

## Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK  
vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program  
podľa § 82 ods. 2 písm. a)

Číslo žiadosti:	2018/390-68AA (reakreditácia)
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre Fakulta prírodných vied
Predseda pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.
Pracovná skupina (názov):	oblasť výskumu 10: Environmentalistika a ekológia

### V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Jazyk	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
environmentalistika	4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny	2.	externá	slovenský	2 roky	Mgr.

### Posúdenie žiadosti:

A1	<p><b>Splnené.</b> Vysoká škola preukazuje nepretržitú výskumnú činnosť v problematike študijného odboru akceptovanú na medzinárodnej úrovni. Pracovisko sa nepretržite podieľa na výskumných projektoch na medzinárodnej úrovni.</p> <p><b>Kategória atribútu výstupov: A</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Kolena, B., Rózová, Z. et al. 2014. Phthalate exposure and health-related outcomes in specific types of work environment. International Journal of Environmental Research and Public Health. Volume 11, Issue 6, p.5628-5639, ISSN 1660-4601 (<b>ADC, IF-2.101</b>)</li><li>Hreško, J., Petrovič, F., Mišovičová, R. 2015. Mountain landscape archetypes of the Western Carpathians (Slovakia). Biodiversity and Conservation. 2015, vol. 24, no. 13, p. 3269-3283, ISSN 0960-3115 (<b>ADC, IF - 2.265</b>)</li><li>Izakovičová, Z., Mederly, P., Petrovič, F. 2017.: Long-Term Land Use Changes Driven by Urbanisation and Their Environmental Effects (Example of Trnava City, Slovakia), Sustainability. Vol. 9, no. 9, art. n. 1553. ISSN 2071-1050, DOI <a href="http://doi.org/10.3390/su9091553">http://doi.org/10.3390/su9091553</a>. (<b>ADC, IF - 1.789</b>)</li><li>Havlíček, M., Petrovič, F. et al. 2018. The consequences of establishing military training areas for land use development-A case study of Libava, Czech Republic, Land Use Policy. Vol. 73, no. 4, p. 84-94. ISSN 0264-8377, DOI <a href="https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2018.01.039">https://doi.org/10.1016/j.landusepol.2018.01.039</a>. (<b>ADC, IF - 3.089</b>)</li><li>Dick, J. Mederly, P. et al. 2018. Stakeholders' perspectives on the operationalisation of the ecosystem service concept: Results from 27 case studies. Ecosystem services. Vol. 29, p. 552-565. ISSN 2212-0416, DOI: 10.1016/j.ecoser.2017.09.015 (<b>ADC, IF – 4.072</b>)</li></ul> <p><b>Vedecké projekty na pracovisku:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>MŠ SR VEGA 1/0232/12 - Súčasný stav využívania krajiny a zmeny kontaktných zón vodných plôch vo vzťahu k biodiverzite. Zodpovedný riešiteľ: prof. RNDr. František Petrovič, PhD. Doba riešenia: 2012-2015, 60 889,00 € <a href="https://projekty.ukf.sk/index.php">https://projekty.ukf.sk/index.php</a></li><li>APVV 0669-11 Atlas archetypov krajiny Slovenska. Zodpovedný riešiteľ: prof. RNDr. Juraj Hreško, PhD., Doba riešenia: 2012-2015 62 164,00 € <a href="https://projekty.ukf.sk/index.php">https://projekty.ukf.sk/index.php</a></li></ul>
----	---

	<ul style="list-style-type: none"><li>• MŠ SR VEGA 3/0496/16 - Hodnotenie prírodného kapitálu, biodiverzity a ekosystémových služieb na Slovensku – základ pre uplatňovanie integrovanej environmentálnej politiky v praxi. Zodpovedný riešiteľ: prof. RNDr. František Petrovič, PhD. Doba riešenia: 2016-2019, 49 731,00 €, <a href="https://projekty.ukf.sk/index.php">https://projekty.ukf.sk/index.php</a></li><li>• MŠ SR VEGA 1/0207/17 - Vývoj a zmeny vysokohorskej krajiny Tatier, Zodpovedný riešiteľ: prof. RNDr. Juraj Hreško, PhD. Doba riešenia: 2017-2020, 34 077,00 € <a href="https://projekty.ukf.sk/index.php">https://projekty.ukf.sk/index.php</a></li><li>• MŠ SR KEGA 032UKF-4/2018 - Prehľad metód a návrh uplatnenia koncepcie ekosystémových služieb v študijnom programe environmentalistika. Zodpovedný riešiteľ: prof. RNDr. František Petrovič, PhD. Doba riešenia: 2018-2020, 11 824,00 € <a href="https://projekty.ukf.sk/index.php">https://projekty.ukf.sk/index.php</a></li></ul>																																																																																				
A2	<b>Splnené.</b> Vysoká škola má knižnicu a študovňu s možnosťou prezenčného prístupu k základnej študijnej literatúre pre študijný program. Vybavenosť a prístrojová technika pracoviska je pre daný stupeň štúdia dostačujúca. Študenti majú možnosť prístupu k internetu.																																																																																				
A3	<b>Splnené.</b> Študijný program má primeranú štruktúru vysokoškolských učiteľov v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas (“plný úväzok”), čo je predpokladom udržania jeho kvality a rozvoja. Prednášajú: 4 profesori, 4 docenti  Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia: <table><tr><td colspan="4"><b>Prof.</b></td></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Zdenka Rózová</td><td>tituly</td><td>Prof. Ing. CSc.</td></tr><tr><td>rok narodenia</td><td>1960</td><td></td><td></td></tr><tr><td>funkčné miesto v odbore</td><td colspan="3">Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny</td></tr><tr><td>habilitácia v odbore</td><td>Krajinné inžinierstvo</td><td>rok</td><td>2000</td></tr><tr><td>inaugurácia v odbore</td><td>Environmentalistika</td><td>rok</td><td>2005</td></tr><tr><td>prac. úväzok</td><td>100 %</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="4"><b>doc 2</b></td></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Juraj Hreško</td><td>tituly</td><td>Prof.. RNDr. PhD.</td></tr><tr><td>rok narodenia</td><td>1957</td><td></td><td></td></tr><tr><td>funkčné miesto v odbore</td><td colspan="3">Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny</td></tr><tr><td>habilitácia v odbore</td><td>Špeciálna biológia a ekológia</td><td>rok</td><td>2004</td></tr><tr><td>inaugurácia v odbore</td><td>Environmentalistika</td><td>rok</td><td>2005</td></tr><tr><td>prac. úväzok</td><td>100 %</td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="4"><b>doc 3</b></td></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Petrovič František</td><td>tituly</td><td>Prof.. RNDr. PhD.</td></tr><tr><td>rok narodenia</td><td>1977</td><td></td><td></td></tr><tr><td>funkčné miesto v odbore</td><td colspan="3">Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny</td></tr><tr><td>habilitácia v odbore</td><td>Ochrana a využívanie krajiny</td><td>rok</td><td>2007</td></tr><tr><td>inaugurácia v odbore</td><td>Ochrana a využívanie krajiny</td><td>rok</td><td>2014</td></tr><tr><td>prac. úväzok</td><td>100 %</td><td></td><td></td></tr></table>	<b>Prof.</b>				meno, priezvisko	Zdenka Rózová	tituly	Prof. Ing. CSc.	rok narodenia	1960			funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny			habilitácia v odbore	Krajinné inžinierstvo	rok	2000	inaugurácia v odbore	Environmentalistika	rok	2005	prac. úväzok	100 %			<b>doc 2</b>				meno, priezvisko	Juraj Hreško	tituly	Prof.. RNDr. PhD.	rok narodenia	1957			funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny			habilitácia v odbore	Špeciálna biológia a ekológia	rok	2004	inaugurácia v odbore	Environmentalistika	rok	2005	prac. úväzok	100 %			<b>doc 3</b>				meno, priezvisko	Petrovič František	tituly	Prof.. RNDr. PhD.	rok narodenia	1977			funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny			habilitácia v odbore	Ochrana a využívanie krajiny	rok	2007	inaugurácia v odbore	Ochrana a využívanie krajiny	rok	2014	prac. úväzok	100 %		
<b>Prof.</b>																																																																																					
meno, priezvisko	Zdenka Rózová	tituly	Prof. Ing. CSc.																																																																																		
rok narodenia	1960																																																																																				
funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny																																																																																				
habilitácia v odbore	Krajinné inžinierstvo	rok	2000																																																																																		
inaugurácia v odbore	Environmentalistika	rok	2005																																																																																		
prac. úväzok	100 %																																																																																				
<b>doc 2</b>																																																																																					
meno, priezvisko	Juraj Hreško	tituly	Prof.. RNDr. PhD.																																																																																		
rok narodenia	1957																																																																																				
funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny																																																																																				
habilitácia v odbore	Špeciálna biológia a ekológia	rok	2004																																																																																		
inaugurácia v odbore	Environmentalistika	rok	2005																																																																																		
prac. úväzok	100 %																																																																																				
<b>doc 3</b>																																																																																					
meno, priezvisko	Petrovič František	tituly	Prof.. RNDr. PhD.																																																																																		
rok narodenia	1977																																																																																				
funkčné miesto v odbore	Profesor 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny																																																																																				
habilitácia v odbore	Ochrana a využívanie krajiny	rok	2007																																																																																		
inaugurácia v odbore	Ochrana a využívanie krajiny	rok	2014																																																																																		
prac. úväzok	100 %																																																																																				
A4	<b>Splnené.</b> Pre vedenie záverečných prác je tu dostatok kvalifikovaných pedagógov a odborníkov. Počet záverečných prác v posudzovanom stupni v jednom akademickom roku : počet ich vedúcich 9:15																																																																																				
A5	<b>Splnené:</b>																																																																																				



	založených na súčasnom stave vedy a na zvládnutie ich použitia pri výkone povolania alebo pri pokračovaní v nadväzujúcom vysokoškolskom štúdiu.
<b>B3</b>	<b>Splnené.</b> Navrhnutá štandardná dĺžka je v súlade s predpismi.
<b>B4</b>	Nejde o taký prípad.
<b>B5</b>	<b>Splnené.</b> Záverečná práca zabezpečuje, že študent preukáže schopnosť samostatne získavať teoretické a praktické poznatky a používať ich.
<b>B6</b>	Nejde o taký prípad.
<b>B7</b>	Nejde o taký prípad.
<b>B8</b>	<b>Splnené.</b> Požiadavky na uchádzačov a spôsob ich výberu sú dostatočne selektívne, aby sa na štúdium dostali študenti s potrebnými schopnosťami a vedomosťami.
<b>B9</b>	<b>Splnené.</b> Požiadavky na úspešné absolvovanie štúdia sú dostatočne selektívne, aby neumožnili absolvovanie študentovi, ktorý nezískal v priebehu vzdelávacieho procesu vedomosti, schopnosti a zručnosti na štandardnej úrovni. Absolventi s najslabším prospechom sú na štandardnej úrovni. Vysoká škola má vlastný systém zabezpečenia kvality.
<b>B10</b>	Nejde o taký prípad.
<b>B11</b>	<b>Splnené.</b> Absolvent môže vykonávať vedeckú, výskumnú a konzultačnú činnosť so zameraním na environmentálne vedy, uplatní sa na všetkých pracoviskách environmentálno-ekologicky zameraných, v štátnej správe, v samospráve a v súkromných firmách, ako aj na vysokých školách, resp. v ústavoch SAV. Absolvent druhého stupňa vysokoškolského štúdia odboru 4.3.1 Ochrana a využívanie krajiny získajú nielen teoretické poznatky, informácie, ale aj praktické zručnosti o problematike vzájomných vzťahov medzi živými, neživými a antropogénnymi zložkami ekosystémov v krajine. Vychádzajúc z profilu absolventa dáva študijný program v dennej aj externej forme možnosť získať rozšírené teoretické poznatky a praktické zručnosti v oblasti ekológie a environmentalistiky.

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií vysoká škola <b>splňa</b> v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a <b>utvára</b> dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti <b>do najbližšej komplexnej akreditácie</b> <b>Odôvodnenie:</b> re akreditácia ŠP, splnenie kritérií
Návrh odporúčania ministerstvu:	Vysoká škola <b>je</b> spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul „Mgr.“
Odporúčanie vysokej škole:	

Dňa:	24.7.2018 – 30.7.2018
Počet členov PS:13 Zúčastnili sa:	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.