

Stanovisko

stálej pracovnej skupiny AK k správe vysokej školy predloženej podľa § 83 ods. 9
- pozastavená platnosť priznaného práva

Číslo žiadosti:	8_16/AK
Vysoká škola / fakulta:	Univerzita Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach Lekárska fakulta
Správa predložená MŠVVaŠ SR dňa:	21.12.2015
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	13.1.2016
Predseda pracovnej skupiny:	A. Dukát
Pracovná skupina (názov):	OV 18 – lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke 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
zubné lekárstvo	7.2.1. zubné lekárstvo	3.	slovenský anglický	denná	4	PhD.
zubné lekárstvo	7.2.1. zubné lekárstvo	3.	slovenský anglický	externá	5	PhD.

Vyhodnotenie/overenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu
(vyhodnotí sa kritérium, ktoré bolo dôvodom na pozastavenie platnosti priznaného práva,
ostatné sa vypustia)

A3	prof/doc 1			
	meno, priezvisko			
	rok narodenia			
	študijný odbor (funkcia)			
	študijný odbor (titul prof.)			
	študijný odbor (titul doc.)			
	veľkosť prac. úväzok			
	prof/doc 2 pôvodný profesor: prof. MUDr. Neda Markovská, PhD.			
	meno, priezvisko	Roman Šmucler	tituly	doc. MUDr.CSc.
	rok narodenia	1969 (pred 31.8.)		
	funkčné miesto v odbore	docent - zubné lekárstvo		
	habilitácia v odbore	stomatológia	rok	2010
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	100%		
	prof/doc 3			
	meno, priezvisko		tituly	
	rok narodenia			
	funkčné miesto v odbore			
	habilitácia v odbore		rok	
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok			

A6

Garant			
meno, priezvisko	Andrej Jenča	tituly	prof.MUDr.PhD.
rok narodenia			
funkčné miesto v odbore	profesor – zubné lekárstvo		
habilitácia v odbore	stomatológia		
inaugurácia v odbore	stomatológia	rok	
prac. úväzok	100,0		
Spolugarant* pôvodný spolugarant: prof. MUDr. Neda Markovská, PhD.			
meno, priezvisko	Roman Šmucler	tituly	doc. MUDr. PhD.
rok narodenia	1969 (pred 31.8.)		
funkčné miesto v odbore	docent – zubné lekárstvo		
habilitácia v odbore	docent - stomatologie	rok	2010
inaugurácia v odbore		rok	
prac. úväzok	100%		
Spolugarant*			
meno, priezvisko	Tetyana Pyndus	tituly	doc. CSc. doktor zubného lekárstva
rok narodenia	1973		
funkčné miesto v odbore	docent zubné lekárstvo		
habilitácia v odbore	pedostomatológia	rok	2012
inaugurácia v odbore		rok	
prac. úväzok	100%		
Uznesenie zo 79. ZAK: Uviesť z formulára minimálne päť aktivít garanta, resp. spolugaranta (výstupy výskumu, garanta a iné)			
Najvýznamnejšie výsledky garanta a spolugarantov:			
Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta doc. MUDr. Romana Šmuclera, PhD.:			
Prehľad výstupov			
	Celkovo	Za posledných šesť rokov	
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	13	7	
Počet výstupov kategórie A			
Počet výstupov kategórie B			
Počet citácií Web of Science alebo Scopus	61	56	
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	4	3	
Počet pozvaných prednášok na medzinár.j/národnej úrovni	28/106	23/83	
Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované v posledných 6 rokoch:			
ADC ŠMUCLER, Roman - KRÍŽ, Martin - LIPPERT, Jan - VLK, Marek : Ultrasound Guided Ablative-Laser Assisted Photodynamic Therapy of Basal Cell Carcinoma (US-aL-PDT) In: Photomedicine and Laser Surgery. - ISSN 1549-5418. - Vol. 30, no. 4 (2012), s. 200-205.			
ADC LIPPERT, Jan - ŠMUCLER, Roman - VLK, Marek Fractional Carbon Dioxide Laser Improves Nodular Basal Cell Carcinoma Treatment with Photodynamic Therapy with Methyl 5-Aminolevulinate In: Dermatologic surgery. Vol. 39, no. 8 (2013), s.1202-1208. []			
ADC Matejka Zbynek, Adamkova Vaclava, Šmucler Roman ...[et al.]: Photodynamic therapy (PDT) for disinfection of oral wounds. In vitro study / In: Central European Journal of Medicine . Vol. 7, no. 1 (2012) , s. 118-123 .			
ADC ŠMUCLER, Roman - VLK, Marek : The efficacy of diode laser removal of leukoplasias on the tongue and in lower buccal cavity compared to other buccal cavity locations. A two-year study / In: Central European Journal of Medicine . Vol. 8, no. 2 (2013), s. 192-203.			
Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov:			
2012- 2014 Diagnostika a terapie s využitím svetlokonvertujúcich nanočastíc.Řešitel Nanotrade			

<p>s.r.o. TAČR TA02010148.</p> <p>2007- 2009 Léčba poextrakčních zánětů zubního lůžka za použití ozonizátoru (2007-2009, MZ0/NR), IGA MZ NR9377</p> <p>2013- doteraz; Tkáňový expandér pro zubní implantologii, Asklepion a Ústav makromolekulární chemie.</p> <p>2013- doteraz; Aminolevulová kyselina pro fotodynamickou terapii dutiny ústní, Asklepion a Vysoká škola chemicko-technologická.</p> <p>Charakteristika aktivit súvisiacich s príslušným študijným programom</p> <p>V roku 2009 udelená Cena za medicínsky výskum za rok 2008.</p> <p>Cena GDI za prínos svetovej zubnej implantológie.</p> <p>člen International Comitee –American Society for Laser Medicine and Surgery od r. 1999</p> <p>European Delegate –American Academy of Implant Dentistry od r. 2002; American Academy of Cosmetic Dentistry od r. 2008; člen výboru European Society for Anesthesiology in Dentistry, 1996; 1998; predseda Společnosti pro estetickou a laserovou medicínu ČLSJEP, od r. 2012; člen výboru od r. 1996; člen European Laser Association, od r. 1999; člen European Medical Laser Association, od r.2005; člen SPIE -The International Society for Optical Engineering, od r. 1996; člen Společnosti maxillofaciální chirurgie ČLSJEP; člen Revizní komise České stomatologické komory.</p> <p><u>Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta Tetyany Pyndus doc., CSc., doktor zubného lekárstva.:</u></p> <p><u>Prehľad výstupov</u></p> <table> <tr> <th></th><th>Celkovo</th><th>Za posledných šesť rokov</th></tr> <tr> <td>Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus</td><td>3</td><td>3</td></tr> <tr> <td>Počet výstupov kategórie A</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr> <td>Počet výstupov kategórie B</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td>Počet citácií Web of Science alebo Scopus</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td>Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr> <td>Počet pozvaných prednášok na medzinár./národnej úrovni</td><td>3/50</td><td>3/40</td></tr> </table> <p><u>Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované v posledných 6 rokoch:</u></p> <p>P. P. Brechljuk, O.V. Klitinska, T.O. Pyndus, Ocinka vplyvu chiničhoji dezinfekcii silaseptom na mechanicky parametry vidbitkiv vyhotovenych z riznych vidbitkovych materijaliv, Praktična medicina , 2012- No2- T. XVII. – S.14-20</p> <p>I.V. Horb-Havrilčenko, O.D. Saľuk, T.O. Pyndu, Analiz otдалennych rezul'tatov liečenia generalizovannogo parodontita u ženštin posleovari ektomii v zavisimosti od aktivnosti osteoporoznogo processa v alveolarnoj kosti. Sovremennaja stomatologia.- 2011-No4- S.24-28</p> <p>O.V. Klitinska, E. Ja. Kostenko, M.E. Izaj, T.O. Pyndus, Ocinka kliničhoji efektivnosti zastovuvannja zubnych past firmy „Colgate“ upacientiv, jaky prochodat ortodonticne likuvannja preket-systemami. Sovremennaja stomatologiai – 2011-No4- s. 140-145</p> <p>M.S. Reheda, V.O. Borodač, T.O. Pyndus, Patofyziolohični osoblivosti zrušeň funkcionalnogo stanu procesiv prooxidantno-antioxidantnoji systemy u krovi morskych svinok pri experimentalni pnevmonii na tli adrenalinovoho poškozennia miokardu ta jich korekcija korvitinom. Zahalna patolohia ta patolhica fyziolohia, 2010. T. 5-No2-S. 36-40</p> <p>Borodač V.O. , Reheda M.S., Pyndus T.o., Osoblivosti zmin funkcionalnogo stanu procesiv perekisnogo okislenna lipidiv ta antioxidantnoi systemy u lehena morskych svinok pri experimentalni pnevmonii na tli adrenalinovoho poškozennia miokardu ta korekcija jich porušeň korvitinom. Zhalna patolohia ta patolohica, fyziolohia, 2010.T.5-No3-S. 29-33</p>				Celkovo	Za posledných šesť rokov	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	3	3	Počet výstupov kategórie A	1	1	Počet výstupov kategórie B	0	0	Počet citácií Web of Science alebo Scopus	0	0	Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	0	0	Počet pozvaných prednášok na medzinár./národnej úrovni	3/50	3/40
	Celkovo	Za posledných šesť rokov																					
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	3	3																					
Počet výstupov kategórie A	1	1																					
Počet výstupov kategórie B	0	0																					
Počet citácií Web of Science alebo Scopus	0	0																					
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	0	0																					
Počet pozvaných prednášok na medzinár./národnej úrovni	3/50	3/40																					

Záver:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	<p>Prijaté opatrenia nezaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.</p> <p><u>Odôvodnenie</u> – VŠ spĺňa kritéria, ale prijaté opatrenia v prípade garantov pre 3.stupeň v rámci kritérií KSP nie sú</p>
--	--

