

Primljeno:	09-09-2019		
Org. Ind.	Broj	Prilog	Vrijednost

2081

POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENI FAKULTET

**Komisija za pripremanje prijedloga za izbor u zvanje nastavnika za oblast
Specijalne tehnologije**

**VIJEĆU
POLJOPRIVREDNO-PREHRAMBENOG FAKULTETA**

Predmet: Izvještaj Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u akademsko (nastavno-naučno) zvanje: Redovni profesor za oblast Specijalne tehnologije

Odlukom Vijeća Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta u Sarajevu br 01-6-1700/19 od 01.07.2019. godine, imenovana je Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučno-nastavno zvanje redovni profesor za oblast Specijalne tehnologije u sastavu:

1. **Prof. dr Vesna Radojičić**, redovni profesor Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Beogradu na užoj naučnoj oblasti Nauka o preradi ratarskih sirovina, odnosna na predmetima Tehnologija obrade duvana, Tehnologija prerade duvana, Tehnologija otpada u preradi ratarskih sirovina, Principi modifikacije duvanskih proizvoda, **predsjednik**,
2. **Prof. dr Drena Gadžo**, redovni profesor Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za oblast Biljna poljoprivredna proizvodnja, **član**,
3. **Prof. dr Nermina Spaho**, redovni profesor Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za oblast Prehrambene tehnologije, **član**,
4. **Prof. dr Asima Akagić**, redovni profesor Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu za oblast Prehrambene tehnologije, **rezervni član**.

Na konkurs, objavljen u dnevnom listu Oslobođenje dana 06.07.2019. godine, koji je raspisao Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, a na osnovu odluke Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-19-25/19 od 26.06.2019. godine, za izbor akademskog osoblja u naučno-nastavno zvanje redovni profesor za oblast Specijalne tehnologije, kao jedini kandidat u predviđenom roku prijavila se prof. Nermina Đulančić, vanredni profesor Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Kandidatkinja prof. dr Nermina Đulančić je u skladu sa zakonskim odredbama uz prijavu na konkurs dostavila svu potrebnu dokumentaciju.

Nakon uvida u priloženu dokumentaciju, uvažavajući odredbe Člana 96. Zakona o visokom obrazovanju (Službene novine Kantona Sarajevo“, br. 33/17 i člana 194. Statuta Univerziteta u Sarajevu, Komisija je konstatovala da kandidatkinja ispunjava sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statutom Univerziteta u Sarajevu. Za

nedostajuće uspješno mentorstvo najmanje jednog kandidata za treći ciklus studija, shodno članu 115 stav (2) Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, kandidat je iskoristio pravo ekvivalencije odnosno supstitucije sa tri dodatna naučna rada objavljena u priznatim naučnim publikacijama, u odnosu na minimalne uslove utvrđene zakonom.¹. Članovi Komisije Vijeću Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu podnose slijedeći

IZVJEŠTAJ

1. BIOGRAFSKI PODACI

Nermina Đulančić rođena je 1961. godine u Sarajevu, gdje stiče osnovno i srednje obrazovanje. Poljoprivredni fakultet Univerziteta u Sarajevu, odsjek Ratarstvo upisuje 1982/83. školske godine. Diplomski rad brani u aprilu 1988. godine.

Postdiplomski studij, na Poljoprivrednom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, odsjek „Tehnologija biljnih proizvoda“, upisala je školske 1988/89. godine. Položila je sve ispite, predviđene planom i programom, sa prosječnom ocjenom deset. Magistarski rad pod nazivom „Uticaj filter segmenta na smanjenje sadržaja nikotina, tara i ugljen monoksida u duhanskem dimu“ odbranila je u februaru 2002. godine. Doktorsku disertaciju pod naslovom „Uticaj tipa i količine duhana u mješavini za cigarete na formiranje osnovnih po zdravlje štetnih elemenata duhanskog dima“ odbranila je 2007. godine i stekla naučni stepen doktora poljoprivrednih nauka.

Nermina Đulančić zaposlena je na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu od 1980. godine. Do 1988. godine radi na Institutu za ratarstvo, Katedra za genetiku i oplemenjivanje bilja. Od 1988. do 1992. godine radi kao sekretar naučno-istraživačkog projekta Društveni cilj X (Poljoprivreda i prehrambena industrija, biologija i veterinarstvo). Ratna dejstva onemogućila su dalji rad na Projektu te je bila u statusu radnika na čekanju u periodu od juna 1992. do novembra 1997. godine. Od novembra 1997. do 2004. godine radi na Institutu za tehnologiju poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, na istom fakultetu.

U zvanje višeg asistenta, na predmetu „Obrada i prerada duhana“, izabrana je 2004. godine, a u zvanje docenta 2008. godine. Dr Nermina Đulančić izabrana je u zvanje vanrednog profesora za oblast „Specijalne tehnologije“ 2013. godine.

Nosilac je nastave iz modula: Obrada i prerada duhana, Tehnologija duhanskih proizvoda, Novi trendovi u izradi cigareta i Toksikologija hrane. Kao saradnik učestvuje u izvođenju modula: Uvod u prehrambene tehnologije i Tehnologija dječije hrane. U školskoj 2018/19. godini povjerena joj je nastava iz modula Ishrana stanovništva. Angažman u izvođenju nastave na Visokoj zdravstvenoj školi Univerziteta u Bihaću, na predmetu Hemijska i senzorna analiza hrane (Odsjek Sanitarno inženjerstvo) povjeren joj je 2015/16. godine.

¹ Vidjeti u popisu radova nakon posljednjeg izbora – radovi obilježni zvjezdicom

U toku svog radnog perioda radila je intenzivno na vlastitom stručnom i naučnom uzdizanju, a boravkom na stručnim i naučnim skupovima u zemlji i inostranstvu upoznala se i sa dostignućima savremenog nastavnog procesa u zemljama razvijene Evrope.

Obavila je nekoliko studijskih i specijalističkih usavršavanja na fakultetima i institutima u Evropi. U svakodnevnoj aktivnosti prisutan je stalan njen uspon kako u stručnom pogledu, tako i u usvajanju savremenih metoda u obrazovnom procesu na Univerzitetu.

2. NAUČNO-STRUČNA I PUBLICISTIČKA AKTIVNOST KANDIDATKINJE

U okviru svoje naučno-istraživačke i stručne djelatnosti dr. Nermina Đulančić je postigla značajan uspjeh. Najveći dio naučno-istraživačkog rada obavlja u timu.

Sve aktivnosti podijeljene su u dva perioda:

- A. Period do izbora u zvanje vanrednog profesora (2013), i
- B. Period nakon izbora.

A. Period do izbora u zvanje vanrednog profesora

A. 1. Naučno-stručna i publicistička aktivnost do izbora u zvanje vanredni profesor

A.1.1. Naučno-istraživački radovi objavljeni u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka (*Science Citation Index Expanded and Current Contents*)

1. **Djulančić Nermina**, Radojičić Vesna, Srbinoska Marija. (2013): The influence of Tobacco Blend Composition on the Carbon Monoxide Formation in Mainstream Cigarette Smoke. *Archives of Industrial Hygiene and Toxicology* No. 1. Vol. 64. pp: 107-113.
2. **Djulančić Nermina** (2002): Uticaj filter segmenta na smanjenje sadržaja nikotina, tara i ugljen monoksida u duhanskom dimu. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Vo. XLVII, Br.51; pp:197-206.
3. Sarić, Z., Bijeljac, S., Čolo J., **Djulančić Nermina**, Alkić, M. (2003): Uticaj temperature inkubacije, količine i forme starter kulture na stepen proizvodnje mlijeko kiseline. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Br.53; pp:159-169..
4. Islamović, V., Sarić Z., Bijeljac S., **Djulančić Nermina** (2003): Nivo i održivost kvaliteta svježeg sira. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Vol. XLVIII; Br. 53; pp:135-141.
5. Sarić Z., Bijeljac Sonja, **Djulančić Nermina** (2003): Uticaj parametara inkubacije na aktivitet sirarske kulture *S. thermophilus*. *Mlekarstvo, Beograd*, Br. 21, pp: 732-738.

6. **Djulančić Nermina** (2004): Uticaj tehnike razblaženja dima na smanjenje sadržaja štetnih komponenti u cigarettama. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Vol. XLIX; Br.54, pp: 171-176.
7. **Djulančić Nermina** (2005): Uticaj rekonstituiranog duhana na sastav dima. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Br.55/1;pp: 149-155.
8. Sarić Z., Bijeljac, S., **Djulančić Nermina** (2005): Svojstva i aktivitet termofilne sirarske monokulture *Streptococcus thermophilus* TA052, *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Br. 55/1;pp: 171-187.
9. Dizdarević, T., Sarić, Z., Bijeljac, S., **Djulančić Nermina**, Mujić I. (2005): Uticaj starter kulture na randman i kvalitet trapista. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Br 56/1; pp: 139-150.
10. **Djulančić Nermina**, Smajić, A., Muminović, Š., Mulahasanović, E. (2005): Kompletabilnost hercegovačkog duhana i duhana tipa berlej u mješavini. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*, Br 56/2; pp: 137-142.
11. **Djulančić Nermina**, Hubana, E. (2006): Sastav dima hercegovačkih duhana u zavisnosti od različitih temperturnih režima u toku fermentacije. *Radovi Poljoprivrednog fakulteta Univerziteta u sarajevu*, Br.57/3; pp: 99-105.
12. **Djulančić Nermina**, Nukić, E.(2010): Efekti sosiranja i termičke obrade na fizičko-hemijske karakteristike Burley duhana, *Radovi Poljoprivredno-prehrabrenog fakulteta,VOL, LV*, No. 60/1, pp:267-274.
13. Tahmaz, J., Smajić, A., Alkić M., **Djulančić Nermina** (2010): Određivanje sadržaja mikotoksina zearalenona u dječjoj hrani na bazi mlijeka i žita primjenom ELISE metode, *Radovi Poljoprivredno-prehrabrenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu*,Vol, LV, No 60/2, pp 177-185.
14. Radojcic, V., **Djulančić Nermina**, Srbinoska, M.(2011): Effect of type and quantity silicate materials directly added to the mixture on the changes the physical characteristics of cigarettes, *Tutun/Tobacco* Vol. 61, No 7-12, pp: 100-104.
15. Srbinoska, M., Nikolić , M., Radojičić, V., **Djulančić Nermina** (2011): Electronic Cigarettes: Regulatory Issues and Safety Concerns, *Tutun/Tobacco*, Vol 61, № 7-12, 111-119.
16. Srbinoska, M., Radojičić, V., Filiposki, K., Kirkova, S. **Djulančić Nermina** (2012): An overiew of use and regulation of additives in cigarettes, *Tytyn/Tobacco* Vol. 62, No 7-12, pp: 272-284.
17. Srbinoska, M., Kirkova, S., Radojičić, V., **Djulančić Nermina** (2012): Determination of pH value in extracts of mainstream particulate phase of cigarettes, *Scientific research of the Union of Scientists in Bulgaria-Plovdiv, Series C. Tehnics and Technologies*, Vol. IX; pp: 131-135.

A.1.3. Naučni radovi u zbornicima koji prate relevantne međunarodne baze podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja)

1. Djulančić Nermina., Nikolić, M., Radojičić, V. (2010): The effect of expanded stem quantity to burning rate and basic composition of cigarette smoke; Proceedings 21 st Scientific – Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Neum, Bosnia and Herzegovina, pp:755-764.
2. Djulančić Nermina, Srbinoska, M., Radojičić, V. (2011): Influence of Expanded Material Contents on Physical-chemical Characteristics of the Blend and Physical Characteristics of Cigarettes. Proceedings 22nd International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry- Sarajevo 2011. pp. 299-302.

A.1.4. Prezentirani naučni radovi (kongresi, simpozijumi) objavljeni apstrakti u zbornicima sažetaka

1. Glavaški, O., Djulančić Nermina, Petrović,S., Pucarević,M., Jovanović, M (2010): Specifičnosti akreditovanja laboratorije za ispitivanje pesticida, Zbornik izvoda radova IX savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 02.-03.11.
2. Glavaški, O., Djulančić Nermina, Petrović, S., Pucarević, M (2010).: Optimizacija određivanja benzo(a)pirena u kondenzatu duvanskog dima primenom HPLC sa fluorescentnim detektorom, IX savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 02.-03.11.

A.1.5. Stručni radovi koji prate relevantne baze podataka

1. Huremović Z, Djulančić Nermina, Berberović H. (2001): Mogućnosti proširenja uzgoja, prihvata i prerade duhana na širem području sjeveroistočne Bosne, XII privredna manifestacija, Čelić.pp. 74-77.
2. Djulančić Nermina, Sarić Z., Omanović Enisa (2003): Sadraj nikotina u zavisnosti od vizuelnih pokazatelja kvaliteta flue-cured duhana. Radovi Poljoprivrednog fakulteta, br. 53; pp: 143-148. Sarajevo.
3. Smajić, A.,Sarić, Z., Šuvalija, B., Djulančić Nermina, Tahmaz, J. (2003): Prerađivački kompleks u funkciji primarne poljoprivredne proizvodnje, Gradačac.
4. Djulančić Nermina, Hubana, E., Čevra, Đ. (2007): Uticaj procesa „tostiranja“ na degustaciona svojstva dima berlej duhana, Radovi Poljoprivredno-prehrabrenog fakulteta, Vol, LII, No. 58/II, pp: 181-184.
5. Djulančić Nermina, Toroman, A., Karahmet, E., Gilić, Z. (2009): Efekti polihloriranih bifenila na životnu sredinu i zdravlje ljudi, Proceedings, XX Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije- Neum 2009, pp: 281-289.
6. Djulančić Nermina, Hubana, E. (2009): Uticaj propustljivosti cigaret papira na smanjenje sadržaja nikotina, tara i CO u duhanskom dimu, Radovi Poljoprivredno-prehrabrenog fakulteta, Vol, LIV, No. 59/II, pp: 223-231
7. Hrustić, M., Đulančić Nermina, Karahmet, E., Toroman, A. (2010): Mikotoksini od posebnog značaja za prehrambenu industriju i njihov efekat na zdravlje ljudi,

A.1.6. Učešće na međunarodnim i domaćim skupovima (kongresi, konferencije, simpozijumi)

1. **Djulančić Nermina:** Uticaj tehnike razblaženja dima na smanjenje sadržaja štetnih komponenti u cigaretama (2003): Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva. Neum.
2. Dizdarević T., Sarić Z., Bijeljac Sonja, **Dulančić Nermina**, Mujić I. (2004): Uticaj starter kulture na randman i kvalitet sira trapista. II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije: Strategija razvoja domaće proizvodnje, Bihać. BiH.
3. **Djulančić Nermina**, Smajić, A., Muminović, Š., Mulahasanović, E. (2004): Kompletabilnost hercegovačkog duhana i duhana tipa berlej u mješavini. II Simpozij poljoprivrede, šumarstva, veterinarstva i biotehnologije, Bihać.
4. **Djulančić Nermina**, Hubana, E.(2004): Sastav dima hercegovačkih duhana u zavisnosti od različitih temperaturnih režima u toku fermentacije. II Simpozij poljoprivrede, šumarstva, veterinarstva i biotehnologije, Bihać.
5. Numić, R., Osmanović M., **Djulančić Nermina**, Peljto, A. (2005): Nužnost prestanka upotrebe metil bromida u zaštit biljaka, II Simpozij o zaštiti biljaka u BiH. Teslić.
6. **Djulančić Nermina**, Hubana, E., Čevra, Đ (2005).: Uticaj procesa „tostiranja“ na degustaciona svojstva dima berlej duhana, XIX Naučno-stručni skup poljoprivrede i prehrambene industrije, 7 - 9. juni, Neum.
7. Toroman, A., Bijeljac, S., Karahmet, E., **Djulančić Nermina** (2008): Sistem kontrole procesa dimljenja kod proizvodnje bosanskog pršuta na tradicionalni način kao uslov za implementaciju HACCP-a. XX Naučno-stručna konferencije poljoprivrede i prehrambene industrije Neum, 30.09 - 3.10.
8. **Djulančić Nermina**, Nukić, E. (2009): Efekti sosiranja i termičke obrade na fizičko-hemijske karakteristike Burley duhana. XX Naučno-stručna konferencije poljoprivrede i prehrambene industrije Neum, 30.09 - 3.10.
9. **Djulančić, N.**, Nikolić, M., Radojičić, V.: Uticaj primjene količine ekspandovanog nerva na brzinu sagorijevanja i osnovni sastav dima cigarete. (2010) XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije Neum, 28.09 – 2.10.
10. Hrustić, M., **Đulančić Nermina**, Karahmet, E., Toroman, A. (2010): Mikotoksini od posebnog značaja za prehrambenu industriju i njihov efekat na zdravlje ljudi, XXI Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije Neum, 28.09 – 2.10.
11. Glavaški, O., **Djulančić Nermina**, Petrović,S., Pucarević,M., Jovanović, M (2010).: Specifičnosti akreditovanja laboratorije za ispitivanje pesticida, IX savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 02.-03.2011.
12. Glavaški, O., **Djulančić Nermina**, Petrović, S., Pucarević, M (2010).: Optimizacija određivanja benzo(a)pirena u kondenzatu duvanskog dima primenom HPLC sa fluorescentnim detektorom, IX savjetovanje hemičara i tehnologa Republike Srpske, Banja Luka 02.-03.2011.

13. **Djulančić Nermina**, Srbinoska, M., Radojičić, V. (2011): Stepen uticaj količine primjenjenog ekspandovanog materijala na fizičko-hemijske karakteristike mješavine i fizičke karakteristike cigareta, XXII Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije Neum, 28.09 – 2.10.
14. Srbinoska, M., Kirkova, S., Radojičić, V., **Djulančić Nermina** (2011): Determination of pH value in extracts of mainstream particulate phase of cigarettes. Bugarska -Plovdiv, 10-11. November.

A.1.7. Univerzitetski udžbenik (recenziran)

1. **Djulančić Nermina** (2014): Obrada i prerada duhana. Univerzitet u Sarajevu-Poljoprivredno-prehrambeni fakultet. Sarajevo. ISBN 978-9958-597-37-4, COBISS.BH-ID 21226758.

A.2. Učešće u internacionalnim i domaćim istraživačkim projektima

A.2.1. Internacionalni projekti

1. "Phase out of Methyl Bromide in Tobacco Seedling, Vegetable and Flower production Sector of Bosnia and Herzegovina", project No MP/Bi/030/090. UNIDO-UN 2006. - Saradnika na projektu :
2. „Primjena standarda sigurnosti hrane u proizvodnji hrane“. Nositelj projekta: OPERA s.c.a.r.l. organizacija, Godina: 2010/2011, Eksterni ekspert na projektu finansiranom od strane Evropske Komisije.

A.2.2. Domaći projekti

1. Primjena fizikalno-hemiskih i mikrobiolških metoda za procjenu stepena zrelosti i kvaliteta tradicionalnih bosanskih sireva kao važnog faktora u razvoju njihove industrijske proizvodnje, FEDERALNO MINISTARSTVO OBRAZOVANJA, I NAUKE , 2004/2005. godina. – Saradnik na projektu.

A.3. Stručno usavršavanje

1. Juni 2004. Primjena i značaj metoda za duhan i duhanski dim. Duhanski institut Zagreb.
2. Juni 2005. Primjena i značaj metoda za određevinje policikličnih aromatičnih jedinjenja- PAH-ova, Naučni institut za povtarstvo, Novi Sad.
3. 15-28 juli 2005. Metode analiza specifičnih komponenata duhanskog dima, Poljoprivredni fakultet Zemun-Beograd.
4. 05 – 09. septembar 2006. Edukacioni trening na implementaciji internacionalnog standarda ISO/ EC 17025, Neum.
5. 02- - 06. februar 2009. International study tour and visit programme on prevention and control of mycotoxins in foods, Tubitak Marmara research Center.Turkey, .

6. 24.-25. april. 2009. Reforma visokog obrazovanja primjena bolonjskih principa na Univerzitetu u Sarajevu, Sarajevo.
7. 14.-15. april 2011. REFORMA VISOKOG OBRAZOVANJA "Daljnji trendovi reforme visokog obrazovanja po Bolonjskim principima". Sarajevo
8. 28.novembar - 02.decembar 2011. "Razvoj regulatorne infrastrukture za sigurnost i kvalitet hrane u Bosni i Hercegovini" Obuka za ocjenitelje prema standardu BAS EN ISO/IEC 17025:2006, Sarajevo,
9. 18. mart - 21. mart 2013. god. Obuka za ocjenjivača prema BAS EN ISO/IEC 17025:2006, Sarajevo.

A.4. Mentorstva u master radovima

1. Amel Kamenčić (2010): Sadržaj čestične faze dima u ovisnosti od vlažnosti cigarete, II ciklus, odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
2. Anida Malagić (2011): Koncentracija nekih teških metala u regionalnim bijelim vinima, II ciklus, odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
3. Naida Bečić (2011): Koncentracija nekih teških metala u regionalnim crnim vinima, II ciklus: odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
4. Minela Hrustić (2011): Informiranost potrošača o štetnosti mikotoksina na zdravlje ljudi, II ciklus: odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
5. Amina Koljenović (2012): Koncentracija olova, žive i kadmija u regionalnim vrstama čaja, II ciklus, odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.

A.5. Recenzije

1. Aflatoxins in plant foods which are present in market XXII Naučno-stručna konferencija poljoprivrede i prehrambene industrije – Neum 2011.

B. Period nakon izbora u zvanje vanrednog profesora

B.1. Naučno-stručna i publicistička aktivnost kandidatkinje od izbora u zvanje vanrednog profesora

B.1.1. Naučno-istraživački radovi objavljeni u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka (Science Citation Index Expanded and Current Contents)

1. Radojičić, V., Djulančić Nermina, Srbinoska, M. (2015) Influence of mineral matter content on static burning rate of virginia tobacco from different production areas in

- serbia, Original Research Article. *Industrial Crops and Products*, Volume 67, pp. 381-386. ISSN: 0926-6690, DOI: 10.1016/j.indcrop.2015.01.076.*
2. Radojičić, V., Djulančić Nermina, Srbinoska, M. (2019): Influence of waterpipe mixture composition on formation of componentes in particulate phase of mainstream smoke. *Romanian Biotechnological Letters* 24(2) :294-300. DOI 10.25083/rbl/24.2/294.300. ISSN (print) 1224-5984, ISSN (online) 2248-3942.*
- B.1.2. Naučno-istraživački radovi objavljeni u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka (Agris, Agricola, CAB Abstrakt, Nutrition and Food Sciences Database...)**
3. Toroman, A., Karahmet, E., Vileš Adela, Djulančić Nermina, Jašić, M. (2013.): Kontrola procesa dimljenja i nivoa benzo[a]pirena u proizvodnji bosanskog pršuta na tradicionalan način pri implementaciji HACCP-A. *Veterinaria* 62 (1-2), pp. 85-92. ISSN 2233-130.
 4. Radojičić, V., Ećim-Djurić, O., Srbinoska, M., Djulančić Nermina, Kulić, G. (2014): Possibilities of virginia tobacco stalks utilization, *Tutun/Tobacco* 64 (7-12), pp. 71-76. DOI 633.71, ISSN 0494-3244, UDC: 662.63:633.71-157.2(497.11) <http://www.tobaccobulletin.mk>
 5. Toroman, A., Karahmet, E., Hušidić, D., Bektaš, A., Djulančić Nermina, Lejla Musić (2015). Determining the cause of deviation in feed systems soft drinks applying Pareto methods. *Journal of Hygienic Engineering and Design*, Vol. 13, pp. 16-21. UDC 663.8:614.31. ISSN 1857-8489
 6. Srbinoska, M., Kirkova, S., Radojičić, V., Djulančić Nermina (2016): Influence of circumference of king-size cigarettes on tar, nicotine and carbon monoxide yields, *Tutun/Tobacco* 66 (7-12), pp. 72-81. DOI 633.71, ISSN 0494-3244, UDC: 663.975 <http://www.tobaccobulletin.mk>.
 7. Operta, S., Milunić, A., Tahmaz, J., Djulančić Nermina (2017): Odnos senzornog kvaliteta i cijene pilećih proizvoda. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Broj 67/1, pp.159-167, UDK 6/66(058)0808.1/2, BH ISSN 003-858.
 8. Djulančić Nermina, Tahmaz, J. (2017): Uticaj propustljivosti cigareti papira na sastav glavne struje dima. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Broj 67/1, pp.183-189, UDK 6/66(058)0808.1/2, BH ISSN 003-858.
 9. Operta, S., Emšo, V., Tahmaz, J., Djulančić Nermina (2017): The effekct of cooking on weight, water content and aw-value of chicken hot dogs. Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences University of Sarajevo. № 67/2 pp.392-400. BH ISSN 0033-8583, UDK 63/66 (058)0808.1/2.
 10. Tahmaz, J., Mostić, A., Šenderović, A., Begić, M., Djulančić Nermina, Operta, S., Semić, A. (2017): Influence of drying and soaking in NaCl, citric acid and oregano solutions on potato chips quality. Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences University of Sarajevo. № 67/2 pp. 433-443. BH ISSN 0033-8583, UDK 63/66 (058)0808.1/2.

11. Tahmaz, J., Šenderović, A., Mostić, A., Begić, M., **Djulančić Nermina**, Operta, S., Alkić-Subašić, M. (2017): Potato chips quality pretreated by soaking in ginger, paprika and curry solutions. Works of the Faculty of Agriculture and Food Sciences University of Sarajevo. № 67/2 pp. 444-454. BH ISSN 0033-8583, UDK 63/66 (058)0808.1/2, 27-30 September.

B.1.3. Objavljeni naučni radovi u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja).

1. **Djulančić, Nermina.**, Radojičić, V., Srbinoska, M. (2013): The Effect of Cigarette Moisture on Formation of Particulate Phase of the Mainstream Tobacco Smoke. *Proceedings of the 24th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 25-28 September*, pp. 260-264. ISBN: 978-9958-597-38-1, COBISS.BH-ID 21263622.*
2. Radojičić, V., Ecim-Djurić, O., **Djulančić Nermina**, Srbinoska, M., Kulić, G. (2014): The Possibility Of Using Burley Tobacco Stalks As Biomass. *Proceedings XXII International Conference „ECOLOGICAL TRUTH“ ECO-IST'14, Bor, Srbija, 10-13 June*, pp. 284-290. ISBN: 978-86-6305-021-1, COBISS SR-ID 207726860. <http://www.eco-ist.rs/>
3. Srbinoska, M., Kirkova, Š., Radojičić, V., **Djulančić Nermina** (2014): Comparasion of tar, nicotine and carbon monoxide from slim cigarettes with different degree of filter vents blocking. *Proceedings International Conference 70 years Tobacco and Tobacco Products Institute 13-14 November, Plovdiv, Bulgaria*. pp. 1-6. ISBN 978-954-702-103-7. <http://www.ttpi-bg.com>.
4. **Djulančić Nermina**, Radojičić, V., Alkić-Subašić, M., Tahmaz, J., Srbinoska, M. (2015): The smoke constitutions of Herzegovinian tobacco types in dependence of variety tobacco and temperature regimes during fermentation process. *Proceedings of the 26th Scientific expert Conference of Agriculture and Food industry Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 27-30 September*, № 66/1, pp.123-128. UDK 63/66(058)0808.1/2; BH ISSN 0033-8583.
5. Radojičić, V., Kulić, G., Mandić, N., Malnar, M., **Djulančić Nermina** (2017): Possiblility of drying burley tobacco type in solar dryer. *Proceedings VIII International Scientific Agriculture Symposium, „AGROSYM“ Jahorina, 05-08 October*, pp.1384-1390. ISBN 978-99976-718-1-3 COBISS.RS-ID 6954776. <http://www.agrosym.rs.ba>
6. Srbinoska, M., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**, Kirkova, S. (2017): A qualitative method for determintion of nicotine in littered cigarette buts. *Proceedings VIII International Scientific Agriculture Symposium, „AGROSYM“ Jahorina ,October 05-08, pp.1776-1781.* ISBN 978-99976-718-1-3 COBISS.RS-ID 6954776. <http://www.agrosym.rs.ba>
7. **Djulančić Nermina**, Radojičić, V., Srbinoska, M., Tahmaz, J. (2017): Influence of tobacco blend composition on polycyclic aromatic hydrocarbons formation in cigarette smoke. *Proceedings of the 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 27-29 September*, pp.525-535. UDK 63/66(058)0808.1/2; BH ISSN 0033-8583.

8. Kirkova, S., Srbinoska, M., Georgieva, A., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**. (2018): Contemporary aspects of smoking. *Proceedings of the Scientific research of the Union of Scientists in Bulgaria-Plovdiv, Series B. Natural Sciences and the Humanities, Bulgaria-Plovdiv, 2-3 November, 2017, House of Scientists, Plovdiv, vol. 18, 2018, pp. 120-123.* ISSN: 1311-9192
9. Srbinoska, M., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**, Kirkova, S. (2018): Possibilities for managing the cigarette butts waste. *Proceedings 26th International conference ecological truth and environmental research-EcoTer¹⁸*. 12-15. juni, Bor Lake, Serbia. pp. 349-354. ISBN 978-86-6305-076-1, COBISS.SR-ID 264711692 <https://eco.tfbor.bg.ac.rs/>
10. Kirkovska, S., Srbinoska, M., Georgieva, A., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**: (2018); Study on nicotine behavior in Bulgarian oriental tobaccos. *Proceedings Ecology and Health. Plovdiv, Bugarska, 07 june, pp. 249-253.* ISSN 2367-9530. <http://hst.bg/bulgarian/conference.htm>

B.1.4. Objavljeni naučni radovi u zbornicima sažetaka koji prate relevantne međunarodne baze podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja)

1. Nikolić, M., **Đulančić Nermina** (2017): New technologies in reducing tobacco health risk. *28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September, Book of Abstrakt 57.*
2. Srbinoska, M., Rafajlovska, V., Radojičić, V., Krsteska, V., Simonovska, J., **Djulančić, Nermina**. (2017): The possibility of using oriental tobacco stalks as lignocellulosic material. *52nd Croatian and 12th International Symposium on Agriculture, Dubrovnik, Croatia, 12-17 February, Book of Abstracts pp. 49.*
3. Tahmaz J., Bahor M., Varupa E., Oručević Žuljević S., Akagić A., **Djulančić Nermina**. (2018): Influence of microwave pre-treatment and frying temperature on texture of crumbed vegetable sticks, *29th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Cesme, Altin Yunus, Izmir, 26-28. September*
4. Karahmet, E., Isaković, S, Muhamedagić, S., Toroman, A., Operta, S., **Djulančić Nermina**, Kovačević, N. (2019). Shellfish meat safety on Montenegro coast. Casee Conference 2019. "The Role of Life Science Universities in Redirecting Land Use from Threat to Guardian of Ecosystem." Book of Abstrakts 11.

B.1.5. Učešće na međunarodnim i domaćim skupovima (kongresi, konferencije, simpozijumi)

1. **Djulančić Nermina**, Radojičić, V., Srbinoska, M. (2013): The effect of cigarette moisture on formation of particulate phase tobacco smoke. *24th International Scientific Expert Conference of Agriculture and Food Industry, Septembar 25-28. Sarajevo, BiH.*
2. Radojičić, V., Ecim-Djurić, O., **Djulančić Nermina**, Srbinoska, M., Kulić, G.(2014): The Possibility Of Using Burley Tobacco Stalks As Biomass. *XXII International Conference „ECOLOGICAL TRUTH“ ECO-IST'14, 10 - 13 June, Bor, Srbija.*
3. Srbinoska, M., Kirkova, S., Radojičić, V., **Djulančić Nermina** (2014): Comparison Of Tar, Nicotine And Carbon Monoxide From Slim Cigarettes With Different Degree Of Filter

Vents Blocking. International Conference 70 years Tobacco and Tobacco Products Institute 13-14 November, Plovdiv

4. **Djulančić Nermina**, Radojičić V., Alkić-Subašić M., Tahmaz J., Srbinoska M.(2015): The Smoke Constitutions Of Herzegovinian Tobacco Types In Dependence Of Variety Tobacco And Temperature Regimes During Fermentation Process, 26th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-30 September, 2015.
5. Toroman, A., Karahmet, E., Hušidić, D., Bektaš, A., **Djulančić Nermina**, Musić, L. (2015): Determining The Cause Of Deviation In Feed Systems Soft Drinks Applying Pareto Methods. NUTRICION Skopje, prosinac 2015. Skoplje.
6. Srbinoska, M., Rafajlovska, V., Radojičić, V., Krsteska, V., Simonovska, J., **Djulančić Nermina** (2017): The possibility of using oriental tobacco stalks as lignocellulosic material. 52nd Croatian & 12th International Symposium on Agriculture 2.02. – 17.02., Dubrovnik, Hrvatska. Book of Abstracts, 49
7. Radojičić, V., Kulić, G., Mandić, N., Malnar, M., **Djulančić Nermina** (2017): Possibility of drying burley tobacco in a solar dryer. VIII Međunarodni Poljoprivredni Simpozijum "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8. oktobar godine, Bosna i Hercegovina.
8. Srbinoska, M., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**, Kirkova, S. (2017): A Qualitative Method For Determination Of Nicotine In Littered Cigarette Butts. VIII Međunarodni Poljoprivredni Simpozijum "AGROSYM 2017" Jahorina, 5-8. oktobar Bosna i Hercegovina.
9. Operta, S., Emšo, V., Tahmaz, J., **Djulančić Nermina** (2017): The effekct of cooking on weight, water content and aw-value of chicken hot dogs. 26th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September, 2017.
10. Tahmaz, J., Mostić, A., Šenderović, A., Begić, M., **Djulančić Nermina**, Operta, S., Semić, A. (2017): Influence of drying and soaking in NaCl, citric acid and oregano solutions on potato chips quality. 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September, 2017.
11. Tahmaz, J., Šenderović, A., Mostić, A., Begić, M., **Djulančić Nermina**, Operta, S., Alkić-Subašić, M. (2017): Potato chips quality pretreated by soaking in ginger, paprika and curry solutions. 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September, 2017.
12. **Djulančić Nermina**, Radojičić, V., Srbinoska, M., Tahmaz, J. (2017): Influence of tobacco blend composition on polycyclic aromatic hydrocarbons formation in cigarette smoke. 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September,
13. Nikolić, M., **Djulančić Nermina** (2017): New technologies in reducing tobacco health risk. 28th International Scientific-Expert Conference of Agriculture and Food Industry. Sarajevo, 27-29 September.
14. Kirkovska, S., Srbinoska, M., Georgieva, A., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**: (2018); Study on nicotine behavior in Bulgarian oriental tobaccos. Изследвания върху поведението на никотина при български ориенталски тютюни. XII-th National scientific conference with international participation, 7. juni. Plovdiv, Bugarska.

15. Srbinoska, M., Radojičić, V., **Djulančić Nermina**, Kirkova, S. (2018): Possibilities for managing the cigarette butts waste. 26th International conference ecological truth and environmental research EcoTer18. 12-15. juni, Bor Lake, Serbia. pp. 349-354.
16. Tahmaz J., Bahor M., Varupa E., Oručević Žuljević S., Akagić A., **Djulančić Nermina**. (2018): Influence of microwave pre-treatment and frying temperature on texture of crumbed vegetable sticks, 29th International scientific-expert conference of agriculture and food industry, Cesme, Altin Yunus, Izmir, 26-28. September.
17. Karahmet, E., Isaković, S., Muhamedagić, S., Toroman, A., Operta, S., **Djulančić Nermina**, Kovačević, N. (2019). Shellfish meat safety on Montenegro coast. Casee Conference 2019. "The Role of Life Science Universities in Redirecting Land Use from Threat to Guardian of Ecosystem." Book of Abstrakts 11.

B.1.6. Univerzitetski udžbenici (recenzirani)

1. **Djulančić Nermina** (2019). Tehnologija cigareta. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet, Sarajevo.
2. **Djulančić Nermina**, Alkić-Subašić Mersiha (2019): Rezidue i kontaminanti u hrani. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet, Sarajevo.

B.2. Učešće u internacionalnim i domaćim istraživačkim projektima

B.2.1. Internacionalni projekti

1. „Contribution to implementation of CITES Convention in Bosnia and Herzegovina“ „Doprinos provedbi CITES Konvenciji u BiH 2016-2018. Reference: Europe Aid/137-042/DD/AC. (istraživač-saradnik).
2. "Combating Unemployment Through Partnership of Local Actors ", Europe Aid/136-042/DD/ACT/BA, Service Contract No. 2016/377-748 "Trainer" under the EU funded project (predavač). Kupres

B.2.2. Domaći projekti

1. Borba protiv nezaposlenosti kroz partnerstvo lokalnih aktera", EuropeAid / 136-042 / DD / ACT / BA, Ugovor o pružanju usluga br. 2016 / 377-748 "Trener" u okviru projekta koji financira EU (stručnjak za obrazovanje).

B.3. Stručno usavršavanje

1. WORKSHOP: "Analysis of food and feed contaminants" in the JRC Institute for Reference Materials and Measurements (IRMM) in Geel on 27-28 January., 2015.

B.4. Mentorstva u master radovima

B.4.1. Mentorstva na master tezama

1. Fikret Sinanović (Juli, 2013): Ispitivanje sadržaja olova i kadmija u korijenu mrkve., Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek. Tehnologija

poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda, Studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.

2. Denis Milanović (Januar, 2014): Ispitivanje sadržaja olova i kadmija u plodovima jabuka. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda. Studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
3. Emina Džanko (Mart, 2014): Sadržaj rezidua Pencilina G u kozijem mlijeku. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek: Tehnologija poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda. Studijski program "Prehrambena tehnologija".
4. Arijana Mušić (Oktobar, 2016): Sadržaj čestične faze dima u ovisnosti od propustljivosti cigaret papira.. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek: Prehrambene tehnologije. Studijski program. Kontrola kvaliteta hrane i pića.
5. Karalić Ahmed (Februar, 2017): Sadržaj arsena, kadmija i olova u salati i koprivi na području općine Zenica. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek: Prehrambene tehnologije. Studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.
6. Melika Muhamedović Januar, 2019): Uticaj obima cigarete na osnovni sastav glavne struje dima. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu. Odsjek: Prehrambene tehnologije. Studijski program: Kontrola kvaliteta hrane i pića.

B.4.2. Članstvo u komisijama na magistarskim tezama

1. Rizvo Edib: Stanje uhranjenosti učenika srednjoškolskog uzrasta na području Iljaša. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2015.
2. Emir Hubana: Nivo ekonomske opravdanosti upotrebe ekspandiranog nerva duhana u cigaretama full flavor. Poljoprivredno-prehrambeni fakultet Univerziteta u Sarajevu, 2015.

B.5. Recenzije

5.1. Univerzitetski udžbenik

1. Vesna Radojičić (2016): Tehnologija duvana. Univerzitet u Beogradu-Poljoprivredni fakultet. Beograd. ISBN 978-86-7834-254-7.

5.2. Naučno-istraživački radovi

2. (2014): Sadržaj teških metala u cigaretama. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
3. (2014): Virus nekroze duhana izoliran iz drvenastih i zeljastih biljaka na području Sarajeva. Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu.

4. (2014): Ultrasound-Assisted Extraction and Characterization of Pectic Polysaccharide from Oriental Tobacco Leaves. *Journal of the Chemical Society of Pakistan*.
5. (2016): Analysis of dynamics of changes properties of raw tobacco during thermal fermentation process in casing substance of inverted sugar syrup. *Europen Food Research and Technology*
6. (2016): Physicochemical Characterization and bioactive compounds of stalk from hot fruits of *Capicum annum L.* *Macedonian Journal of Chemistry Engineering*
7. (2018): Microbiological Contamination of table eggs. *Works of Faculty of agriculture, University of Sarajevo.*

B.6. Stručna aktivnost

B.6.1. Članstvo u naučnim odborima

1. Članstvo u Naučnom odboru. I Studentski Kongres „HRANA-ISHRANA-ZDRAVLJE“ održanom u julu 2016. godine.
2. Članstvo u Naučnom odboru. II Studentski Kongres „HRANA-ISHRANA-ZDRAVLJE“ održanom u julu 2017. godine.

B.6.2. Članstvo u Komisijama

1. Član Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u jedno od naučno-nastavnih zvanja za predmete Tehnološke operacije u prehrambenoj industriji i Tehnologija gotove hrane.
2. Član Komisije za razmatranje žalbi po Konkursu za upis u prvu godinu II Ciklusa studija.
3. Stalni član Komisije za utvrđivanje obilježja duhanskih proizvoda i klasifikaciju cigareta na osnovu Zakona o duhanu Bosne i Hercegovine i Pravilnika o razvrstavanju cigareta i markama od 2015. godine.
4. Član Komisije za odbranu projekta doktorske disertacije mr Munevere Begić.
5. Član Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja za oblast Prehrambene tehnologije.
6. Član Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja za oblast Standardizacija i kontrola kvaliteta hrane.
7. Član Komisije za provođenje procedure izbora dekana Fakulteta za mandatni period 2018.-2020.

B.6.3. Ostale aktivnosti

1. Tehnički ocjenitelj, kompetentnost duhan i duhanski proizvodi, u Institutu za akreditiranje Bosne i Hercegovine (BATA) od 2004. godine.

2. Upravnik Instituta za tehnologiju poljoprivrednih i prehrambenih proizvoda na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu, Univerziteta u Sarajevu, u periodu od 2013. do 2016. godine.
3. Angažman u izvođenju nastave na Visokoj zdravstvenoj školi Univerziteta u Bihaću, na predmetu Hemijska i senzorna analiza hrane (Odsjek Sanitarno inženjerstvo).
4. Konzultant iz oblasti obrade i prerade duhana i mogućnosti smanjenja štetnih komponenti u duhanskom dimu, angažovana od strane kompanije Philip Morris.

3. OBRAZLOŽENJE I PRIJEDLOG

Na osnovu analize dokumentovanog naučnog, nastavno-pedagoškog i stručnog rada članovi Komisije za pripremanje prijedloga za izbor u zvanje vanredni profesor za oblast Specijalne tehnologije su jedinstvenog stava da prof. dr Nermina Đulančić, vanredni profesor Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu ispunjava sve uslove tražene odredbama Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, Statuta Univerziteta u Sarajevu za izbor u zvanje redovnog profesora za oblast Specijalne tehnologije.

Prof. dr Nermina Đulančić prošla je izbore za sva saradnička i nastavna zvanja do zvanja vanrednog profesora u kojem se nalazi od decembra 2013. godine, čime ispunjava zakonske i statutarne odredbe u pogledu provedenog najmanje jednog izbornog perioda u prethodnom nastavno-naučnom zvanju.

U toku rada na Poljoprivredno-prehrambenom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, dr Nermina Đulančić je samostalno ili u koautorstvu objavila 43 naučna i osam stručnih radova. Od toga 28 naučnih radova je objavljeno u časopisima koji prate relevantnu i međunarodnu bazu podataka, te 12 naučnih radova objavljenih u zbornicima radova predstavljenim na kongresima, konferencijama i savjetovanjima. Učestvovala je u izradi šest istraživačkih projekata, od kojih je četiri nosilo međunarodne, a dva domaće istraživačke sadržaje.

Nakon posljednjeg izbora, nastavak njenog uspješnog naučnog i stručnog rada, ogleda se u objavljivanju 11 naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka (dva rada indeksirana prema SCI/CC), zatim deset radova objavljenih u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka te četiri prezentovana naučna rada, koji nisu objavljeni a predstavljeni su na međunarodnim i domaćim konferencijama. U istom periodu aktivno je učestvovala na 17 međunarodnih i domaćih skupova (kongresi, konferencije, simpozijumi). Autor je i koautor dva fakultetska udžbenika.

Na I ciklusu studija, prof. dr Nermina Đulančić je bila mentor u izradi 2 završna rada i kao član komisije učestvovala je u izradi 43 završna rada, dok je na II ciklusu studija bila mentor na 6 završnih radova i učestvovala kao član komisije na 33 završna-master rada i dvije magistarske teze (predbolonjski studij).

Dr Nermina Đulančić je, od prvog izbora u zvanje asistenta do danas, prošla sve nivoe i oblike samostalnog izvođenja nastave na matičnom fakultetu. Napisanim udžbenicima i predavanjima pokazala je da posjeduje izraziti smisao za nastavničku djelatnost. Na osnovu vlastitih istraživanja i savremene literature, omogućava studentima da savladaju znanja o

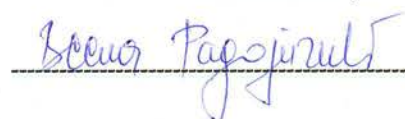
novim metodama, tehnologijama i problemima aktuelnim kod nas i u svijetu. Prema studentima ima korektan odnos i nastoji da im kroz razne vidove saradnje omogući što bolje ovladavanje nastavnim gradivom.

Na osnovu svega navedenog, Komisija predlaže Vijeću Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu da se vanredni profesor dr. Nermina Đulančić izabere u zvanje redovnog profesora za oblast Specijalne tehnologije.

Članovi Komisije

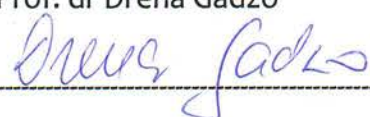
Prof. dr Vesna Radojičić

U Beogradu, dana 28.08.2019.



Prof. dr Drena Gadžo

U Sarajevu, dana 3.9.2019.



Prof. dr Nermina Spaho

U Sarajevu, dana 03.09.2019

