|  |
| --- |
| **C-I – Personální zabezpečení** |
| **Vysoká škola** | Mendelova univerzita v Brně (MENDELU) |
| **Součást vysoké školy** | Provozně-ekonomická fakulta |
| **Název studijního programu** | Ekonomika a management |
| **Jméno a příjmení** | Luboš Střelec | **Tituly** | doc. Ing. Ph.D. |
| **Rok narození** | 1981 | **typ vztahu k VŠ** | pp. | **rozsah** | 40 | **do kdy** | N |
| **Typ vztahu na součásti VŠ, která uskutečňuje st. program** | pp. | **rozsah** | 40 | **do kdy** | N |
| **Další současná působení jako akademický pracovník na jiných VŠ** | **typ prac. vztahu** | **rozsah** |
| - | - | - |
| **Předměty příslušného studijního programu a způsob zapojení do jejich výuky, příp. další zapojení do uskutečňování studijního programu** |
| předseda oborové rady, školitel |
| **Údaje o vzdělání na VŠ**  |
| 2005 – Ing. Hospodářská politika a správa, obor Finance, PEF MENDELU v Brně 2010 – Ph.D. Ekonomika a management, obor Řízení a ekonomika podniku, PEF MENDELU v Brně |
| **Údaje o odborném působení od absolvování VŠ** |
| 2006–dosud asistent, odborný asistent, docent: PEF MENDELU v Brně, Ústav statistiky a operačního výzkumu 2018–dosud člen hodnotícího panelu GAČR P402 |
| **Zkušenosti s vedením kvalifikačních a rigorózních prací** |
| Počet obhájených kvalifikačních prací: bakalářských 45, diplomových 59, disertačních 1 (aktuálně vedené DisP: 5). |
| **Obor habilitačního řízení**  | **Rok udělení hodnosti** | **Řízení konáno na VŠ** | **Ohlasy publikací** |
| Systémové inženýrství a informatika | 2017 | MENDELU v Brně | **WOS** | **Scopus** | **ostatní** |
| **Obor jmenovacího řízení** | **Rok udělení hodnosti** | **Řízení konáno na VŠ** | **107** | **124** | **360** |
|  |  |  |
| **Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti nebo další profesní činnosti u odborníků z praxe vztahující se k zabezpečovaným předmětům**  |
| Počet záznamů v databázi Web of Science: 43, h-index 6 (Researcher ID: [F-5537-2012](https://publons.com/researcher/F-5537-2012), ORCID: [0000-0003-1556-0687](https://orcid.org/0000-0003-1556-0687)), Scopus: 48 (Author ID: [24466961400](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=24466961400)).MANTALOS, P., KARAGRIGORIOU, A., STŘELEC, L., et al. On improved volatility modelling by fitting skewness in ARCH models. *Journal of Applied Statistics*. 2020, 47(6), 1031–1063. (12,5 %)SCHÖNLEBEN, M., MENTSCHEL, J., STŘELEC, L. Towards smart dairy nutrition: Improving sustainability and economics of dairy production. *Czech Journal of Animal Science,* 2020, 65(5), 153–161. (33 %)NUNEZ SODA, L., JORDANOVA, P., NICOLIS, O., STŘELEC, L., STEHLÍK, M. Small sample robust approach to outliers and correlation of atmospheric pollution and health effects in Santiago de Chile. *Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems*. 2019, 185, 73–84. (20 %)STEHLÍK, M., SOMORČÍK, J., STŘELEC, L., ANTOCH, J. Approximation of information divergences for statistical learning with applications. *Mathematica Slovaca*. 2018, 68(5), 1149–1172. (25 %)RICHTER, W D., STŘELEC, L., AHMADINEZHAD, H., STEHLÍK, M. Geometric aspects of robust testing for normality and sphericity. *Stochastic Analysis and Applications*. 2017, 35(3), 511–532. (25 %)Další tvůrčí činnost: hlavní řešitel projektuGAČR GA16-07089S (2016–2018): Robustní přístup testování normality chybového členu v ekonometrických modelech |
| **Působení v zahraničí** |
| 07/2013 a 02/2008 – IFAS JKU LINZ |
| **Podpis**  |  | **datum** | 20. 3. 2023 |