

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul a vedecká hodnosť	Róbert Góra 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 [1996] RNDr. - Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta, odbor chémia [2001] PhD. - Univerzita Komenského v Bratislave, Prírodovedecká fakulta, odbor analytická chémia [2005] Vedecký kvalifikačný stupeň IIa – Komisia Slovenskej akadémie vied pre posudzovanie vedeckej kvalifikácie zamestnancov, Bratislava [2009]
Ďalšie vzdelávanie	1998 - 3 mesačný pobyt na Department of Analytical Pharmaceutical Chemistry, Institute of Pharmacy, University of Liège, Liège, Belgicko (Tempus-Phare S-JEP č. 09101-95) 1999, 2000 – 2x3 mesačný pobyt na Faculty of Science, Department of Analytical and Structural Chemistry, Janus Panonius University, Pécs, Maďarsko (CEEPUS, H-76) 2001 – 2 mesačný pobyt na Faculty of Science, Department of Analytical and Structural Chemistry, Janus Panonius University, Pécs, Maďarsko (CEEPUS, H-76) 2001 – 1 mesačný pobyt na Faculty of Chemistry, University of Warsaw, Warsaw, Poľsko (CEEPUS, H-76) 2003 - 1 mesačný pobyt na Department of Analytical Chemistry, University of Veszprém, Veszprém, Maďarsko (CEEPUS, PL-130) 2003 - 1 mesačný pobyt na Institut für Analytische Chemie, Mikro- und Radiochemie, Technical University Graz, Graz, Rakúsko (CEEPUS, PL-130) 2004 - 1 mesačný pobyt na Institute of Chemistry, Faculty of Natural Sciences, Eötvös Lóránd University, Budapest, Maďarsko (CEEPUS, H-76) 2008 - 1 mesačný pobyt na Department of Environmental Chemistry and Bioanalytics, University of Nicolaus Copernicus, Toruń, Poľsko (CEEPUS, CII-PL-0004-02-0607) 2010 - 1 mesačný pobyt na Department of Biopharmaceutics and Pharmacodynamics, Medical University of Gdansk, Gdansk, Poľsko (CEEPUS, CII-PL-0004-05-0910) 2008 - 1 mesačný pobyt na Department of Analytical Chemistry, University of Pécs, Pécs, Maďarsko (CEEPUS, CII-PL-0004-04-0809) 2014 - 1 mesačný pobyt na Department of Environmental Chemistry and Bioanalytics, University of Nicolaus Copernicus, Toruń, Poľsko (CEEPUS, CIII-PL-0706-02-1314) 2015 - 1 mesačný pobyt na Department of Inorganic and Analytical Chemistry, University of Debrecen, Debrecen, Maďarsko (CEEPUS, CIII-RO-0010-09-1415) 2017 - 1 mesačný pobyt na Faculty of Science, Charles University in Prague, Praha, Česká Republika (CEEPUS, CIII-RO-0010-11-1617)
Priebeh zamestnaní	Od roku 2001 doteraz (zmluva (OS 716/2001) do 31.12.2025) – vedecko-výskumný pracovník, 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, Separačné metódy, Elektrochemické metódy chemickej analýzy, Kvapalinová chromatografia, Identifikácia a kvantifikácia chemických látok, Princípy merania chemických látok, Trendy analytickej

	<p>chémie, Pokročilé metódy kontinuálnej a prietokovej analýzy, Analýza a charakterizácia biomakromolekúl. Vedenie 10 bakalárskych a 15 magisterských diplomových prác, 1 rigorózne práce a 1 dizertačnej práce.</p>
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	<p>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] AAB01 Hutta, Milan [UKOPRCAL] (51% [4,01 AH]) - Góra, Róbert [UKOPRCAL] (22% [1,77 AH]) - Halko, Radoslav [UKOPRCAL] (16% [1,29 AH]) - Chalányová, Mária [UKOPRCAL] (11% [0,83 AH]): Analytické separačné metódy na analýzu a charakterizovanie humínových a im podobných látok. - 1. vyd. - Bratislava : KARTPRINT, 2010. - 136 s. Lit. po kapitolách, obr., schémy ISBN 978-80-88870-91-3 Barančíková, Gabriela [rec.] Hiller, Edgar [rec.] Rybár, Ivan [rec.] ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (16) ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (1) ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (2) AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (1) GAI Správy (1)</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Celkom (158), [o1] (145), [o3] (10), [o4] (3)
Kontaktná adresa	

Podpis uchádzača