

Dr. Ing. Peter Schlosser – 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)	Peter Schlosser
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	23.02.2026
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">Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby
Téma habilitačnej práce	TEÓRIA DOPRAVNÉHO PRÚDU, DOPRAVNÉ PRIESKUMY, DOPRAVNÉ ANALÝZY A DOPRAVNÉ MODELOVANIE
Údaje z profesijného životopisu:	
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	<ul style="list-style-type: none">Dr. Ing.
Rok narodenia	<ul style="list-style-type: none">1960
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a	<ul style="list-style-type: none">1993 – Slovenská technická univerzita v Bratislave, Stavebná fakulta, KDOS - Postgraduálne doktorandské štúdium1984 – Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, Stavebná fakulta, zameranie Konštrukcie a dopravné stavby, špecializácia cestné a mestské dopravné inžinierstvo, KDOS – Ing.
absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<ul style="list-style-type: none">2023 - iRAP – Star Rating Essentials course – školenie podľa medzinárodne uznaného systému vyhodnotenia kvality cesty z pohľadu zvyšovania bezpečnosti – odstraňovanie kolíznych miest2013 - Osvedčenie o odbornej spôsobilosti audítora bezpečnosti pozemných komunikácií – č. 018/2013 – posudzovanie vplyvu bezpečnosti pozemnej komunikácie, audit bezpečnosti pozemnej komunikácie - cestný bezpečnostný audítor EČ 0182012 - autorizovaný stavebný inžinier č. 4163 – A2: v kategórii: Komplexné architektonické a inžinierske služby a súvisiace technické poradenstvo2004 - autorizovaný stavebný inžinier č. 4163 – I2: v kategórii: Stavebné konštrukcie s rozsahom oprávnenia: Projektovanie inžinierskych stavieb – Cesty a letiská1999 - odborná spôsobilosť – odborne spôsobilý inžinier vo výstavbe č. 18914 – 991997 - osvedčenie „Hospodárenie s cestnými komunikáciami a mostnými objektmi“, Žilinská univerzita a SSC
Údaje o priebehu zamestnaní	<ul style="list-style-type: none">od 29.10.2013 – doteraz – DOTIS Consult s.r.o., konateľ spoločnosti01.09.04 – 29.10.13 – DOTIS Consult, spol. s r. o., konzultant na problematiku dopravného inžinierstva a plánovania01.07.05 – 01.07.12 – Slovenská správa ciest, vedúci oddelenia dopravného modelovania a IS01.03.05 – 30.06.05 – Slovenská správa ciest, vedúci kancelárie generálneho riaditeľa01.10.95 – 28.02.05 – Slovenská správa ciest, vedúci oddelenia dopravných analýz a modelovania02.06.95 – 30.09.95 – Slovenská správa ciest, asistent námestníka dopravného plánovania

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Peter Schlosser
	<ul style="list-style-type: none"> • 03.08.90 – 31.05.95 – EDICO, a.s., Bratislava, starší inžinier – vedúci projektant prieskumov automobilovej dopravy • 01.08.84 – 03.08.90 – Ústav cestného hospodárstva a dopravy, inžinier
a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<ul style="list-style-type: none"> • 2016/17 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2016/17 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2017/18 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2017/18 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2018/19 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2018/19 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2019/20 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2019/20 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2020/21 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2020/21 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2021/22 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2021/22 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2022/23 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2022/23 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2023/24 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2023/24 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2024/25 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2024/25 ZS– Ústav manažmentu STU – Dopravné prognózovanie • 2024/25 LS– KDoS – Dopravné inžinierstvo • 2025/26 ZS– KDoS – Dopravné plánovanie • 2025/26 ZS– Ústav manažmentu STU – Dopravné prognózovanie
Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní	<ul style="list-style-type: none"> • teória dopravného prúdu, dopravné prieskumy a analýzy, • dopravné plánovanie a modelovanie • dopravný urbanizmus • mestské inžinierstvo
Údaje o publikačnej činnosti vrátane rozsahu (autorské hárky) podľa vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 397/2020 Z. z.	<ul style="list-style-type: none"> • monografia - 2ks: 5,779/V1; 14,300/V1
Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu	<ul style="list-style-type: none"> • celkový počet – 79 • z toho SCI – 15
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><u>Predseda habilitačnej komisie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • prof. Ing. Jaroslav Halvonik, PhD., SvF STU v Bratislave – odbor Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby/ Stavebníctvo; pôsobí na VŠ vo funkcii profesora; zamestnanec VŠ, na ktorej sa inauguračia uskutočňuje <p><u>Členovia habilitačnej komisie:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • prof. Dr. Ing. Martin Decký, Stavebná fakulta ŽU v Žiline – odbor Stavebníctvo, cestné stavby; pôsobí na VŠ vo funkcii profesora • doc. Ing. Brigita Salaiová, CSc., Stavebná fakulta TU v Košiciach – odbor Stavebníctvo; pôsobí na VŠ vo funkcii docentky • doc. Ing. et Ing. Kuda František, CSc., Fakulta stavební VŠB-TU Ostrava – odbor Konstrukce a dopravní stavby, facility management; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta; zahraničný odborník <p><u>Náhradný člen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • prof. Dr. Ing. Miroslav Svítek, dr. h. c., Fakulta dopravní ČVUT v Prahe – odbor Dopravní telematika; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta; zahraničný odborník <p><u>Oponenti habilitačnej práce:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • doc. Ing. Josef Kocourek, Ph.D., Fakulta dopravní ČVUT v Prahe – odbor Dopravní systémy a technika; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta; zahraničný odborník

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Peter Schlosser
	<ul style="list-style-type: none"> • doc. Ing. Petr Holcner, PhD., odborník z praxe, dôchdca – odbor Dopravní inženýrství; zahraničný odborník • doc. Ing. Ján Ondruš, PhD., Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov ŽU v Žiline – odbor Dopravné inžinierstvo; pôsobí na VŠ vo funkcii docenta – vzdal sa funkcie oponenta habilitačnej práce
Oponentské posudky	https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/2026/Schlosser_P_Holcner.pdf https://www.svf.stuba.sk/docs//informacie_o/Menovacie_konanie/2026/Schlosser_P_Kocourek.pdf
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 alebo neudeliť titul docent v odbore habilitačného konania a inauguračného konania	
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-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	

Meno, priezvisko (rodné priezvisko)	Peter Schlosser
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	
Kontaktná adresa habilitanta	Katedra dopravných stavieb peter.schlosser@dotis.sk 0903013459
Ďalšie údaje o priebehu habilitačného konania	