

## Ing. Peter Šulek, PhD. - habilitačné konanie

Údaje v zmysle §76 ods. 10 zákona č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách

§ 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	Peter Šulek
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	11.2.2014
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie alebo inauguračné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	-
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	5.1.6 vodné stavby
Názov habilitačnej práce	Plánovanie dennej prevádzky regulačných vodných elektrární.
<b>Údaje z profesijného životopisu:</b>	
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing. PhD.
Rok narodenia	1973
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2004 - PhD. v odbore 36-30-9 Hydrotechnika</li><li>• 1997 - Ing. v odbore Vodné hospodárstvo a vodné stavby</li></ul>
Údaje o priebehu zamestnaní	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2000 – doteraz: odborný asistent na Katedre hydrotechniky SvF STU v Bratislave</li><li>• 1997-2000: interný ašpirant na Katedre hydrotechniky SvF STU v Bratislave</li></ul>
a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2010 – doteraz/KHTE/prednášky/ Prevádzka vodných elektrární, Protipovodňové a energetické využívanie nádrží/po 2 hod. týždenne</li><li>• 2011 – doteraz/KHTE/cvičenie/Protipovodňové a energetické využívanie nádrží/2 hod. týždenne</li><li>• 2000 – doteraz/KHTE/cvičenia/Využitie vodnej energie/4 hod. týždenne</li><li>• 2000 – doteraz/KHTE/cvičenia/Prevádzka vodných elektrární, Malé vodné elektrárne/po 2 hod. týžd., Počítačová podpora projektovania/4 hod. týžd.</li><li>• 1997 - 2000/KHTE/cvičenia/ Využitie vodnej energie, Hydraulika/po 4 hod. týždenne</li></ul>
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vodné stavby, využitie vodnej energie, prevádzka vodných elektrární, hydraulika povrchových vôd</li></ul>
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<ul style="list-style-type: none"><li>• monografia- 1ks /3.023AH/AAB</li><li>• skriptá - 2ks /3.212AH, 5.604AH/BCI</li></ul>

<b>Meno, priezvisko, rodné priezvisko</b>	<b>Peter Šulek</b>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• celkový počet - 37</li> <li>• z toho domáce/zahraničné - 8/29</li> <li>• z toho domáce/zahraničné SCI – 2/0</li> </ul>
<b>Priebeh habilitácie</b>	
Oponenti habilitačnej práce	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prof. Ing. Jan Šulc, CSc., Ústav vodných stavieb, FAST VUT Brno</li> <li>• doc. Dr.Ing. Pavel Fošumpaur, Katedra hydrotechniky, Fakulta stavební, ČVUT Praha</li> <li>• prof. Ing. Jozef Kamenský, PhD., dôchodca</li> </ul>
Predseda habilitačnej komisie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prof. Ing. Andrej Šoltész, PhD., Stavebná fakulta STU Bratislava</li> </ul>
Členovia habilitačnej komisie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• doc. Ing. Jan Jandora, Ph.D., Ústav vodných stavieb, FAST VUT Brno</li> <li>• doc. Ing. Ladislav Satrapa, CSc., Katedra hydrotechniky, Fakulta stavební, ČVUT Praha</li> <li>• Ing. Martin Mišík, PhD., DHI Slovakia, s.r.o.</li> </ul>
Oponentské posudky	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Fosumpaur.PDF">https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Fosumpaur.PDF</a></li> <li>• <a href="https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Kamensky.pdf">https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Kamensky.pdf</a></li> <li>• <a href="https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Sulc.PDF">https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Sulc.PDF</a></li> </ul>
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods. 14	18.6.2014 o 14.30 hod. v zasadačke SvF STU v Bratislave, Radlinského 11 813 68 Bratislava
Návrh habilitačnej komisie S odporúčaním udeliť/neudelíť titul docent v odbore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Stanovisko.pdf">https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_Stanovisko.pdf</a></li> </ul>
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie titulu „docent“	VR SvF STU v Bratislave <a href="http://www.svf.stuba.sk/sk/svf/vedecka-rada.html?page_id=1641">http://www.svf.stuba.sk/sk/svf/vedecka-rada.html?page_id=1641</a>
Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	<b><u>UZNESENIE č. 31 VR/2014</u></b> Vedecká rada Stavebnej fakulty STU v Bratislave schvaľuje návrh na vymenovanie <b>Ing. Petra Šuleka, PhD., za docenta</b> v študijnom odbore 5.1.6 vodné stavby <b>všetkými hlasmi</b> .
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala	<a href="https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_prezencna_VR_18.6..PDF">https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/Sulek_prezencna_VR_18.6..PDF</a>
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od 2.7. 2014
Ďalšie údaje o priebehu habilitačného konania	-----