

Ing. Robert Klement, PhD.,

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne	
Dátum:	18-05-2018
Číslo:	56/TUVAD/2018
Útvár:	LEKTOR Referent:

Vážený pán
doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.
predseda vedeckej rady
Trenčianska univerzita Alexandra
Dubčeka v Trenčíne
Študentská 2
911 50 Trenčín

Vec: Žiadosť o zahájenie habilitačného konania

Vážený pán predseda vedeckej rady,

V zmysle Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor, § 1, ods. 1 a Vyhlášky MŠ SR č. 457/2012 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa Vyhláška MŠ SR č. 6/2005 Z. z. a Zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, § 76, ods. 1, si Vás dovoľujem požiadať o zahájenie habilitačného konania v študijnom odbore 2802 Anorganická technológia a materiály na pracovisku FunGlass – Centrum pre funkčné a povrchovo funkcionalizované sklá.

Habilitačnú prácu s názvom *Fotoluminiscenčné vlastnosti aktivátormi dopovaných sklených a polykryštalických systémov pre aplikácie v pevnolátkových svetelných zdrojoch* predkladám vo forme *súboru publikovaných vedeckých prác doplnených komentárom.*

S pozdravom

V Trenčíne 15.5.2018

Ing. Robert Klement, PhD.

Prílohy v zmysle § 1, ods. 2 Vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z. z.

- habilitačná práca v štyroch vyhotoveniach,
- profesijný životopis,
- osvedčená kópia dokladu o vysokoškolskom vzdelaní druhého stupňa,
- osvedčená kópia dokladu o vysokoškolskom vzdelaní tretieho stupňa,

- e) osvedčená kópia dokladu o priznaní vedeckého kvalifikačného stupňa IIa – samostatný vedecký pracovník
- f) prehľad plnenia kritérií v pedagogickej, vedeckej a výskumnej činnosti na získanie titulu docent danom odbore,
- g) prehľad pedagogickej činnosti na vysokej škole a prehľad dosiahnutých výsledkov v tejto činnosti,
- h) zoznam pôvodných publikovaných vedeckých prác, odborných prác, učebníc, učebných textov; prehľad riešených výskumných úloh, realizovaných technických projektov, patentov a autorských osvedčení, vynálezov a technických diel; prehľad preukázateľných citácií a ohlasov na vedecké práce, odborné práce; prehľad prednášok a prednáškových pobytov doma a v zahraničí, členstvo vo vedeckých organizáciách, redakčných radách a pod.,
- i) kópie, reprinty, resp. originály vybraných prác podľa písm. h).

Podklady k bodom b), f), g), h) sú uvedené v dokumente Podklady k žiadosti o začatie habilitačného konania v ŠO 2802 Anorganická technológia a materiály.