

Profesijný životopis

Meno a priezvisko, rodné priezvisko tituly	RNDr. Erik Rakovský, PhD.
Dátum a miesto narodenia	1971 Piešťany
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	1989 – 1994 Prírodovedecká fakulta UK v Bratislave, anorganická chémia – Mgr. 2001 – rigorózna práca „ <i>Syntéza a vlastnosti polyvanadičnanov aminoalkoholov</i> “ – RNDr. 1994 – 2002 – postgraduálne štúdium (od 12/1994 v externej forme), dizertačná práca „ <i>Príprava a vlastnosti oxozlúčenín vanádu(V) s organickými kationmi</i> “ – PhD. 2012 – vedecký kvalifikačný stupeň VKS IIa
Ďalšie vzdelávanie	2007 – <i>Liptovská jesenná škola i rozptyle neutrónov</i> (Tatranská Štrba 15.–18.9.2007) 2019 – <i>Olex2 Workshop</i> (ECM 32, 18.8.2019 Wien) 2019 – <i>MoPro workshop</i> (charge density refinement), FCHPT STU, 27.–30.8.2019
Priebeh zamestnaní	12/1994 – vedecký pracovník, katedra anorganickej chémie PRIF UK 10/2001 – odborný asistent, katedra anorganickej chémie PRIF UK
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Katedra anorganickej chémie PRIF UK 1994–2020 – semináre a cvičenia zo všeobecnej a anorganickej chémie (1Ch, 1BX, 1Bio), výpočtové semináre z chémie (1Ch, 1BX) a semináre z chémie pre učiteľstvo nechemických odborov (od 1994) – prednášky zo všeobecnej a anorganickej chémie (1GI, GI–M, 1En – od 2004 do 2012 a 2014/15), syntézy anorganických látok (3AgCh – 2004/5–2007/8), základov teórie grúp v chémii (3AgCh – 2011/12–2017/18), kryštalochémie/štruktúrnej chémie (4AgCh, od 2008), difrakčných metód/základov štruktúrnej kryštalografie (3/4AgCh, od 2010), štruktúrnej chémie a biológie (5AgCh – 2011/12–2015/16), vybraných kapitol z chémie prechodných prvkov (5AgCh, od 2016) – vybrané kapitoly z predmetov Metódy chemického výskumu (3Ch), Určovanie štruktúr organických zlúčenín (4OrCh), Metódy výskumu anorganických látok/Metódy charakterizácie anorganických látok (3/4AgCh), Perspektívy chémie (1Ch)
Odborné alebo umelecké zameranie	kryštalografia, koordinačná chémia
Publikačná činnosť vrátane rozsahu (AH) a začlenenia podľa smernice č. 13/2008-R o bibliografickej registrácii a kategorizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	0 1 – E. Rakovský: Základy štruktúrnej kryštalografie: Príručka k praktickému cvičeniu. ISBN 978-80-223-4794-5 [8,78 AH] 0
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	329 citácií kategórií [o1] a [o2] evidovaných v citačných indexoch WOS (databáza Core Collection) a SCOPUS (s vylúčením ohlasov z vlastného pracoviska)
Počet doktorandov: školených ukončených	– –
Kontaktná adresa	Erik Rakovský ul. P. Horova 1, 841 08 Bratislava 02-09149320

Podpis uchádzača