****

**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 | **Beáta Šimeková, rod. Szewczyková**  **Ing. PhD.** | |
| Rok narodenia | 1981 | |
| Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast | 2005 II. stupeň vysokoškolské vzdelanie v odbore strojárske technológie STU Bratislava, Materiálovotechnologická fakulta  STU so sídlom v Trnave,  2009 III. stupeň vysokoškolské vzdelanie v odbore strojárske technológie a materiály STU Bratislava,  Materiálovotechnologická fakulta STU so sídlom v Trnave | |
| Ďalšie vzdelávanie | IWE – Medzinárodný zváračský inžinier, 511 - PZZ EZ 30STU - SK - kvalifikácia podľa normy STN EN ISO 14732 | |
| Priebeh zamestnaní | 2008 – stále trvá, Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave, STU Bratislava, výskumná pracovníčka | |
| Priebeh pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety) | MTF STU so sídlom v Trnave, Ústav výrobných technológií   * Tribológia a povrchové inžinierstvo, * Tribológia, * Technológia zvárania, * Navrhovanie a výroba zvarkov, * Kontrola kvality zvarových spojov, * Spájkovanie, * Teória zvárania, * Renovácie a opravy, * Inžinierstvo koordinácie a inšpekcie vo zváraní, * Základy výrobných technológií I, * Technológia zlievarenstva | |
| Odborné alebo umelecké zameranie | Spájanie materiálov - zváranie, spájkovanie | |
| Publikačná činnosť  (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B) | Celkový počet výstupov | 60 |
| Z toho výstupy v kategóriách A+ a A | 20 |
| Ohlasy na vedeckú prácu - počet | Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a  v databáze SCPOUS | 169 |
| Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch | 155 |
| 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