

Výsledok výberového konania

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 14. 03. 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 odborného asistenta na Ústav integrovanej bezpečnosti.

Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko	Dagmar Babčanová Kristína Gerulová Maroš Soldán	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Alexandra Kucmanová, rod. Palatická, Ing., PhD.	
Rok narodenia	1982	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2006 VŠ vzdelanie II. stupňa – titul Ing. 2009 VŠ vzdelanie III. stupňa – titul PhD.	
Ďalšie vzdelávanie	Kurz Pedagóg ako kouč	
Priebeh zamestnaní	1.4. 2022-súčasnosť – odborný asistent MTF STU so sídlom v Trnave 1.10.2018-31.3.2022 – vedeckovýskumný pracovník MTF STU so sídlom v Trnave 1.2.2010-30.6.2018 – manažér kvality laboratória ZsVS, a.s. Nitra	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Ústav integrovanej bezpečnosti: Všeobecná chémia, Technická chémia, Základy environmentálneho inžinierstva, Meranie škodlivín a energetické bilancie, Environmentálne inžinierstvo I., Environmentálne inžinierstvo II., Základy environmentalistiky, Základy bezpečnostného inžinierstva	
Odborné alebo umelecké zameranie	chémia v životnom prostredí so zameraním na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	Celkový počet výstupov	23
	Z toho výstupy v kategóriách A+ a A	3
Ohlasy na vedeckú prácu - počet	Ohlasy spolu	25
	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	19
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	0
	Ukončení doktorandi	0

Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	Bezpečnostné vedy
Počet uchádzačov	1

Dňa 15. 03. 2024

prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.,
dekan fakulty