

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	2019/443-9070
Vysoká škola /fakulta:	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	26. 6. 2019
V študijnom odbore (názov):	Výživa
V študijnom odbore (číslo):	6.1.12
Konanie:	habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov
Predseda pracovnej skupiny:	Prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.
Pracovná skupina (názov):	19 Poľnohospodárske a lesnícke vedy

Dôvod ČO: vek garanta

Vyhodnotenie/overenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu

KHKV - A5	Pôvodný garant		
	<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>
	Daniel	BIRO	Dr..h.c. prof. Ing. PhD.
	Navrhovaný garant		
	<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>
	Milan	ŠIMKO	prof. Ing. PhD.
	Ďalšie údaje:		
	<i>Profesor v odbore:</i>		Výživa
	<i>vo funkcii profesora v študijnom odbore:</i>		Výživa
	<i>Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?:</i>		áno
	<i>Ak nie v prípade výkonného umelca v umeleckom odbore, na aký rozsah?</i>		
	<i>Garantuje habilitačné konania a konanie na vymenúvanie profesorov na inej vysokej škole?:</i>		nie
	<i>Splňa požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:</i>		áno
	Najvýznamnejšie výsledky garanta:		
	Prehľad výstupov		
		Celkovo	Za posledných šesť rokov
	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	26	17
	Počet výstupov kategórie A	11	5
	Počet výstupov kategórie B	15	12
	Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	90/50	69/40
	Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	1	1
	Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	4/8	1/4
	Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.		

1.	GÁLIK, B. - WILKANOWSKA, A. - BÍRO, D. - ROLINEC, M. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - HERKEL, R. - MAIORANO, G. 2015. Effect of a phytogenic additive on blood serum indicator levels and fatty acids profile in fattening turkeys meat. In Journal of Central European Agriculture. vol. 16, no. 4, pp. 383-398. ISSN 1332-9049		
2.	GÁLIK, B. - BÍRO, D. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - CAPCAROVÁ, M. - KOLESÁROVÁ, A. - ROLINEC, M. - TOMAN, R. - KANKA, T. 2016. The effect of dietary bee pollen intake on growth performance and biochemical indicators of rats. In Acta Veterinaria. vol. 85, no. 1, pp. 99-104. ISSN 0001-7213.		
3.	HERKEL, R. - GÁLIK, B. - ARPÁŠOVÁ, H. - BÍRO, D. - JURÁČEK, M. - ŠIMKO, M. - ROLINEC, M. 2016. Fatty acid profile and nutritional composition of table eggs after supplementation by pumpkin and flaxseed oils. In Acta Veterinaria. vol. 85, no. 3, pp. 277-283. ISSN 0001-7213		
4.	SALEH, A. A. - GÁLIK, B. - ARPÁŠOVÁ, H. - CAPCAROVÁ, M. - KALAFOVÁ, A. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - ROLINEC, M. - BÍRO, D. - ABUDABOS, A.M. 2017. Synergistic effect of feeding Aspergillus awamori and lactic acid bacteria on performance, egg traits, egg yolk cholesterol and fatty acid profile in laying hens. In Italian Journal of Animal Science. vol. 16, no. 1, pp. 132-139. ISSN 1594-4077.		
5.	PASTIERIK, O. - ŠIMKO, M. - HANUŠOVSKÝ, O. - JURÁČEK, M. - GÁLIK, B. - BÍRO, D. - ROLINEC, M. 2017. Milk yield potential and pepsin - cellulase in vitro digestibility of maize hybrids using Ankom Daisy II Incubator. In Emirates Journal of Food and Agriculture, vol. 29, no. 7, s. 547-556. ISSN 2079-052X. (IF 0,494)		
Spolugarant			
meno		priezvisko	tituly
Miroslav		JURÁČEK	doc. Ing. PhD.
Ďalšie údaje:			
docent v odbore:		Výživa	
vo funkcii docenta v študijnom odbore:		Výživa	
Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?:			áno
Ak nie v prípade výkonného umelca v umeleckom odbore, na aký rozsah?			
Garantuje habilitačné konania a konanie na vymenúvanie profesorov na inej vysokej škole?:			nie
Splňal požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:			áno
Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta:			
Prehľad výstupov			
	Celkovo	Za posledných šesť rokov	
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	29	20	
Počet výstupov kategórie A	11	5	
Počet výstupov kategórie B			
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	62	56	
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	1	1	
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	4/9	1/2	
Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.			
1.	GÁLIK, B. - WILKANOWSKA, A. - BÍRO, D. - ROLINEC, M. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - HERKEL, R. - MAIORANO, G. 2015. Effect of a phytogenic additive on blood serum indicator levels and fatty acids profile in fattening turkeys meat. In Journal of Central European		

		<i>Agriculture. vol. 16, no. 4, pp. 383-398. ISSN 1332-9049</i>
2.		<i>GÁLIK, B. - BÍRO, D. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - CAPCAROVÁ, M. - KOLESÁROVÁ, A. - ROLINEC, M. - TOMAN, R. - KANKA, T. 2016. The effect of dietary bee pollen intake on growth performance and biochemical indicators of rats. In Acta Veterinaria. vol. 85, no. 1, pp. 99-104. ISSN 0001-7213.</i>
3.		<i>HERKEL, R. - GÁLIK, B. - ARPÁŠOVÁ, H. - BÍRO, D. - JURÁČEK, M. - ŠIMKO, M. - ROLINEC, M. 2016. Fatty acid profile and nutritional composition of table eggs after supplementation by pumpkin and flaxseed oils. In Acta Veterinaria. vol. 85, no. 3, pp. 277-283. ISSN 0001-7213</i>
4.		<i>SALEH, A. A. - GÁLIK, B. - ARPÁŠOVÁ, H. - CAPCAROVÁ, M. - KALAFOVÁ, A. - ŠIMKO, M. - JURÁČEK, M. - ROLINEC, M. - BÍRO, D. - ABUDABOS, A.M. 2017. Synergistic effect of feeding <i>Aspergillus awamori</i> and lactic acid bacteria on performance, egg traits, egg yolk cholesterol and fatty acid profile in laying hens. In Italian Journal of Animal Science. vol. 16, no. 1, pp. 132-139. ISSN 1594-4077.</i>
5.		<i>PASTIERIK, O. - ŠIMKO, M. - HANUŠOVSKÝ, O. - JURÁČEK, M. - GÁLIK, B. - BÍRO, D. - ROLINEC, M. 2017. Milk yield potential and pepsin - cellulase in vitro digestibility of maize hybrids using Ankom Daisy II Incubator. In Emirates Journal of Food and Agriculture, vol. 29, no. 7, s. 547-556. ISSN 2079-052X. (IF 0,494)</i>
Pôvodná spolugarantka prof. Ing. Anna Trakovická, PhD. – bez zmeny		

Závery:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. <u>Odôvodnenie</u> : navrhovaný garant a spolugaranti spĺňajú požadované kritéria
Návrh odporúčania ministerstvu:	Obnoviť platnosť priznaného práva a priznať právo vysokej škole do NKA.
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny pre OV 19:

Dňa:	elektronicky august 2019
Počet členov PS:	11
Zúčastnili sa:	7 Vilček, Škvarenina, Juráni, Supuka, Kováčik, Konôpka, Holécy
Výsledok hlasovania k návrhu vyjadrenia PS:	za: 7 proti: 0 zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Jozef Vilček, v. r.