

Mirjana Cvetković, Istraživač pripravnik



Adresa: IHTM, Centar za hemiju, Studentski trg 12-16, 11000 Beograd
Laboratorija 311

Telefon: 011/2630474

Faks: 011/2636061

Elektronska pošta: miracvet@chem.bg.ac.rs

Obrazovanje: 2012. Diplomirani hemičar, Hemijski fakultet, Univerzitet u Beogradu.
2013. Master hemijskih nauka, Hemijski fakultet, Univerzitet u Beogradu.
2013. Upisane doktorske akademske studije-Hemijske nauke, Hemijski fakultet, Univerzitet u Beogradu.

Zvanja: 2013. Istraživač pripravnik

Članstva u društvima: Srpsko hemijsko društvo

Profesionalno iskustvo: 2013. i sada – IHTM – Centar za hemiju.
2014. 35. Test osposobljenosti Organizacije za zabranu hemijskog oružja (OPCW)

Oblasti interesovanja: Hemija sekundarnih metabolita

Znanje jezika: Engleski

Najznačajniji projekti: **Međunarodni:**
2015 i sada Sekundarni metaboliti divlje-rastućih i kultivisanih biljaka sa potencijalnom biološkom aktivnošću (Projekat međuakademijske saradnje između Bugarske akademije nauka (BAN) i Srpske akademije nauka i umetnosti (SANU))
Osnovna istraživanja:
2011 – 2016 - Bioaktivni prirodni proizvodi samoniklih, gajenih i jestivih biljaka: određivanje strukture i aktivnosti

Izabrane publikacije:

1. **Cvetković M.**, Đorđević I., Jadranin M., Vajs V., Vučković I., Menković N., Milosavljević S., Tešević V., Further Amphoricarpolides from the Surface Extracts of Amphoricarpus Complex from Montenegro, *Chemistry and Biodiversity*, 11 (9), 1428-1437, (2014).
2. Miroslav Novaković, Irena Novaković, **Mirjana Cvetković**, Dušan Sladić, Vele Tešević. Antimicrobial activity of the diarylheptanoids from the black and green alder. *Brazilian Journal of Botany*, 38(3), 441-446, (2015).