

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	153_16//AK
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta bezpečnostného inžinierstva
Predseda pracovnej skupiny:	Miroslav Líška
Pracovná skupina (názov):	23. bezpečnostné služby

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Jazyk poskytovania	Akad. titul
záchranné služby	8.3.6. (9241) záchranné služby	2.	denná	2	slovenský	Ing.
záchranné služby	8.3.6. (9241) záchranné služby	2.	externá	3	slovenský	Ing.

Zmena sa týka kritéria: KSP-A6

A6

Pôvodný garant					
meno, priezvisko		Anton Osvald		tituly	prof., Ing., CSc.
Navrhovaný garant					
Priezvisko, meno a tituly			Müllerová Jana, prof., Ing., PhD.		
Rok narodenia			1973, do 31. augusta		
Funkcia / študijný odbor			profesor / 8.3.6. záchranné služby		
Titul docent	Bezpečnosť a požiar ochrana	2009			
Titul profes sor	8.3.1. ochrana osôb a ma jetku	2015			
Pracovný pomer		100%			
Garantované študijné programy		Záchranné služby II. stupeň, garant Záchranné služby III. stupeň, garant			
Pôsobí v pozícií rektora, prorektora, dekana, prodekana, vedúceho za mestnanca na inej vysokej škole alebo vykonáva obdobnú prácu zahraničí					nie
Garantuje študijné programy na inej vysokej škole					nie
Najvýznamnejšie výsledky garanta:					
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus: 14					
Počet citácií Web of Science alebo Scopus v kategórii A: 8					
Najvýznamnejšie publikované vedecké práce (max. 5):					
1.	AAA Technology and safety of biomass combustion / Jana Müllerová, Marián Mikulík. - Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2012. - 180 s. - ISBN 978-3-8443-8055-2 [Müllerová Jana (90%) - Mikulík Marian (10%)]				
2.	ADC Zníženie emisií pri spaľovaní biomasy v teplovodnom kotli / Jana Müllerová, Sergej Hloch, Jan Valíček. In: Chemické listy : časopis pro průmysl chemický. - ISSN 0009-2770. - Roč. 104, č. 9 (2010), s. 876-879. [Müllerová Jana (34%) - Hloch Sergej (33%) - Valíček Jan (33%)]				
3.	ADC Experimental study of surface topography created by abrasive waterjet cutting [Experimentálna štúdia topografie povrchu vytvoreného hydroabrazívnym delením] / Sergej Hloch ... [et al.].				

	<p><i>In: Strojárstvo : Časopis za teoriju i praksu u strojarstvu. - ISSN 0562-1887. - God. 49, br. 4 (2007), s. 303-309.</i></p> <p><i>[Spoluautori: Valiček, Jan ; Samardžić, Ivan ; Kozak, Dražan ; Müllerová, Jana ; Gombár, Miroslav]</i></p> <p><i>[Hloch Sergej (35%) - Valiček Jan (10%) - Samardžić Ivan (10%) - Kozak Dražan (10%) - Müllerová Jana (34%) - Gombár Miroslav (1%)]</i></p>
4.	<p>AEC</p> <p><i>Ecology Aspects of Fire Retardants/ Jana Müllerová In: 14th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM 2014, ISBN 978-619-7105-18-6, ISSN 1314-2704, STEF Bulgaria 2014, s.223 – 227</i></p>
5.	<p>AEC</p> <p><i>Fire safety characteristic of oak wood and medium-density fiberboard [Charakteristika požiarnej bezpečnosti dubového dreva a drevovláknitej dosky so strednou hustotou] / J. Müllerová & J. Vácval. In: Production management and engineering sciences. - Leiden; London: CRC Press/Balkema; Taylor & Francis Group, 2016. - ISBN 978-1-138-02856-2. - S. 207-211.</i></p>
<p>Účasť na vedení najvýznamnejších vedeckých projektov za posledných šesť rokov (max. 5)</p>	
1.	<p>APVV (2009 – 2011), VMSP-P-0103-09 <i>Výskum a vývoj automatického kotla na štiepku - hlavný riešiteľ,</i></p>
2.	<p>APVV (2013 – 2015), APVV-0727-12 <i>Model hodnotenia ekonomickej efektívnosti protipožiarnych opatrení - člen - spoluriešiteľ,</i></p>
3.	<p>APZ VÝSK. 205 <i>Model využitia metodiky RM/RA CRAMM pri prevencii mimoriadnych udalostí - zodpovedný riešiteľ, hlavný riešiteľ, 2014</i></p>
<p>Splnené.</p>	

Závery:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá vrátane odôvodnenia (<i>odôvodnenie len v prípade negatívneho stanoviska</i>)	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 škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)	6.10.2016 - 12.10.2016 elektronicky
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (<i>prezenčná listina</i>) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	8 Š. Galla, F. Kačík, J. Müllerová, M. Seidl, J. Stieranka, L. Wäldl, M. Líška
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 6 Proti: 0 Zdržal sa: 1
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Miroslav Líška