

Habilitačné konanie : § 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 1 ods. 14, § 2a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly	Ivan Šalitroš
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
Rok narodenia	1982
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	7. 9. 2016
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	Bc., 2004, FCHPT STU, denná forma, Odbor: Chemickotechnologický Ing., 2006, Oddelenie anorganickej chémie FCHPT STU, denná forma, Odbor: Technická chémia PhD., 2010, Oddelenie anorganickej chémie STU, denná forma, Odbor: Anorganická chémia
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	2006-2010- interný doktorand na Oddelení anorganickej chémie FCHPT STU 2010-2012 - vedecko-výskumný pracovník IIb na Oddelení anorganickej chémie FCHPT STU od 2013 - samostatný vedecko-výskumný pracovník IIa na Oddelení anorganickej chémie FCHPT STU Prednášky: Anorganická chémia II (Bc. štúdium): Chémia koordinačných a organokovových zlúčenín (Ing. štúdium): Semináre a laboratórne cvičenia: Semináre z Anorganickej chémie (Bc. štúdium): Semináre z Anorganickej chémie I (Bc. štúdium): Laboratórne cvičenia z anorganickej chémie (Bc. štúdium): Laboratórne cvičenia

	z anorganickej chémie I (Bc. štúdium): Laboratórne cvičenia z anorganickej chémie I (Bc. štúdium):
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	Anorganická chémia, koordinačná a organická chémia, magnetometria, magnetochemia, spektroskopia
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<i>BCI Skriptá a učebné texty:</i> 1. ISBN 978-80-89597-40-6. EAN 9788089597406. Ing. Ivan Šalitraš, PhD.; Ing. Miroslava Puchoňová, PhD.; Ing. Ján Pavlik, PhD.: Laboratórne praktikum z koordinačnej chémie. 3AH <i>ADC Vedúci práce v zahraničných CC časopisoch.: 20</i> <i>ADD Vedúci práce v domácich CC časopisoch: 1</i> <i>AEG Stručné oznámenia, abstrakty ved. prác v zahran. CC časopisoch: 1</i> <i>AFF Abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií: 1</i> <i>AFG - Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií: 5</i> <i>AFH - Abstrakty príspevkov z domácich konferencií: 13</i> <i>AFK Postery zo zahraničných konferencií: 2</i>
Ohlasy na vedeckú/ umeleckú prácu	277 citácií
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	4.1.14 Anorganická chémia
Téma habilitačnej práce	Nové koordinačné materiály vykazujúce teplotne a fotoindukovanú magnetickú bistabilitu
Údaje o oponentoch HP a členoch habilitačnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	<u>Predseda:</u> <i>prof. Ing. Marián Koman, DrSc.</i> pôsobisko: FCHPT STU, Bratislava profesor v odbore: Anorganická chémia <u>Členovia:</u>

	<p><i>prof. Mgr. Radovan Šebesta, DrSc.</i> pôsobisko: UK, PriF, Bratislava profesor v odbore: Organická chémia</p> <p><i>prof. Ing. Karol Jesenák, PhD.</i> pôsobisko: UK, PriF, Bratislava profesor v odbore: Anorganická chémia</p> <p><u>Oponenti:</u> <i>prof. RNDr. Juraj Černák, CSc.</i> pôsobisko: UPJŠ, PriF, Košice profesor v odbore: anorganická chémia</p> <p><i>prof. RNDr. Jozef Noga, DrSc.</i> pôsobisko: UK, PriF, Bratislava profesor v odbore: Anorganická chémia</p> <p><i>prof. Ing. Aleš Ružička, PhD.</i> pôsobisko: Univerzita Pardubice, Fakulta chemicko-technologická Pardubice, CZ profesor v odbore: Anorganická chémia</p>
Oponentské posudky	<p>prof. RNDr. Jozef Noga, DrSc. prof. RNDr. Jozef Černák, CSc. prof. Ing. Aleš Ružička, Ph.D.</p>
Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul docent v odbore	Stanovisko HK
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie titulu „docent“, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti. Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.	VR FCHPT STU
Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti	Prezenčná listina

rozhodovala	
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	9. 1. 2017 o 10.30 h na FCHPT STU v Bratislave 9. 1. 2017 o 11.30 h na FCHPT STU v Bratislave
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	
Kontaktná adresa habilitanta	Falkušovce 90, 072 05 Bracovce ivan.salitros@stuba.sk, mobil: 0908 845 320