

Ing. Lea Čubanová, PhD. – habilitačné konanie

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

§ 1 ods. 14, § 3 vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z.

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Lea Čubanová
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	23.09.2024
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 odboru habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom sa konanie uskutočňuje	<ul style="list-style-type: none">Vodné stavby
Téma habilitačnej práce	MOŽNOSTI OVERENIA HYDRAULICKÉHO NÁVRHU RYBÍCH PRIECHODOV
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">1980
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<ul style="list-style-type: none">2007 – PhD. v odbore 36-30-9 hydrotechnika2003 – Ing. v odbore vodné hospodárstvo a vodné stavby2002 – doplňujúce pedagogické štúdium
Údaje o priebehu zamestnaní	<ul style="list-style-type: none">2006 – doteraz – Katedra hydrotechniky, SvF STU Bratislava
a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none">2006 – doteraz /Katedra hydrotechniky/Hydraulika podzemných vôd2006 – doteraz /Katedra hydrotechniky/Prúdenie tekutín2007 – 2013 /Katedra hydrotechniky/Hydraulika 22008 – doteraz /Katedra hydrotechniky /Hydromechanika2008 – doteraz /Katedra hydrotechniky /Hydromechanics2011 – doteraz /Katedra hydrotechniky /Biokoridory a EIA2011 – doteraz /Katedra hydrotechniky/Hydraulic Structures2011 – 2012 /Katedra hydrotechniky/Hydraulika 12017 – doteraz /Katedra hydrotechniky/Projekt 32018 – doteraz /Katedra hydrotechniky/Hydraulika
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	<ul style="list-style-type: none">vodné hospodárstvo a vodné stavbyhydraulika otvorených korýtmatematické modelovanie vo vodnom hospodárstve
Údaje o publikačnej činnosti vrátane rozsahu (autorské hárky) podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 397/2020 Z. z.	<ul style="list-style-type: none">monografia – 1 ks /3,25 AH/ V1učebnica – 0 ksskriptá – 1 ks /4,25 AH / P1

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Lea Čubanová
Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none"> celkový počet – 146 z toho SCI – 62
Priebeh habilitácie	
Meno a priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul, umelecko-pedagogický titul a pracovisko oponentov HP a členov habilitačnej komisie, pričom vyznačí, ktorý z nich je zamestnancom vysokej školy, na ktorej sa habilitácia uskutočňuje	<p>Predseda habilitačnej komisie:</p> <ul style="list-style-type: none"> prof. Ing. Milan Čistý, PhD., Stavebná fakulta STU Bratislava – odbor krajinárstvo; pôsobí na VŠ vo funkcii profesora; zamestnanec VŠ, na ktorej sa inaugúracia uskutočňuje <p>Členovia habilitačnej komisie:</p> <ul style="list-style-type: none"> doc. Dr. Ing. Pavel Fošumpaur, Fakulta stavební ČVUT v Prahe – vodní stavby; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta; zahraničný odborník Ing. Yvetta Velísková, PhD., Ústav hydrologie SAV, v. v. i. – odbor hydrodynamika, hydrologia; odborník z praxe Ing. Martin Mišík, PhD., DHI SLOVAKIA, s.r.o. – odbor hydrodynamika, odborník z praxe <p>Náhradný člen:</p> <ul style="list-style-type: none"> RNDr. Andrea Vranovská, PhD., Výskumný ústav vodného hospodárstva – odbor manažment povodí; odborník z praxe <p>Oponenti habilitačnej práce:</p> <ul style="list-style-type: none"> prof. Ing. Peter Halaj, CSc., Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU v Nitre – odbor krajinné inžinierstvo; pôsobí na VŠ vo funkcii profesora doc. Ing. Aleš Dráb, Ph.D., Fakulta stavební VUT Brno – odbor vodní stavby; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta; zahraničný odborník doc. Ing. Marek Sokáč, PhD., Ústav hydrologie SAV, v. v. i. – odbor vodohospodárske inžinierstvo; odborník z praxe <p>Náhradný oponent:</p> <ul style="list-style-type: none"> doc. Ing. Zuzana Štefunková, PhD., Stavebná fakulta STU Bratislava – odbor krajinárstvo; pôsobí na VŠ vo funkcii docentky
Oponentské posudky	https://www.svf.stuba.sk/docs/informacie_o/Menovacie_konanie/2024/Cubanova_Halaj.pdf https://www.svf.stuba.sk/docs/informacie_o/Menovacie_konanie/2024/Cubanova_Sokac.pdf https://www.svf.stuba.sk/docs/informacie_o/Menovacie_konanie/2024/Cubanova_Drab.pdf
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods. 14	29.01.2025 o 10.00 hod. v miestnosti B 107, Radlinského 11, blok B, 1. poschodie
Návrh habilitačnej komisie s odporúčaním udeliť alebo neudeliť titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania	https://www.svf.stuba.sk/docs/informacie_o/Menovacie_konanie/2025/Cubanova_S.pdf
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu, „docent“, a to v rozsahu meno, a priezvisko člena VR, jeho akademické tituly, vedecko-	

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Lea Čubanová	
pedagogické tituly, umelecko-pedagogické a vedecké hodnosti: Ak člen VR VŠ nie je členom akademickej obce tejto VŠ alebo ak člen VR fakulty nie je členom tejto VŠ, ktorej je fakulta súčasťou uvádza sa aj názov zamestnávateľa tohto člena.		
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		
Kontaktná adresa habilitanta	<ul style="list-style-type: none"> • Stavebná fakulta STU v Bratislave, Katedra hydrotechniky • Radlinského 2766/ 11, 810 05 Bratislava • lea.cubanova@stuba.sk, +421 2 32 888 698 	
Ďalšie údaje o priebehu habilitačného konania		