

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	547 /2017
Vysoká škola / fakulta:	SPU Nitra, Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	27.12.2017
Predseda pracovnej skupiny:	Prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.
Pracovná skupina (názov):	19 Poľnohospodárske a lesnícke vedy

Informácie o študijnom programe, ktorého sa správa týka:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Jazyk poskytovania	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Akade- mický titul
Genetické technológie v agrobiológii	6.1.1 Všeobecné poľnohospodárstvo	2.	slovenský	denná	2 roky	Ing.

Dôvod ČO:

Vyhodnotenie/overenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu

A6

Pôvodný garant			
meno, priezvisko	Milan Bežo	tituly	Prof. RNDr., CSc.
Navrhovaný garant			
meno, priezvisko	Vladimír TANČIN	tituly	Prof. Ing., DrSc.
rok narodenia	1962		
funkčné miesto v odbore	profesor v ŠO 6.1.3 Všeobecná živočíšna produkcia		
habilitácia v odbore	Všeobecná zootechnika	rok	2000
inaugurácia v odbore	Anatómia, fyziológia a reprodukcia (Praha)	rok	2014
prac. úväzok	100 %		

Najvýznamnejšie výsledky navrhovaného garanta:

	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	66	18
Počet výstupov kategórie A	55	12
Počet výstupov kategórie B	11	6
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	244	125
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby		2

Najvýznamnejšie publikované vedecké práce garanta za posledných šesť rokov:

TANCIN, V. - MACUHOVA, J. - JACKULIAKOVA, L. - UHRINCAT, M. - ANTONIC, J. - JILEK, F. 2015. The effect of social stress on milking efficiency in dairy ewes differed in milk flow kinetic. In. Small ruminant research , 125, 2015, s. 115-119 ISSN: 09214488,

MAČUHOVÁ, L. - TANČIN, V. - UHRINČAŤ, M. - MAČUHOVÁ, J. 2012 The level of udder emptying and milk flow stability in Tsigai, Improved Valachian, and Lacane ewes during

	<p>machine milking. In. Czech Journal of Animal Science., 57, 2012 (5), 240–247, ISSN: 12121819,</p> <p>ANTONIČ, J. - TANČIN, V. - UHRINČAŤ, M. - MAČUHOVÁ, L. - MAČUHOVÁ, J. - JACKULIAKOVÁ, L. 2013. The effect of exogenous oxytocin on milkability and milk composition in ewes differed in milk flow pattern. In. Small Ruminant Research, 113, 2013, 254-257, ISSN: 09214488,</p> <p>BROUČEK, J. - UHRINČAT, M. - TANČIN, V. - HANUS, A. - TONGEL, P. - BOTTO, L. - BŮŽIK, I. 2013. Performance and behaviour at milking after relocation and housing change of dairy cows. In. Czech Journal of Animal Science 58 (9) , 2013, pp. 389-395, ISSN: 12121819,</p> <p>MACUHOVA, L. - TANCIN, V. - MACUHOVA, J. - UHRINCAT, M. - HASONOVA, L. - MARGETINOVA, J. Effect of ewes entry order into milking parlour on milkability and milk composition. In. Czech Journal of Animal Science, 62, 2017, s. 392-402 ISSN: 1212-1819</p>
--	--

Závery:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	<p>Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.</p> <p><u>Odôvodnenie (uviesť v oboch prípadoch):</u></p> <p>Navrhovaný garant spĺňa požadované kritéria</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	Zrušiť časové obmedzenie a priznať právo vysokej škole do NKA.

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	Elektronicky január 2018		
Počet členov PS: Zúčastnili sa:	12 Vilček, Škvarenina, Juráni, Skřivanová, Rafay, Holécy, Konôpka, Supuka, Saniga		
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 9	Proti: 0	Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.		