

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	175/2017-AK
Vysoká škola / fakulta:	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	12. 5. 2017
V študijnom odbore (názov):	Výživa zvierat a dietetika
V študijnom odbore (číslo):	4341(6.3.10.)
Konanie:	habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov
Predseda pracovnej skupiny:	D. Ježová
Pracovná skupina (názov):	20. veterinárske vedy

Dôvod ČO: KHKV-A5

Limitujúci vek garanta a nedostatočný vedecký profil a výstupy garanta

Vyhodnotenie výsledkov prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu:

KHKV - A5	Garant pôvodný: Prof. MVDr. Vladimír Vajda, PhD. (1948)			
	Nový garant			
	Meno: Peter	Priezvisko: Reichel	Tituly: <i>prof. MVDr., CSc.</i>	rok narodenia 1955
	Ďalšie údaje:			
	Funkcia / študijný odbor Titul docent <i>Univerzita veterinárskeho lekárstva v Košiciach</i>		<i>profesor/ výživa zvierat a dietetika vnútorné choroby zvierat a farmakológia, 1997</i>	
	Titul profesor <i>Univerzita veterinárskeho lekárstva v Košiciach</i>		<i>vnútorné choroby zvierat a farmakológia, 2004</i>	
	Publikačný výstup: spolu záznamov, ohlasov			
	IV.1 Prehľad výstupov			
	Celkovo			
Za posledných šesť rokov				
Počet výstupov evidovaných vo				
Web of Science alebo Scopus	12		4	
Počet výstupov kategórie A	3		3	
Počet výstupov kategórie B	9		1	
Počet citácií Web of Science				
alebo Scopus, v kategórii A	37		16	
Počet projektov získaných na				
financovanie výskumu, tvorby	3		2	
Počet pozvaných prednášok na				
medzinárodnej/národnej úrovni	1/15		1 /8	
IV.2 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť.				
<u>1.BARTKO, Pavol - VRZGULA, Leopold - PAULÍKOVÁ, Iveta - REICHEL, Peter.</u> The effect of heat stress on acid-base homeostasis in pigs. In Veterinární medicína. ISSN 0375-8427, 1984, roč. 29, č. 6, s. 337-344				

2. FIGUROVÁ, Mária - LEDECKÝ, Valent - KARASOVÁ, Martina - HLUCHÝ, Marián - TRBOLOVÁ, Alexandra - ČAPÍK, Igor - HORŇÁK, Slavomír - REICHEL, Peter - BJORDAL, Jan M. - GÁL, Peter. Histological Assessment of a Combined Low-Level Laser/Light-Emitting Diode Therapy (685 nm/470 nm) for Sutured Skin Incisions in a Porcine Model: A Short Report. In Photomedicine and Laser Surgery. ISSN 1549-5418, 2016, vol. 34, č. 2, s. 53-55. (1.631 - IF2016).
3. KOVAČOCYOVÁ, Katarína - REICHEL, Peter - SEIDEL, Herbert - BRENESSELOVÁ, Martina - KÓSA, Balázs. Influence of beta-glucan and vaccination against Lawsonia intracellularis on selected immune indices in weaned piglets. In Acta Veterinaria Beograd. - 2014. ISSN 0567-8315, 2014, vol. 64, č. 1, s. 105-114. (0.292 - IF2014).
4. SOROČINOVÁ, Jana - REICHEL, Peter - MUDROŇOVÁ, Dagmar - NOVOTNÝ, Jaroslav - LINK, Róbert - LEŠKOVÁ, Lenka - SMARŽÍK, Michal - SEIDEL, Herbert - HÚSKA, Miroslav - MACÁK, Vladimír - DOBOLYOVÁ, S. - KOVAČOCYOVÁ, Katarína. Beta-glucan feeding effect on biochemical and immune responses in vaccinated and non-vaccinated piglets against proliferative enteropathy. In Acta veterinaria Brno. - 2013. ISSN 0001-7213, 2013, vol. 82, č. 2, s. 153-159. (0.448 - IF2013).
5. REICHEL, Peter - KOVÁČ, Gabriel - PAULÍKOVÁ, Iveta. Liver fat content and selected biochemical indices of blood in dairy cows. In Biopharm. ISSN 0139-8571, 1992, roč. 2, č. 5-6, s. 169-175.

IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.

1. NOVOTNÝ, Jaroslav - REICHEL, Peter - KOVAČOCYOVÁ, Katarína - CIGÁNKOVÁ, Viera - ALMÁŠIOVÁ, Viera - ŠIPOŠ, Dionýz. Haemorrhagic bowel syndrome in fattenig pigs. In Acta Veterinaria Beograd. ISSN 0567-8315, 2016, vol. 66, č. 1, s. 138-146. (0.741 - IF2016).
2. SOROČINOVÁ, Jana - REICHEL, Peter - MUDROŇOVÁ, Dagmar - NOVOTNÝ, Jaroslav - LINK, Róbert - LEŠKOVÁ, Lenka - SMARŽÍK, Michal - SEIDEL, Herbert - HÚSKA, Miroslav - MACÁK, Vladimír - DOBOLYOVÁ, S. - KOVAČOCYOVÁ, Katarína. Beta-glucan feeding effect on biochemical and immune responses in vaccinated and non-vaccinated piglets against proliferative enteropathy. In Acta veterinaria Brno. - 2013. ISSN 0001-7213, 2013, vol. 82, č. 2, s. 153-159. (0.448 - IF2013).
3. KOVAČOCYOVÁ, Katarína - REICHEL, Peter - SEIDEL, Herbert - BRENESSELOVÁ, Martina - KÓSA, Balázs. Influence of beta-glucan and vaccination against Lawsonia intracellularis on selected immune indices in weaned piglets. In Acta Veterinaria Beograd. - 2014. ISSN 0567-8315, 2014, vol. 64, č. 1, s. 105-114. (0.292 - IF2014).
4. FIGUROVÁ, Mária - LEDECKÝ, Valent - KARASOVÁ, Martina - HLUCHÝ, Marián - TRBOLOVÁ, Alexandra - ČAPÍK, Igor - HORŇÁK, Slavomír - REICHEL, Peter - BJORDAL, Jan M. - GÁL, Peter. Histological Assessment of a Combined Low-Level Laser/Light-Emitting Diode Therapy (685 nm/470 nm) for Sutured Skin Incisions in a Porcine Model: A Short Report. In Photomedicine and Laser Surgery. ISSN 1549-5418, 2016, vol. 34, č. 2, s. 53-55. (1.631 - IF2016).
5. REICHEL, Peter - SOROČINOVÁ, Jana - KOVAČOCYOVÁ, Katarína - MUDROŇOVÁ, Dagmar - SEIDEL, Herbert - NOVOTNÝ, Jaroslav - LINK, Róbert - HÚSKA, Miroslav - MACÁK, Vladimír. Immune response against proliferative enteropathy in vaccinated and nonvaccinated pigs after feeding beta-glucan. In IPVS. Proceedings of the 23rd International Pig Veterinary Society (IPVS) Congress, June 8 – 11, 2014, Cancun, Quintana Roo, Mexico : Volume 2 [elektronický zdroj]. 1. vyd. - León : IPVS, 2014,

Spolugarant pôvodný: Doc. MVDr. Oskar Nagy, PhD. (1961)			
Nový spolugarant 1			
Meno <i>Peter</i>	Priezvisko <i>Popelka</i>	Tituly <i>doc. MVDr., PhD.</i>	rok narodenia 1973
Ďalšie údaje:			
Funkcia / študijný odbor Titul docent <i>Univerzita veterinárskeho lekárstva v Košiciach</i>		<i>docent/ výživa zvierat a dietetika hygiena potravín, 2008</i>	
Titul profesor Pracovný pomer		<i>100 % na dobu neurčitú</i>	
Publikačný výstup: spolu záznamov, ohlasov			

IV. Profil kvality tvorivej činnosti

IV.1 Prehľad výstupov	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	41	20
Počet výstupov kategórie A	11	6
Počet výstupov kategórie B	30	14
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	169	85
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	2 (vedúci projektu)	2 (vedúci projektu)
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	... /...	... /...

IV.2 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť

1. Petrovič, V., Marcinčák, S., Popelka, P., Nollet, L., Kováč, G.: Effect of dietary supplementation of trace elements on the lipid peroxidation in broiler meat assessed after a refrigerated and frozen storage. Journal of Animal and Feed Sciences, 1230-1388, 2009, 18, 3, 499-507.
2. Marcincak, S., Sokol, J., Turek, P., Popelka, P., Nagy, J.: Determination of malondialdehyde in pork using solid phase extraction and HPLC. Chemicke Listy, 2006, 100, 7, 528-532.
3. Popelka, P., Nagy, J., Germuska, R., Marcincak, S., Jevinova, P., De Rijk, A.: Comparison of various assays used for detection of beta-lactam antibiotics. Food Additives and Contaminants, 2005, 22, 6, 557-562.
4. Marcinčák, S., Sokol, J., Bystrický, P., Popelka, P., Turek, P., Bhide, M., Máté, D.: Determination of lipid oxidation level in broiler meat by liquid chromatography. Journal of AOAC International, 2004, 87, 5, 1148-1152.
5. Paulsen, P., Nagy, J., Popelka, P., Ledecký, V., Marcinčák, S., Pipová, M., Smulders, F.J.M., Hofbauer, P., Lazar, P., Dicakova, Z.: Influence of storage conditions and shotshell wounding on the hygienic condition of hunted, uneviscerated pheasant (Phasianus colchicus). Poultry Science, Volume 87, Issue 1, 2008, 191-195.

IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.

1. Fečkaninová, A., Koščová, J., Mudroňová, D., Popelka, P., Toropilová, J.: The use of probiotic bacteria against Aeromonas infections in salmonid aquaculture. Aquaculture, Volume 469, 2017, 1-8
2. Petrovič, V., Marcinčák, S., Popelka, P., Simkova, J., Martonova, M., Buleca, J., Marcincakova, D., Tuckova, M., Molnar, L., Kovac, G.: The effect of supplementation of clove and agrimony or clove and lemon balm on growth performance, antioxidant status and selected indices of lipid profile of broiler chickens. Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2012, 96, 6, 970 – 977.
3. Mačanga, J., Koréneková, B., Nagy, J., Marcinčák, S., Popelka, P., Kožárová, I., Korének, M.: Post-mortem changes in the concentration of lactic acid, phosphates and pH in the muscles of wild rabbits (Oryctolagus cuniculus) according to the perimortal situation. Meat Science, 2011, 88, 4, 701-704.
4. Regecová, I., Pipová, M., Jevinová, P., Marušková, K., Kmet', V., Popelka, P.: Species identification and antimicrobial resistance of coagulase-negative staphylococci isolated from the meat of sea fish. Journal of Food Science. ISSN 0022-1147, 2014, vol. 79, č. 5, s. M898-M902.
5. Nagyová, A., Korim, P., Mellen, M., Nagy, J., Popelka, P., Pipová, M.: The efficacy of air spray chilling and its impact on microbial quality of broiler carcasses. Italian Journal of Animal Science. ISSN 1594-4077, 2015, vol. 14, č. 1, s. 120-123.

Spolugarant 2: bez zmeny – doc. MVDr. Pavel Nad', PhD. (1959)

Záver:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	<p>Prijaté opatrenia spĺňajú kritériá, ale nezaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.</p> <p><u>Odôvodnenie:</u></p> <p>Nový garant spĺňa vekový limit, avšak nemá dostatočné vedecké výsledky a výstupy na zaručenie zodpovedajúcej spôsobilosti do najbližšej komplexnej akreditácie. Nový garant bol v čase komplexnej akreditácie spolugarantom študijného odboru Vnútorné choroby zvierat, kde bol pre nedostatočný vedecký profil nahradený novým spolugarantom. Garant vykázal za celý život len 3 výstupy kategórie A, za posledných 6 rokov má spomenuté 3 výstupy kategórie A a k tomu len 1 výstup kategórie B.</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	1. Predĺžiť priznané právo s ČO na 2 roky (KHKV-A5).
Odporúčanie vysokej školy:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)	8. júla – 31. Júla 2017
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina)	11
Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	7
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 1 Proti: 6 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Daniela Ježová, v. r.