



doc. Ing. Jaroslav Roztočil, CSc.

roztocil@fel.cvut.cz, Katedra měření 13138

V r. 1981 absolvoval obor Technická kybernetika na FEL ČVUT, v letech 1981 až 1985 vědecký aspirant a stážista na FEL, od r. 1985 působí na katedře měření FEL jako odborný asistent a od r. 1999 jako docent.

Výuka: Vyučuje v předmětech bakalářského, magisterského i doktorského studia. Člen oborové rady studijního oboru doktorského studia „Měřicí technika“. Od r. 2000 vedl 40 obhájených bakalářských a diplomových prací. Školitel pěti úspěšných Ph.D. studentů.

Výzkum: Zabývá se především metrologií času a frekvence a problematikou číslicových měřicích systémů včetně vývoje aplikačního programového vybavení. Autor nebo spoluautor řady odborných publikací a oponentovaných výzkumných zpráv (v databázi RIV má registrováno 127 výsledků, ve V3S registrováno 162 výsledků). Odpovědný řešitel 33 výzkumných projektů (MPO, TAČR, GAČR, MŠMT, ÚNMZ a

dalších v rámci smluvního výzkumu), konkrétně projektů GA102/99/0775 (1999-2001), FI-IM5/177 (2008-2010), projektů Programu rozvoje metrologie (2006-2018); manažer projektu TA01010988 (2011-2013).

Další aktivity: Vedoucí Přístrojového centra FEL, správa Laboratoře přesného času a frekvence s „prvními cesiovými hodinami na ČVUT“, řešitel osmi rozvojových projektů - 4xFRVŠ, 3xIRP/IP ČVUT, OP VVV výzva 017, člen AS FEL (2014 - 2016 a 2016 - 2019, předseda AS FEL duben 2018 – březen 2019).

V případě zvolení do AS FEL chci: výrazně přispět k vytvoření skutečně objektivní Metodiky hodnocení akademických pracovníků FEL a dokončení Kariérního řádu, podporovat rozvoj a efektivní využití přístrojové techniky na fakultě včetně budování specializovaných laboratoří a zajištění jejich „udržitelného rozvoje“, podporovat kvalitní laboratorní výuku ve všech „elektrotechnicky“ zaměřených oborech.

Se svou kandidaturou do AS FEL souhlasím.

V Praze dne 7.3.2019