****

 **Výsledok výberového konania**

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 16. 01. 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 funkčné miesto docenta.

|  |  |
| --- | --- |
| Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko | Dagmar BabčanováJozef Bílik Ivan BuranskýJán MoravecLýdia Sobotová |
| Meno a priezvisko, rodnépriezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul,vedecká hodnosť |  **Vladimír Šimna, rod. Šimna**  **Ing. PhD.** |
| Rok narodenia |  1985 |
| Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast | **INŽINIERSKE ŠTÚDIUM (2010)**Slovenská technická univerzita Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave**DOKTORANDSKÉ ŠTÚDIUM (2013)**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) | ÚVTE – Technológia obrábania a montáže (2010 - 2013)ÚVTE – Obrábanie na CNC strojoch (2011 – súčasnosť)ÚVTE – CAPP II (2013 - 2015)ÚVTE – Ateliér počítačovej podpory návrhu a výroby II (2013 - súčasnosť)ÚVTE – Počítačová podpora výrobných technológií II (2014 - 2019)ÚVTE - Počítačová podpora výrobných technológií III (2020 - súčasnosť) |
| Odborné alebo umeleckézameranie | Strojárske technológie a materiály |
| Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B) | Celkový počet výstupov | 54 |
| Z toho výstupy v kategóriách A+ a A | 12 |
| Ohlasy na vedeckú prácu - počet | Celkový počet ohlasov | 127 |
|  | Z toho registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS | 109 |
| Počet doktorandov  | Prebiehajúce školenie | 0 |
| Ukončení doktorandi | 0 |
| Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť | **Strojárstvo** |
| Počet uchádzačov | 1 |

Dňa 21. 01. 2025

 prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.

 dekan fakulty