

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	231_16/AK
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Technická fakulta
Predseda pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.
Pracovná skupina (názov):	14 - Strojárstvo

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
technika pre obnoviteľné zdroje energie	2329 (5.2.50) výrobná technika	1.	denná	3	Bc.

Zmena sa týka kritéria: (Vyberie sa príslušné kritérium a zhodnotí sa jeho zmena, ako napr. kritérium KSP-A6, ostatné nezmenené sa neuvádzajú)

A3	<p>Na vlastnú žiadosť prof. Ing. Jána Gaduša, PhD. z dôvodu zmeny jeho pracoviska na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre, vysoká škola navrhuje na doplnenie kritéria KSP-A3: „Štruktúra prednášateľov, resp. vysokoškolských učiteľov, pôsobiach v ťažiskových formách výučby v závislosti od špecifik študijného odboru (kvalifikačná štruktúra)“ prof. Ing. Romana Gálíka, PhD., vysokoškolského učiteľa vo funkcii profesora, ktorý v študijnom programe Technika pre obnoviteľné zdroje energie zabezpečuje výučbu nosného predmetu technika na výrobu biopalív. Menovaný má predpoklad plynulo a trvalo udržiavať kvalitu vzdelávacieho procesu a zabezpečovať rozvoj tohto študijného programu.</p> <p>prof. Ing. Roman Gálik, PhD.</p> <p>študijný odbor (funkcia): poľnohospodárska a lesnícka technika</p> <p>študijný odbor (titul profesor): poľnohospodárska a lesnícka technika</p>																																				
A6	<table><tr><td colspan="4">Pôvodný garant</td></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Ján Gaduš</td><td>tituly</td><td>prof. Ing. , PhD.</td></tr><tr><td colspan="4">Navrhovaný garant</td></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Juraj Maga</td><td>tituly</td><td>doc. Dr. Ing.</td></tr><tr><td>rok narodenia</td><td>1958</td><td></td><td></td></tr><tr><td>funkčné miesto v odbore</td><td>Poľnohospodárska a lesnícka technika</td><td></td><td></td></tr><tr><td>habilitácia v odbore</td><td>Poľnohospodárska a lesnícka technika</td><td>rok</td><td>2009</td></tr><tr><td>inaugurácia v odbore</td><td></td><td>rok</td><td></td></tr><tr><td>prac. úväzok</td><td>37,5 h.</td><td></td><td></td></tr></table> <p>Najvýznamnejšie výsledky garanta:</p> <p>Kategória B:PAULEN, J.- PÁLTIK, J.- ŠABÍK, J.- MAGA, J. 1999. Technika a technológie na chemickú ochranu cukrovej repy. In: Listy cukrovarnícké a ťepařské, roč. 115, č.4, 1999, s. 112-115.Indexované v:WoS, SCOPUS/ BDC Odborné práce v zahraničných karentovaných časopisoch</p> <p>Kategória B: PÁLTIK, J.- MAGA, J. – ŠABÍK, J. 2001. Sejba cukrovej repy. In: Listy cukrovarnícké a ťepařské, roč. 117, č. 3, 2001, s. 70-74. Indexované v:WoS, SCOPUS/ BDC Odborné práce v zahraničných karentovaných časopisoch</p> <p>Kategória B: HUSSEIN, Affan Othman - NOZDROVICKÝ, Ladislav - MACÁK, Miroslav - MAGA, Juraj. Effect of die diameter and pressure force on the characteristics pellets. In <i>Trends in agricultural engineering 2013</i>. 1st ed. 725 s. ISBN 978-80-123-2388-9. Trends in agricultural engineering. Prague : Czech University of Life Sciences Prague, 2013, s. 228-233. Indexované v: SCOPUS/AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách</p> <p>Kategória B: MAGA, Juraj - NOZDROVICKÝ, Ladislav - MACÁK, Miroslav. Effect of drilling quality</p>	Pôvodný garant				meno, priezvisko	Ján Gaduš	tituly	prof. Ing. , PhD.	Navrhovaný garant				meno, priezvisko	Juraj Maga	tituly	doc. Dr. Ing.	rok narodenia	1958			funkčné miesto v odbore	Poľnohospodárska a lesnícka technika			habilitácia v odbore	Poľnohospodárska a lesnícka technika	rok	2009	inaugurácia v odbore		rok		prac. úväzok	37,5 h.		
Pôvodný garant																																					
meno, priezvisko	Ján Gaduš	tituly	prof. Ing. , PhD.																																		
Navrhovaný garant																																					
meno, priezvisko	Juraj Maga	tituly	doc. Dr. Ing.																																		
rok narodenia	1958																																				
funkčné miesto v odbore	Poľnohospodárska a lesnícka technika																																				
habilitácia v odbore	Poľnohospodárska a lesnícka technika	rok	2009																																		
inaugurácia v odbore		rok																																			
prac. úväzok	37,5 h.																																				

	<p>on biomass yield. In <i>Agricultural Engineering International</i>. ISSN 1682-1130, 2015, vol. 9, special iss., s. 234-240. Indexované v: SCOPUS/AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách</p> <p>Medzinárodný projekt HUSK/0801/2.1.2/0214 s názvom: „Komplexný kooperačný model energetiky obnoviteľných zdrojov troch slovenských krajov a jedného maďarského regiónu“ (doba riešenia 2009-2010, ved. projektu doc.Dr.Ing. Juraj Maga)</p> <p>Medzinárodný projekt 34 IDMP-2013“Drought management by agricultural practices and measures-increasing soil waterholding capacity“ (doba riešenia 2013-2014, expert projektu doc.Dr.Ing. Juraj Maga)</p>
--	---

Záver:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá vrátane odôvodnenia	<i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje navrhnutú zmenu.</i>
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)	Elektronické hlasovanie prebehlo od 16. do 21. júna 2016.
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	Z celkového počtu 11 členov pracovnej skupiny 14 Strojárstvo sa elektronického hlasovania zúčastnilo 8 členov.
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 8 Proti: 0 Zdržal sa:0 Nehlasovali: 3
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Jozef Mihok, v.r.