

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, priezvisko, rodné priezvisko	Vladimír Štofanič
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
Rok narodenia	1975
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	30. 5. 2013
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<p>Vysokoškolské I. stupňa : Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky, študijný odbor: Elektronika, ukončené štátnou skúškou v júni 1997, titul „Bc.“</p> <p>Vysokoškolské II. stupňa: Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky, študijný odbor: Rádioelektronika, ukončené štátnou skúškou vo februári 1999, titul „Ing.“</p> <p>Postgraduálne: Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky, vedný odbor: Rádioelektronika, jún 2006, vedecko-akademická hodnosť „PhD.“</p>
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>2003 - 2007: výskumný pracovník na FÚ SAV v Bratislave</p> <p>2007 - doteraz: vysokoškolský učiteľ, odborný asistent CsC. na FEI STU v Bratislave</p> <p>Prednášky z predmetov: Analogové obvody: 2009-2012 Mikrovlňná technika: 2011-2013 Antény a rádiokomunikačné trasy: 2010-2013 Rádiová komunikácia: 2013</p> <p>Cvičenia z predmetov: Analogové obvody: 2007-2012 Mikrovlňná technika: 2012 Antény a rádiokomunikačné trasy: 2008-2013 Rádiová komunikácia: 2013</p>
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	elektronika, rádioelektronika, mikrovlňná technika, rádiové komunikačné systémy, navigačné systémy
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.)	3. skriptá: BC11: Cocherová E., Štofanič V.: Numerické

1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	metódy riešenia bioelektromagnetických polí. Nakladateľstvo STU, Bratislava, 2010. ISBN 978-80-227-3272-7, [66 s.=3,486 AH] (podiel 50%). Iné: 61 pôvodných recenzovaných vedeckých prác, z toho 6 v zahraničných časopisoch, 48 v zborníkoch z medzinárodných konferencií
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	28 citácií, z toho 10 v recenzovaných časopisoch a 5 v US patentoch
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	5.2.13 Elektronika
Téma habilitačnej práce	Multimódové piezoelektrické rezonátory a oscilátory a ich praktické využitie
Údaje o oponentoch HP a členoch habilitačnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	Predseda habilitačnej komisie prof. Ing. Daniel Donoval, DrSc., FEI STU Bratislava Oponenti habilitačnej práce doc. Ing. Dagmar Faktorová, PhD. EF ŽU, Žilina doc. Ing. Jiří Masopust, CSc., FEL ZČU, Plzeň prof. Ing. Alexander Šatka, CSc., FEI STU Bratislava Členovia habilitačnej komisie prof. Ing. Linus Michaeli, DrSc., FEI TU, Košice Ing. Ľudovít Kubičár, DrSc., Fyzikálny ústav SAV, Bratislava
Oponentské posudky	<ul style="list-style-type: none"> • doc. Ing. Jiří Masopust, CSc. • prof. Ing. Alexander Šatka, PhD. • doc. Ing. Dagmar Faktorová, PhD.
Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul docent v odbore	Stanovisko
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.	http://www.fe.i.stuba.sk/sk/fei-stu/akademicke-organy/zlozenie-vedeckej-rady-fei-stu.html?page_id=3612
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 rozhodovala	Prezenčná listina Prezenčná listina - externí

<p>Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a</p> <p>dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14</p>	<p>08.10.2013, 8.00 hod., zasadacia miestnosť B-222, FEI STU v Bratislave</p> <p>08.10.2013, 9.00 hod., zasadacia miestnosť B-222,FEI STU v Bratislave</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oznam
<p>Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania:</p>	<p>Udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od 11. 12. 2013</p>
<p>Kontaktná adresa habilitanta</p>	<p>Ústav elektroniky a fotoniky, FEI STU Ilkovičova 3, 812 19, Bratislava e-mail: vladimir.stofanik@stuba.sk</p>