

Curriculum vitae Verica Manojlovic

- 1. Ime** Verica
- 2. Prezime** Manojlović
- 3. Datum rođenja** 01.06. 1976.
- 4. Zaposlenje** Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija

- 5. Obrazovanje**

2000. god. Diplomirani inženjer tehnologije, (profil: Hemijsko inženjerstvo), TMF, Univerzitet u Beogradu

2005. god. Magistar tehničkih nauka (smer Hemijsko i biohemijsko inženjerstvo), TMF, Univerzitet u Beogradu;

2008. god. Doktor tehničkih nauka, (naučna oblast Hemija i hemijska tehnologija), TMF, Univerzitet u Beogradu;

- 6. Veštine**

Učestvovala na više od 15 istraživačkih projekata

Rukovodilac 1 istraživačkog projekta

Učestvovala na 25 nacionalnih i internacionalnih konferencija

Objavila više od 30 naučnih radova

- 7. Iskustvo**

2002.-2009. god. istraživač na projektu MNTR Republike Srbije

2005. god. istraživač-pripravnik u Institutu tehničkih nauka Srpske Akademije Nauke i Umetnosti (SANU)

2005-2006.- gostujući istraživač Institut “Carl Gustav Carus-Institut” Niefern-Öschelbronn, Nemačka

2006.-industrijska praksa, farmaceutska kompanija “ Abnoba Heilmittel GmbH”, Forcajm,Nemačka

2007/2008 i 2008/2009 i 2009/2010 školske godine angažovana u nastavi u izvođenju računskih vežbi iz predmeta “Osnovi merenja i automatskog upravljanja” i “Automatsko upravljanje procesima”na Tehnološko-metalurškom fakultetu, Univerzitet u Beogradu

od 2010 – naučni saradnik

- 8. Interesi**

Imobilisani/inkapsulisani ćelijski sistemi (kvasci, bakterije, ćelije), Inkapsulacija u liposome, Sistemi za kontrolisano otpuštanje, Tehnike i nosači za imobilizaciju/inkapsulaciju, Fermentacioni procesi, Projektovanje bioreaktora

- 9. Znanje jezika** Engleski, Nemački