

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul a vedecká hodnosť	Róbert Bodor RNDr., PhD., VKS IIa
Dátum a miesto narodenia	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	Mgr. - Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta, odbor chémia-analytická chémia [1997] RNDr. - Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta, odbor chémia [1999] PhD. - Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta, odbor analytická chémia [2002] Vedecký kvalifikačný stupeň IIa – Komisia Slovenskej akadémie vied pre posudzovanie vedeckej kvalifikácie zamestnancov, Bratislava [2013]
Ďalšie vzdelávanie	1999 – 2,5 mesačná stáž na Faculty of Science, Department of Analytical and Structural Chemistry, Janus Panonius University, Pécs, Maďarsko v rámci programu CEEPUS 2004 – 2 týždňový pobyt na Faculty of Sciences and Faculty of Medicine, Department of Analytical Chemistry and Institute of Bioanalysis, University of Pécs, Maďarsko v rámci programu CEEPUS 2006 – Certifikát ECDL – všetky moduly 2007 – 2 týždňový pobyt na Faculty of Science, Charles University, Praha, Česká republika v rámci programu CEEPUS 2011 – 2 týždňový pobyt na Department of Inorganic and Analytical Chemistry, University of Debrecen, Maďarsko v rámci programu CEEPUS 2016 – 2 týždňový pobyt na Department of Inorganic and Analytical Chemistry, University of Debrecen, Maďarsko v rámci programu CEEPUS 2019 – 1 týždňový pobyt na Faculty of Sciences and Faculty of Medicine, Department of Analytical Chemistry and Institute of Bioanalysis, University of Pécs, Maďarsko v rámci programu CEEPUS
Priebeh zamestnaní	2001 až doteraz – odborný asistent, Katedra analytickej chémie, PriF UK v Bratislave
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Pedagogická činnosť na Katedre analytickej chémie, PriF UK v Bratislave od akademického roku 2001 v predmetoch: Analytická chémia 1, Analytická chémia 2, Elektrochemické metódy chemickej analýzy, Elektroseparačné metódy, Identifikácia a kvantifikácia chemických látok, Princípy merania chemických látok, Trendy analytickej chémie, Pokročilé metódy kontinuálnej a prietokovej analýzy. Vedenie 18 bakalárskych a 19 magisterských diplomových prác.
Odborné alebo umelecké zameranie	Analytická chémia
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie podľa vyhlášky č. 456/2012 Z.z. 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	ACA Vysokoškolské učebnice vydané v zahraničných vydavateľstvách (1) (3,26 AH) Hutta, Milan - Masár, Marián - Bodor, Róbert [3,26 AH] - Góra, Róbert - Halko, Radoslav - Hradski, Jasna - Vojs Staňová, Andrea: Analytická chémia z pohľadu riešenia spoločenských potrieb a problémov [elektronický dokument]. - 1. vyd. - Český Těšín : Ing. Václav Helán - 2 THETA, 2020. - 387 s. [16,30 AH]

	ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (27) ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (1) ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (5) ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (2) AEC Vedecká práca v zahraničnom recenzovanom vedeckom zborníku, monografii (1) AGJ Autorské osvedčenia, patenty, objavy (1)
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Celkom (618) , [o1] (537), [o3] (75), [o4] (6)
Kontaktná adresa	

Podpis uchádzača