

БИОГРАФИЈА

ОСНОВНИ ПОДАЦИ

Име и презиме	Кристина Филиповић
Година и место рођења	1994. Београд
Звање	Асистент
e-mail/web site	kristina.filipovic@fpn.rs
Универзитет, факултет, организациона јединица	Универзитет Привредна академија у Новом Саду Факултет примењених наука у Нишу
Поље, област	Хемија, Хемијско-технолошко инжењерство

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ДИПЛОМЕ

ОСНОВНЕ СТУДИЈЕ	
Година	2017.
Место	Београд
Институција	Хемијски факултет, Универзитет у Београду
Наслов дипломског рада	Оптимизација методе у циљу изоловања испарљивих једињења из медљиковаца
Област	Хемија
МАСТЕР СТУДИЈЕ	
Година	2018.
Место	Београд
Институција	Хемијски факултет, Универзитет у Београду
Наслов тезе-рада	Испарљива органска једињења као параметри за процену аутентичности медљиковаца
Област	Хемија
Стечено звање	Мастер хемичар
ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА-ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ	
Година	2021 -
Место	Ниш
Институција	Природно-математички факултет, Универзитет у Нишу
Наслов дисертације	/
Област	Примењена хемија

СТРУЧНА БИОГРАФИЈА – ЗВАЊА

Година избора (реизбора)	Наставно-научно звање	Установа	Поље и област
--------------------------	-----------------------	----------	---------------

2020 -	Асистент	Факултет примењених наука Универзитет „Унион Никола Тесла“ Београд	Хемија, Хемијско- технолошко инжењерство
--------	----------	---	--

РЕЗУЛТАТ НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА – цитираност 1475, х – индекс = 20

Радови публиковани у међународним научним часописима		М
1	Vasić, V., Beškoski, V., Dacić, K. , Lusić, D., Milojković Opsenica, D., Trifković, J.: Volatile organic compounds as a marker of the authenticity of honeydew, 42nd ISCC and 15 th GC×GC Symposium, Italy, Book of Abstracts, p. 312. ISBN: 978-88-941816-1-6, 2018.	M33
2	Ristić, S., Stamenković, S., Šajn, R., Filipović, K. , Stojanović, S.: Bioindication of air pollution in urban ecosystems nearby the biggest mining places in Serbia. 8th International conference. Mining and environmental protection, proceedings, 167 – 174, 2021. Sokobanja. ISBN : 978-86-7352-372-9	M33
3	Stojanović, S., Filipović, K. , Ristić, S., Stamenković, S.: Environmental awareness levels of young people in Nis, Serbia. 1st national scientific conference with international participation on renewable energy sources and sustainable development, 2021. Institute of applied science, Belgrade.	M63
4	Filipović, K. , Ristić, S. , Stojanović, S.: The presence of radon in the environment and methods of its determination. Naučni časopis Lider, broj 2, (2021.) ISSN 2738-1862, str. 113 – 126.	M54
5	Stojanović S., Filipović K. , Ristić S., Popović, S.: Uticaj čvrstog otpada sa deponije „Bubanj” na životnu sredinu u Nišu, Naučni časopis Lider, broj 2, (2021.) ISSN 2738-1862, str. 10 – 24.	M54
6	Ristić S., Filipović K. , Stojanović S., Stamenković S., Šajn R., „Bioindikacija kvaliteta vazduha u banjском centru Lukovska banja”, Naučni časopis Lider, broj 2, (2021.) ISSN 2738-1862, str. 39 – 49.	M54
7	Ristić, S., Filipović, K. , Stojanović, S., Paunović, D., Stamenković, S.: Efikasnost funkcionisanja sistema upravljanja zaštitom životne sredine u zdravstvenim organizacijama. 38. Konferencija održavalaca Srbije i 1. Konferencija napredne tehnologije u funkciji razvoja privrede. Str.: 176-183. Vrnjačka Banja, 01.06.-03.06.2022. ISBN: 978-86-6211-138-8.	
8	Stojanović, S., Marković, S., Ristić, S., Stamenković, S., Filipović, K. : Analiza sadržaja arsena (As) u česticama PM10 na lokacijama u blizini RTB Bor u periodu od 2016.-2021. 38. Konferencija održavalaca Srbije i 1. Konferencija napredne tehnologije u funkciji razvoja privrede. Str.: 169-175. Vrnjačka Banja, 01.06.-03.06.2022. ISBN: 978-86-6211-138-8.	
9	Filipović, K. , Stojanović, S., Ristić, S., Dimitrijević, D., Paunović, D.: Osnovni principi skenirajuće elektronske mikroskopije i primenljivost ESEM metode. 38. Konferencija održavalaca Srbije i 1. Konferencija napredne tehnologije u funkciji razvoja privrede. Str.: 131-136. Vrnjačka Banja, 01.06.- 03.06.2022. ISBN: 978-	

	86-6211-138-8.	
--	----------------	--