

Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	183_18 /AK
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach
Predseda pracovnej skupiny:	D. Ježová
Pracovná skupina (názov):	OV 20. veterinárske vedy

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Akademický titul
vnútorné choroby zvierat	6.3.4. vnútorné choroby zvierat	3.	denná	4	PhD.
vnútorné choroby zvierat	6.3.4. vnútorné choroby zvierat	3.	externá	5	PhD.

1. slovenský jazyk

2. anglický jazyk

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

A6

Garant				
<i>meno, priezvisko</i>	Mudroň Pavol	tituly	<i>Prof. MVDr., PhD.,</i>	
<i>funkčné miesto v odbore</i>				
<i>habilitácia v odbore</i>		rok		
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok		
<i>prac. úväzok</i>				
Navrhovaný spolugarant*				
<i>meno, priezvisko</i>	Nagy Oskar	tituly	Doc. MVDr. PhD.	
<i>rok narodenia</i>	1961 (po 31.8.)			
<i>funkčné miesto v odbore</i>	Vnútorné choroby zvierat (docent)			
<i>habilitácia v odbore</i>	Vnútorné choroby zvierat	rok	2007	
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok		
<i>prac. úväzok</i>	100			
Navrhovaný spolugarant*				
<i>meno, priezvisko</i>	Herich Róbert	tituly	Doc. MVDr. PhD.	
<i>rok narodenia</i>	1968 (pred 31.8..)			
<i>funkčné miesto v odbore</i>	Vnútorné choroby zvierat (docent)			
<i>habilitácia v odbore</i>	Veterinárna morfológia a fyziológia	rok	2009	
<i>inaugurácia v odbore</i>		rok		
<i>prac. úväzok</i>	100			

Najvýznamnejšie výsledky nových spolugarantov:

Oskar Nagy

IV.1 Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	51	29
Počet výstupov kategórie A	17	15
Počet výstupov kategórie B	34	14
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	202	146
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	2	2
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	.../...	... /...

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

1.	Nagy O., Tóthová Cs., Seidel H., Paulíková I., Kováč G.: <i>The effect of respiratory diseases on serum lactate dehydrogenase and its isoenzyme patterns in calves. Polish J. Vet. Sci.</i> , 16, 2, 2013, 211-218.
2.	Nagy O., Tóthová Cs., Nagyová V., Kováč G., Pošivák J.: <i>Changes in the protein electrophoretic pattern in lambs during the first month of life. Acta Vet. Brno</i> , 83, 2014, 187-193.
3.	Nagy O., Tóthová Cs., Kováč G.: <i>Age-related changes in the concentration of serum proteins in calves. Journal of Applied Animal Research</i> , 42, 2014, 451-458.
4.	Nagy O., Paulíková I., Seidel H., Tóthová Cs., Šoltéssová H.: <i>Clinical signs, blood gases and acid-base balance after nitrate administration in calves. Comparative Clinical Pathology</i> , 23 (3), 2014, 647-652.
5.	Nagy O., Tóthová Cs., Nagyová V., Kováč G.: <i>Comparison of serum protein electrophoretic pattern in cows and small ruminants. Acta Vet. Brno</i> , 84, 2015, 187-195.

Henrich Róbert

IV.1 Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	41	14
Počet výstupov kategórie A	22	8
Počet výstupov kategórie B	19	6
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	352	152
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	24	8
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	0	0

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

1	Herich, R.: <i>Is the role of IgA in local immunity completely known? Food and Agricultural Immunology</i> , ISSN: 0954-0105 (Print) 1465-3443 (Online) Journal homepage: http://www.tandfonline.com/loi/cfai20 , DOI:10.1080/09540105.2016.1258547 (Herich, R.: <i>Is the role of IgA in local immunity completely known? Food and Agricultural Immunology</i> Volume: 28 Issue: 2 Pages: 223-237 Published: MAR 2017)
2	Karaffová, V., Marcinková, E., Bobiková, K., Herich, R., Revajová, V., Stasová, D., Kavulová, A., Levkutová, M., Levkut, M., Jr., Lauková, A.: <i>TLR4 and TLR21 expression, MIF, IFN-beta, MD-2, CD14 activation, and sIgA production in chickens administered with EFAL41 strain challenged with Campylobacter jejuni. Folia Microbiologica</i> 2017, Volume: 62 Issue: 2 Pages: 89-97 DOI: 10.1007/s12223-016-0475-6
3	Karaffová, V., Bobiková, K., Husáková, E., Levkut, M. Jr., Herich, R., Revajová, V., Levkutová, M., Levkut, M.: <i>Interaction of TGF-beta 4 and IL-17 with IgA secretion in the intestine of chickens fed with E. faecium AL41 and challenged with S. Enteritidis. In Research in Veterinary Science.</i>

		ISSN 0034-5288, 2015, vol. 100, č., s. 75-79.
	4	Levkut, M. Jr., Revajová, V., Herich, R., Levkútová, M., Ševčíková, Z., Levkut, M.: Effect of glucan and low doses of T-2 toxin on mucin, IgA expression and IgA lymphocytes in the intestine of chickens. In ESVP-ESTP-ECVP. Congress. Journal of Comparative Pathology. - Oxford : Elsevier, 2015. ISSN 0021-9975, 2015, vol. 152, č. 1, s. 51-52.
	5	Revajová, V., Herich, R., Levkut, M. Jr., Žitňan, R., Albrecht, E., Levkútová, M., Ševčíková, Z., Levkut, M.: Activity of NA ⁺ /K ⁺ -ATPase in chickens after administration of β-D-glucan and low doses of T-2 toxin. In ESVP-ESTP-ECVP. Congress. Journal of Comparative Pathology. - Oxford : Elsevier, 2015. ISSN 0021-9975, 2015, vol. 152, č. 1, s. 94.

Záver:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá vrátane odôvodnenia (odôvodnenie len v prípade negatívneho stanoviska)	Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje navrhnutú zmenu.
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)	Od 1.6. do 5.6. 2018
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	11 11
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 10 Proti: 0 Zdržal sa: 1
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Daniela Ježová

*Vypĺňa sa len pri ŠP 3. stupňa a analogicky pri učiteľských ŠP (spolugarant = garant predmetu) a ŠP v študijnom odbore prekladateľstvo a tlmočníctvo (spolugarant = garant jazyka).