

## Stanovisko

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

Číslo žiadosti:	<b>180/2019</b> - zmena garanta a personálneho zabezpečenia
Žiadajúca vysoká škola:	Univerzita Komenského v Bratislave Prírodovedecká fakulta
Predseda pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.
Pracovná skupina (názov):	9.2. vedy o Zemi a vesmíre

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO	Stupeň	Forma	Jazyk	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
Inžinierska geológia a hydrogeológia	4.1.23 geológia	2.	denná	slovenský	2	Mgr.

### Zmena sa týka kritéria:

A3

<b>Pôvodný zabezpečujúci</b>			
meno, priezvisko	Miriám Fendeková	tituly	prof.RNDr.DSc.
<b>Navrhovaný garant</b>			
meno, priezvisko	<b>Zlatica Ženišová</b>	tituly	prof.RNDr.PhD.
rok narodenia	1953 (po začiatku septembra)		
funkčné miesto v odbore	Geológia (profesor)		
habilitácia v odbore	Hydrogeológia	rok	2002
Inaugurácia v odbore	Inžinierska geológia	rok	2014
prac. úväzok	100 %		

Ostatní zabezpečujúci ŠP bez zmeny

A6

<b>Pôvodný garant</b>			
meno, priezvisko	Miriám Fendeková	tituly	prof.RNDr.DSc.
<b>Navrhovaný garant</b>			
meno, priezvisko	<b>Zlatica Ženišová</b>	tituly	prof.RNDr.PhD.
rok narodenia	1953 (po začiatku septembra)		
funkčné miesto v odbore	Geológia (profesor)		
habilitácia v odbore	Hydrogeológia	rok	2002
Inaugurácia v odbore	Inžinierska geológia	rok	2014
prac. úväzok	100 %		

**Najvýznamnejšie výsledky navrhovaného:**

	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	12	7
Počet výstupov kategórie A	20	9
Počet výstupov kategórie B	12	11
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	97	84
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	6	1

**Najvýznamnejšie publikované vedecké práce za posledných šesť rokov:**

	<p>AAB: Fľaková, Renáta (40%), Gavuliaková, Barbora (25%), Haviarová, Dagmar (10%), Ženišová, Zlatica (25%): Izotopový výskum krasových vôd Silickej planiny. - 1. vyd. - Bratislava: Slovenská asociácia hydrogeológov, 2018. - 126 s. [13,21 AH]. Lit.: 128 zázn. ISBN 978-80-972651-2-0</p> <p>ADC: Ženišová, Zlatica (20%), <a href="#">Povinec, Pavel P. (20%)</a>, <a href="#">Šivo, Alexander (20%)</a>, <a href="#">Breier, Róbert (15%)</a>, <a href="#">Richtáriková, Marta (15%)</a>, <a href="#">Đuričková, Alexandra (5%)</a>, <a href="#">Luptáková, Andrea (5%)</a>: Hydrogeochemical and isotopic characterization of groundwater at Žitny Island (SW Slovakia). Hydrology Research. - Vol. 46, No. 6 (2015), s. 929-942.</p> <p>ADC: Rapant, Stanislav (16%), Fajčíková, Katarína (14%), Cvečková, Veronika (14%), Đurža, Ondrej (14%) - Stehlíková, Beáta (14%), - Sedláková, D. (14%), <a href="#">Ženišová, Zlatica (14%)</a>: Chemical composition of groundwater and relative mortality for cardiovascular diseases in the Slovak Republic. Lit.: 43 zázn. Environmental Geochemistry and Health. - Vol. 37, No. 4, Sp. Iss. (2015), s. 745-756. - ISSN 0269-4042</p> <p>ADC: Vranovská, Andrea (25%), Bodiš, Dušan (25%), Šráček, Ondřej (25%), <a href="#">Ženišová, Zlatica (25%)</a>: Anomalous arsenic concentrations in the Durkov carbonate geothermal structure, eastern Slovakia Lit.: 33 zázn. Environmental Earth Sciences. - Vol. 73, No. 11 (2015), s. 7103-7114. - ISSN 1866-6280</p> <p>ADC: Marschalko, Marian (40%), Krčmář, Dávid (40%), Yilmaz, Isik (10%), Fľaková, Renáta (5%), <a href="#">Ženišová, Zlatica (5%)</a>: Heat contamination in groundwater sourced from heat pump for heating in Bratislava (Slovakia)'s historic centre. Lit.: 19 zázn. Environmental Earth Sciences. - Roč. 77, č. 3 (2018), s. [1-12]. - ISSN (print) 1866-6280</p>
--	--

### Záver:

Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá vrátane odôvodnenia	<p>Na základe posúdenia plnenia relevantných kritérií PS <b>akceptuje</b> navrhnutú zmenu.</p> <p>Vysoká škola <b>spĺňa</b> v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a <b>utvára</b> dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti do najbližšej komplexnej akreditácie.</p> <p><b>Odôvodnenie:</b> garant spĺňa požadované kritéria</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	Vysoká škola <b>je</b> spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul Mgr.

### Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	Elektronicky – máj 2019		
Počet členov PS: Zúčastnili sa:	10 Vilček, Škvarenina, Sýkora, Ištók, Ot'ahel', Přichystal, Korec		
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 7	Proti: 0	Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Vilček, PhD. v.r.		