


Институт за биологију и екологију Природно-математички факултет Универзитет у Крагујевцу		Биографски и библиографски подаци о наставнику			
Лични подаци					
Име и презиме		Др Тања Тракић			
Звање		доцент			
Институција у којој наставник ради са пуним радним временом					
Назив		Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу			
Датум заснивања радног односа		11.04.2008.			
Академска каријера					
	Институција	Година	Област и стечени стручни/научни назив		
Докторат	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	2014.	Биологија; Доктор наука-биолошке науке		
Магистратура					
Диплома	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	2004.	Биологија и екологија; Дипломирани биолог-еколог		
Избор у звање					
	Институција	Година	Ужа научна област		
Редовни професор					
Ванредни професор					
Доцент	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	2019.	Екологија, биогеографија и заштита животне средине		
Асистент	Природно-математички факултет, Универзитет у Крагујевцу	2008.	Биологија развића и Зоологија инвертебрата		
Ангажовање у настави					
	Предмети		Студијски програм ¹		
<i>У текућем акредитационом периоду</i>					
1.	Екологија земљишта (предавања и вежбе)		ОАСЕ		
2.	Еколошки мониторинг животне средине (предавања и вежбе)		МАСЕ		
3.	Педофауна (предавања и вежбе)		ОАСБ		
4.	Динамика екосистема (предавања и вежбе)		МАСЕ		
5.	Екотоксикологија бескичмењака (предавања и вежбе)		МАСЕ		
6.	Развиће животиња (вежбе)		ОАСБ		
7.	Основи ембрионалног развоја животиња (вежбе)		ОАСЕ		
<i>У ранијем периоду</i>					
1.	Развиће животиња (вежбе)		ОАСБ		
2.	Основи ембрионалног развоја животиња (вежбе)		ОАСЕ		
3.	Заштита биодиверзитета (вежбе)		ОАСБ		
4.	Педофауна (вежбе)		ОАСБ		
5.	Динамика екосистема (вежбе)		МАСЕ		
6.	Огледи у настави биологије (вежбе)		МАСБ		
7.	Основи екологије (вежбе)		ОАСМ		
8.	Основи екологије (вежбе)		ОАСХ		
¹ ОАСБ – Основне академске студије биологије, ОАСЕ – Основне академске студије екологије, МАСБ – Мастер академске студије биологије, МАСЕ – Мастер академске студије екологије, МАСМБ – Мастер академске студије биологије-молекуларна биологија, ДАСБ – Докторске академске студије биологије, ССЕ – Струковне студије екологије, ОБ – Основне студије биологије по старом програму, ОЕ – Основне студије екологије по старом програму					
Ауторство универзитетске литературе					
1.					
Менторство³ и учешће у комисијама за оцену и одбрану радова					
Менторство			Комисије		
Дипломски радови:			Дипломски радови:		

Завршни радови: Специјалистички радови: Магистратуре: Докторске дисертације ⁴ :	Завршни радови: 4 Специјалистички радови: Магистратуре: Докторске дисертације ⁵ : 1		
³ укупан број; ⁴ одбрањене и пријављене; ⁵ учешће у пријави и одбрани			
Учесће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника			
Асистент: Асистент са докторатом: Доцент: Ванредни професор: Редовни професор:	Истраживач-приправник: 4 Истраживач-сарадник: 2 Научни сарадник: 1 Виши научни сарадник: Научни саветник:		
Одабране научне публикације (5-10)			
1.	Stojanović-Petrović, M., Trakić, T. , Sekulić, J. (2020) Kišne gliste (Oligochaeta: Lumbricidae) Srbije. Univerzitet u Novom Sadu. p. 276.		
2.	Stojanović M., Tsekova R., Trakić T. , Sekulić J. (2020) On the presence of endemic earthworm <i>Dendrobaena rhodopensis</i> (Černosvitov, 1937) on the Balkan Peninsula: biogeographical consideration and conservation status. <i>North-Western Journal of Zoology</i> , 16 (1): 59-63		
3.	Sekulić, J., Stojanović, M., Trakić, T. , Popović, F., Tsekova R. (2020) Effects of the modern biorational insecticide spinosad on the earthworm <i>Eisenia fetida</i> (Savigny, 1826) (Annelida: Clitellata). <i>Acta Zoologica Bulgarica</i> , S 15: 71-77.		
4.	Stojanović, M., Trakić, T. , Sekulić, J. (2019) New and additional records of earthworms (Annelida: Clitellata) from Central Serbia: First finding of <i>Bimastos parvus</i> (Eisen, 1874) in Serbia. <i>Biologia</i> , 74 (3): 269-278.		
5.	Stojanović, M., Sekulić, J., Trakić, T. (2018) Checklist of earthworms (Oligochaeta: Lumbricidae) from Serbia: a review. <i>Zootaxa</i> , 4496 (1): 124-155.		
6.	Stojanović, M., Sekulić, J., Trakić, T. (2017) A nonparametric approach in quantifying species richness of Lumbricidae in East Serbia, Balkan Peninsula. <i>Turkey Journal of Zoology</i> , 41: 487-494.		
7.	Trakić, T. , Valchovski, H., Stojanović, M. (2016) Endemic earthworms (Oligochaeta: Lumbricidae) of the Balkan Peninsula: a review. <i>Zootaxa</i> , 4189: 251-274.		
8.	Milutinović, T. , Milanović, J., Stojanović, M. (2015) Application of species richness estimators for the assessment of earthworm diversity. <i>Journal of Natural History</i> , 49 (5-8): 273-283.		
9.	Milanović, J., Milutinović, T. , Stojanović, M. (2014) Effects of three pesticides on the earthworm <i>Eisenia fetida</i> (Savigny 1826) under laboratory conditions: assessment of mortality, biomass and growth inhibition. <i>European Journal of Soil Biology</i> , 62: 127-131.		
Резиме резултата научног рада			
Укупан број публикација	50		
Укупан број публикација у међународним часописима	20		
Укупан број цитата	62		
Учесће у реализацији пројеката и научних и стручних студија			
Статус	Назив пројекта	Врста пројекта ² и финансијер	Трајање пројекта
Руководилац (Р) Истраживач (И)			
Истраживач (И)	Прећлиничка испитивања биоактивних супстанци (шифра 41010)	МПНТРС	2011-2019
	Назив студије	Време реализације	
² Тип пројекта: Д/Ф–домаћи фундаментални, Д/И–домаћи иновациони, Д/Р–домаћи развојни, Д/С–домаћи стратешки, М–међународни, Д/В–друге врсте пројеката, МПНТРС–Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије			
Научна усавршавања и студијски боравци			
	Установа	Држава	Трајање
	/		
Знање страних језика			
Енглески и руски			
Чланство у стручним и научним асоцијацијама			
/			
Учесће у раду тела и органа Факултета и Универзитета, руковођење			
Члан комисије за упис студената у прву годину ОАС Биологија и Екологија у школској 2011/2012 и 2020/2021			
Један од реализатора припремне наставе на Институту за биологију и екологију, на ПМФ-у у Крагујевцу			

(2017/2018; 2018/2019; 2019/2020)
Чланство у уредништву научних часописа
/
Рецензије научних радова, монографија, уџбеника, пројеката, студијских програма
Рецензирала је 5 радова у часописима међународног значаја са SCI листе.
Чланство у радним телима научних скупова
/
Наставна и научна сарадња са другим високошколским и научним установама
Др Тања Тракић је остварила сарадњу са колегама са Универзитета из иностранства, са којима је има 9 заједничких публикованих радова.
Сарадња са привредом и друштвеном заједницом
/
Међународне и националне награде и признања
Захвалница за значајан допринос проучавању и очувању природног блага и живота Старе планине
Допринос промотивним активностима Факултета и Универзитета
/
Други релевантни подаци
/
Контакт подаци: e-mail: tanja.trakic@pmf.kg.ac.rs Телефон: 034/336-223 локал 262 Кабинет А-І-5 В