



CURRICULUM VITAE

Вонреден проф. д-р.
Викторија Стаматовска
Универзитет „Св. Климент Охридски“ - Битола
Технолошко- технички факултет, Велес

Раководител на катедра за
Прехранбена технологија и биотехнологија

Наставно-научните области
Прехранбено инженерство и Нутриционизам

Лични податоци	Образование
<p>Адреса: „Димитар Влахов“ бб 1400, Велес, Република Северна Македонија Телефон: +389 (43) 211-202 Факс: +389 (43) 211-204</p> <p>E-mail 1: viktorija.stamatovskai@uklo.edu.mk E-mail 2 : vikistam2@gmail.com Web:http://www.ttfv.uklo.edu.mk</p>	<ul style="list-style-type: none">• Доктор на земјоделски науки (2011-2015) <i>Тема на докторска дисертација:</i> „Технологија на производство на џемови од одделни видови овошје со примена на природни засладувачи“, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“, Факултетот за земјоделски науки и храна - Скопје, Институт за храна – Катедра за преработка на овошје и зеленчук.• Магистер на технички науки (2000-2006) <i>Тема на магистерска работа:</i> „Синтеза и испитување на ефектите на растворувачите на ултравиолетовите апсорпциони спектри на N-арил супституирани лаурамини (додеканамиди)“, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, Технолошко-металуршки факултет-Скопје.• Дипломиран инженер технолог (1994 – 1999) Прехранбено-биотехнолошко инженерство, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, Технолошко-металуршки факултет-Скопје.• (2007-2008) - Тренинг за изработка на НАССР план (Консултативен и тренинг центар Клуч-Скопје). - Интерна обука за имплементирање на системот за управување со безбедност на храна според стандардот ISO 22000:2005 (Друштво за консултантски услуги - Food Consulting - Скопје).
Лични вештини	
<ul style="list-style-type: none">• Комуникациски• Организациони /тимски• Компјутерски (Microsoft Office™ tools - Word, Excel, Power Point)• Јазици: Англиски; Српски; Бугарски:	
Работно искуство	
<ul style="list-style-type: none">• 2020 - Вонреден проф. д-р. Прехранбено инженерство и Нутриционизам, Универзитет „Св. Климент Охридски“ - Битола Технолошко- технички факултет, Велес.• 2015 -2020 Доцент д-р. Прехранбено инженерство и Нутриционизам, Универзитет „Св. Климент Охридски“ - Битола Технолошко- технички факултет, Велес.• 2009 - 2015 Асистент Прехранбена технологија и биотехнологија; Нутриционизам, Универзитет „Св. Климент Охридски“ - Битола, Технолошко-технички факултет, Велес.• 2007 – 2008 Технолог во производство (менаџер на тимот за безбедност на храна); П.И.К.Ко ДООЕЛ – Скопје.• 1999- 2003 Демонстратор Органска хемија; Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Технолошко- металуршки факултет-Скопје .	
Професионални интереси	
<ul style="list-style-type: none">• Суровини од растително потекло (овошје, зеленчук, житарици); Производство; Анализа на параметрите кои влијаат на квалитетот на финалниот прехранбен производ;• Засладувачи (Сахароза; Алтернативни засладувачи);• Производство и анализа на преработки од растително потекло (преработки од овошје и зеленчук, пекарски и кондиторски производи);• Функционална и органска храна (производство, анализа, здравствени бенефити);• Иновации во технологијата на производство на храна од растително потекло;• Контрола на квалитет и добра производна пракса. Евалуација на квалитетот на производите;• Храна; Исхрана; Зголемена телесна тежина; Потхранетост;	

Линкови од објавени книги и трудови	Проекти
<ul style="list-style-type: none"> • ResearchGate: https://www.researchgate.net/profile/Viktorija-Stamatovska • UKLO Repository: http://eprints.uklo.edu.mk/view/creators/Stamatovska=3AViktorija=3A=3A.html • Google Scholar: https://scholar.google.hu/citations?hl=en&user=tBBKdh8AAAAJ • Листа на објавени трудови http://www.tfv.uklo.edu.mk/images/CV/Lista_na_objaveni_trudovi_i_knigi_Viktorija_S.pdf 	<ul style="list-style-type: none"> • 2019 – „ Възможности за използване на биопротектори, при получаване на функционални храни“ - Научно Изследователски Проект при Тракийски университет - Стара Загора, Факултет "Техника и технологии" – Ямбол, Бугарија. • 2018 – 2019 „ Development and research of barley-enriched functional biscuits“- финансиран от фонд "НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ", Русенски университет "Ангел Кънчев", Бугарија. • 2017 – 2018 „ Разработване и анализ на функционални сладкарски бисквити II ЧАСТ“ - финансиран от фонд "НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ", Русенски университет "Ангел Кънчев", Бугарија. • 2016 – 2017 „ Разработване и анализ на функционални сладкарски бисквити“ - финансиран от фонд "НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ", Русенски университет "Ангел Кънчев", Бугарија. • 2010 – 2013 “Improving academia – industry links in food safety and quality (FOODLINKS)”- (158714-TEMPUS-ES-TEMPUS-JPHES).