

Habilitačné konanie : § 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 1 ods. 14 a § 3 vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z	
Meno a priezvisko	Tomáš Páleník
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	23.02. 2024
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	-
Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom sa konanie uskutočňuje	Telekomunikácie
Téma habilitačnej práce	Príspevok v oblasti LDPC kódov a ich využitia v komunikačnom systéme
Údaje z profesijného životopisu	
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing., PhD.
Rok narodenia	1980
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	2010 – PhD. (philosophiae doctor), odbor Telekomunikácie dizertačná práca: Návrh komunikačného systému na platforme typu SDR: Využitie redundancie OFDM systému. Fakulta elektrotechniky a informatiky, Slovenská technická univerzita v Bratislave
Ďalšie vzdelávanie	2006 – Ing. (inžinier), študijný odbor Telekomunikácie, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Slovenská technická univerzita v Bratislave
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Súčasná pozícia 2010 – odborný asistent Ústav multimediálnych informačných a komunikačných technológií (ÚMIKT) Fakulta elektrotechniky a informatiky, Slovenská technická univerzita v Bratislave https://umikt.sk/
Priebeh pedagogickej činnosti:	Predchádzajúce pozície

	<p>2011 – 2019 Odborný asistent (čiastočný úväzok)</p> <p>Fakulta informatiky</p> <p>Paneurópska vysoká škola</p> <p>Tematínska 10, 851 05 Bratislava</p> <p>2019 Analytik – externý zamestnanec v rámci projektu PASEI</p> <p>AIT – Austrian Institute of Technology GmbH.</p> <p>Giefinggass 4, 1210 Wien, Rakúsko</p> <p>2008 – 2010 Systémový inžinier – externý zamestnanec</p> <p>Správa webového systému a implementácia nových modulov</p> <p>Slovenský rozhlas</p> <p>Mýtna 1, 81755 Bratislava</p> <p>2006 - 2010 Externý konzultant a vývojový inžinier</p> <p>Sandbridge Technologies</p> <p>1N Lexington Ave. White Plains, New York, USA</p> <p>2004 - 2006 SZČO - Vývojový inžinier</p> <p>bitMedia e-Learning Solution GmbH.</p> <p>Kärtnerstrasse 44, Graz, Rakúsko</p>
Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní	Telekomunikácie
Údaje o publikačnej činnosti Údaje o publikačnej činnosti vrátane rozsahu (autorské hárky) a kategórie evidencie (napr. AAB, podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 456/2012 Z. z.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<i>Príloha F žiadosti: Zoznam pôvodných výstupov tvorivej činnosti, časť II.</i>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	<i>Príloha F žiadosti: Zoznam pôvodných výstupov tvorivej činnosti, časť III.</i>

<p>Priebeh habilitácie</p>	
<p>Údaje o oponentoch HP a členoch habilitačnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko</p>	<p>Zloženie habilitačnej komisie: <i>Predseda:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>prof. Ing. Peter Farkaš, PhD., ÚMIKT FEI STU v Bratislave</i> <p><i>Členovia:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>doc. Ing. Ľuboš Ovseník, PhD. – Katedra elektroniky a multimediálnych telekomunikácií, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Technická univerzita v Košiciach</i> • <i>doc. Ing. Libor Hargaš, PhD. – Katedra mechatroniky a elektroniky, FEIT, Žilinská univerzita v Žiline</i> <p><i>Oponenti:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>prof. Ing. Štefan Kozák, PhD. – Fakulta informatiky, Paneurópska vysoká škola, Bratislava</i> • <i>doc. Ing. Peter Trúchly, PhD. – Ústav počítačových systémov a sietí, FIIT STU v Bratislave</i> • <i>prof. Ing. Miroslav Vozňák, Ph.D. – Fakulta elektrotechniky a informatiky, VŠB - Technická univerzita Ostrava, Česká republika</i>
<p>Oponentské posudky</p>	<p><i>prof. Ing. Štefan Kozák, PhD.</i> <i>doc. Ing. Peter Trúchly, PhD.</i> <i>prof. Ing. Miroslav Vozňák, Ph.D.</i></p>
<p>Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Stanovisko</p>
<p>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.</p>	<p>VR FEI STU</p>
<p>Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2</p>	<p>Uznesenie VR FEI STU</p>

Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala	Prezenčná listina
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	04.06. 2024 o 11:00 hod. v miestnosti BC-150, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava 04.06. 2024 o 11:30 hod. v miestnosti BC-150, Fakulta elektrotechniky a informatiky STU v Bratislave, Ilkovičova 3, 841 04 Bratislava
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	Udelením titulu docent s účinnosťou od 26.08. 2024
Kontaktná adresa habilitanta	Vajanského nábrežie 15/C, 811 02 Bratislava