

## 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 profesora.

Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko	Ľubomír Čaplovič Mária Dománková Ľuboslav Dulina Martin Krajčovič Peter Šugár	
Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť	Peter Jurči Prof. Ing. PhD.	
Rok narodenia	1968	
Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast	06/1991 – Ing. 09/1997 – PhD. 06/2006 – docent 12/2010 - profesor	
Ďalšie vzdelávanie		
Priebeh zamestnaní	09/1991 – 08/1993 - <i>Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave, Paulínska 16, 917 24, Trnava</i> 09/1993 – 12/1997 - <i>Státní výzkumný ústav materiálů (SVÚM), Opletalova 25, Praha 1, Česká republika</i> 01/1998 – 12/2007 - <i>ECOSOND, s.r.o., K vodárně 531, 257 22 Čerčany, Česká republika</i> 09/2003 – 06/2011 - <i>ČVUT v Praze, Zikova 1905/4, 166 36 Praha 6, Česká republika</i> 07/2011 – doteraz - <i>Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave, Ulica Jána Bottu 2781/25, 917 24 Trnava</i>	
Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	ČVUT v Praze, Fakulta strojná, Ústav materiálového inžinierstva – vyučované predmety: Nauka o materiálu I a II, Kovové materiály, Fyzikální metalurgie Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave – Nauka o materiáloch II, Materials Science II, Diplomový projekt, Inžinierstvo povrchov	
Odborné alebo umelecké zameranie	Kovové materiály, najmä oceľ, tepelné spracovanie, inžinierstvo povrchov	
Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B)	A+	50
	A	40
	A-	32
	B	50
Ohlasy na vedeckú prácu - počet	Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS	507
	Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch	121

Počet doktorandov	Prebiehajúce školenie	1
	Ukončení doktorandi	4
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