

Zápisnica
zo zasadnutia habilitačnej komisie pre udelenie titulu docent
Ing. Kataríny Moricovej, PhD. v študijnom odbore Materiály
na Fakulte priemyselných technológií v Púchove, TnUAD v Trenčíne

Na základe § 1, ods. 8 Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. „O postupe získavania vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor“ pre začatie habilitačného konania Ing. Kataríny Moricovej, PhD. za docenta v odbore Materiály Vedecká rada FPT v Púchove, TnUAD v Trenčíne hlasovaním dňa 24.5.2019 uznesením 5/2019 a hlasovaním per rollam 28.10. – 5.11.2019 uznesením 13/2019 schválila habilitačnú komisiu a oponentov habilitačnej práce:

| | | |
|------------------|---------------------------------------|----------------------|
| <i>predseda:</i> | prof. Ing. Ján Vavro, PhD. | FPT TnUAD Púchov |
| <i>členovia:</i> | Dr.h.c. prof. Ing. Dušan Bakoš, DrSc. | FCHPT STU Bratislava |
| | prof. Ing. Peter Segľa, DrSc. | FCHPT STU Bratislava |
| <i>oponenti:</i> | prof. RNDr. Tatiana Liptáková, PhD. | SjF ŽU Žilina |
| | prof. Ing. Marián Valko, DrSc. | FCHPT STU Bratislava |
| | doc. Ing. Vladimíra Krmelová, PhD. | FPT TnUAD Púchov |

V zmysle § 1, ods. 2 citovanej vyhlášky boli predsedovi habilitačnej komisie zaslané nasledovné doklady a materiály o habilitantke:

- žiadosť o začatie habilitačného konania;
- životopis;
- overená kópia dokladu o získaní vysokoškolského vzdelania (Ing.);
- overená kópia dokladu o získaní vedeckej hodnosti (PhD.);
- prehľad pedagogickej činnosti a výsledkov dosiahnutých vo výchovno-vzdelávacej činnosti;
- prehľad vedecko-výskumnej činnosti a výsledkov dosiahnutých v tejto oblasti;
- zoznam publikačnej činnosti v požadovanom členení podľa Smernice č. 13/2008-R MŠ zo 16.10.2008 a kritérií FPT v Púchove, TnUAD v Trenčíne;
- habilitačná práca a tézy habilitačnej prednášky;
- oponentské posudky;
- kópie vybraných domácich a zahraničných publikácií a kópie citácií a ohlasov;
- monografie habilitantky.

Členom komisie a oponentom boli zaslané všetky materiály a doklady potrebné pre posúdenie vedeckej a pedagogickej spôsobilosti habilitantky.

Dekanka FPT v Púchove, TnUAD v Trenčíne prof. Ing. Darina Ondrušová, PhD. vyzvala oponentov listom zo dňa 12.7.2019 na vypracovanie oponentských posudkov. Všetky posudky boli doručené na dekanát FPT v písomnej forme v požadovanom termíne a boli postúpené predsedovi habilitačnej komisie a všetkým členom komisie.



Habilitačná komisia na svojom zasadnutí 22.11.2019 skonštatovala, že závery všetkých oponentských posudkov sú kladné a odporúčajú Ing. Katarínu Moricovej, PhD. udeliť titul docent v odbore Materiály a v tajnom hlasovaní všetkými tromi hlasmi odporučila schváliť udelenie titulu docent Ing. Katarína Moricovej, PhD. na rokovaní VR FPT v Púchove, TnUAD v Trenčíne dňa 22.11.2019.

V zmysle Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 246/2019 Z.z. boli miesto a čas konania habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce zverejnené v denníku PRAVDA dňa 28.10.2019.

Habilitačná prednáška a obhajoba habilitačnej práce sa konali dňa 22.11.2019 o 11:00 h v miestnosti PDs 321 na Fakulte priemyselných technológií v Púchove, TnUAD v Trenčíne, I. Krasku 491/30, Púchov.


Habilitačnej prednášky a obhajoby habilitačnej práce sa zúčastnili 3 členovia habilitačnej komisie, 3 oponenti, 14 členov Vedeckej rady FPT a hostia podľa priloženej prezenčnej listiny. Priebeh obhajoby riadil prof. Ing. Ján Vavro, PhD., predseda habilitačnej komisie. Ing. Katarína Moricová, PhD. svojou habilitačnou prednáškou na tému *Vybrané kritéria na stanovenie termickej stability oxidových skiel* preukázala svoje pedagogické schopnosti. Vo svojej obhajobe habilitačnej práce s názvom *Termické vlastnosti lítnokremičitých skiel* prezentovala prítomným najvýznamnejšie výsledky, ktoré dosiahla vo svojej vedecko-výskumnej činnosti v oblasti termických vlastností tuhých materiálov.

V odbornej diskusii vystúpili oponenti so svojimi posudkami. Otázky boli položené členmi komisie a členmi vedeckej rady. Na všetky otázky odpovedala habilitantka vecne, kvalifikovane a detailne.

Záver

Habilitačná komisia na svojom zasadnutí dňa 22.11.2019 opätovne skontrolovala predložené doklady, faktografické údaje, zhodnotila vedecko-výskumnú, odbornú a pedagogickú činnosť, ako aj výsledky dosiahnuté habilitantkou v jednotlivých oblastiach, zhodnotila priebeh habilitačnej prednášky a obhajobu habilitačnej práce a po rozprave dospela k týmto záverom:

- vedecko-výskumná a odborná činnosť habilitantky Ing. Kataríny Moricovej, PhD. v priebehu jej pôsobenia na Fakulte priemyselných technológií v Púchove, Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne je profilovaná najmä v oblastiach termických vlastností tuhých materiálov, analýzy zložiek životného prostredia, analýzy vybraných druhov potravín, korózie a protikoróznej ochrany;
- výsledky vedecko-výskumnej činnosti publikovala vo vedeckých a odborných časopisoch: 7 vedeckých prác v karentovaných časopisoch, 10 vedeckých prác v zahraničných recenzovaných časopisoch, 16 vedeckých prác v zborníkoch medzinárodných konferencií, 2 vedecké práce v domácich časopisoch. Je autorkou 1 monografie a 2 skrípt vydaných na Slovensku. Je autorkou, resp. spoluautorkou 3 diagnostických metód a nových materiálov. Na jej vedecké práce je ohlas celkovo 54 citácií, z toho 49 v databázach SCOPUS a WoS.
- aktívne bola zapojená do riešenia 8 vedecko-výskumných projektov (KEGA, AV) a 6 výskumných úloh pre prax;
- viedla 33 diplomantov a 27 bakalárov;

- 
- v pedagogickom procese pracuje od roku 2006 ako odborná asistentka; počas svojho pôsobenia na FPT TnUAD v Púchove zabezpečovala pedagogickú činnosť z mnohých predmetov v študijnom odbore Materiálové inžinierstvo a Materiálová technológia vo forme prednášok, seminárov a laboratórnych cvičení.

Na základe doterajších výsledkov v pedagogickej práci, ako aj rozsahu aktivít v pedagogickom procese možno Ing. Katarínu Moricovú, PhD. pokladať za dobrého pedagóga. V odbore materiály je považovaná za uznávanú vedecko-pedagogickú osobnosť domácou aj zahraničnou vedeckou odbornou komunitou.

Na základe výsledkov vedecko-výskumnej a pedagogickej činnosti Ing. Kataríny Moricovej, PhD. je možné konštatovať, že ide o vedecko-pedagogickú osobnosť, ktorá spĺňa všetky požiadavky kladené na vysokoškolského učiteľa. Z doterajších výsledkov vedecko-výskumnej a pedagogickej práce vyplýva, že je schopná nielen tímovej práce, ale aj viesť tím pracovníkov.

Po rozprave habilitačná komisia pristúpila k tajnému hlasovaniu o návrhu na udelenie Ing. Kataríne Moricovej, PhD. titul docent v odbore Materiály.

Výsledky tajného hlasovania:

- počet prítomných členov habilitačnej komisie: 3
- počet súhlasných hlasov: 3
- počet nesúhlasných hlasov: 0
- počet neplatných hlasov: 0

