

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program
podľa § 82 ods. 2 písm. a/

Číslo žiadosti:	18_15/AK (02.02.15) - nový ŠP
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Prešovská univerzita v Prešove Fakulta manažmentu
Predseda pracovnej skupiny:	Prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc.
Pracovná skupina (názov):	OV 10. Environmentálne a ekologické vedy

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
environmentálny manažment	4.3.3. environmentálny manažment	2.	denná	2 roky	Mgr.
environmentálny manažment	4.3.3. environmentálny manažment	2.	externá	3 roky	Mgr.

Posúdenie žiadosti:

A1	<p>Splnené: Predložené údaje dokazujú, že pracovisko plní príslušné kritériá v publikačnej činnosti vrátane ohlasov a ostatných ocenení. Katedra Environmentálneho manažmentu preukazuje nepretržitú výskumnú činnosť o odbore. Výskumná činnosť pracovníkov katedry smeruje predovšetkým do týchto oblastí environmentálneho manažmentu (ako aj primerané publikácie):</p> <ul style="list-style-type: none">- identifikácia zložiek prostredia v zaťažených oblastiach SR,- ekologicko - ekonomické zhodnocovanie zaťažených oblastí SR,- manažment výroby v problémových oblastiach SR,- revitalizácia krajinného priestoru po ekonomických aktivitách priemyslu,- manažment skládok odpadu,- možnosti využitia netradičných plodín ako energetických obnoviteľných zdrojov,- ekonomika výroby bioproduktov,- prepojenosť zlepšenia životného prostredia s rozvojom regiónov,- environmentálna výchova a vzdelávanie, vrátane celoživotného vzdelávania,- manažment a financovanie environmentálnych projektov, <p>Zapája sa do riešenia výskumných projektov a úloh (APVV – 3, VEGA -3, KEGA - 2 – vrátane medzinárodných grantových schém – 3 projekty).</p>
A2	<p>Splnené: Fakulta preukazuje dostatočnosť materiálneho, technického a informačného zabezpečenia študijného programu. Knižničné služby sú v dominantnej miere zabezpečované Univerzitnou knižnicou PU (UK). UK je vedecko-informačným, bibliografickým, koordinačným a poradenským pracoviskom univerzity, ktoré poskytuje knižnično-informačné služby predovšetkým študentom univerzity a zamestnancom univerzity. Knižnica disponuje dostatočným počtom potrebnej literatúry z odboru. Študenti majú možnosť prístupu k internetu.</p>
A3	<p>Splnené: Prednášajú 5 - profesori, 6 - docenti, 13 - odborní asistenti .</p> <div><u>prof/doc 1</u></div>

	meno, priezvisko	Fazekašová Danica	tituly	doc. Ing. CSc.
	rok narodenia	1955		
	funkčné miesto v odbore	Environmentálny manažment		
	habilitácia v odbore	Špeciálna biológia a ekológia	rok	2001
	inaugurácia v odbore	4.3.2 Environmentálne inžinierstvo	rok	Schválenie návrhu na zasadnutí VR Technickej univerzity v Košiciach 21.11.2014
	prac. úväzok	na ustanovený pracovný čas 37.5 h, 100%		
	prof/doc 2			
	meno, priezvisko	Adamišín Peter	tituly	doc. Ing. PhD.
	rok narodenia	1975		
	funkčné miesto v odbore	Environmentálny manažment		
	habilitácia v odbore	3.3.15 Manažment	rok	2009
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	na ustanovený pracovný čas 37.5 h, 100% pracovný úväzok		
	prof/doc 3			
	meno, priezvisko	Chapčáková Alexandra	tituly	doc. Ing. PhD.
	rok narodenia	1977		
	funkčné miesto v odbore	Manažment		
	habilitácia v odbore	3.3.15 Manažment	rok	2012
	inaugurácia v odbore		rok	
	prac. úväzok	na ustanovený pracovný čas 37.5 h, 100%		
A4	Splnené: <ul style="list-style-type: none">Počet záverečných prác v posudzovanom stupni v jednom akademickom roku : plánujú 30.pomer záverečné práce : počet vedúcich 30 : 9			
A5	Splnené: Plán počtu a zloženia štátnych komisií zodpovedá predpisom			
A6	Garant			
	meno, priezvisko	Fazekašová Danica	tituly	doc. Ing. CSc.
	rok narodenia	1955		
	funkčné miesto v odbore	Environmentálny manažment		
	habilitácia v odbore	Špeciálna biológia a ekológia	rok	2001
	inaugurácia v odbore	4.3.2 Environmentálne inžinierstvo	rok	Schválenie návrhu na zasadnutí VR Technickej univerzity v Košiciach 21.11.2014
	prac. úväzok	na ustanovený pracovný čas 37.5 h, 100% pracovný úväzok		
	Prehľad výstupov			
		Celkovo	Za posledných šesť rokov	
	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	15	12	
	Počet výstupov kategórie A	6	5	
	Počet výstupov kategórie B	28	21	
	Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých	34	32	

	študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A		
	Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	9	5
	Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	2/4	1/2
	IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.		
	ADC Angelovičova, Lenka; Bobuľska, Lenka; Fazekašová, Danica. 2015. Toxicity of Heavy Metals to Soil Biological and Chemical Properties in Conditions of Environmmetaly Polluted Area Middle Spis (Slovakia). CARPATHIAN JOURNAL OF EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCES. Volume: 10 Issue: 1 Pages: 193-201. IF 0,727		
	ADC Angelovicova, Lenka; Lodenius, Martin; Tulisalo, Esa, Fazekašová, Danica. 2014. Effect of Heavy Metals on Soil Enzyme Activity at Different Field Conditions in Middle Spis Mining Area (Slovakia). BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY, Volume: 93 Issue: 6 Pages: 670-675. IF 1,216		
	ADC Angelovicova, Lenka; Fazekasova, Danica. 2014. Contamination of the Soil and Water Environment by Heavy Metals in the Former Mining Area of Rudnany (Slovakia). SOIL AND WATER RESEARCH, Volume: 9 Issue: 1 Pages: 18-24. IF 0.615		
	ADC Bobul'ska, Lenka; Bruun, Sander; Fazekašová, Danica. 2013. EFFECT OF STERILIZATION ON MINERALIZATION OF STRAW AND BLACK CARBON. FRESSENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, Volume: 22 Issue: 6 Pages: 1727-1730. IF 0,527		
	ADC Bobul'ská, L., Fazekašová, D., Angelovičová, L., Kotorová, D. 2015. Impact of ecological and conventional farming systems on chemical and biological soil quality indices in a cold mountain climate in Slovakia. BIOLOGICAL AGRICULTURE AND HORTICULTURE. IF 0,730.		
	A6 Splnené		
B1	Splnené Obsah študijného programu svojim obsahom napĺňa opis študijného odboru environmentálny manažment. Jednotlivé podmienky a konkrétne kritériá sú rozpracované. Je v nich uvádzaná charakteristika študijného programu, štruktúra študijného programu z hľadiska kreditov a taktiež i profil absolventa študijného programu.		
B2	Splnené: Študijný program rozvíja predpoklady uplatniť sa v odbore a zároveň ho teoreticky rozvíjať a realizovať výskum.		
B3	Splnené: Štandardná dĺžka štúdia (§ 51 ods. 4 písmeno h) zákona) predkladaného študijného programu je v súlade s ostatnými znakmi bližšie určujúcimi študijný program podľa § 51 ods. 4 zákona, najmä s profilom absolventa a obsahom študijného odboru. Štandardná dĺžka štúdia pre študijný program Environm. manažment druhého stupňa, je dva roky v dennej forme (v externej 3 roky) štúdia v súlade aj s prezentovaným študijným plánom, na základe ktorého absolvent je povinný získať – celkovo za štúdium 120 kreditov.		
B4	<i>Nie je to tento prípad</i>		
B5	Splnené: Záverečnou prácou magisterského študijného programu je diplomová práca. Téma diplomovej práce súvisí s obsahom štúdia, ktoré študent absolvoval. Študent musí preukázať schopnosť samostatne získavať teoretické poznatky z domácej a zahraničnej literatúry a praktické poznatky založené na súčasnom stave vedy a tvorivo ich uplatňovať a používať. V diplomovej práci musia byť obsiahnuté prvky vedeckej práce v oblasti formulácie skúmaného problému a metodiky jeho skúmania.		
B6	<i>Nie je to tento prípad</i>		

B7	<i>Nie je to tento prípad</i>
B8	Splnené Požiadavky na uchádzačov ŠP Environmentálny manažment a spôsob ich výberu sú zábezpekou, aby sa na štúdium dostali uchádzači s potrebnými schopnosťami a predpokladmi.
B9	Splnené: Formálne požiadavky na absolvovanie štúdia sú splnené.
B10	<i>Nie je to tento prípad</i>
B11	Splnené: Formálne požiadavky na absolvovanie štúdia sú splnené.

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií vysoká škola spĺňa v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a utvára dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti na štandardnú dĺžku štúdia</i>
Návrh odporúčania ministerstvu:	<i>Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul „Mgr.“</i>
Odporúčanie vysokej školy:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	Elektronicky 23.-27.4.2015
Zúčastnili sa:	prof. Ing. Jaroslav Škvarenina, CSc. prof. Ing. Jozef Vilček, PhD. prof. RNDr. Tatiana Hrnčiarová, PhD. prof. RNDr. Bernard Šiška, PhD. prof. RNDr. František Kačík, PhD. prof. Ing. Jíří Kulhavý, CSc. prof. RNDr. Elena Masarovičová, DrSc. prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD. prof. RNDr. Nadežda Številová, PhD Počet členov PS: 12 Hlasovali: 9 Počet hlasov za: 9 , zdržali sa: 0 , proti: 0, nehlasovali: 3
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	J. Škvarenina, v. r.