

Výsledok výberového konania

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 09. 06. 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 miesta odborných asistentov na Ústav výrobných technológií.

Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko	Ivan Buranský Kristína Gerulová Pavol Tanuška	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Martin Necpal Ing., PhD.	
Rok narodenia	1978	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2004 - II st. Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave 2010 - III st. Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave	
Ďalšie vzdelávanie		
Priebeh zamestnaní	2012- súčasnosť Slovenská technická univerzita v Bratislave 2012 – 2012, Letecká škola Aircarpatia 1996 – 2011, Armáda SR	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Ústav výrobných technológií predmety: <ul style="list-style-type: none"> • Modelovanie a simulácia procesov tvárnenia UVTE MTF • Modelovanie procesov obrábania a tvárnenia UVTE MTF • Montáž UVTE MTF • Navrhovanie technologických pracovísk UVTE MTF • Technická príprava výroby UVTE MTF • Technológia montáže UVTE MTF • Teória obrábania UVTE MTF 	
Odborné alebo umelecké zameranie	Strojárske technológie a materiály	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	Celkový počet výstupov	37
	Z toho výstupy v kategóriách A+ a A	6
Ohlasy na vedeckú prácu	Ohlasy spolu	57
	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	52
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	0

	Ukončení doktorandi	0
Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	Strojárstvo	
Počet uchádzačov	1	

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Róbert Sobota Ing. PhD.	
Rok narodenia	1978	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	2010 – PhD. Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave 2002 – Ing. Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave	
Ďalšie vzdelávanie		
Priebeh zamestnaní	2009-doteraz – Vysokoškolský učiteľ - funkcia odborný asistent; MTF STU so sídlom v Trnave 2005-2009 – Vysokoškolský učiteľ - funkcia výskumný pracovník; MTF STU so sídlom v Trnave	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	Ústav výrobných technológií, MTF STU so sídlom v Trnave / vyučované predmety: Základy výrobných technológií 1, Technológia tvárnenia, Tvárniace stroje a nástroje, Výrobné systémy 2, Modelovanie a simulácia procesov tvárnenia	
Odborné alebo umelecké zameranie	Strojárske technológie a materiály – špecializácia tvárnenie kovov	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	Celkový počet výstupov	35
	Z toho výstupy v kategóriách A+ a A	3
Ohlasy na vedeckú prácu	Ohlasy spolu	17
	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	11
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	0
	Ukončení doktorandi	0
Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	Strojárstvo	
Počet uchádzačov	1	

Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Vladimír Šimna Ing. PhD.	
Rok narodenia	1985	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM Slovenská technická univerzita Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave, INŽINIERSKE ŠTÚDIUM Slovenská technická univerzita Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM Slovenská technická univerzita Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave	
Ďalšie vzdelávanie	-	
Priebeh zamestnaní	22/09/2013 – 22/09/2014 VÝSKUMNÝ PRACOVNÍK SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA, 22/09/2014 – SÚČASNÉ ZAMESTNANIE ODBORNÝ ASISTENT SLOVENSKÁ TECHNICKÁ UNIVERZITA MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	UVTE – Technológia obrábania a montáže (2010 - 2013) UVTE – Obrábanie na CNC strojoch (2011 – súčasnosť) UVTE – CAPP II (2013 - 2015) UVTE – Ateliér počítačovej podpory návrhu a výroby II (2013 - súčasnosť) UVTE – Počítačová podpora výrobných technológií II (2014 - 2019) UVTE - Počítačová podpora výrobných technológií III (2020 - súčasnosť)	
Odborné alebo umelecké zameranie	Strojárske technológie a materiály	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	Celkový počet výstupov	47
	Z toho výstupy v kategóriách A+ a A	8
Ohlasy na vedeckú prácu	Ohlasy spolu	90
	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	73
Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	0
	Ukončení doktorandi	0
Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť	Strojárstvo	
Počet uchádzačov	1	

Dňa 13. 06. 2023

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