

Nr.	I.TË DHËNA TË PËRGJITHSHME	
	Emri/Mbiemri	Dr. Tanja Kamburi
	Adresa e e-mailit	tanjakamburi@yahoo.com , tanjakamburi@hotmail.com , tanjakamburi2@gmail.com
	Fakulteti/Institucioni Kërkimor Shkencor	Fakulteti i Shkencave Natyrore dhe Shkencave Humane
	Departamenti/Njësia	Departamenti i Biologji-Kimisë
	Lënda e mësimdhënies/Fusha e studimit(për stafin e instituteve apo qendrave kërkimore)	Kimi Fizike dhe Koloidale, Kimia dhe Teknologjia Ushqimore, Bioteknologji, Edukim Mjedisor
	II. TË DHËNA AKADEMIKE	
	Studimet universitare	Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave Natyrore, Dega: Kimi Ushqimore, Diplomë e Nivelit të Parë Periudha e studimit 10.2006-07.2009 Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave Natyrore, Dega: Inxhinieria e Proceseve Kimike, Diplomë e Nivelit të Dytë Periudha e studimit 11.2009-07.2011
	Studimet pasuniversitare	
	MA/ Kandidat i Shkencave (për ata që e kanë marrë para vitit 1990)	
	PHD/Doktor i shkencave	Universiteti i Tiranës, Fakulteti i Shkencave të Natyrës, Drejtimi: Teknologjia dhe Mikrobiologjia e Ushqimeve & Vlerësimi i Sigurisë dhe Cilësisë. Tema: “Ndikimi i parametrave fiziko-kimike të maltit në teknologjinë dhe cilësinë e prodhimit të birrës”.Drejtues: Prof. Asoc. Dr. Luljeta Xhangolli, Data 16.07.2018
	III.TITUJT AKADEMIKË	
	Bashkëpunëtor i Vjetër Shkencor (për studiuesit që kanë punuar par viteve 90)	
	Docent	
	Ass.Profesor	
	Profesor	

	IV.BOTIMET(periudha 2009-2019)	
	1.Monografi shkencore (si autor dhe me bashkautor) brenda dhe jashtë vendit	
	Artikuj në revista dhe periodike shkencorë brenda vendit (shqip dhe gjuhë të huaj)	Tanja Kamburi , Luljeta Xhangolli: “Ndikimi i parametrave proteinikë të maltit në optimizimin e rendimentit proteinik të mushtit të birrës”. Buletini i Fakultetit të Shkencave Natyrore, Botimi Nr.23, 2017, ISSN 2305-882X, pp 43-51
	Artikuj dhe periodike në revista shkencorë jashtë vendit	Tanja Kamburi , Luljeta Xhangolli: “Wort production optimisation based on physico-chemical malt parameters” European Journal of Pure and Applied Chemistry (EJPAC) Vol. 3 No. 2, 2016, ISSN 2398-1385 pp 29-40 Tanja Kamburi , Luljeta Xhangolli: “The role and the influence of enzymes in the optimization of wort production for beer”, European Journal of Biotechnology and Genetic Engineering (EJBGE), Vol 4, No. 1, 2017, ISSN 2397-2076, pp 41-47
	V.PJESËMARRJENË AKTIVITETE SHKENCORE (KOMBËTARE & NDËRKOMBËTARE)	
	Pjesëmarrje me referim nëaktivitete shkencore kombëtare (seminare, kongrese, konferenca)	
	Pjesëmarrje si moderator në aktivitete shkencore kombëtare (seminare, kongrese, konferenca)	
	Pjesëmarrje në aktivitete shkencore kombëtare (seminare, kongrese, konferenca) si Drejtues shkencor ose anëtar i Bordit Drejtues	
	Pjesëmarrje me referim në aktivite shkencore ndërkombëtare (seminare, kongrese, konferenca)	1.Tanja Kamburi , Luljeta Xhangolli: Qualitative and quantitative characterization of malt based on extract analysis. “Second international conference of agriculture food and enviroment”, 25 September 2015 Korçë, Albania, Proceeding book ICAFE, 2015, ISBN: 978-9928-146-41-0, pp 480-485

		<p>2. Tanja Kamburi, Luljeta Xhangolli: The influence of physical parameters of malt in the quality of wort for beer. The International Conference of the University of Agronomic Sciences and Veterinary Medicine of Bucharest “Agriculture for Life, Life for Agriculture” 9-11 June 2016, Bucharest, Rumania, Scientific Bulletin. Series F. Biotechnologies, Vol. XX, 2016, ISSN 2285-1364, pp 195-199</p> <p>3. Tanja Kamburi, Luljeta Xhangolli: Impact of malt protein parameters on brewing process optimization. Second International Conference on “Biotechnology in Agriculture” at Agricultural University of Tirana, 18-19 April 2017, Tirana, Albania (me proceeding), Albanian j. agric. sci. ISSN: 2218-2020 pp. 477 – 483. Publ. Date: 20 May 2017</p> <p>4. Tanja Kamburi, Luljeta Xhangolli: Impact of malt quality parameters on beer filtration optimization process. Seventh International Conference, “Modern Trends in Science” South-West University „Neofit Rilski”, Faculty of Mathematics & Natural Sciences Blagoevgrad, Bulgaria 14 - 18 June, 2017</p>
	Pjesëmarrje si moderator në aktivitete shkencore ndërkombëtare (seminare, kongrese, konferenca)	
	Pjesëmarrje në aktivitete shkencore ndërkombëtare (seminare, kongrese, konferenca) si Drejtues shkencor ose anetar i bordit drejtues	
	VI. PJESËMARRJA NË PROJEKTE KËRKIMORE-SHKENCORE (KOMBËTARE E NDËRKOMBËTARE)	
	Pjesëmarrja në Projekte Kombëtare	Emërtimi i Projektit: Teknika biokimike të trajtimit të mbetjeve nga industria ushqimore në mbetjeve nga industria ushqimore në Rajonin e Korçës Kohëzgjatja: 1 shtator 2018 deri më 30 gusht 2019
	Pjesëmarrja në Projekte Ndërkombëtare	
	VII. EKSPERIENCA TË MOBILITETIT	

	NDËRKOMBËTAR SI KËRKUES SHKENCOR	
	VIII.PJESËMARRJE SI ANËTAR I BORDIT EDITORIAL NË REVISTA SHKENCORE (KOMBËTARE & NDËRKOMBËTARE)	
	IX.ÇMIME KOMBËTARE/NDËRKOMBËTARE PËR PUNËN KËRKIMORE SHKENCORE, PATENTA TË REGJISTRUARA BRENDË OSE JASHTË VENDIT	
	Çmime kombëtare për punën kërkimore-shkencore (autor dhe me bashkautor)	
	Çmime ndërkombëtare për punën kërkimore-shkencore (autor dhe me bashkautor)	
	Patenat për shpikje si rezultat i kërkimit shkencor të regjistruara brenda ose jashtë vendit	