

Stanovisko

pracovnej skupiny AK k zmenám v kritériách,
na ktorých základe bola posúdená spôsobilosť uskutočňovať študijný program
podľa § 83 ods. 12 zákona

Číslo žiadosti:	2018/311-68AA
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Slovenská technická univerzita v Bratislave Strojnícka fakulta
Predseda pracovnej skupiny:	Jozef Mihok
Pracovná skupina (názov):	OV14. strojárstvo

Vysoká škola podala žiadosť o zmenu v kritériách pre hodnotenie spôsobilosti uskutočňovania študijného programu pre atribúty:

Personálne zabezpečenie - kritérium KSP-A3, v ktorom navrhuje pôvodného vysokoškolského učiteľa: **doc. Ing. Ľudovít Kolláth, PhD.** nahradiť: **doc. Ing. Juraj Beniak, PhD.**

Personálne zabezpečenie - kritérium KSP-A6, v ktorom navrhuje pôvodného spolugaranta: **doc. Ing. Ľudovít Kolláth, PhD.** nahradiť novými spolugarantom: **doc. Ing. Juraj Beniak, PhD.**

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Jazyk uskutočňovania	Akademický titul
výrobné stroje a zariadenia	2329 (5.2.50) výrobná technika	3.	denná aj externá	3/4	slovenský	PhD.

Zmena sa týka kritéria:

A3	Pôvodný doc			
	meno, priezvisko	Ludovít Kolláth	tituly	doc. Ing., PhD.
	Nový doc			
	meno, priezvisko	Juraj Beniak	tituly	doc. Ing., PhD.
	rok narodenia	1974		
	funkčné miesto v odbore	Výrobná technika (2D)		
	habilitácia v odbore	Výrobná technika	rok	2015
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	37,5 h.		
A6	Pôvodný spolugarant			
	meno, priezvisko	Ludovít Kolláth	tituly	doc. Ing., PhD.
	Nový spolugarant			
	meno, priezvisko	Juraj Beniak	tituly	doc. Ing., PhD.
	rok narodenia	1974		
	funkčné miesto v odbore	Výrobná technika (2D)		
	habilitácia v odbore	Výrobná technika	rok	2015
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	37,5 h.		
Navrhnutí spolugaranti doc. Ing. Juraj Beniak, PhD. spĺňa všetky požiadavky určené ako minimálnu podmienku pre toto kritérium.				
Súhrnná charakteristika odborných výstupov a ocenení garanta doc. Ing. Juraj Beniak, PhD.:				
		Celkovo	Za posl. 6 rokov	
Počet výstupov vo Web of Science alebo Scopus		20	20	
Počet výstupov kategórie A		8	8	
Počet výstupov kategórie B		23	23	
Počet citácií Web of Science alebo Scopus		16	16	

Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	2	2
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	10 / 0	10 / 0
<p>Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. KRIŽAN, Peter - MATÚŠ, Miloš - ŠOOŠ, Ľubomír - BENIAK, Juraj. Behavior of beech sawdust during densification into a solid biofuel. In <i>Energies</i>. Vol. 8, (2015), s. 6382-6398. ISSN 1996-1073. 2. BENIAK, Juraj - KRIŽAN, Peter - MATÚŠ, Miloš. Tools for material disintegration. In <i>Annals of The Faculty of Engineering Hunedoara</i>. Tom 13, fasc. 1 (2015), s. 133-136. ISSN 1584-2665. 3. BENIAK, Juraj - KRIŽAN, Peter - MATÚŠ, Miloš - KOVÁČOVÁ, Monika. The operating load of a disintegration machine. In <i>Acta Polytechnica</i>. Vol. 54, No. 1 (2014), s. 1-5. ISSN 1210-2709. V databáze: SCOPUS. 4. BENIAK, Juraj. Kotúč dezintegračného stroja s vymeniteľnými klinmi : Úžitkový vzor č. 6434 SK, Dátum zápisu: 3.5. 2013, Vestník ÚPV SR č. 5/2013. Banská Bystrica : Úrad priemyselného vlastníctva SR, 2013. 5 s. 5. BENIAK, Juraj. Meracie dezintegračné zariadenie : Úžitkový vzor č. 6493, Dátum zápisu a sprístupnenia ÚV verejnosti: 22.7. 2013, Vestník ÚPV SR č. 9/2013. Banská Bystrica : Úrad priemyselného vlastníctva SR, 2013. 8 s.. 		

Záver:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá	Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje navrhnutú zmenu.
Návrh na iniciáciu akreditácie v zmysle § 83 ods. 12 zákona o vysokých školách	Nie
Odporúčanie vysokej školy:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)	Od 04.06. do 07.06.2018
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	14 Elektronického hlasovania sa zúčastnilo: 11 členov PS
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 11 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Jozef Mihok, v. r.