

PREHRAMBENO-TEHNOLOŠKI FAKULTET OSIJEK

POVJERENSTVO ZA PRAĆENJE I OSIGURANJE KVALITETE VISOKOG OBRAZOVANJA NA PTFOS-u

Sveučilište J. Jurja Štrossmayera u Osijeku
Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek

**PLAN ZA ANGAŽIRANJE STRUČNJAKA MEĐUNARODNOG RANGA
U RAZLIČITIM AKTIVNOSTIMA FAKULTETA ZA 2023. GODINU**

Prinijeto: 24. 3. 2023		
Klasifikacijska oznaka		Org. jed.
602-04123-01/01		
Urudžbeni broj	Prilog	Vrijednost
2158-82-04-23		12

Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek osigurava unaprjeđenje svih aktivnosti koje provodi i kroz sudjelovanje stručnjaka međunarodnog ranga u svojim aktivnostima. Kako bi se mogli pratiti pokazatelji kvalitete i kroz provođenje ove aktivnosti, redovito se provodi izrada **Plana za angažiranje stručnjaka međunarodnog ranga u različitim aktivnostima fakulteta**, a na temelju informacija prikupljenih od zaposlenika Fakulteta (informacije se prikupljaju elektroničkim putem). Također, svaki zaposlenik, na kraju godine, Odjeljku za unaprjeđenje kvalitete PTFOS-a podnosi **Izješće o sudjelovanju stručnjaka međunarodnog ranga u različitim aktivnostima fakulteta** na Obrascu PROF.

Za aktivnosti prikupljanja informacija i analizu podataka, te verifikaciju Plana zaduženi su Dekan Fakulteta, Prodekan za upravljanje kvalitetom te Odjeljak za unaprjeđenje kvalitete PTFOS-a.

Plan je prihvaćen na 2. sastanku Povjerenstva za praćenje i osiguranje kvalitete Prehrambeno-tehnološkog fakulteta Osijek održanom 23.3.2023.g., te verificiran od strane Dekana.



Dekan

Prof. dr. sc. Jurislav Babić

**Predsjednik Povjerenstva
za praćenje i osiguranje kvalitete**

Molnar

izv. prof. dr. sc. Maja Molnar

IME I PREZIME	INSTITUCIJA	SVRHA DOLASKA	PODRUČJE RADA	VRIJEME DOLASKA
Malgorzata Starowicz	Polish Academy of Science sin Olsztyn, Institute of Animal Reproduction and Food Research, Olsztyn, Poljska	CEEPUS stipendija za nastavnike	analiza bioaktivnih spojeva biodostupnost polifenola, funkcionalni proizvodi na bazi brašna žitarica i pseudožitarica, bezglutenski proizvodi	27. 3. 2023. – 1. 4. 2023.
Malgorzata Wronkowska	Polish Academy of Science sin Olsztyn, Institute of Animal Reproduction and Food Research, Olsztyn, Poljska	CEEPUS stipendija za nastavnike	analiza bioaktivnih spojeva biodostupnost polifenola, funkcionalni proizvodi na bazi brašna žitarica i pseudožitarica, bezglutenski proizvodi	27. 3. 2023. – 1. 4. 2023.
Artur Gryszkin	Wroclaw University of Environmental and Life Sciences, Faculty of Food Science,c Department of Food Storage and Technology, Chełmońskiego 37, 51-630 Wrocław, Poljska	CEEPUS stipendija za nastavnike, Predavanje na 14. međunarodnom znanstveno-stručnom skupu HRANOM DO ZDRAVLJA	izolacija i modifikacija škroba, fizikalno-kemijske analize škroba, ekstruzija	11. – 16. 9. 2023.
Marta Lores	University of Santiago de Compostela Faculty of chemistry Department of analytical chemistry Santiago de Compostela, Španjolska	Sudjelovanje na 14. međunarodnom znanstveno-stručnom skupu HRANOM DO ZDRAVLJA	analiza bioaktivnih spojeva, nusproizvodi prerade hrane, analitička kemija	11. – 16. 9. 2023.
Noureddine Djebli	Pharmacognosy Api-Phytotherapy laboratory Department of Biology, Faculty of SNV, Mostaganem University Mostaganem 27000 - ALGERIA	Sudjelovanje na 14. međunarodnom znanstveno-stručnom skupu HRANOM DO ZDRAVLJA/uspostava suradnje	biološka aktivnost prirodnih spojeva <i>in vitro</i> i <i>in vivo</i> (protuupalna, antioksidacijska, antidijabetička, neuroprotektivna)	13.9. - 13.10.2023.