

Prof. Ing. Zdeněk Plíva, Ph.D.
děkan Fakulty mechatroniky, informatiky a mezioborových studií
Technická univerzita v Liberci
Studentská 2
461 17 Liberec

Vážený pane děkane,

na základě zákona o vysokých školách – 111/98 Sb., dle §72 čl. 2 žádám tímto o zahájení jmenovacího řízení pro obor Aplikované vědy v inženýrství. K žádosti přikládám materiály vyžadované výše uvedeným zákonem.

Doc. RNDr. Jaroslav Mlýnek, CSc.

Přílohy:

1. Životopis obsahující přehled o odborné a pedagogické činnosti (Mlynek-CV.pdf)
2. Doklady o dosaženém vysokoškolském vzdělání a získaných titulech
3. Přehled pedagogické praxe (Mlynek-PedagogickaPraxe.pdf)
4. Seznam vědeckých a odborných prací (Mlynek-Publikace.pdf)
5. Přehled absolvovaných vědeckých a odborných stáží (Mlynek-Zahranici.pdf)
6. Podklady pro jmenovací řízení na Fakultě mechatroniky, informatiky a mezioborových studií TU v Liberci, A-kvalitativní hodnocení (Mlynek-FormularA-KvalitativHodnoceni.pdf)
7. Podklady pro jmenovací řízení na Fakultě mechatroniky, informatiky a mezioborových studií TU v Liberci, B-kvantitativní hodnocení (Mlynek-FormularB-KvantitativHodnoceni.pdf)
8. Detailní popis kvantitativních výsledků (Mlynek-DetPopisKvantKriterii.pdf)
9. Doporučující dopis prof. Ing. Milana Žmindáka, CSc., Žilinská univerzita v Žilině, Strojní fakulta, Katedra aplikované mechaniky (Mlynek-DoporuceniZmindak.pdf)
10. Doporučující dopis prof. Ing. Zdeňka Votruby, CSc., ČVUT v Praze, Dopravní fakulta, Ústav dopravní telematiky (Mlynek-DoporuceniVotruba.pdf)
11. Popis a potvrzení projektů (Mlynek-Projekty.pdf) a potvrzení tuzemských přednášek (Mlynek-PotvrzeniTuzemskychPrednasek.pdf)

V Liberci dne 16. 12. 2019