

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 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	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
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	Подрачје	Поле	Област
		1. природно-математички науки	1.07 хемија	1.0702аналитичка хемија, 1.0703 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	
		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	
	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.	Технологија на вода и отпадни води	ПБ и нутриционизам	
	9.	Исхрана на жени, спортисти и стари луѓе	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		
	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.	V. Pavlova	Derivatization and determination of some essential amino acids in peptide	2 nd International Congress-Engineering, ecology and materials in the processing industry, Jahorina, Bosnia and Herzegovina, 9-11 March, 2011. Proceedings, 342-348, 2011.
	2.	Simovska V., Damjanovski D., Pavlova V., Martinovski S., Vidin M.	Evaluation of dietary habits and physical activity levels monitoring as basis for a new health promotion strategy in Republic of Macedonia	XI International Conference "Service sector in terms of changing environment", October 27-29, 2011. Conference Proceedings, Ohrid, 416-420, 2011 .
	3.	S. Martinovski, V. Simovska, V. Pavlova, D. Nikolovska-Nedelkoska, Dj. Manceski	Development and implementation of strategic planning support systems in the urban environment and health sector by applying a geographic information in the Republic of Macedonia	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. II, 49-53, 2013.
	4.	V. Simovska, S. Martinovski, D. Damjanovski, V. Pavlova, 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, No 4/5 (685/686): 357-362, 2013.
	5.	V. Pavlova, 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.
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 Охридски“ Битола	STREW (Tempus Building Capacity for Structural Reform in Higher Education of Western Balkan Countries),	TEMPUS проект, 2010-2013.
	4.	Универзитет „Св. Климент Охридски“ Битола	Basileus IV, Erasmus Mundus Action 2 проект Lot 6-Western Balkans region	Ghent University, Belgium 2013.
	5.	В. Павлова-член на стручно жири	МАЈКИТЕ ОДОБРИЈА	Дрога Колинска, членка на Атлантиск група, Загреб, Хрватска, 2013.
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.	V. Pavlova, G. Pavlovska, D. Damjanovski	High-performance liquid chromatographic method for analysis of phytocompounds in Varumin [®]	Scientific Conference: Technique and technical sciences - requirement for modern and sustainable development of society and the municipality of Bitola, Proceedings: B-17, 2009.
	2.	V. Pavlova	Derivatization and determination of some essential amino acids in peptide	2 nd International Congress-Engineering, ecology and materials in the processing industry, Jahorina, Bosnia and Herzegovina, 9-11 March, 2011. Proceedings, 342-348, 2011.
	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,	Analysis of biological oxygen consumption,	10th Conference of Chemists,

		D. Stojceski	chemical consumption, nitrogen compounds, phosphorus compounds, wastewater treatment plant in Makedonski Brod-Macedonia in may	Technologists and Environmentalists of Republic of Srpska, Banja Luka, Republic of Srpska, Proceedings, 4H-3, 2013 .	
	5.	М.Николиноска, А. Савески, В. Павлова	Минералите како составен дел на исхраната и нивното влијание врз човековиот организмот	Технологијада 2014, Струга, Македонија	
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
	11.1.	Дипломски работи	28		
	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, 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.
		2.	Gj. Nakov, D. Damjanovski, V. Pavlova, 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), 97-103, 2013.
		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.	V. Pavlova	Functional foods based on Jerusalem artichoke	Journal of Food and Packaging Science, Technique and Technologies, 2014. N°3: 59-63.
		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, G. Cilev, N. Pacinovski, B. Ristanović, A. Petreski	Examination of quality and hygienic correctness of the by-obtained in manufacturing vegetables and fruits	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. VII, 2014: 100-106.
	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.	N. Gjorgovska, K. Filev, V.	Effects of the soy isoflavones on the growth	Emirates Journal of Food and Agriculture,

		Pavlova and V. Levkov	and the exterior development of the ISA Brown pullets	2014. 26 (9): 822-827 (IF=0.3)	
	2.	M. Menkinoska, 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	International Journal of Emerging Technology and Advanced Engineering, 2014. 4(9): 80-88. (IF=2.324)	
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.	Pavlova V., Damjanovski D., Simovska V., Martinovski S.	Research on dietary habits of population of different ages in the region of Veles-Macedonia	7 th International Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists	2011
	2.	M. Menkinoska, 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	2012
	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.	A. Saveski, V. Pavlova, T. Kalevska, V. Stamatovska, M. Srbinoska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	1 st Conference on Food Quality and Safety, Health and Nutrition-NUTRICON	2014

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 професија нутриционизам	Нутриционизам ТТФ-Велес
		2.	Вовед во прехранбената технологија	Прехранбена технологија и биотехнологија, Нутриционизам ТТФ-Велес
		3.	Квалитет и безбедност на храната	Прехранбена технологија и биотехнологија, Нутриционизам, ТТФ-Велес
		4.	Познавање на исхраната 1	Нутриционизам, ТТФ-Велес
		5.	Технологија на алкохолни и ферментациони производи	Прехранбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес
		6.	Претприемништво и мал бизнис	Прехранбена технологија и

				биотехнологија и Нутриционизам, ТТФ-Велес	
		7.	Здрава храна и исхрана	Прехрамбена технологија и биотехнологија, ТТФ-Велес	
		8.	Нова Храна	Прехрамбена технологија и биотехнологија, 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.	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.iss

					ue-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.Blazhevska, 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	Journal and Behavior – Regular Issue, Elsevier 2013 (in press)

				MACEDONIAN ADULT POPULATION”	
		9.	Pavlova V., Damjanovski D., Simovska V., Martinovski S.	“RESEARCH ON DIETARY HABITS OF POPULATION OF DIFFERENT AGES IN THE REGION OF VELES-MACEDONI”	Proceeding of the 7 th International Congress of food Technologist, Biotechnologist and Nutricionist, Opatija, Proceedings 2011:83-88
		10	Damjanovski D, Ilieska K	ENTERPRENEUSHIP AS A FACTOR FOR ECONOMIC DEVELOPMENTIN 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, ENGINERING AND TEHNOLOGY 2013” October 2013, Plovdiv
		12	Damjanovski D, PavlovaV, 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, ENGINERING AND TEHNOLOGY 2013” ICAMES 2013
	10.2	Учество во научно-истражувачки национални и меѓународни проекти (до пет)			
		Ред. број	Автор	Наслов	Издавач / година
		1.	ТТФ-Велес (УКЛЮ) ТМФ-Скопје, Технолошки Загреб, Технолошки Осие и Сплит, Земјоделски Белград, Аристотели Солун, Универзитет Глазгов, Универзитет Леида Шоанија, 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,	2007-2008

				Битола	
		4.	ИНТЕРЕГ-КАРДС, Фондација за развој на МСП,	Имплементација на ХАЦЦП стандардот во Милина,(сладолед, пецива), Гермина, кисела вода, Апостолада, преработка на зрнести производи, Премиер, хотел- ресторан, Студентски дом Б-ла,	2008-2010 г,
		5	ТТФ-Велес (УКЛЮ) 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 развоја 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	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски-

				производи авторизирани предавања- интерна скрпита	Битола
		4.	Драган Дамјановски	Претприемништво авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички Факултет Велес, Универзитет Св.Климент Охридски-Битола
		5.	Драган Дамјановски	Вовед во професија нутриционизам авторизирани предавања- интерна скрпита	Технолошко-технички 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 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,	“APPLICATION OF THE HACCP SYSTEM ON	Journal of Hygienic Engineering and Design,

			V.Pavlova, V.Stamatovska	THE LINEAGE OF PRODUCTION OF SHVARCVALD CHERRY ICE CREAM”	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.				
		3.				
		4.				
	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	<i>International Conference “Nutrition and Health”</i> , September 4-6, 2012, Riga, Latvia. The Book	2012

				REPUBLIC OF MACEDONIA.	of Abstracts, Riga 2012:26.	
		3.	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	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 индустрија	Нутриционизам	
	7.	Технологија на масти и масла	Прехранбена технологија и биотехнологија	
	8.	Загадувачи во прехранбена индустрија	Прехранбена 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-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. Čundeва	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:	FOODLINKS	EC/EACEA-TEMPUS

			“Improving Academia – Industry Links in Food Safety and Quality”		(158714-TEMPUS-EC-2009-JPHES) (2009-2013)
		2.		Phytoremediation of contaminated soil combined with bioenergy production	Macedonian-Chines Scientific and Technological Cooperation (2009-2010)
		3.		Development 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.	Influence of temperature	<i>J Therm Anal Calorim.</i> ,

			Tanevska	and humidity on the degradation process of ascorbic acid in Vitamin C chewable tablets	111(3), 1971-1977, (2013) Impact Factor 2.042	
		2.	G.Pavlovska, T.Stafilov, K. Čundeва	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-Knights, 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
		Дипломиран инженер-технолог	1994	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
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област
		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, УКЛО-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	Воена Академија „Г. Михаило	

		АБХО смер)	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>Polymerc 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, 57 (1), 2016.</i>
		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</i>	<i>Energy Procedia, 48, 1320-1325, 2014.</i>

			<i>Problems of Long Term Stability / Efficiency</i>	
	5.	Trajkovska-Petkoska, A.; Jacobs, S.	<i>The Manufacture, Characterization and Manipulation of 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.	<i>Design of experiment on final resin mass fraction in composite</i>	<i>TTEM</i> , Vol. 10 (3), 2015.

		Samakoski		
	9.	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.
12.3.	Доказ за најмалку три учества на меѓународни собири во последните четири години			
	Ред. број	Автори	Наслов на трудот	Меѓународен собир/ конференција
	1.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Innovative DIBBIOPACK biodegradable packaging for food, cosmetics and pharmaceuticals</i>	CEFood Congress, Ohrid (Macedonia).
	2.	A. Trajkovska Petkoska et. al.	<i>Designed coatings on food industry equipment - a good practice for food safety</i>	CEFood Congress, Ohrid (Macedonia).
	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)
	4.	A. Jakimovska, A. Trajkovska Petkoska	<i>Study of implementation of solar thermal systems in a diary production plant</i>	ROSOV PIN 2014, Frushka Gora, (Serbia), November 23-24, 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
	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
	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
	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).
	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	
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 focus group for academics of chemical engineers, International Balkan University, Skopje (Macedonia)	2014
12.	A. Trajkovska Petkoska	<i>Nanocomposites - challenges and future expectations</i>		ACMS 2012/2014, Automation in Composites Manufacturing Seminar, Institute for Advanced Composites and Robotics, November 2012/2014, Prilep (Macedonia).	2012/ 2014
13.	Ilija Nasov, Anka Trajkovska Petkoska , Stephan Fisher, David Cartlidge	<i>Surface engineering of polymers - case study: polymer solar thermal collector</i>		ICIT & MPT 2014 Conference, 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> <i>http://nuari.org/participantsohrid/</i> <i>http://www.uklo.edu.mk/files/attachments/ARW_poster_Ohrid_v18.pdf</i>		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	<i>Novel Type of Facade Window Collector-</i>		SHC 2013	

			Petkoska et. al.	<i>Double Benefits: Good Architectural Appearance of Facade and Solving the Problems of Long Term Stability / Efficiency</i>	Conference, Freiburg, (Germany), September 2013.	2013
	18.		A. Trajkovska Petkoska, A. Trajkovska, B. Samakoski, V. Dukovski, Z. Sokolovski	<i>Hybrid Glass-reinforced thermoplastic roving for CNG tank applications</i>	<i>Nanomaterials Conference 2010, London. (UK) (Chairman of the session of Nanocomposites).</i>	2010
	19.		A. Trajkovska Petkoska	<i>Polymer cholesteric liquid crystal flakes as new candidates for display and sensor applications</i>	NATO ASI: <i>Nanotechnological Basis for Advanced Sensors</i> , 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.	Токсиколошки	Нутриционизам/ Технолошко- технички факултет, Велес	

		аспекти на храната	
	5.	Прехранбена микробиологија	ПБ и Нутриционизам/ Технолошко- технички факултет, Велес
	6.	Основи на токсикологија	Нутриционизам/ Технолошко- технички факултет, Велес
	7.	Биологија	ПБ и 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)		
Ре д. бр 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-pyrrolidone iodine disinfection solution	14 th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry, Abstract Book, April, 2010, 154
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)		
Ре д. бр 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 КТИА	1994	Електротехнички факултет – Скопје, Универзитет “Св.Кирил и Методиј” - Скопје
		Додипломски студии, дипломиран електротехнички инженер - КТИА	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	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	Етика	Нутриционизам и во Прехранбена технологија и биотехнологија / 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, 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.	Сашко Мартиновски, Ѓорѓи Манчески,	ГИС моделирање за стратешко планирање на развојот на урбана средина со осврт на Р.Македонија	ХОРИЗОНТИ, http://www.uklo.edu.mk/categories/view/171 / 2012-2013
		3.	Валентина Павлова,, Драган Дамјановски, Вера Симовска, Сашко Мартиновски	Research on Dietary Habits of Population of Different Ages in the Region of Veles-Macedonia	7th International Congress of Food Technologists, Biotechnologists and Nutritionists, Opatija 2011. Proceedings Opatija, http://www.nsk.hr/ , 779446, 2011:83-88 / 2011
		4.	Сашко Мартиновски	Developing systems for strategic planning in the Health and Nutrition sector	Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol. 6, pp. 196-201. <URL: http://www.jhed.mk/filemanager/JH

			by using the Geographic information system and its application in the Republic of Macedonia,	ED%20Vol%206/03.%20FPP/08.%20Sasko%20Martinovski.pdf <URL: http://www.jhed.mk/categories/view/449 / 2014
	5.	Вера Симовска, Драган Дамјановски, М.Видин, Валентина Павлова Сашко Мартиновски	Evaluation of dietary habits and physical activity levels monitoring as basis for a new health promotion strategy in Republic of Macedonia.	Procedia - Social and Behavioural Sciences [serial online] 2012; 44:370-374. Available on: <URL: http://www.sciencedirect.com and <URL: http://dx.doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.05.041 Accessed: 2012 June 19. XI International Conference "Service sector in terms of changing environment", October 27-29, 2011. Conference Proceedings, Ohrid, 2011. Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 44, pp. 370-374 / 2011
	6.	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.			
	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	Не	
	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	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
	2.	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
	3.	Сашко Мартиновски		TEMPUS WORKSHOP - Moodle, 7 th Project Management Meeting, Thessaloniki, Greace, 8-12/01/2013.	2013

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. Bašćarević	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*} , Emilija Dukovska ¹ , Vesna Antoska Knights ¹ , Vezirka Jankuloska ¹	<i>INFLUENCE OF TEMPERATURE AND TIME ON THE AMOUNT OF VITAMIN C IN STORED STRAWBERRIES</i> ,	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design, RM, 2014.</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. Baščarević	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	ICCE-17 International Conference on Composites or Nano Engineering, Honolulu, Hawaii, 2009.

			<i>Around the Turbine Blade",</i>		
	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 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	
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.	Vesna Antoska Knights	Represented at as a Women in Robotics Supporting our Collaborations	International Journal of Advanced Robotic Systems, InTech,	2014
	2.				
	3.				

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	
		Биотехнички науки	добиточно производство	Хигиена и технологија на производи и суровини од животинско потекло	
7.	Подрачје, поле и област на научниот степен доктор	Подрачје	Поле	Област	
		Биотехнички науки	добиточно производство	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 Велес		Доцент Технологија на млеко и млечни производи Технологија на месо и месни производи; 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			Студиска програма / институција
		Ред. број	Наслов на предметот		
		1.	Суровини во прехранбената индустрија		
		2.	Вовед во професија нутриционизам		
		3.	Технологија на млеко и млечни производи		
		4.	Технологија на месо, живина и јајца		
		5.	Технологија на храна од животинско потекло		
		6.	Храна и култура		
		7.	Законски прописи од област на храната		
		8.	Хигиена на прехранбени производи		
9.	Пробиотици и стартер култури				
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 храната	
		2.	Системи за управување со безбедност и квалитет на храна	Управувањето со квалитет и безбедност на храната	
		3.			
	9.3.	Список на предмети кои наставникот ги води на третиот циклус на студии			
		Ред. број	Наслов на предметот	Студиска програма / институција	
		1.	Квалитет и безбедност на храна	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		2.	Одбрани поглавја од технологијата на храна и нова храна	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		3.	Системи за управување со безбедност и квалитет на храна	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		4.	Следливост на храната и автентичност	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		5.	Функционална, органска и нови храни	Едногодишна студиска програма: Нутриционизам Двегодишна студиска програма: Нутриционизам	
		6.	Одбрани поглавја од прехранбената технологија и биотехнологија	Двегодишна студиска програма: Нутриционизам	
10.	Селектирани резултати во последните пет години				
	10.1.	Релевантни печатени научни трудови (до пет)			
		Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
		1.	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.Зборник на трудови стр 14-19. Битола.2010.
		2.	Лазаровска М., Христовски Н., Калевска Т., Димитровска	Компарација на квалитетот на млекото добиено при рачно и машинско молзење.	II Научна конференција "Квалитет и безбедност на храна" со меѓународно учество.Зборник на трудови.стр 33-39.Битола.2010.
		3.	Kocoski Lj., Kalevska T., Trajkovska B	Influence of somatic cell count in raw milk on cheese production,	Agrar - es Videkfejlesztési Szemle,vol. 6. (1), p 18-23.2011
		4.	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.
		5.	Dusica Santa., Daniela Nikolovska-Nedelkovska., Tatjana Kalevska., Dragan Damjanovski.	Challenges for implementation of ISO 22000 - a case stady in ise cream factory	"Food science,engineering and tehnology 2013" 18-19 PlovdivScientifikworks Vol. LX.pp.621-626. 2013.
		6.	Tatjana Kalevska	The impact of the	HORIZONS international

			stageand sequence of lactationon the number of somatic cells in goat milk	scientific magazine. Year X. Volume I 113-117.August 2014
	7.	Aleksandar Saveski, Tatjana Kalevska , Dragan Damjanovski, Valentina Pavlova, Viktorija Stamatovska,	Aplication of the HACCP system on the lineage of production of shvarcvald cherry ise cream	Journal of Hygienic Engineering and DesignVol.6 pp.93-96.2014
	8.	Aleksandar Saveski, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska , Viktorija Stamatovska, Marija Srbinoska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	Journal of Hygienic Engineering and Design Vol. 12. pp. 39-41.2015.
	9	Tatjana KALEVSKA , Ljupce KOCOSKI, Elena JOSHEVSKA, Viktorija STAMATOVSKA, Aleksandar SAVEVSKI, ,	<i>Sensory evaluation of lambs meat according to conventional and organic breeding systems</i>	Food and Environment Safety, Volume XIV, Issue 3 – 2015, pag. 293 – 299.
	10	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	Volume XIV, Issue 3 –2015, pag. 250 – 255
	11	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.	DOI: 10.7904/2068–4738–VI(12)–38.
	12.	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 2015;43(1):14-19.
	13.	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.
	14.	Vesna Antoska Knights, Vera Simovska-Jarevska, Dragan Damjanovski, Zora Uzunoska, Tanja Kalevska and Tanja Blazevska.	Advanced statistical analysis with examples of physical active and sedentary school – aged – children.	The Journal “Research in Kinesiology”International Journal of Kinesiology and other related sciences 2015;43(1):24-29.
	15.	Simovska-Jarevska V, Martinovski S., Antovska .V, Pavlova V. Damjanovski D., Uzunoska Z., Kalevska	Socioeconomic inequalities in diet and physical activity among Macedonian population and model of behavioral	OMICS, International conferenceseries.com , Satellite Symposium forEuro Global Summit & Medicare on Weight Loss, Research Papers.

		T., Blazevska T.	modification	Simposium 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
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.		TEMPUS проект 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. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.	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. Зборник на трудови 14-19 стр. Битола. 2011
	2.	Лазаровска М., Христовски Н., Калевска Т., Димитровска Г.,	Компарација на квалитетот на млекото добиено при рачно и машинско молзење.	II Научна конференција "Квалитет и безбедност на храна" со меѓународно учество. Зборник на трудови. 33-39 стр. 2011
	3.	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 October, Plovdiv. 2013
	4.	Dusica Santa., Daniela Nikolovska - Nedelkovska., Tatjana	Challenges for implementation of ISO 22000 - a case study in ise	"Food science, engineering and tehnology 2013" 18-19 Plovdiv.

		Kalevska., Dragan Damjanovski.,	cream factory.		
	5.				
	5.				
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии				
11.1.	Дипломски работи	19	член на 18		
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.	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.	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 October, Plovdiv.	2013
	3.	Dusica Santa., Daniela Nikolovska - Nedelkovska., Tatjana Kalevska., Dragan Damjanovski.,	Challenges for implementation of ISO 22000 - a case stady in ise cream factory.	Food science,engineering and tehnology 2013" 18-19 Plovdiv.	2013
	3.	Aleksandar Saveski, Tatjana Kalevska, Dragan Damjanovski, Valentina Pavlova, Viktorija Stamatovska,	Aplication of the HACCP system on the lineage of production of shvarcvald cherry ise cream	7 th Central European Congress on food. Ohrid, Maj 2014	2014
	4	Aleksandar Saveski, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska, Viktorija Stamatovska, Marija Srbinoska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	NUTRICON Food Quality & Safety, Healt & Nutrition, 1 st Conference. November, Skopje	2014

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	
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.	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
	2.	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
	3.	Nikolovska Nedelkoska D. , Pavlovska G., Damjanovski D., Karadelev M.	Mineral content of wild edible macrofungi <i>Laetiporus sulphureus</i> and <i>Suillus flurii</i> from Macedonia.
			<i>Scientific works Vol. LX „Food science, engineering and technology“</i> , 2013
	4.	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
	5.	Nikolovska-Nedelkoska D. , Mladenoska I., Poposka F., Winkelhausen E., Kuzmanova S.	Modification of β -galactosidase for usage in organic mono-phase hexanol system.
			<i>Macedonian Journal of Chemistry and Chemical Engineering, Vol. 28, No. 1, pp. 91-97</i> , 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	ПОЧИСТО ПРОИЗВОДСТВО
			Организацијата на

		центар за почисто производство - Македонија		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“, Plovdiv, 2013</i>
	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. ,	Development and implementation of strategic planning supportsystems in the urban environment and health sector by applying a geographic	<i>Journal of Hygienic Engineering and Design; 2:49-53, 2013</i>

			Manceski Dj.	information system in the Republic of Macedonia.		
	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	Година
		1.	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	5 th International scientific meeting - mycology, mycotoxicology and mycoses, Novi Sad	2013
		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.,	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

			Karadelev M.			
		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/m2 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

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.	Зачини и лековити билки	Прехрамбена технологија и биотехнологија
		6.	Технологија на храна од неживотинско потекло	Нутриционизам
	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.	Системи за управување со безбедност и квалитет на храна	Управување со квалитет и безбедност на храната

		3.	Следливост на храната и автентичност	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		4.	Современи методи на контрола на храната (вклучува и сензорна анализа)	Управување со квалитет и безбедност на храната	
		5.	Диетотерапија кај малнутриции, здебеленост и ко-морбидитетите	Едногодишна студиска програма: Нутриционизам Двегодишна студиска програма: Нутриционизам	
		6.	Функционална, органска и нови храни	Едногодишна студиска програма: Нутриционизам Двегодишна студиска програма: Нутриционизам	
		7.	Одбрани поглавја од прехранбената технологија и биотехнологија	Двегодишна студиска програма: Нутриционизам	
		8.	Нутритивни аспекти на состојките во храната	Двегодишна студиска програма: 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, 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.
		2.	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.
		3.	Saveski A., Stamatovska V., Pavlova V., Kalevska T., Spirovska-Vaskoska R.,	Sensory analysis of raspberry jam with different sweeteners	Scientific works of University of food technologies, Volumen LXII, Plovdiv, pp. 294-297, 2015.
		4.	Nakov Gj., Ivanova V.N., Damyanova T.S., Stamatovska V., Necinova Lj., Chonova V., Gjeorgiev B., Kostova I.	Formulation development of functional biscuits	Научни трудове на Русенски универзитет “Ангел Кънчев”, No т. 54, с. 10, 24 – 28, 2015
		5.	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.
		6.	Stamatovska V., Delchev N., Nakov Gj.	Characterization of pectins isolated from stems of <i>Helianthus tuberosus l.</i>	Horizons, International Scientific Journal, Series B, Natural Sciences and Mathematics, Engineering and Technology, Biotechnology,

				Medicine and Health Sciences, Volume 1, pp.151-161, 2014.
	7.	Stamatovska V., Karakashova Lj., Delchev N., Vrancheva R.,	Production and characterization of peach jams with different sweeteners	Journal of food and packaging science, technique and technologies, Volume 2, №4, pp. 123-126, 2014.
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.			
	5.			
10.3.	Печатени книги во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
10.4.	Печатени стручни трудови во последните пет години (до пет)			
	Ред. број	Автори	Наслов	Издавач / година
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			
	5.			
11.	Менторства на додипломски, магистерски и докторски студии			
	11.1.	Дипломски работи	5	
	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.			
	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.	Автори	Наслов	Издавач / година

	број			
	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.	Gjore Nakov, Viktorija Stamatovska, Ljupka Necinova, Nastia Ivanova, Stanka Damyanova	Characteristics of buckwheat and buckwheat flour (review)	82 International scientific conference of young scientist and students "Youth scientific achievements to the 21st century nutrition problem solution"
	2.	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	3 RD NORTH AND EAST EUROPEAN CONGRESS ON FOOD, BRASOV, ROMANIA 20-23 MAY
	3.	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
	4.	Aleksandar Saveski, Valentina Pavlova, Tatjana Kalevska, Viktorija Stamatovska, Marija Srbinska	Measuring the quantity of anthocyanidins in frozen fruits	NUTRICON Food Quality & Safety, Health & Nutrition, 1 st Conference. November, Skopje
	5.	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
	6.	Stamatovska V., Karakashova Lj., Babanovska-Milenkovska F., Delchev N., Nakov Gj., Necinova Lj.	The quality characteristic of plum jams made with different sweeteners	Food science, engineering and technology 2013" 17-19 October, Plovdiv.

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 TECOJ (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 биотехнологија	

				Нутриционизам, Технолошко-технички факултет, Велес	
	6.	Англиски јазик 2		Прехранбена технологија и биотехнологија 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)
		4.			
		5.			
	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-интерна скрипта (во печат)	Универзитет “Св. Климент Охридски”, Технолошко-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.			
	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	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.				