

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	2018/154-68AA
Vysoká škola / fakulta:	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	5. 3. 2018
Predseda pracovnej skupiny:	D. Ježová
Pracovná skupina (názov):	20. Veterinárske 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 (v rokoch)	Akade- mický titul
hygiena chovu zvierat a životné prostredie	4345 (6.3.11) hygiena chovu zvierat a životné prostredie	3.	1.slovenský jazyk 2. anglický jazyk	denná	4	PhD.
hygiena chovu zvierat a životné prostredie	4345 (6.3.11) Hygiena chovu hztvierat a život- né prostredie	3.	1.slovenský jazyk 2. anglický jazyk	externá	5	PhD.

Dôvod ČO: KSP-A6 - vek garanta,

Vyhodnotenie/overenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu

A6

Pôvodný garant: MVDr. Miloslav Ondrašovič, CSc.

Nový garant (ak sa mení, uviesť meno pôvodného garanta)			
meno, priezvisko	Venglovský Ján	tituly	Prof. MVDr. PhD.
rok narodenia	1951 (pred 31.8.)		
funkčné miesto v odbore	Hygiena chovu zvierat a životné prostredie (profesor)		
habilitácia v odbore	Hygiena chovu zvierat a životné prostredie	rok	2012
inaugurácia v odbore	Hygiena chovu zvierat a životné prostredie	rok	2017
prac. úväzok	100		

Pôvodný spolugarant: doc. MVDr. Venglovský Ján, PhD.

Spolugarant* (ak sa mení, uviesť meno pôvodného spolugaranta)

meno, priezvisko	Beňová Katarína	tituly	Doc. MVDr. PhD.
rok narodenia	1967 (pred 31.8.)		
funkčné miesto v odbore	Hygiena chovu zvierat a životné prostredie (docent)		
habilitácia v odbore	Hygiena chovu zvierat a životné prostredie	rok	2008
inaugurácia v odbore		rok	
prac. úväzok	100		

Spolugarant* (ak sa mení, uviesť meno pôvodného spolugaranta)			
meno, priezvisko	Toropila Michal	tituly	Prof. RNDr., CSc.
rok narodenia	1953 (po 31.8.)		
funkčné miesto v odbore	profesor		
habilitácia v odbore	biológia	rok	1996
inaugurácia v odbore	Hygiena prostredia a potravín	rok	2004
prac. úväzok	100		

Najvýznamnejšie výsledky nového garanta a nového spolugaranta:
Prof. Venglovský

	Celkove	posl. 6 rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	26	6
Počet výstupov kategórie A	20	4
Počet výstupov kategórie B	6	2
Počet citácií Web of Science alebo Scopus,	418	210
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	17	3

Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni .1./...OECD, USA, 2008 ... /...

Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované za posledných šesť rokov:

1.
Venglovsky, N. Sasakova, G. Gregova, I. Papajova, F. Toth, T. Szaboova. Devitalisation of pathogens in stored pig slurry and potential risk related to its application to agricultural soil, In Environmental Science and Pollution Research, 1-8, 2017

2.
G Gregova, M Kmetova, V Kmet, J Venglovsky, A Feher. : Antibiotic resistance of Escherichia coli isolated from a poultry slaughterhouse, In Annals of Agricultural and Environmental Medicine 19 (1) pp. 75-77, 2012

3.
SASÁKOVÁ, N., VENGLOVSKÝ, J., PAPAJOVÁ, I., ONDRAŠOVIČOVÁ, O. ONDRAŠOVIČ, M., LAKTIČOVÁ, K., GREGOVÁ, G., KIŠOVÁ, J.: Temperature as an important factor in composting or poultry manure, Folia Veterinaria, 2011, 55, 1: 51—53, ISSN 0015-5748.

4. Gregová, G., Venglovský, J., Kmeť, V., Ondrašovič, M., Veszelits-Laktičová, K. Airborne microorganisms in animal housing facilities, 2011 Folia Veterinaria, 55(SUPPL. 1), pp. 41-43

doc. Beňová

	Celkove	posl. 6 rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	23	7
Počet výstupov kategórie A	10	5
Počet výstupov kategórie B	13	2
Počet citácií Web of Science alebo Scopus,	87	32

Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	3	1
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1/1	1/0
Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované za posledných šesť rokov:		
DVOŘÁK, P. - BEŇOVÁ, Katarína - VITEK, Jiří. Alternative Biotest on Artemia franciscana. In BEGUM, Ghousia. Ecotoxicology. - Rijeka : InTech, 2012. ISBN 978-953-51-0027-0, s. 51-74.		
2.		
DVOŘÁK, P. - ŽDÁRSKÝ, M. - BEŇOVÁ, Katarína - ŠPALKOVÁ, Michaela. Selected Morphological Changes in Artemia franciscana after Ionizing Radiation Exposure. In Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology. ISSN 0007-4861, 2012, vol. 89, č. 2, č. 286-291.		
3.		
LUPTÁKOVÁ, Lenka - BEŇOVÁ, Katarína - RENČKO, Andrej - PETROVOVÁ, Eva. DNA detection of Toxoplasma gondii in sheep milk and blood samples in relation to phase of infection. In Veterinary parasitology. ISSN 0304-4017, 2015, vol. 208, č. 3-4, s. 250 - 253.(2.460-IF2015).		
4.		
HOLOVSKÁ, Katarína - ALMÁŠIOVÁ, Viera - CIGÁNKOVÁ, Viera - BEŇOVÁ, Katarína - RAČEKOVÁ, Enikő - MARTONČÍKOVÁ, Marcela. Structural and ultra-structural study of rat liver influenced by electromagnetic radiation. In Journal of Toxicology and Environmental Health, Part A. ISSN 1528-7394, 2015, vol. 78, č. 6, s. 353-356.(2.351-IF2015).		
5.		
DVOŘÁK, Petr - ŽDÁRSKÝ, Michal - BEŇOVÁ, Katarína - FALIS, Marcel - TOMKO, Martin. Gamma Radiation Reduced Toxicity of Azoxystrobin Tested on Artemia franciscana. In Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology. ISSN 0007-4861, 2016, vol. 96, č. 6, s. 822-826. (1.191 - IF2016).		

Závery:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	Prijaté opatrenia nezaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. <u>Odôvodnenie (uviesť v obidvoch prípadoch):</u> KSP-A6 - vek garanta
Návrh odporúčania ministerstvu:	1. Predĺžiť priznané práva s ČO (ak vysoká škola naďalej spĺňa kritéria, ale prijaté opatrenia nie sú dostatočné na obnovenie práv do NKA). Do dovŕšenia veku 70 rokov garanta
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od	29. 3. – 10. 4. 2018
--	----------------------

..do)	
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	11 Novák, Koppel, Tremel, Čížková, Žilka, Stodola, Líška, Ježová
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 8 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Daniela Ježová, v.r.