

Ing. Monika Súľovská, 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)	Monika Súľovská
Dátum doručenia žiadosti	11.04.2019
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie alebo inauguračné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	<ul style="list-style-type: none">-
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	<ul style="list-style-type: none">Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
Názov habilitačnej práce	<ul style="list-style-type: none">Hydrodynamické účinky vody na zeminy a navrhovanie ohrádzok
Údaje z profesijného životopisu:	
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	<ul style="list-style-type: none">Ing. PhD.
Rok narodenia	<ul style="list-style-type: none">1968
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<ul style="list-style-type: none">2006 – PhD. v odbore Hydrotechnika1992 – Ing. v odbore VHVS
Údaje o priebehu zamestnaní	<ul style="list-style-type: none">2006 – PhD. v odbore Hydrotechnika1992 – Ing. v odbore VHVS
a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none">1995 – doteraz / Mechanika zemín a zakladanie stavieb/cvičenie /2h/t1998 – 2015 / Zakladanie stavieb / cvičenia /2h/t2000 – doteraz / Zakladanie vodných stavieb / cvičenie /1h/t2005 – doteraz / Plošné a hĺbkové zakladanie /cvičenie/ 2h/t2011 – doteraz / Zakladanie stavieb / prednášky /2h/t2013 – doteraz / Stavebné jamy / cvičenie /1h/t2018 – doteraz / Mechanika zemín a zakladanie /prednášky/2h/t
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	<ul style="list-style-type: none">geotechnika/statika
Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.) 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá	<ul style="list-style-type: none">monografia – 1 ks/1,62 AH BABučebnicaskriptá – 2 ks/3,31 AH; 5.61 AH/ BCI
Ohľasy na vedeckú / umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none">celkový počet –29z toho domáce/zahraničné – 12/17z toho SCI –14
Priebeh habilitácie	
Oponenti habilitačnej práce	<ul style="list-style-type: none">prof. Ing. Ivan Vaníček, DrSc., Katedra geotechniky, Stavebná fakulta, ČVUT Prahadoc. Dr. Ing. Jan Pruška, Katedra geotechniky, Stavebná fakulta, ČVUT Praha

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Monika Súľovská
náhradný oponent	<ul style="list-style-type: none"> • doc. Ing. Eva Hruběšová, PhD., Katedra geotechniky a podzemního stavitelství, Stavebná fakulta, VŠB Ostrava • prof. Ing. Jozef Hulla, DrSc., dôchodca
Predseda habilitačnej komisie	<ul style="list-style-type: none"> • prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD., KBKaM SvF STU v Bratislave
Členovia habilitačnej komisie náhradný člen	<ul style="list-style-type: none"> • prof. Ing. Marián Drusa, PhD., Katedra geotechniky, Stavebná fakulta ŽU Žilina • doc. Ing. Jan Záleský, PhD., Katedra geotechniky, Stavebná fakulta, ČVUT Praha • doc. Ing. Lumír Míča, PhD., Ústav geotechniky, Stavebná fakulta, VUT Brno • doc. Ing. Karel Vojtasík, PhD., Katedra geotechniky a podzemního stavitelství, Stavebná fakulta VŠB Ostrava
Oponentské posudky	
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods. 14	
Návrh habilitačnej komisie S odporúčaním udeliť/neudeliť titul docent v odbore	
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie titulu „docent“	<ul style="list-style-type: none"> • VR SvF STU v Bratislave • http://www.svf.stuba.sk/sk/svf/vedecka-rada.html?page_id=1641
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	
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	
Ďalšie údaje o priebehu habilitačného konania	