****

**Výsledok výberového konania**

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa **21. 05. 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 **odborného asistenta na Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu** v oblasti strategického manažmentu, operačnej analýzy a ďalších predmetov zameraných na podnikový manažment.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko | Dagmar Babčanová  Peter Szabó  Pavol Tanuška | |
| Meno a priezvisko, rodné  priezvisko,  akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo  vedecká hodnosť | **Lukáš Jurík, rod. Jurík**  **Ing. PhD.** | |
| Rok narodenia | 1989 | |
| Vysokoškolské vzdelanie  a ďalší akademický rast | 2013 – 2017 3. stupeň VŠ vzdelania (PhD.)  Odbor: Priemyselné inžinierstvo  Slovenská technická univerzita v Bratislave  Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave  2011 – 2013 2. stupeň VŠ vzdelania (Ing.)  Odbor: Priemyselné inžinierstvo  Slovenská technická univerzita v Bratislave  Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave  2008 – 2011 1. stupeň VŠ vzdelania (Bc.)  Odbor: Priemyselné inžinierstvo  Slovenská technická univerzita v Bratislave  Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave | |
| Ďalšie vzdelávanie |  | |
| Priebeh zamestnaní | 2017 - Materiálovotechnologická fakulta STU, Ústav priemyselného inžinierstva a manažmentu, odborný asistent | |
| Priebeh pedagogickej činnosti  (pracovisko/predmety) | UPIM MTF STU  Aktuálne: Strategický manažment, Operačná analýza, Manažment výroby a podniková logistika, Bakalársky projekt  V minulosti: Základy priemyselného inžinierstva, Ergonómia | |
| Odborné alebo umelecké  zameranie | Priemyselné inžinierstvo a manažment | |
| Publikačná činnosť  (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B) | Celkový počet výstupov | 57 |
| Z toho výstupy v kategóriách A+ a A | 5 |
| Ohlasy na vedeckú prácu - počet | Celkový počet ohlasov | 108 |
|  | Z toho registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS | 83 |
| Počet doktorandov | Prebiehajúce školenie | nesleduje sa |
| Ukončení doktorandi | nesleduje sa |
| Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť | **Strojárstvo** | |
| Počet uchádzačov | 1 | |

Dňa 26. 05. 2025

prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.

dekan fakulty