

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK
vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať
habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov
podľa § 82 ods. 2 písm. c/

Číslo žiadosti:	403/2017
Žiadajúca vysoká škola	Univerzita Komenského v Bratislave
Fakulta, uskutočňujúca konania:	Jesseniova lekárska fakulta v Martine
V študijnom odbore (názov):	zubné lekárstvo
V študijnom odbore (číslo):	7.2.1.
Konanie:	habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov
Predseda pracovnej skupiny:	A. Dukát
Pracovná skupina (názov):	OV18. lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy

Posúdenie žiadosti:

KHKV - A1	Uskutočňovaný študijný program:				
	názov:	stupeň: (3., resp. 2. bez pokračovania v 3. stupni)	v študijnom odbore:		spôsobilosť do
			názov:	číslo:	
	zubné lekárstvo	3.	zubné lekárstvo	7.2.1.	denná do 2021
	zubné lekárstvo	3.	zubné lekárstvo	7.2.1	externá do 2022
	garant študijného programu (uviesť ako prvého), spolugaranti				Rok narodenia
	Meno	priezvisko	titul		
	Jarmila	Procházková	prof. MUDr.CSc.	1957	
	Andrej	Hajtman	prof.MUDr.PhD.	1952	
	Dagmar	Statelová	doc.MUDr.CSc., mim. prof.	1951	
Prípadné poznámky k údajom o garantoch: Vyjadrenie PS:					
KHKV - A2	Preukázať nepretržitú výskumnú činnosť v problematike príslušného študijného odboru za posledných 6 rokov na medzinárodnej úrovni (v odôvodnených prípadoch aj na národnej). Výskumné projekty/umelecké projekty, diela alebo výkony:				
	názov projektu:		podporuje (inštitúcia , grantová agentúra) :	trvanie projektu začiatok	trvanie projektu koniec:
	Zodp. riešiteľka: doc. MUDr. Dagmar Statelová, CSc., mim. prof. 2007/49-MFN-02 "Indikačné kritériá a optimálne terapeutické postupy pri liečbe detí s fraktúrami maxilofaciálneho skeletu bioresor- bovateľnými osteofixačnými materiálmi a porovnanie s konvenč- nou liečbou." Finančný objem na celú dobu riešenia: 139 414 €		MZ SR	2008	2012
	Zodp. riešiteľka: prof. MUDr. Jarmila Procházková,		IGA MZ	2012	2014

	CSc. č.NT 13087 „Úloha kovů jako rizikového faktoru civilizačních onemocnění – návazná studie.“ Finančný objem na celú dobu riešenia: 5,309 (v mil. Kč)	ČR		
	Zodp. riešiteľka: doc. MUDr. Dagmar Statelová, CSc., mim. prof. ITMS kód Projektu 26110230066 „Zubné lekárstvo - nový študijný program na JLF UK v Martine“ Rozpočet projektu: 1 512 744,00 €	ŠF EÚ	2012	2015
	Zodp. riešiteľka: prof. RNDr. Erika Halašová, PhD. APVV-15-0217 „Molekulové mechanizmy vplyvu statínov na inhibíciu, proliferáciu a diferenciáciu vybraných kmeňových a nádorových buniek a ich aplikácia v regeneračnej medicíne.“ Finančný objem na celú dobu riešenia: BV: 245 780 €	APVV	2016	2020
	Zodp. riešiteľka: Mgr. Henrieta Škovierová, PhD. 1/0178/17 „Charakterizácia a proteomická analýza zubných kmeňových a z nich diferencovaných buniek.“ Finančný objem na celú dobu riešenia: BV: 245 780 €	VEGA MŠV VaŠ SR	2017	2020
Preukázanie kvality výskumnej/umeleckej činnosti: (grantová úspešnosť, patenty, realizované technologické a výrobné postupy, realizované projekty, technické diela, diagnostické a terapeutické postupy, umeleckou pospolitosťou uznávané umelecké diela alebo výkony)- uviesť počet, resp. názvy a ako sú doložené ohlasy.				
Vyhodnotenie oblasti výskumu, do ktorej študijný odbor spadá z poslednej komplexnej akreditácie vysokej školy (najnižšie hodnotenie je B)				A
Vyjadrenie PS: kritérium splnené				
KHKV - A3	Úroveň kritérií fakulty na získanie titulu docent a profesor spĺňa podmienky zákona. K hodnotiacej správe sú priložené kritéria fakulty. Kritériá boli schválené vo vedeckej rade vysokej školy dňa: 3. 3. 2014 a obsahujú minimálne podmienky na získanie titulu doc. alebo prof.: Vyjadrenie PS: kritérium splnené			
KHKV - A4	Výsledky overenia dodržiavania kritérií: Kritériá sa dodržali			
	Uchádzač		uchádzal sa o titul:	kritérium sa nedodržalo: (v čom) (riadky doplniť podľa potreby -)
	meno	priezvisko		
Vyjadrenie PS: NOVÁ ŽIADOSŤ Kritérium je splnené				
KHKV - A5	Garant			
	meno	priezvisko	tituly	rok narodenia
	Jarmila	Procházková	prof. MUDr. CSc.	1957 /pred 31. 8.
	Ďalšie údaje:			
	Profesor v odbore:		zubné lekárstvo	
	vo funkcii profesora v študijnom odbore:		zubné lekárstvo	

(Len) ak sa odbor líši od odboru, v ktorom sa žiadajú práva: Je to k nemu príbuzný odbor podľa opisu v Sústave?:		
Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?: Ak nie v prípade výkonného umelca v umeleckom odbore, na aký rozsah?		áno
Garantuje habilitačné konania a konanie na vymenúvanie profesorov na inej vysokej škole?:		nie
Splňal požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:		Áno/ pracovná zmluva do 31.5.2019
Publikačný výstup: spolu záznamov, ohlasov		
Poznámka. Výstup v prípade umeleckých odborov: aj umelecké dielo, umelecký výkon, výskum: digitálny a analógový, textový a netextový, vizuálny a zvukový, živá prezentácia, artefakty, archivačná infraštruktúra.		
IV.1 Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	32	11
Počet výstupov kategórie A	20	8
Počet výstupov kategórie B	12	3
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	178	29
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	8	2
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	9/14	5 /2
Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov.		
- IGA MZCR č. NS 10577-3 Intolerance kovů jako rizikový faktor v implantologii, longitudinální studie. (2009-2011) hodnoceno "A"APVV-0305-12; Nové názory na farmakologické ovplyvnenie alergickej astmy. Doba riešenia: 1.10.2013 - 30.9.2017.		
- IGA MZCR č.NT 13087 Úloha kovů jako rizikového faktoru civilizačních onemocnění – návazná studie. (2012-2014)		
Vedecké práce		
- PROCHÁZKOVÁ, Jarmila and BARTOVÁ, Jiřina and IVAŠKOVÁ, Eva and KUPKOVÁ, Ivana and ŠTERZL, Ivan and STEJSKAL, Vera Dagmar Marie. HLA-Association in patients with intolerance to mercury and other metals in dental materials. Disease Markers. 2000, vol.16, no. 3-4, p.135-138. IF 2,026		
- PROCHÁZKOVÁ, Jarmila and ŠTERZL, Ivan and KUČEROVÁ, Hana and BARTOVÁ, Jiřina and STEJSKAL, Vera Dagmar Marie. The beneficial effect of amalgam replacement on health in patients with autoimmunity. Neuroendocrinology Letters. 2004, vol.25, no.3, p. 211-218. IF 1,047		
- TOMKA, Milan and MACHOVCOVÁ, Alena and PELCLOVÁ, Daniela and PETANOVÁ, Jitka and ARENBERGEROVÁ, Monika and PROCHÁZKOVÁ, Jarmila. Orofacial granulomatosis associated with hypersensitivity to dental amalgam. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod. 2011, vol 112, no. 3, p. 335-341. IF 1,495		
- MYŠÁK, Jaroslav and PODZIMEK, Štěpán and SOMMEROVÁ, Pavla and LYUYA-MI, Yelena and BARTOVÁ, Jiřina and JANATOVA, Tatjana and PROCHÁZKOVÁ, Jarmila and DUŠKOVÁ, Jana. Porphyromonas gingivalis: Main Periodontopathic Pathogen. Overview. J. Immunol. Res. 2014, vol. 2014, Article ID 476068, 8 pages; IF 3,064		
- BARTOVÁ, Jiřina and SOMMEROVÁ, Pavla and LYUYA-MI, Yelena and MYŠÁK, Jaroslav and PROCHÁZKOVÁ, Jarmila and DUŠKOVÁ, Jana and JANATOVÁ, Tatjana and PODZIMEK, Štěpán. Periodontitis as a Risk Factor of Atherosclerosis. J. Immunol. Res. 2014, vol. 2014, Article ID 636893, 8 pages; IF 3,064		
Dalšie aktivity:		
Členka MELISA Study Group, ČLS JEP, stomatologická spoločnosť, spoločnosť lekárskej genetiky.		

Predsedníčka komisie pre štátne rigorózne skúšky z klinického zubného lekárstva ortopedického			
Členka skúšobnej komisie pre atestácie z klinickej stomatológie			
Členka Vedeckej rady Univerzity Komenského v Bratislave Jesseniovej lekárskej fakulty v Martine			
Školiteľka pre 3. stupeň vysokoškolského vzdelávania v študijnom programe zubné lekárstvo			
Spolugarant			
<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>	<i>rok narodenia</i>
Andrej	Hajtmán	prof. MUDr. PhD.	1952/pred 31. 8.
Ďalšie údaje:			
<i>profesor v odbore:</i>		otorinolaryngológia	
<i>vo funkcii profesora v študijnom odbore:</i>		zubné lekárstvo	
<i>(Len) ak sa odbor líši od odboru, v ktorom sa žiadajú práva:</i>			
<i>Je to k nemu príbuzný odbor podľa opisu v Sústave?:</i>			
<i>Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?:</i>			Áno/pracovná zmluva do 31.8.2022
<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>Splňal požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:</i>			
<i>Publikačný výstup: spolu záznamov, ohlasov</i>			
<i>Poznámka. Výstup v prípade umeleckých odborov: aj umelecké dielo, umelecký výkon, výskum: digitálny a analógový, textový a netextový, vizuálny a zvukový, živá prezentácia, artefakty, archivačná infraštruktúra.</i>			
IV. Profil kvality tvorivej činnosti			
	Celkovo	Za posledných šesť rokov	
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	38	13	
Počet výstupov kategórie A	6	2	
Počet výstupov kategórie B	29	1	
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	79	23	
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	-	-	
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	3/38	2/6	
Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov - ITMS kód Projektu 26210120004 „Využitie systému PACS vo výskume a vývoji.“ Doba riešenia: 2012-2015, JLF UK, spoluriešiteľ - ITMS kód Projektu 26110230066 „Zubné lekárstvo - nový študijný program na JLF UK v Martine.“ Doba riešenia: 2012-2015, JLF UK, spoluriešiteľ Vedecké práce - Hajtmánová, Eva - Murín, Peter - Kinclová, Ivana - Hajtmán, Andrej - Péč, Martin – Kostková, Ľubica Kočišová, Mária: Tyreopatie u žien s karcinómom prsníka = Thyroid disorders in women with Breast Cancer. In: Klinická onkologie. - Roč. 25, č. 2 (2012), s. 124-129 Registrované v: scopus SNIP (SCOPUS) 2012=0,247 - Bugová, Gabriela - Jeseňák, Miloš - Wallenfels, Peter - Ondrušová, Božena - Hajtmán, Andrej: Invertovaný papilóm a jeho zriedkavé formy. In: Klinická onkologie. - Roč. 27, č. 3 (2014), s. 203-206 Registrované v: scopus - Čalkovský, Vladimír - Hajtmán, Andrej : Primary prosthetic voice rehabilitation in patients after laryngectomy: Applications and pitfalls. In: Respiratory Carcinogenesis. Vol. 852.- Basel Springer, 2015, S. 11-16 ISBN 978-3-319-16921-7 Registrované v: scopus, wos IF (JCR) 2015-1,953 - Čalkovský, Vladimír - Wallenfels, Peter - Čalkovská, Andrea - Hajtmán, Andrej : Laryngeal cancer: 12 year experience of the single centre. In: Advances in Respiratory			

<p>Cancerogenesis. - Basel : Springer, 2016, S. 9-16. - ISBN e-978-3-319-35098-1; 978-3-319-35097-4 Registrované v: scopus IF (JCR) 2015-1,953</p> <p>- Uhliarová, Barbora - Hajtmán, Andrej: Total thyroidectomy: safe and adequate treatment for papillary microcarcinoma of the thyroid gland. In: B-ENT. - Roč. 12, č. 2 (2016), s. 119-124 Registrované v: wos IF (JCR) 2015-0,487</p> <p>Ďalšie aktivity:</p> <p>- Školiteľ pre PhD. štúdium v študijnom programe zubné lekárstvo a chirurgia a pre špecializačné štúdium v študijnom programe otorinolaryngológia.</p> <p>- Intenzívna spolupráca v interdisciplinárnom riešení onkologickej problematiky v oblasti hlavy a krku s dôrazom na čeľuste, dutinu ústnu, slinné žľazy a susedné orgány a systémy vrátane lymfatického systému krku.</p>			
.Spolugarant			
meno	priezvisko	tituly	rok narodenia
Dagmar	Statelová	doc. MUDr. CSc., mim. prof.	1951/po 31. 8.
Ďalšie údaje:			
<i>docent v odbore:</i>		stomatológia	
<i>vo funkcii profesora v študijnom odbore:</i>		zubné lekárstvo	
<i>(Len) ak sa odbor líši od odboru, v ktorom sa žiadajú práva: Je to k nemu príbuzný odbor podľa opisu v Sústave?:</i>			
<i>Je zamestnaný na ustanovený týždenný pracovný čas?: Ak nie v prípade výkonného umelca v umeleckom odbore, na aký rozsah?</i>			Áno/pracovná zmluva do 31.8.2021
<i>Garantuje habilitačné konania a konanie na vymenúvanie profesorov na inej vysokej škole?:</i>			nie
<i>Splnil požiadavky aplikované pri výberovom konaní?:</i>			áno
<i>Publikačný výstup: spolu záznamov, ohlasov</i>			
<i>Poznámka. Výstup v prípade umeleckých odborov: aj umelecké dielo, umelecký výkon, výskum: digitálny a analógový, textový a netextový, vizuálny a zvukový, živá prezentácia, artefakty, archivačná infraštruktúra.</i>			
IV.1 Prehľad výstupov			
	Celkovo	Za posledných šesť rokov	
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	12	5	
Počet výstupov kategórie A	6	4	
Počet výstupov kategórie B	6	1	
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	57	25	
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	4	4	
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	1	1	
<p>Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov</p> <p>- MZ SR č. 2007/49-MFN-02 „Indikačné kritériá a optimálne terapeutické postupy pri liečbe detí s fraktúrami maxilofaciálneho skeletu bioresorbovateľnými osteofixačnými materiálmi a porovnanie s konvenčnou liečbou“. Doba riešenia: 2008-2012, zodpovedný riešiteľ</p> <p>- ITMS kód Projektu 26110230066 „Zubné lekárstvo - nový študijný program na JLF UK v Martine“ Doba riešenia: 2012-2015, zodpovedný riešiteľ</p> <p>- ITMS kód Projektu 26210120004 „Využitie systému PACS vo výskume a vývoji“ Doba riešenia: 2012-2015, spoluriešiteľ</p> <p>- APVV-15-0217 „Molekulové mechanizmy vplyvu statínov na inhibíciu, proliferáciu a diferenciáciu vybraných kmeňových a nádorových buniek a ich aplikácia v regeneračnej medicíne“ Doba riešenia: 2016-2020, spoluriešiteľ</p>			

- VEGA 1/0178/17 „Charakterizácia a proteomická analýza zubných kmeňových a z nich diferencovaných buniek“

Doba riešenia: 2017-2020, spoluriešiteľ

Vedecké práce

- Siebert, Tomáš - Jurkovič, Richard - **Statelová, Dagmar** - Strecha, Juraj: Immediate implant placement in and a patient with osteoporosis undergoing patient using bisphosphonate therapy: 1-year preliminary prospective study. In: Journal of Oral Implantology. - Roč. 44, S1 (2015), s. 360-365 Registrované v: wos, scopus IF (JCR) 2015-1,432

- Mikušková, Katarína - Hamžík, Julián - **Statelová, Dagmar** - Malachovský, Igor - Janičková, Mária - Štilla, Juraj: Descendentná nekrotizujúca mediastinitída odontogénneho pôvodu – naše skúsenosti : kazuistika dvoch klinických prípadov. In: Studia Pneumologica et Phthiseologica. Roč. 72, č. 5 (2012), s. 255-259 Registrované v: scopus **SJR (SCOPUS) 2012-0,131**

- Gengelová, Petra - **Statelová, Dagmar** - Štilla, Juraj - Jurkemík, Ján - Janičková, Mária: Amlodipineinduced gingival overgrowth-case report. In: Lekársky obzor. - Roč. 62, č. 4 (2013), s. 153-156 , Registrované v: scopus

- Kubatka, Peter - Kello, Martin - Kajo, Karol - Kružliak, Peter - Výbohová, Desanka - Mojžiš, Ján - Adamkov, Marian - Bittner Fialová, Silvia - Jánošová, Lucia - Zulli, Anthony - Péc, Martin, **Statelová, Dagmar** - Grančai, Daniel - Büsselberg, Dietrich: Oregano demonstrates distinct tumour suppressive effects in the breast carcinoma model. In: European Journal of Nutrition. - Roč. 56, č. 3 (2017), s. 1303 1316 Registrované v: scopus, wos **IF (JCR) 2015 3,239**

- Kovalská, Mária - Hruška-Plochán, Marián - Ostrup, Oľga - Adamkov, Marian - Lehotský, Ján - Strejček, František - **Statelová, Dagmar** - Mikušková, Katarína - Varga, Ivan - Petrovičová, Ida: The embryonic nucleogenesis during inhibition of major transcriptional activity in bovine preimplantation embryos. In: Biologia. - Roč. 67, č. 4 (2012), s. 818-825

IF (JCR) 2012-0,506

- Adamkov, Marian - Lauko, Ľudovít - Rajčáni, Július - Báľentová, Soňa - Rybárová, Silvia - Mištuna, Dušan - **Statelová, Dagmar**: Expression of antiapoptotic protein survivin in malignant melanoma. In: Biologia. - Roč. 64, č. 4 (2009), s. 840-844

IF (JCR) 2009-0,617

- Mikler, Ján, ml. - Bánovčin, Peter - Jeseňák, Miloš - Hamžíková, Jana - **Statelová, Dagmar**: Successful

treatment of extreme acute lead intoxication. In: Toxicology and Industrial Health. – Roč. 25, č. 2 (2009), s. 137-140 **IF-0,913**

- Drobný, Michal - Fundárek, Jozef - Drobná, Eva - **Statelová, Dagmar** - Sániová, Beata: Results and effects in the diagnosis and treatment of diseases recived in medical practice from "Complex medical expert" (CME). In: Neuroendocrinology Letters. - Roč. 31, č. 5 (2010), s. 667-672 **IF (JCR) 2010-1,621**

Ďalšie aktivity:

Školiteľka doktorandských prác v študijnom programe zubné lekárstvo – ukončené 3, prebiehajú 3.

Školiteľka špecializačných prác v rámci špecializačného štúdia z maxilofaciálnej chirurgie – ukončené 3

Krajská odborníčka MZ SR pre odbor maxilofaciálna chirurgia pre Žilinský kraj

Členka výboru Slovenskej stomatologickej spoločnosti pri Slovenskej lekárskej spoločnosti

Členka výboru Slovenskej spoločnosti maxilofaciálnej chirurgie pri SLS

Členka redakčnej rady vedecko-odborného časopisu Slovenskej komory zubných lekárov Stomatológ

Členka Vedeckej rady Univerzity Komenského v Bratislave Jesseniovej lekárskej fakulty v Martine

Členka Akademického senátu Univerzity Komenského v Bratislave Jesseniovej lekárskej fakulty v Martine

Odborná konzultantka pre zubné lekárstvo, dentoalveolárnu a tvárovočelústnú chirurgiu Úradu pre dohľad nad zdravotnou starostlivosťou

Členka A01 – odbornej pracovnej skupiny pre stomatologické prípravky pri MZ SR kategorizačnej komisie pre Maxilofaciálnu chirurgiu MZ SR

Členka poradného orgánu kategorizácie a cenotvorby liekov, zdravotníckych pomôcok, špeciálneho zdravotníckeho materiálu a dietetických potravín MZ SR

KHKV - A6

Vyjadrenie PS: Kritérium je splnené			
Členovia vedeckej rady fakulty z odboru alebo príbuzného odboru:			
člen vedeckej rady			
<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>	<i>rok narodenia</i>
Andrej	Hajtmán	prof.MUDr.PhD	1952
<i>odborník v odbore:</i>	otorinolaryngológia		
člen vedeckej rady			
<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>	<i>rok narodenia</i>
Jarmila	Procházková	prof.MUDr.CSc.	1957
<i>odborník v odbore:</i>	zubné lekárstvo		
člen vedeckej rady			
<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>	<i>rok narodenia</i>
Dagmar	Statelová	doc.MUDr.CSc.	1951
<i>odborník v odbore:</i>	zubné lekárstvo		
člen vedeckej rady			
<i>meno</i>	<i>priezvisko</i>	<i>tituly</i>	<i>rok narodenia</i>
<i>odborník v odbore:</i>			
Vyjadrenie PS: Kritérium je splnené			

Záver:

Zasadnutie pracovnej skupiny: