

## Výsledok výberového konania

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 11. 01. 2024, v súlade s vysokoškolským zákonom 131/2002 Z. z. a v súlade so Zásadami výberového konania na obsadzovanie vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na STU v Bratislave Vám oznamujeme výsledok výberového konania na funkčné miesto docenta.

Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko	Ľuboslav Dulina Zdenka Gyurák Babelová Miroslava Mílkva Peter Šugár Eva Tillová
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	<b>doc. Ing., Ing. Paed-IGIP Henrieta Hrablík Chovanová, PhD.</b> rod. Chovanová
Rok narodenia	1977
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2018 Docentka – priemyselné inžinierstvo Slovenská technická univerzita v Bratislave Materiálovotechnologická fakulta v Trnave Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu  2001 – 2009 Doktorandské štúdium – PhD. Podnikový manažment Slovenská technická univerzita v Bratislave Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave  1996 – 2001 Inžinierske štúdium – Ing. Manažment priemyselných podnikov Slovenská technická univerzita v Bratislave Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave
Ďalšie vzdelávanie	2006 kurz „Pedagogická príprava vysokoškolských učiteľov podľa štandardov IGIP“ (Osvedčenie)  2006 kurz „Posilnenie regionálnych a lokálnych kapacít pre riadenie a realizáciu pomoci zo štrukturálnych fondov“ (Osvedčenie)  2007 kurz „Projektové riziká – PMF“ (Osvedčenie)  2008 kurz „Vedomostný manažment v projektovom manažmente“ (Osvedčenie)  2015 kurz „Lean factory – Štíhly podnik“. (Osvedčenie)  2016 kurz „IBM® SPSS® Statistics Base: Základné štatistické procedúry (Osvedčenie)  2017 tréning „Agilné pristupovanie k projektom“ (next level academ

Priebeh zamestnaní	<p>od 01. 02. 2019 - trvá docentka Slovenská technická univerzita v Bratislave Materiálovotechnologická fakulta v Trnave Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu</p> <p>od 01. 09. 2004 do 19. 12. 2018 odborná asistentka Slovenská technická univerzita v Bratislave Materiálovotechnologická fakulta v Trnave Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu</p>	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>UPIM / Operačná analýza (OPAN04_6I ) od 2003/2004 cvičenia a prednášky, od 2019/2020 garantka predmetu</p> <p>UPIM / Projektový manažment (PROM04_6I ) od 2018/2019 prednášky, garantka predmetu</p> <p>UPIM / Exaktné metódy v riadení priemyselných podnikov (EMRP04_6D) od 2019/2020 cvičenia a prednášky, garantka predmetu</p> <p>UPIM / Manažment projektov (MAPR04_6D) 2019/2020 cvičenia a prednášky, garantka predmetu</p> <p>UPIM / Štatistické metódy (STME04_6B) od 2021/2022 garantka predmetu</p> <p>UPIM / Personálny manažment (PEMA04_6B) od 2022/2023 garantka predmetu</p> <p>UPIM / Manažment ľudských zdrojov (MALZ04_6I) od 2022/2023 garantka predmetu</p>	
Odborné alebo umelecké zameranie	Exaktné metódy v manažérskom rozhodovaní, optimalizácia procesov v priemyselných podnikoch, projektové riadenie, robotizácia priemyselných prevádzok	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	Celkový počet výstupov	67
	Z toho výstupy v kategóriách A+ a A	8
Ohlasy na vedeckú prácu - počet	Celkový počet ohlasov	251
	Z toho registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	92
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	3
	Ukončení doktorandi	0
Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	<b>Strojárstvo</b>	
Počet uchádzačov	1	

Dňa 15. 01. 2024

prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.  
dekan fakulty