

Vymenúvacie konanie : § 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 4 ods. 10, § 5a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVAŠ SR č. 457/2012 Z.z.	
Meno, priezvisko, rodné priezvisko	Vladimír Danielik, rod. Danielik
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD., doc.
Rok narodenia	1968
Dátum doručenia žiadosti o vymenúvacie konanie	8.2.2018
Dátum, od ktorého je vymenúvacie konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	
Zoznam prác §4 ods.2 písm. f)	Zoznam publikovaných vedeckých prác
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	CHTF STU, 1991, Ing. CHTF STU, 1997, PhD. FCHPT STU, 2004, doc.
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	2005 – doteraz: docent na ÚAČTM FCHPT 2001 – 2004: vedeckovýskumný pracovník IIb na Katedre anorganickej technológie FCHPT 1998 – 2000: odborný asistent na Katedre anorganickej technológie FCHPT 1997 – 1997: asistent na Katedre anorganickej technológie FCHPT
Údaje o odbornom zameraní	5.2.19 Anorganické technológie a materiály
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	ACB - 1 (10AH) (Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách) ADC - 29 (Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch) ADD - 10 (+2) (Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch) ADM - 2 (Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS) ADN - 1 (Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS) ADF - 13 (Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch) AEC - 3 (Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách) AED - 3 (Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách) AFC - 25 (Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách) AFD - 40 (Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách) AFG - 35 (Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií) AFH - 21 (Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií) BCI - 1 (6 AH) (Skriptá a učebné texty)
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	Počet citácií: 157
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	5.2.19 Anorganická technológia a materiály
Téma inauguračnej prednášky	Nízko teplotné elektrolyty pre výrobu hliníka

Počet doktorandov: školených - ukončených	V súčasnosti 1 školený, 2 ukončení
Údaje o oponentoch a členoch inauguračnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	predseda: prof. Ing. Ján Híveš, PhD. Fakulta chemická a potravinárskej technológie STU, Bratislava členovia: doc. Ing. Miroslav Boča, DrSc. , Ústav anorganickej chémie SAV, Bratislava prof. Ing. Petra Šulcová, PhD. , Fakulta chemickotechnologická, Univerzita Pardubice, ČR prof. Ing. Pavel Raschman, PhD. , Fakulta materiálovej metalurgie a recyklácie, Technická univerzita v Košiciach opONENTI: prof. Ing. Peter Šimon DrSc. , Fakulta chemická a potravinárskej technológie STU, Bratislava prof. Dr. Ing. Karel Bouzek , Vysoká škola chemickotechnologická v Praze, ČR prof. Ing. Marek Liška, DrSc. , Trenčianska univerzita Dubčeka v Trenčíne
Oponentské posudky	Prof. Dr. Ing. Karel Bouzek Prof. Ing. Marek Liška, DrSc. Prof. Ing. Peter Šimon, DrSc.
Návrh inauguračnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul prof. v odbore	Správa Inauguračnej komisie
Zloženie vedeckej rady FCHPT STU, ktorá prerokovala návrh na profesora, 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 vedeckej rady FCHPT STU, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	Uznesenie č. 12/2/2018 Vedecká rada FCHPT STU prerokovala a tajným hlasovaním schválila predložený návrh na vymenovanie doc. Ing. Vladimíra Danielika, PhD. za profesora v odbore 5. 2. 19 Anorganická technológia a materiály väčšinou hlasov.
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady FCHPT, ktorá o žiadosti rozhodovala	Prezenčná listina zo zasadnutia VR FCHPT 6.3.2018
Dátum a dôvod skončenia vymenúvacieho konania	
Dátum, čas a miesto konania inauguračnej prednášky	2. 10. 2018 o 13,00 hod. v zasadacej miestnosti VR FCHPT STU v Bratislave
Prezenčná listina zo zasadnutia Vedeckej rady STU, ktorá o žiadosti rozhodovala	Prezenčná listina
Rozhodnutie Vedeckej rady STU, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	Záverečný protokol
Kontaktná adresa inauguranta	Doc. Ing. Vladimír Danielik, PhD. Jadrová 9, 821 02 Bratislava vladimir.danielik@stuba.sk +421 2 59325 523