

Stanovisko

stálej pracovnej skupiny AK k správe vysokej školy predloženej podľa § 83 ods. 8
- právo priznané s časovým obmedzením

Číslo žiadosti:	2019/460-A1140
Vysoká škola /fakulta:	Technická univerzita v Košiciach Fakulta elektrotechniky a informatiky
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	27. 08. 2019
V študijnom odbore (názov):	Fyzikálne inžinierstvo
V študijnom odbore (číslo):	5.2.48
Konanie:	habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov
Predseda pracovnej skupiny:	Vladimír Nečas
Pracovná skupina (názov):	15. elektrotechnika a elektroenergetika

Dôvod ČO:

Vyhodnotenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu
(vyhodnotí sa kritérium, ktoré bolo dôvodom na priznanie práva s časovým obmedzením, ostatné sa vypustia)

KHKV
A5

Pôvodný spolugarant			
meno	priezvisko	tituly	rok narodenia
Dušan	OLČÁK	doc. RNDr. CSc.	1950
Novonavrhnutý spolugarant			
meno	priezvisko	tituly	rok narodenia
Mária	KOVALAKOVÁ	doc. RNDr. PhD.	1958
Ďalšie údaje:			
docent v odbore:		Elektrotechnológie a materiály	
vo funkcii docenta v študijnom odbore:		Fyzikálne inžinierstvo	
(Len) ak sa odbor líši od odboru, v ktorom sa žiadajú práva: Je to k nemu príbuzný odbor podľa opisu v Sústave?:			Áno
Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?: Ak nie v prípade výkonného umelca v umeleckom odbore, na aký rozsah?			Áno
Garantuje habilitačné konania a konanie na vymenúvanie profesorov na inej vysokej škole?:			Nie
Splňal požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:			Áno
Publikačný výstup: spolu vo WOS alebo Scopus 23 záznamov, 63 ohlasov			
Z toho za posledných 6 rokov:			
Monografie v zahraničí/domáce:			0/0
Učebnice a skriptá:			

IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.	
1.	<i>Morphology and molecular mobility of plasticized polylactic acid studied using solid-state C-13- and H-1-NMR spectroscopy. In: Journal of Applied Polymer Science. Vol. 133, no. 23 (2016), p. 188-198. - ISSN 0021-8995</i> [KOVALÁKOVÁ, Mária - OLČÁK, Dušan - HRONSKÝ, Viktor - VRÁBEL, Peter - FRIČOVÁ, Oľga - CHODÁK, Ivan - ALEX, Pavel - SUČIK, Gabriel]
2.	<i>High-Resolution Solid-State NMR Characterization of Morphology in Annealed Polylactic Acid. In: International Journal of Polymer Analysis and Characterization. Vol. 20, no. 5 (2015), p. 396-405. - ISSN 1023-666X</i> [OLČÁK, Dušan - HRONSKÝ, Viktor - KOVALÁKOVÁ, Mária - VRÁBEL, Peter - CHODÁK, Ivan - ALEX, Pavel]
3.	<i>Characterisation of crumb rubber modifier using solid-state nuclear magnetic resonance spectroscopy. In: Road Materials and Pavement Design. Vol. 14, No. 4 (2013), 946-958. - ISSN 1468-0629</i> [KOVALÁKOVÁ, Mária - FRIČOVÁ, Oľga - HRONSKÝ, Viktor - OLČÁK, Dušan - MANDULA, Ján - SALAIOVÁ, Brigita]
4.	<i>Solid and melt-state H-1 NMR studies of relaxation processes in isotactic polypropylenes. In: Journal of Polymer Research. Vol. 20, no. 4 (2013), p. 1-9. - ISSN 1022-9760</i> [OLČÁK, Dušan - HRONSKÝ, Viktor - FRIČOVÁ, Oľga - KOVALÁKOVÁ, Mária - DURANKA, Peter - CHODÁK, Ivan]
5.	<i>Molecular mobility in amorphous polylactic acid studied using 1H-13C cross polarization NMR. In: Applied Magnetic Resonance. Vol. 48, no. 1 (2017), p. 23-33. - ISSN 0937-9347</i> [KOVALÁKOVÁ, Mária - FRIČOVÁ, Oľga - HUTNÍKOVÁ, Mária - OLČÁK, Dušan - CHODÁK, Ivan]
IV.4 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov.	
1.	<i>Príprava a charakterizácia štruktúry a vlastností biodegradovateľných multifázových polymérnych materiálov na báze modifikovaného škrobu</i> VEGA č. 1/0570/17, zástupca vedúceho projektu
Navrhnutá spolugarantka doc. RNDr. Mária Kovaľáková, PhD. spĺňa v súčasnosti všetky požiadavky určené ako minimálnu podmienku pre toto kritérium.	

Záver:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. Odôvodnenie (uviesť v oboch prípadoch): Vysoká škola zabezpečila náhradu pôvodného spolugaranta doc. RNDr. Dušana Olčáka, CSc., ktorý dovŕši vek 70 rokov v roku 2020, jeho pozíciu spolugaranta prevezme doc. RNDr. Mária Kovaľáková, PhD. (garant – prof. RNDr. Vladimír Lisý, DrSc., spolugarant – prof. RNDr. Ján Ziman, CSc. a doc. RNDr. Mária Kovaľáková, PhD.)
Návrh odporúčania ministerstvu:	Zrušiť časové obmedzenie a priznať právo vysokej školy do NKA
Odporúčanie vysokej školy:	

Zasadenie pracovnej skupiny:

Elektronické hlasovanie v dňoch:	30. 09. 2019 – 02. 10. 2019
Počet členov PS: Zúčastnili sa:	15 12 D. Perduková, P. Markoš, I. Jamnický, J. Michalík, J. Vittek, J. Jasenek, J. Sitek, M. Kolcun, J. Turán, M. Líška, J. Altus, V. Nečas
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 12 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Vladimír Nečas, v. r.