION AND THIRD COUNTRIES	<i>International Journal of Innovative Science, Engineering and technology (IJSET)</i> , Vol.1, Issue 10, 2014, p: 457-461 Thomson Reuters (ISI) – IF (1.07)
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години		
	Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
				Година

		1.	GordanaDimitrovsk a , Sonja Srbinovska, StefcePresilski, Violeta Manevska, Elena Joshevskа, VangelicaJovanovska, Katerina Bojkovska	Quality evaluation of production technology on tradicionalBieno cheese	<i>XI International Symposium, Biodiversity, Conservation and Sustainable Use for Rural Development, Tirana</i>	2015
		2.	StefcePresilski, VesnaKarapetkovska Hristova, GordanaDimitrovsk a , BorceMakarijoski, Mira Ilievska	Goat farming in Pelagonia Region: Challenges and Implications of Sustainable Development	<i>XI International Symposium , Biodiversity, Conservation and Sustainable Use for Rural Development, Tir ana</i>	2015
		3.	VangelicaJovanovska, GordanaDimitrovsk a , Elena Joshevskа, Katerina Bojkovska	Renewable energy	<i>XI International Symposium, Biodiversity, Conservation and Sustainable Use for Rural Development, Tirana</i>	2015
		4	Борче Макаријоски, Стефче Пресилски, Гордана Димитровска , Славко Велевски, Весна Карпетковска Христова	Влијание на чистите култури врз динамиката на рН и SH при производство на бело саламурено сирење	СУБ – Пловдив, Дни на науката	2016
		5	Gordana Dimitrovskа , MladenkaLazaroska, StefcePresilski, VangelicaJovanovska	Comparation of milk quality received during manual and mechanical milking	<i>XII International Symposium, Biodiversity, Conservation and Sustainable Use for Rural Development, Tirana</i>	2016

Прилог бр.4		Податоци за наставниците кои изведуваат настава на студиската програма од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Марија Србиноска		
2.	Дата на раѓање	31.01.1965 година		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор по технички науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Дипломиран биолог	1988	Природно-математичкиот факултет - Скопје
		Магистер по технички науки	1989	Технолошко-металуршкиот факултет - Скопје
		Доктор по технички науки	2005	Технолошко-металуршкиот факултет - Скопје
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		Техничко-технолошки науки 2	Технологија на прехранбени производи 221	Технологија на полоделски производи 22102
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор/постдоктор	Подрачје	Поле	Област
		Техничко-технолошки науки 2	Технологија на прехранбени производи 221	Технологија на полоделски производи 22102 Екстракција на фармацевтски производи 22203
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција		Звање во кое е избран и област
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Научен институт за тутун-Прилеп		Научен советник Редовен професор Хемија и биохемија на на производи од растително потекло 40309
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1.	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.		
	2.			

	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
	7.		
	8.		
	9.		
	10.		
9.2.	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.	Методологија на истражувачка работа	Производство на тутун, едногодишни студии Научен институт за тутун
	2.	Методологија на истражувачка работа	Производство на тутун, двогодишни студии Научен институт за тутун
	3.	Законска регулатива во производството на тутун	Производство на тутун, двогодишни студии Научен институт за тутун
	4.	Хемија на тутунските преработки и тутунскиот чад	Обработка и преработка на тутун, едногодишни студии Научен институт за тутун
	5.	Методологија на истражувачка работа	Обработка и преработка на тутун, едногодишни студии Научен институт за тутун
	6.	Хемија на тутунските преработки и тутунскиот чад	Обработка и преработка на тутун, двогодишни студии Научен институт за тутун
	7.	Технологија на производство на цигари	Обработка и преработка на тутун, двогодишни студии Научен институт за тутун
	8.	Технологија на храна од неживотинско потекло	Нутриционизам, ТТФ - Велес
	9.	Зачини и лековити растенија	Нутриционизам, ТТФ - Велес
9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		-//-
10.	Селектирани резултати во последните пет години		

10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Simonovska J., Škerget M., Knez Ž., Srbinoska M. , Kavrakovski Z., Grozdanov A., Rafajlovska V.,	Physicochemical characterization and bioactive compounds of stalk from hot fruits of <i>Capsicum annuum</i> L.	Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, (2016), Vol. 35, No. 2, 188-208
	2.	Simonovska J., Rafajlovska V., Kavrakovski Z., Srbinoska M.	Nutritional and bioactive compounds in hot fruits of <i>Capsicum annuum</i> L. from Macedonia	Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, (2014), Vol. 33, No. 1, 97–102
	3.	Rafajlovska V., Kavrakovski Z., Simonovska J., Srbinoska M.	Content of proteins and minerals in stinging nettle.	Quality of Life (2013)4(1-2), 26-30
	4.	Srbinoska M. , Hrabovski N., Rafajlovska V., Sinadinović-Fišer S.	Characterization of the seed and seed extracts of the pumpkins <i>Cucurbita maxima</i> D. and <i>Cucurbita Pepo</i> L. from Macedonia.	Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering(2012), vol. 31(1), 65-78 (i.f=1.079).
5.	Rafajlovska V., Sinadinović-Fišer S., Borota O., Srbinoska M.	Characterization and extraction of marigold (<i>Calendula officinalis</i> L.) cultivated in the Republic of Macedonia.	Analecta Technica Szegedinensia, (2012) vol.1-2, 45-49.	
10.2.	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Srbinoska M. , Pelivanoska V., Filiposki K., Krsteska V., Risteski I.,	Unconventional use of tobacco and waste from production and processing	Билатерален проект помеѓу Наичен институт за тутун-Прилепи Институт за тутун и тутунски производи Пловдив 2010-2012.
2.	Rafajlovska V., Simonovska J., Srbinoska M.	Екстракција на капсаицин и обоени материи од македонски лути пиперки	Билатерален проект со Технолошко-металуршки факултет-Скопје и Факултет за хемија и хемиска	

				технологија Марибор 2010-2011
	3.	Филипоски К., Србиноска М.	Можности за воведување на растителни култури со биолошко активни компоненти од интерес за прехранбената и фармацевтската индустрија	Билатерален проект помеѓу Институт за тутун-ПрилепХемиски Институт – Љубљана 2006-2007
	4.	Rafajlovska V., Simonovska J., Srbinoska M.	Можности за екстракција и примена на капсаицин од пиперка (<i>Capsicum annum L.</i>)	Национален проект, Технолошко-металуршки факултет-Скопје (2006-2007)
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	Rafajlovska, R. Slaveska-Raicki, J. Klopcevska and M. Srbinoska.	Монографија Chapter 6: Extraction of Oleoresin from Pungent Red Paprika Under Different Conditions in Mass Transfer in Chemical Engineering Processes, edited Jozef Markoš	InTech, (2011), pp.111-132 (ISBN 978-953-307-619-5).
10.4.				
	Ред. број			
	1.	Мицеска Г., Србиноска М. , Стојаноска С.,	Монографија 90 години Научен институт за тутун – Прилеп	Научен институт за тутун-Прилеп, 2014
	2.	Србиноска М. ,	Прирачник за хемиски испитувања на тутунот и тутунските производи, 148	Научен институт за тутун-Прилеп, 2012
	3.	Филипоски К., Трајкоски Ј., Пеливаноска В., Србиноска М. ,	Бибиографија Универзитет Св. Климент Охридски-Битола	Научен институт за тутун-Прилеп, 2010
	4.			
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			

	11.1.	Дипломски работи				
	11.2.	Магистерски работи				
	11.3.	Докторски дисертации				
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири/ пет години					
	12.1.	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
	12.2.	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години				
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година	
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
		7.				
		8.				
	12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години				
		Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
		1.				
		2.				
		3.				
		4.				
		5.				
		6.				
		7.				
		8.				
		9.				
		10.				

Прилог бр. 4		Податоци за наставниците кои изведуваат наставана студиските програми од прв, втор и трет циклус на студии и за ментори на докторски трудови		
1.	Име и презиме	Љупче Кочоски		
2.	Дата на раѓање	07.02.1963		
3.	Степен на образование	VIII		
4.	Наслов на научниот степен	Доктор на науки		
5.	Каде и кога го завршил образованието односно се стекнал со научен степен	Образование	Година	Институција
		Доктор на ветеринарна медицина	1988	Ветеринарен факултет - Белград
		Магистер по ветеринарни науки	1992	Ветеринарен факултет Загреб
		Доктор по ветеринарни науки	1998	Ветеринарен факултет Загреб
6.	Подрачје, поле и област на научниот степен магистер	Подрачје	Поле	Област
		4	407	40723; 40724; 40726
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		4	407	40723; 40724; 40726
8.	Доколку е во работен однос да се наведе институцијата каде работи и звањето во кое е избран и во која област	Институција	Звање во кое е избран и област	
		Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола, Факултет за биотехнички науки - Битола	Редовен професор 40726; 40700; 40727; 40728;	
9.	Список на предмети кои наставникот ги води одделно за првиот, вториот и третиот циклус на студии			
	9.1	Список на предмети кои наставникот ги води на првиот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Анатомија со физиологија	Фармерско производство
		2.	Зоохигиена и здравје	Фармерско производство
		3.	Хигиена и здравје	Преработка на анимални производи
		4.	Хигиена контрола и надзор на анимални производи	Преработка на анимални производи
		5.	Сензорна анализа	Преработка на анимални производи
		6.	Анатомија со физиологија	Менаџмент во биотехниката
		7.	Квалитет и безбедност на анималните производи	Менаџмент во биотехниката
		8.	Сензорна анализа на храна	Нутриционизам, ТТФ – Велес
	9.	Квалитет и безбедност на храна	Нутриционизам, ТТФ – Велес	
	10.	Законски прописи од областа на храната	Нутриционизам, ТТФ - Велес	
	9.2	Список на предмети кои наставникот ги води на вториот циклус на студии		
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
		1.	Сигурносни и безбедносни системи	Преработка на анимални производи
		2.	Репродукција на домашните животни	Фармерско производство
3.	Објекти и опрема во фармерското	Фармерско производство		

		производство	
	4.	Микроструктурни анализи на храната	Квалитет и безбедност на анималните производи
9.3	Список на предмети кои наставникот ги води во третиот циклус на студии		
	Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција
	1.	Безбедност на прехранбените производи	Технологија и безбедност на храна
	2.		
10.	Селектирани резултати во последните пет години		
	10.1	Релевантни печатени научни трудови (до пет)	
	Ред. број	Автор	Наслов
	Издавач / година		
	1.	Kochoski Lj., Kalevska T., Trajkovska	Influence of somatic cell count in raw milk on cheese production,
			(2011) Agrar- es Videkfejlesztési Szemle, vol. 6. (1), p 18-23.
	2.	I. Medugorac, Claudia E. Veit-Kensch, Jelena Ramljak, M. Brka, Božidarka Marković, S. Stojanović, H. Bytyqi, Lj. Kochoski, K. Kume, H.P. J. Bennewitz, M. Förster	Conservation priorities of genetic diversity in domesticated meta-populations: A study in taurine cattle breeds
			(2011) Ecology and Evolution Volume 1, Issue 3, pages 408–420
	3.	Dovenski Toni, Trojacanec Plamen, Petkov Vladimir, Popovska-Percinic Florina, Kočoski Ljupče, Grizelj Juraj	Laparoscopy-promising tool for improvement of reproductive efficiency of small ruminants
			(2012) Mac Vet Rev; 35 (1): 5 – 11
	4.	Vesna K. Hristova, M. Ayaz Ahmad, Kitanovski Dimce, Ljupče Kočoski, Biljana Trajkovska	The influence of growth rate on productive characteristics at dairy heifers fed with maternal whole milk and milk replacer,
			(2014) International J. of Engg. Research & Indu. Appls , Vol.7, No. II, pp. 53-64
	5.	Biljana Trajkovska, Kočoski Lj., Makarijoski B.,	Changes in chemical composition and somatic cell count in bovine milk during colostrum period,
			(2014) Horizons, Vol. X, No I, pp 133 – 139
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)	
	Ред. број	Автор	Наслов
	Издавач / година		
	1.	Димче Китановски	“159143-TEMPUS-1-2009-1-HU-TEMPUS-JPCR Using Local Resources for Microregional Development – Sustainable Agribusiness and Tourism in the Southern Balkans“
			Од 2010 – 2014
	2.	Љупче Кочоски	„279 904 Regional Certification of Professional Skills on AGRO TOURISM sector“
			2012-2013
	3.	Тони Довенски	Preservation of indigenous domestic animals breeds with assisted reproduction technologies;
			2006-2007
	4.	Љупче Кочоски	“Ембриотрансфер и in vitro оплодување кај преживарите”
			Од 2005 до 2006

		5.	Љупче Кочоски	“rDNA transcription re-activation in in vitro produced bovine embryos” NATO - COLLABORATIVE LINKAGE GRANT	Од 2005 – 2006:
	10.3	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.			
		2.			
		3.			
		4.			
	10.4	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	T. Dovenski, P. Trojancanec, Lj. Kocoski , V. Petkov, Lj. Mickov , B. Atanasov	Use of ultrasound imaging of the ovaries for early pregnancy diagnosis in dairy cows,	Proceedings of the 1st Conference of the Balkan Network for the Animal Reproduction Biotechnology, 2009, BAN, 18-19 February, Sofia, Bulgaria (2009)
		2.	Билјана Трајковска, Љ. Кочоски ,	Имплементација на НАССР системот во краварска фарма, II.	II Научна Конференција за квалитет и Безбедност на храната, Битола, стр. 157-160 (2010)
		3.	Татјана Калевска, Љ. Кочоски , Младенка Лазаровска,	Влијание на бројот на соматски клетки врз квалитетот на млекото,	II Научна Конференција за квалитет и Безбедност на храната, Битола, стр. 14-19. (2010)
		4.	Kocoski Lj. , Kitanvoski D., Najdovski Z.,	Application of sex-sorted semen in bovine reproduction	Denovi na Veterinarna medicina, Ohrid. (2011)
5.	Dovenski Toni, Trojancanec Plamen, Petkov Vladimir, Popovska-Percinic Florina, Kocoski Ljupce ,	Using of ultrasound guided Ovum Pick-Up (OPU) in Bovine Embryo Industry as an alternative to superovulatory treatment.	2 nd Conference of the Balkan Network for the Biotechnology in Animal Reproduction, Proceedings, BAN, 36-39, March, Sofia Bulgaria (2011),		
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1	Додипломски работи	75		
	11.2	Магистерски работи	5		
	11.3	Докторски работи	3		
12.	За ментори на докторски трудови селектирани резултати во последните четири / пет години				
	12.1	Доказ за печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија или меѓународни научни публикации во даденото поле (до шест) во последните пет години			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	Kocoski Lj. , Kalevska T., Trajkovska	Influence of somatic cell count in raw milk on cheese production,	(2011) Agrar- es Videkfejlesztési Szemle, vol. 6. (1), p 18-23.
		2.	I. Medugorac, Claudia E.	Conservation priorities of genetic	(2011) Ecology and

			Veit-Kensch, Jelena Ramljak, M. Brka, Božidarka Marković, S. Stojanović, H. Bytyqi, Lj. Kochoski , K. Kume, H.P. J. Bennewitz, M. Förster	diversity in domesticated meta-populations: A study in taurine cattle breeds	Evolution Volume 1, Issue 3, pages 408–420
	3.		Dovenski Toni, Trojacanec Plamen, Petkov Vladimir, Popovska-Percinic Florina, Kocoski Ljupce , Grizelj Juraj	Laparoscopy-promising tool for improvement of reproductive efficiency of small ruminants	(2012) Macedonian Veterinary Review; 35 (1): 5 – 11
	4.		Vesna K. Hristova, M. Ayaz Ahmad, Kitanovski Dimce, Ljupče Kočoski , Biljana Trajkovska	The influence of growth rate on productive characteristics at dairy heifers fed with maternal whole milk and milk replacer,	(2014): International J. of Engg. Research & Indu. Appls , Vol.7, No. II, pp. 53-64
	5.		Makarijoski B., Kočoski Lj. , Biljana Trajkovska, (2014)	Improving milk quality by using individual milk control	Horizons, Vol. X, No I, pp 119 – 126
	6.		Biljana Trajkovska, Kočoski Lj. , Makarijoski B.,	Changes in chemical composition and somatic cell count in bovine milk during colostrum period,	(2014) Horizons, Vol. X, No I, pp 133 – 139
	12.2	Доказ за најмалку два печатени научноистражувачки трудови во меѓународни научни списанија со импакт фактор во даденото поле во последните пет години			
	Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година	
	1.	I. Medugorac, Claudia E. Veit-Kensch, Jelena Ramljak, M. Brka, Božidarka Marković, S. Stojanović, H. Bytyqi, Lj. Kochoski , K. Kume, H.P. J. Bennewitz, M. Förster	Conservation priorities of genetic diversity in domesticated meta-populations: A study in taurine cattle breeds	(2011) Ecology and Evolution Volume 1, Issue 3, pages 408–420	
	2.	Vesna K. Hristova, M. Ayaz Ahmad, Kitanovski Dimce, Ljupče Kočoski , Biljana Trajkovska	The influence of growth rate on productive characteristics at dairy heifers fed with maternal whole milk and milk replacer,	(2014): International J. of Engg. Research & Indu. Appls , Vol.7, No. II, pp. 53-64	
	12.3	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автор	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција	Година
	1.	Kocoski Lj. , Kalevska T., Trajkovska B.	Influence of somatic cell count in raw milk on cheese production,	X. Wellmann International Scientific Conference at Hodmezovasarhely	2011
	2.	Dovenski Toni, Trojacanec Plamen, Petkov Vladimir, Popovska-Percinic Florina, Kocoski Ljupce ,	Using of ultrasound guided Ovum Pick-Up (OPU) in Bovine Embryo Industry as an alternative to superovulatory treatment,	2 nd Conference of the Balkan Network for the Biotechnology in Animal Reproduction, Proceedings,	2011

					BAN, 36-39, March, Sofia Bulgaria	
		3.	Kocoski Lj. , Kitanvoski D., Najdovski Z.,	Application of sex-sorted semen in bovine reproduction	Denovi na Veterinarna medicina, Ohrid.	2011