****

 **Výsledok výberového konania**

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 02. 06. 2025, 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 pracovné miesto **výskumného pracovníka na Ústav výrobných technológií.**

**Údaje o prijatom uchádzačovi/uchádzačke**

|  |  |
| --- | --- |
| Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko |  Peter Šugár Libor Ďuriška Ivan Buranský |
| Meno a priezvisko, rodné priezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecká hodnosť | **Marek Vozár, rod. Vozár****Ing. PhD**. |
| Rok narodenia | 1994 |
| Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast | III. stupeň - 2022, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Materiálovotechnologická fakulta v Trnave, strojárske technológie a materiály II. stupeň – 2018, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Materiálovotechnologická fakulta v Trnave, počítačová podpora návrhu a výroby  |
| Ďalšie vzdelávanie |  |
| Priebeh zamestnaní | 2022 – súčasnosť Slovenská technická univerzita v BratislaveFunkcia: Výskumný pracovník2022 – 2022 MASAM, s.r.o.Funkcia: CAM programátor - stáž |
| Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety) | Od 1.10.2023 Materiálovotechnologická fakulta v TrnaveÚstav výrobných technológií* Obrábanie na CNC strojoch
* The Selected Chapters of Computer Numerical Control
* Teória obrábania
 |
| Odborné alebo umelecké zameranie | Strojárstvo |
| Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B) | Celkový počet výstupov | 35 |
|  Z toho výstupy v kategóriách A+ a A | 4 |
| Ohlasy na vedeckú prácu - počet | Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS | 42 |
| Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch | 41 |
| Počet doktorandov  | Prebiehajúce školenie | Nesleduje sa  |
| Ukončení | Nesleduje sa  |
| Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť | **Strojárstvo** |
| Počet uchádzačov | 1 |

Dňa 06. 06. 2025

prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.

 dekan fakulty