****

 **Výsledok výberového konania**

Na základe výberového konania, ktoré sa uskutočnilo dňa 19. 08. 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 **lektora** na **Ústav aplikovanej informatiky, automatizácie a mechatroniky.**

**Údaje o prijatom uchádzačovi**

|  |  |
| --- | --- |
| Zoznam členov výberovej komisie v rozsahu meno a priezvisko | Pavol TanuškaLibor ĎuriškaPavel Važan |
| Meno a priezvisko, rodnépriezvisko, akademický titul, vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul,vedecká hodnosť | Vladimír LiškaMgr., PhD. |
| Rok narodenia | 1973 |
| Vysokoškolské vzdelanie a ďalší akademický rast | II. stupeň - 1996, Učiteľstvo všeobecnovzdelávacích predmetov: matematika, fyzika, Univerzita Komenského v Bratislave, Matematicko – fyzikálna fakultaIII. stupeň - 2014, Automatizácia a informatizácia procesov, Slovenská technická univerzita v Bratislave, Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave  |
| Ďalšie vzdelávanie |  |
| Priebeh zamestnaní | 1997 – 2019, MTF STU, Odborný asistent2019 – 2021, MTF STU, Lektor2021 – súčasnosť, MTF STU, Odborný asistent |
| Priebeh pedagogickej činnosti(pracovisko/predmety) | 1997 – súčasnosť, MTF STU, Matematika 1, Matematika 2, Lineárna algebra, Aplikovaná matematika, Aktuárska matematika, OOP – Java, Základy automatického riadenia |
| Odborné alebo umeleckézameranie | matematika |
| Publikačná činnosť (počty výstupov v jednotlivých kategóriách A+, A, A- a B) | Celkový počet výstupov | Nesleduje sa |
|  Z toho výstupy v kategóriách A+ a A | Nesleduje sa |
| Ohlasy na vedeckú prácu - počet | Ohlasy spolu | Nesleduje sa |
| Citácie v publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCPOUS  | Nesleduje sa |
| Počet doktorandov  | Prebiehajúce školenie | Nesleduje sa |
| Ukončení doktorandi | Nesleduje sa |
| Študijný odbor, v ktorom bude uchádzač pôsobiť | **Kybernetika** |
| Počet uchádzačov | 1 |

Dňa 21. 08. 2025

prof. Ing. Miloš Čambál, CSc.,

 dekan fakulty