



OLIVERA GALOVIĆ

Olivera Galović doktorica je znanosti iz znanstvenog područja prirodnih znanosti, znanstvenog polja kemija. Radi kao viši asistent na Odjelu za kemiju Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku, Zavodu za analitičku, organsku i primjenjenu kemiju, na kolegijima iz područja analitičke kemije. Objavila je 9 znanstvenih radova citiranih u CC, 11 u Scopus i WoS bazama podataka. Sudionica je 13 međunarodnih i 6 domaćih znanstvenih skupova; voditeljica projekta UNIOS-a, suradnica na 11 projekta. Dobitnica je Zlatne medalje na „39. hrvatskom sajmu inovacija s međunarodnim djelovanjem INOVA“ za inovaciju: Potenciometrijski mikrosenzor za tenzide. Uže područje interesa je analitika tenzida, mirkofuidičke tehnike (mikročip elektroforeza, sekvencijska injekcijska analiza, analiza injektiranjem u protok), kemija hrane, kemija okoliša, razvoj i primjena kemijskih senzora i biosenzora. Članica je Hrvatskog kemijskog društva.