

Stanovisko

pracovnej skupiny AK k zmenám v kritériách,
na ktorých základe bola posúdená spôsobilosť uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie za profesora podľa § 83 ods. 12 zákona

Číslo žiadosti:	2018/52-68AA
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Technická univerzita v Košiciach Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove
Študijný odbor (číslo a názov podľa sústavy ŠO)	2354 (5.2.49) procesná technika
Predseda pracovnej skupiny:	Jozef Mihok
Pracovná skupina (názov):	OV14. strojárstvo

Vysoká škola žiada o zmenu v personálnom zabezpečení v priznaných právach uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov.

Zmena sa týka kritéria: KHKV-A5

KHKV-A5

Pôvodný garant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Jozef Jurko	tituly	prof. Ing., PhD.
Navrhovaný garant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Miroslav Rimár	tituly	prof. Ing., CSc.
<i>rok narodenia</i>	1963 (pred 1.9.)		
<i>funkčné miesto v odbore</i>	Procesná technika (1P)		
<i>habilitácia v odbore</i>	Výrobné technológie	rok	2008
<i>inaugurácia v odbore</i>	Energetika	rok	2016
Pôvodný spolugarant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Miroslav Rimár	tituly	prof. Ing., CSc
Navrhovaný spolugarant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Marián Flimel	tituly	prof. Ing., PhD.
<i>rok narodenia</i>	1957 (pred 1.9.)		
<i>funkčné miesto v odbore</i>	Procesná technika (2D)		
<i>habilitácia v odbore</i>	Environmentálne inžinierstvo	rok	2009
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok	
Pôvodný spolugarant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Ján Piteľ	tituly	doc. Ing., PhD.
Navrhovaný spolugarant			
<i>meno, priezvisko, tituly</i>	Peter Oravec	tituly	prof. Ing., PhD.
<i>rok narodenia</i>	1962 (pred 1.9.)		
<i>funkčné miesto v odbore</i>	Procesná technika (2D)		
<i>habilitácia v odbore</i>	Výrobné technológie	rok	2008
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok	

Navrhnutý garant prof. Ing. Miroslav Rimár, CSc., ako aj spolugaranti spĺňajú v súčasnosti všetky požiadavky určené ako minimálnu podmienku pre toto kritérium. Garant a spolugaranti dosiahnu vek 70 rokov najskôr až v roku 2032 a preto nie je potrebné zvažovať obmedzenia s ohľadom na vek garanta v zmysle §77 ods. 6 zákona.

Súhrnná charakteristika odborných výstupov a ocenení garanta:

	Celkovo	Za posl. 6 rokov
Počet výstupov vo Web of Science alebo Scopus	33	33
Počet výstupov kategórie A	9	9
Počet výstupov kategórie B	13	13
Počet citácií Web of Science alebo Scopus	84	84
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	9	9
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1 / 3	1 / 3

Najvýznamnejšie výsledky garanta a spolugarantov:
FEDAK Marcel, RIMAR Miroslav, CORNY Ivan, KUNA Stefan: Experimental Study of Correlation of Mechanical Properties of Al-Si Casts Produced by Pressure Die Casting with SiFeMn Content and Their Mutual Mass Relations. 2013.In: Advances in Materials Science

	<p>and Engineering. Vol. 2013 (2013), p. 1-7. - ISSN 1687-8442 Spôsob prístupu: http://dx.doi.org/10.1155/2013/585714.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. RIMÁR Miroslav... [et al.] Adaptive rejection filter for the drives stabilization of pressure die casting machines / - 2014.In: Advances in Mechanical Engineering. (2014), p. 1-10. - ISSN 1687-8132 2. FLIMEL, Marián - BALOG, Michal - HREHOVÁ, Stella - DURBÁK, Vladimír: Konštrukcia šikmého oporného múru z opotrebovaných plášťov pneumatic. Zverejnená prihláška úžitkového vzoru č. 50032-2015 : Vestník ÚPV SR č. 122015 3. MATISKOVÁ, Darina - BALARA, Milan - FLIMEL, Marián: Vibračná doska s odpruženou rukoväťou 50114-2014. Banská Bystrica : ÚPV SR - 2015. – 7s. 4. SKOK, Peter - RIMÁR, Miroslav - MIŽÁK, Jozef: Woodchip combustion process quality and the amount of combustion air / - 2013.In: Applied Mechanics and Materials. Vol. 308 (2013), p. 115-119. - ISSN 1660-9336.
--	--

Záver:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritérií vrátane	<i>Na základe posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje navrhnutú zmenu.</i>
Návrh na iniciáciu akreditácie v zmysle § 83 ods. 12 zákona o VŠ	nie
Odporúčanie vysokej školy:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)	6. 3. 2018 + elektronické hlasovanie
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	J. Mihok, P. Palček, D. Hrubý, Š. Segľa, M. Cagala, F. Jaš, P.P. Monka, P. Božek, M. Majerník, N. Daneshjo
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 10 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Jozef Mihok, v.r.