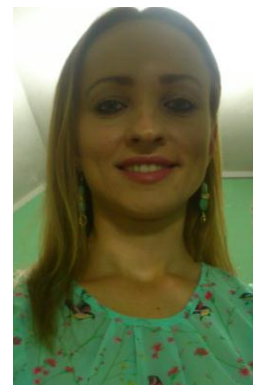


CURRICULUM VITAE



Lični podaci

Ime i prezime	Vesna Milovanović
Datum rođenja	09.10.1992.
JMBG	0910992939938
Adresa	Dr Đorđa Mitrovića br. 28, Kragujevac, Srbija
Email	milovanovicvesna44@yahoo.com
Telefon	064/480-23-21
Pol	ženski
Bračno stanje	neudata
Državljanstvo	srpsko

Obrazovanje

Visoka stručna sprema

- | | |
|---|-----------|
| ✚ Master hemičar, Prirodno-matematički fakultet u Kragujevcu, modul-profesor hemije | 2015-2016 |
| ✚ Diplomirani hemičar, Prirodno-matematički fakultet u Kragujevcu, modul-nastavnik hemije | 2011-2015 |

Srednja stručna sprema

- | | |
|---|-----------|
| ✚ Medicinska sestra, Medicinska škola sa domom učenika "Sestre Ninković" u Kragujevcu | 2007-2011 |
|---|-----------|

Rad na računaru

- ✚ MS Office paket
- ✚ Chem office
- ✚ Gaussian
- ✚ Internet

Jezici koje govorim

Engleski jezik

B1 nivo

Radno iskustvo

- ✚ Stručna praksa na Institutu za javno zdravlje Kragujevac-Centar za higijenu i humanu ekologiju 03.08.2015-31.08.2015.
- ✚ Učešće u kampanji „Moja planeta zemlja i ja” u saradnji sa FIAT-om 2015/2016.
- ✚ Pohađanje prakse u Univerzitetskoj biblioteci u Kragujevcu-Odeljenju nabavke i obrade monografskih publikacija 24.10.2016.-23.11.2016.
- ✚ Učešće u projektu „Mladi novinari za odgovornu profesiju“ koji je podržalo Ministarstvo kulture i informisanja Republike Srbije. novembar 2016.

✚ Istraživač-pripravnik na doktorskim akademskim studijama na Institutu za hemiju na Prirodno-matematičkom fakultetu u Kragujevcu

Od 18. 01. 2017.

Naučna oblast istraživanja

Naučno-istraživački rad obuhvata oblast organske i bioorganske hemije. Predmet tih istraživanja je sinteza različitih azotnih heterocikličnih jedinjenja, fenolnih i polifenolnih jedinjenja i ispitivanje njihove antioksidativne i antiinflamatorne aktivnosti.

✚ Stipendista sam Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja pri čemu sam raspoređena na projekat: „Sinteza, modelovanje, fizičko-hemijske i biološke osobine organskih jedinjenja i odgovarajućih kompleksa metala”. Evidencioni broj: OI 172016, rukovodilac prof. dr Srećko Trifunović

Od 01. Aprila 2017. godine

✚ Osvojeno 3. mesto na takmičenju u naučnim radovima na Primatijadi u Bugarskoj sa radom pod naslovom: „Sinteza pirazol-ftalazinskih hibrida u prisustvu jonskih tečnosti kao katalizatora”

2016. godina

✚ Koautor sam saopštenja, sa skupa nacionalnog značaja na konferenciji 53. savetovanja Srpskog hemijskog društva u Kragujevcu, pod naslovom: „Diastereoselektivna “one-pot” sinteza vanilin-piperidinskih derivata i ispitivanje njihove antioksidativne aktivnosti”

9.-10. Jun 2016. godine

✚ Učesnik sam na konferenciji International meeting on medicinal and

26.-31. avgust 2017.

bio(in)organic chemistry, koja je održana u Vrnjačkoj Banji, sa temom: Green synthesis, structure and antioxidative activity of the highly functionalized tetrahydropyridines

✚ Koautor sam rada u časopisu M23 kategorije:

1. Petrović Z.D., Simijonović D., Đorović J., Milovanović V., Marković Z., Petrović V.P., One-Pot Synthesis of Tetrahydropyridine Derivatives: Liquid Salt Catalyst vs Glycolic Acid Promoter. Structure and Antiradical Activity of the New Products, *ChemistrySelect*, (2017) 2: 11187 –11194.

<https://doi.org/10.1002/slct.201701873>

2017. godina

Lične osobine

- ✚ Odgovornost
- ✚ Preciznost
- ✚ Snalažljivost
- ✚ Dinamičnost
- ✚ Komunikativnost

Hobi, interesovanja

- ✚ Elitna plesna škola na Prirodno-matematičkom fakultetu u Kragujevcu
- ✚ Muzika, putovanja

od 12. 2015.

Ostale napomene

- ✚ Vozačka dozvola B kategorije

- ✚ Dobitnik nagrada za najboljeg studenta na drugoj, trećoj i četvrtoj godini osnovnih akademskih studija.
- ✚ Držanje privatnih časova učenicima osnovnih i srednjih škola od 2015. godine.