

Stanovisko

pracovnej skupiny AK k zmenám v kritériách,
na ktorých základe bola posúdená spôsobilosť uskutočňovať habilitačné konanie a konanie na
vymenúvanie za profesora podľa § 83 ods. 12 zákona

Číslo žiadosti:	2018/140-68AA
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Technická univerzita vo Zvolene Fakulta ekológie a environmentalistiky
Študijný odbor (číslo a názov podľa sústavy ŠO)	4.3.4 všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií
Predseda pracovnej skupiny:	Jaroslav Škvarenina
Pracovná skupina (názov):	oblasť výskumu 10: Environmentalistika a ekológia

Zmena sa týka kritéria: KHKV-A5.

KHKV A5	Pôvodný garant: Gáper Ján, Prof., RNDr., CSc.- nezmenený		
	Pôvodný spolugarant: Stašiov, Slavomír, prof., Ing., PhD.- nezmenený		
Pôvodný spolugarant			
meno, priezvisko, tituly	Eva MICHALKOVÁ	tituly	doc. Ing. CSc.
Navrhovaný spolugarant			
meno, priezvisko, tituly	Wiezik Michal,	tituly	doc. Ing. PhD.
rok narodenia	1979		
funkčné miesto v odbore	vysokoškolský učiteľ – docent / 4.3.4 Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií		
habilitácia v odbore	4.3.4 Všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií	rok	2014
inaugurácia v odbore		rok	

Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta doc. Wiezik

IV.1 Prehľad výstupov		
	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	12	5
Počet výstupov kategórie A	5	5
Počet výstupov kategórie B	8	3
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	70	57
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	0	0
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	0/13	0/9

Najvýznamnejšie publikované vedecké práce:

- WIEZIK M. 2006. Myrmica lonae (Hymenoptera, Formicidae) – first records in Slovakia. Biologia 61/5: 630 (CC, WOS, IF = 0.213).
- WIEZIK M., SVITOK M., DOVČIAK M. 2007. Conifer introductions decrease richness and alter composition of litter-dwelling beetles (Coleoptera) in Carpathian oak forests. Forest Ecology and Management, 247: 61-71 (CC, WOS, IF = 1.579)
- WERNER P. & WIEZIK M. 2007. Vespoidea: Formicidae (mravencovití). Pp. 133-164. In: Bogusch P., Straka J. & Kment P. (eds.): Annotated checklist of the Aculeata (Hymenoptera) of the Czech Republic and Slovakia. Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae, Supplementum 11: 1-300 (in English and Czech) (SCOPUS, IF = 0.659)
- WIEZIK M., WIEZIKOVÁ A., SVITOK M. 2010. Effects of secondary succession in abandoned

WIEZIK M., WIEZIKOVÁ A., SVITOK M. 2011. Vegetation structure, ecological stability, and low-disturbance regime of abandoned dry grasslands support specific ant assemblages in Central Slovakia. *Tuexenia* 31: 301-315 (CC, WOS, IF = 1.516)

WIEZIK M., GALLAY I., WIEZIKOVÁ A., ČILIÁK M., DOVČIAK M. 2017. Spatial structure of traditional land organization allows longterm persistence of large *Formica exsecta* supercolony in actively managed agricultural landscape. *Journal of Insect Conservation* 21: 257-266. DOI 10.1007/s10841-017-9973-3. (CC, WOS, IF = 1.462)

WIEZIK M., SVITOK M., WIEZIKOVÁ A., DOVČIAK M. 2015. Identifying Shifts in Leaf-Litter Ant Assemblages (Hymenoptera: Formicidae) across Ecosystem Boundaries Using Multiple Sampling Methods. PLoS ONE 10(7): e0134502. doi:10.1371/journal.pone.0134502 (WOS, IF = 3.540)

HABEL J.C., DÄNGLER J., JANIŠOVÁ M., TÖRÖK P., WELLSTEIN C., WIEZIK M. 2013. European grassland ecosystems: threatened hotspots of biodiversity. *Biodiversity and Conservation* 22: 2131-2138. (CC, WOS, IF = 2.264)

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritérií vrátane odôvodnenia (<i>odôvodnenie len v prípade negatívneho stanoviska</i>)	<i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje</i> navrhovanú zmenu.
Návrh na iniciáciu akreditácie v zmysle § 83 ods. 12 zákona o vysokých školách	nie
Odporúčanie vysokej školy:	

Dňa: Pri elektronickom hlasovaní uviesť interval určený na hlasovanie (od ..do)	24.7.2018 – 30.7.2018
Počet členov PS: 13 Zúčastnili sa: <i>(prezenčná listina)</i> Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	Holm Grosse; Juraj Hreško; Tatiana Hrnčiarová, František Kačík, Eva Michaeli, Nadežda Številová, Bernard Šiška, Jaroslav Škvarenina; Jozef Vilček,
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 9 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	J. Škvarenina, v. r.