

## Výsledok výberového konania

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 27. 04. 2023, 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	Ivan Buranský Ľubomír Čaplovič Ľuboslav Dulina Martin Krajčovič Ladislav Morovič	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	<b>ŠUGÁROVÁ Jana, rod. BAČINSKÁ</b> <b>doc. Ing., PhD.</b>	
Rok narodenia	1970	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	6 (ISCED97) 1992 štátna skúška - Ing. 2002 – dizertačná práca – PhD. 2014 - habilitačná skúška – doc.	
Ďalšie vzdelávanie	Vysokoškolská pedagogika, PF UMB v Banskej Bystrici 5A (ISCED97), ISCED2011 (768)	
Priebeh zamestnaní	2009– súčasnosť Vysokoškolský učiteľ Ústav výrobných technológií, MTF STU so sídlom v Trnave 1997 - 2009 Vysokoškolský učiteľ Katedra výrobných technológií a materiálov, FEVT TU Zvolen 1992– 1994 Výskumný pracovník Katedra tvárnenia, MTF STU so sídlom v Trnave	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko / predmety)	MTF STU so sídlom v Trnave / Základy výrobných technológií I., Technológia tvárnenia, Projektovanie výroby, Teória tvárnenia, Progresívne metódy tvárnenia, Navrhovanie a optimalizácia výrobných procesov a systémov FEVT TU Zvolen / Náuka o materiáloch, Výrobné technológie I., Výrobné technológie II., Výrobná technika I., Technická príprava výroby	
Odborné alebo umelecké zameranie	Strojárske technológie a materiály (obrábanie, tvárnenie a povrchová úprava)	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	A+	9
	A	4
	A-	22
	B	50
Ohlasy na vedeckú prácu - počet	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	86
	Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch	39
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	0

	Ukončení doktorandi	1
Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	<b>Strojárstvo</b>	
Počet uchádzačov	1	

Dňa 03. 05. 2023

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