



Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	7	
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	13	2
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	11	10
<p>Najvýznamnejšie publikované vedecké práce za posledných šesť rokov:</p> <p>Sedlacek, J., Sebera, M., Michalek, J.: Selected somatic parameters by socio-cultural characteristics of czech adult population. Journal of Human Sport and Exercise, 2014, 9, pp. S311-S318. (A, IF=0,241)</p> <p>Krska, P., Hubinak, A., Sedlacek, J.: Speed parameters in female pole vault. 2014, 9, pp. S257-S262 (A, IF=0,241)</p> <p>Sedláček, Jaromír – Sebera, Martin - Cacek, Jan - Michalek, Josef: Determination of socio-cultural characteristics on somatic parameter body mass index in Czech adult population. Journal of Human Sport and Exercise, Faculty of Education. Univ. of Alicante, Španielsko. ISSN 1988-5202, 2013, vol. 8, no. 2, s. 30 - 35. (A, IF=0,183)</p> <p>Pistlová, Ľubica - Balint, Gheorghe - Sedláček, Jaromír: Physical Development and General Motor Performance of Bratislava University Students. In: Procedia – Social and Behavioral Sciences 2014, pp. 741-747. (ELSEVIER)</p> <p>Zvonař, Martin – Sedláček, Jaromír – Jankovský, Pavel: Aplikovaná antropomotorika II. Masarykova univerzita, Brno, 2014, 170 s. Tlač Masarykova univerzita, Brno. ISBN 978-80-210-6749-3.</p>		

#### **Závery:**

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<p>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS <b>akceptuje</b> navrhnutú zmenu.</p> <p><u><b>Odôvodnenie:</b></u> Nový garant spĺňa kritéria kladené na túto funkciu.</p>
--	---

#### **Zasadnutie pracovnej skupiny:**

Dňa:	Elektronicky – december 2016
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina)	10 Vilček, Suchomel, Peráček, Šimonek, Horváth, Jančoková, Perečinská, Kampmiller, Frömel
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 9                      Proti: 0                      Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	J. Vilček, v.r.