

prof. Ing. Josef Jurman, CSc.
Katedra výrobních strojů a konstruování
Fakulta strojní
VŠB – Technická univerzita Ostrava
17. listopadu 15/2172
708 33 Ostrava – Poruba

Oponentský posudek

souboru nejvýznamnějších vědeckých, odborných prací a dalších podkladů
předložených v rámci řízení ke jmenování pana

doc. Ing. Maroša KORENKA, PhD.

profesorem v oboru **5.2.57 Kvalita produkce**

V souladu s vyhláškou MŠ SR ze dne 8.12.2004 o postupu získávání vědecko-pedagogických titulů docent a profesor § 4, odst. 6, jsem byl děkanem Technické fakulty SPÚ v Nitre, panem prof. Ing. Zdenko Tkáčem, PhD., dopisem ze dne 6.5.2015, jmenován oponentem inauguračního spisu (obsahující žádost a přílohy) o jmenování pana doc. Ing. Maroša Korenka, PhD., docenta Katedry kvality a strojařských technologií, Technickej fakulty, SPU v Nitre, profesorem v oboru 5.2.57 „Kvalita produkcie“.

1. Hodnocení pedagogické činnosti

Z předložených materiálů vyplývá, že inaugurant má dva roky vědecké a čtrnáct let pedagogické praxe a je absolventem postgraduálního kurzu vysokoškolská pedagogika. Jeho pedagogická činnost na Katedře strojů a výrobních systémů byla zaměřena na stroje pro rostlinnou výrobu a současné působení na Katedře kvality a strojařských technologií je orientováno na odborné zaměření „Kvalita produkce“. V bakalářském studijním programu vede povinný předmět „Řízení projektů“ a v magisterském studijním programu vede státnicový předmět „Manažerství kvality procesů“.

Každoročně je vedoucím bakalářských i diplomových prací (68) a do této činnosti spadá i vypracovávání posudků závěrečných prací. Pravidelně je členem komisí pro státní závěrečné zkoušky na TF SPU v Nitre. Výrazně se rovněž podílí na výchově doktorandů. V současné době má dva doktorandy, kteří úspěšně obhájili disertační práci a další tři doktorandy má ve výchově. Po zhodnocení jeho působení na Technické fakultě SPU mohu konstatovat, že se jedná o kvalitní pedagogickou činnost inauguranta.

2. Hodnocení vědecké a výzkumné činnosti

Z předloženého materiálu „Soubor nejvýznamnějších vědeckých prací“ a dalších materiálů inauguranta je na první pohled patrné, že vědecko - výzkumná a následná publikační činnost je zaměřena do dvou oblastí. První zahrnuje oblast strojů pro rostlinnou výrobu a druhá řeší problematiku kvality produkce. Obrazem této činnosti jsou následující uváděná čísla publikační činnosti, kde je autorem nebo spoluautorem – 2 monografie, 16 vysokoškolských učebnic a učebních textů, 6 vědeckých prací v zahraničních časopisech registrovaných v databázích WoS a SCOPUS, 63 vědeckých prací v zahraničních a domácích časopisech a sbornících, 12 článků ve sbornících mezinárodních konferencí, 42 článků ve sbornících národních konferencí. Další publikační činnost zahrnuje abstrakty příspěvků z konferencí zahraničních i domácích, kapitoly v učebnicích, odborné práce v časopisech a sbornících, postery z konferencí. Podílil se na řešení výzkumných projektů jako vedoucí (1) nebo řešitel (7).

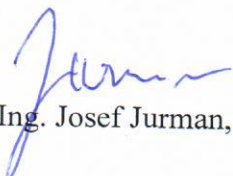
Do této kategorie činnosti se také musí zařadit 25 citací v publikacích evidovaných v databázích a 181 citací mimo evidované databáze a dva úspěšně vychovaní doktorandi. Z výše nastíněného je určitě zřejmé, že mohu konstatovat významnost vědecko výzkumné a publikační činnosti co do rozsahu i obsahu včetně významnosti spolupráce s praxí při řešení jejich požadovaných úloh a problémů.

3. Závěr

Na základě podrobného prostudování podkladů předložených uchazečem a dílčí znalosti jeho profesní dráhy doporučuji jmenovat pana doc. Ing. Maroša Korenka, PhD. profesorem v oboru

5.2.57 Kvalita produkce

V Ostravě – Porubě 29.5.2015


prof. Ing. Josef Jurman, CSc.