

<b>Habilitačné konanie :</b> <b>§ 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z.</b> <b>§ 1 ods. 14, § 2a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.</b>	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, tituly	<b>Pavol Rajniak, doc. Ing. DrSc.</b>
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	<b>Ing., CSc., doc., DrSc.</b>
Rok narodenia	<b>1954</b>
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	<b>5.11.2018</b>
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<b>Ing.</b> - 1977, ChTF SVŠT v Bratislave <b>CSc.</b> - 1984, ChTF SVŠT v Bratislave <b>doc.</b> - 1988, ChTF SVŠT v Bratislave <b>DrSc.</b> - 2009, STU v Bratislave
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<b>1977 – 1998</b> FChPT STU, Bratislava (asistent, odb. asistent, docent) <b>1998 – 2014</b> Merck & Co., Pennsylvania, USA, (senior resarcner, direction) <b>2014 – 2016</b> Research Center Pharmaceutical Engineering, Graz, Rakúsko (principal scientist) <b>2016 - 2018</b> Process Systems Enterprise, Londýn, Veľká Británia (principal consultant) <b>8/2018</b> - doteraz
Odborné alebo umelecké zameranie	Chemické inžinierstvo
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<b>ABB</b> - monografia 9,0 AH <b>ACB</b> – učebnica 7,5 AH <b>BCI</b> - skriptá a učebné texty 14 AH <b>ADC</b> - zahraničné CC 25 <b>ADD</b> - domáce CC 8 <b>ADE</b> - zahraničné nekarentované 1 <b>ADF</b> - domáce nekarentované 8 <b>AFC</b> - publ. zahraničné konfer. 68 <b>AFD</b> - publ. domáce konfer. 35 <b>AFL</b> - postery domáce konfer. 23 <b>AGJ</b> - patenové prihlášky, AO 5
Ohlasy na vedeckú/ umeleckú prácu	celkový počet citácií(bez autocitácií): 700 - z toho indexované citácie SCI: 478 - z toho v zahr. /dom.časopis. 421/57
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	Chemické inžinierstvo, 5.2.17

Téma habilitačnej práce	Matematické a experimentálne modelovanie farmaceutických jednotkových operácií
Údaje o oponentoch HP a členoch habilitačnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	<p><b><u>Predseda:</u> prof. Ing. Vladimír Báleš, DrSc.</b> pôsobisko: ÚCHEI FCHPT STU, Bratislava</p> <p><b><u>Členovia:</u></b>  <b>prof. Ing. Petr Stehlík, CSc., Dr. h. c.</b>  ÚPI FSI VUT, Brno, CZ  <b>prof. Ing. Roman Prokop, CSc.</b>  ÚM FAI UTB, Zlín, CZ</p> <p><b><u>Oponenti:</u></b>  <b>prof. Ing. Ján Derco, DrSc.</b>  ÚCHEI FCHPT STU, Bratislava  <b>prof. Ing. Michal Příbyl, PhD.</b>  ÚCHI VŠCHT, Praha, CZ  <b>doc. Ing. Petr Zámotný, PhD.</b>  ÚOT VŠCHT, Praha, CZ</p>
Oponentské posudky	<a href="#">prof. Ing. Ján Derco, DrSc.</a> <a href="#">prof. Ing. Michal Příbyl, PhD.</a> <a href="#">doc. Ing. Petr Zámotný, PhD.</a>
Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť/neudeliť titul docent v odbore	<a href="#">Návrh habilitačnej komisie</a>
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.	<a href="#">Prezenčná listina</a>
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	<a href="#">Prezenčná listina</a>

Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	22. 2. 2019 o 11.00 hod. na FCHPT STU v Bratislave, Radlinského 9, v miestnosti č. 3130, 3. posch., blok „D“, nová budova
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od 22.5.2019
Kontaktná adresa habilitanta	Raková 29, 90091 Limbach pavol.rajniak@stuba.sk, 00421-908- 594 999