

Dodatek k Sebehodnotící zprávě pro akreditaci navazujícího magisterského studijního programu Procesní inženýrství (B3909), studijního oboru Konstrukce technologických zařízení (3201T007)

Příloha E

Garant studijního programu

- Právomoci a odpovědnost garanta

Standard 5.1

Pozice garanta studijního programu je dána zákonem č. 111/1998 SB., o vysokých školách¹, v platném znění a na univerzitní úrovni jsou pravomoci a odpovědnost garanta stanovena především vnitřním předpisem Řád pro tvorbu, schvalování, uskutečňování a změny studijních programů UTB² ve Zlíně v čl. 8.

- Zhodnocení osoby garanta z hlediska naplnění standardů

Standards 5.2-5.4

Garantem studijního oboru byl navržen doc. Ing. Michal Staněk, Ph.D. Garant splňuje požadavky na kvalifikaci a jeho tvůrčí a vědecká činnost je stručně uvedena v akreditačních materiálech, v části C-I – Personální zabezpečení. Garant je v současné době autorem či spoluautorem 15 časopiseckých publikací indexovaných v databázi WoS, 82 časopiseckých publikací indexovaných v databázi Scopus, 3 patentů, 3 užitných vzorů a 10 průmyslových vzorů. Habilitační řízení absolvoval na Fakultě technologické v oboru Nástroje a procesy v roce 2017.

Garant je akademickým pracovníkem UTB ve Zlíně a působí na vysoké škole jako akademický pracovník na základě pracovní smlouvy s celkovou týdenní pracovní dobou odpovídající stanovené týdenní pracovní době podle § 79 zákoníku práce.

¹ Dostupné z: <http://www.msmt.cz/vyzkum-a-vyvoj-2/zakon-c-111-1998-sb-o-vysokych-skolach>

² Dostupné z: <https://www.utb.cz/univerzita/uredni-deska/vnitri-normy-a-predpisy/vnitri-predpisy/>