

Hodnotiaca správa

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

Číslo žiadosti:	2018/62-68AA reakreditácia
Žiadajúca vysoká škola:	Technická univerzita vo Zvolene, Lesnícka fakulta
Predseda pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.
Pracovná skupina (názov):	19 Poľnohospodárske a lesnícke vedy

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov	Stupeň	Forma	Jazyk	Štandardná dĺžka štúdia	Akademický titul
Lesnícke technológie	6.2.7 Lesnícke technológie	2	denná	slovenský	2 r.	Ing.
Lesnícke technológie	6.2.7 Lesnícke technológie	2	externá	slovenský	3 r.	Ing.

Posúdenie žiadosti:

1. Osobné údaje:				
A1	Splnené. Pracovisko preukazuje nepretržitú výskumnú činnosť v problematike študijného odboru akceptovanú na národnej i medzinárodnej úrovni. Pracovisko má publikačné výstupy na medzinárodnej úrovni.			
A2	Splnené. 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	Splnené. 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, 12 docenti Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia:			
	Prvý profesor alebo docent			
	meno, priezvisko	Valéria Messingerová	tituly	prof.,Ing., CSc.
	rok narodenia	1956		
	študijný odbor (funkcia)	Technika v lesnom hospodárstve a spracovanie dreva (profesor)		
	študijný odbor (titul prof.)	Technika v lesní hospodárství a zpracování dřeva	rok udelenia	2005
	študijný odbor (titul doc.)	Lesní těžba a zpracování dřeva	rok udelenia	2000
	veľkosť prac. úväzok	100 %		
	Druhý profesor alebo docent			
	meno, priezvisko	Matúš Jakubis	tituly	prof. Ing. PhD.
	rok narodenia	1953		
	funkčné miesto v odbore	Tvorba a ochrana krajiny (profesor)		
	habilitácia v odbore	Lesnícke meliorácie	rok udelenia	1995
	inaugurácia v odbore	Tvorba a ochrana krajiny	rok udelenia	2001
	prac. úväzok	100 %		
	Tretí profesor alebo docent			

	<i>meno, priezvisko</i>	Vladimír Štollmann	tituly	Doc. Ing. PhD..
	<i>rok narodenia</i>	1956		
	<i>funkčné miesto v odbore</i>	Technika a mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby (docent)		
	<i>habilitácia v odbore</i>	Mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby	rok udelenia	2001
	<i>prac. úväzok</i>	100 %		
A4	Splnené. Pre vedenie záverečných prác je tu dostatok kvalifikovaných pedagógov a odborníkov.			
A5	Splnené. Počet a zloženie štátnych komisií zodpovedá predpisom			
	Garant			
	<i>meno, priezvisko</i>	Valéria Messingerová	tituly	prof.Ing.CSc.
	<i>rok narodenia</i>	1956		
	<i>funkčné miesto v odbore</i>	Technika v lesnom hospodárstve a spracovanie dreva (profesor)		
	<i>habilitácia v odbore</i>	Lesní ťžba a zpracování dřeva	rok	2000
	<i>inaugurácia v odbore</i>	Technika v lesním hospodářství a zpracování dřeva	rok	2006
	<i>prac. úväzok</i>	100 %		
	Prehľad výstupov navrhovaného garanta:			
		Celkovo	Za posledných šesť rokov	
	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	22, (WOS 10), (SCOPUS 12)	15 (WOS 8), (SCOPUS 7)	
	Počet výstupov kategórie A	11	11	
	Počet výstupov kategórie B	12	7	
	Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	42	33	
	Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	12	6	
A6	Najvýznamnejšie publikované vedecké práce za posledných šesť rokov: <i>HNILICA, R., JANKOVSKÝ, M., DADO, M., MESSINGEROVÁ, V., SCHWARZ, M., VEVERKOVÁ, D. 2017: Use of the analytic hierarchy process for complex assessment of the work environment . Quality and Quantity - International Journal of Methodology Vol. 51, issue 1 (2017), p. 93-101.ISSN 0033-5177. WoS, CC, (1,094 -IF 2016) (kategória atribútu výstupov A)</i> <i>HNILICA, R., MESSINGEROVÁ, V., STANOVSKÝ, M., DADO, M., HNILICOVÁ, M., FERENČÍK, M., SLUGEN, J. 2015. Systém upevnenia pôdnej frézy na lesný kolesový traktor. Úžitkový vzor č. 7242, Vestník ÚPV SR č. 9/2015. - Banská Bystrica : Úrad priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky: spôsob prístupu: https://wbr.indprop.gov.sk/WebRegistre/UzitkovyVzor/Detail/90-2014 (kategória atribútu výstupov A)</i> <i>ALLMAN, M., JANKOVSKÝ, M., MESSINGEROVÁ, V., ALLMANOVÁ, Z. 2017. Soil moisture content as a predictor of soil disturbance caused by wheeled forest harvesting machines on soils of the Western Carpathians. Journal of Forestry Research, Vol. 28, issue 2 (2017), p. 283-289. ISSN: 1007662X WoS, CC, (0,774 - IF 2015) (kategória atribútu výstupov A)</i> <i>HNILICA, R., DADO, M., HNILICOVÁ, M., MESSINGEROVÁ, V., STANOVSKÝ, M., FERENČÍK, M., SLUGEN, J. 2015. Systém upevnenia drviča na lesný kolesový traktor. Úrad priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky, 2015. - 3 s. : 5 obr. - Spôsob prístupu: http://registre.indprop.gov.sk/registre/pdf/puv/2014/20140023.pdf. - Úžitkový vzor č. 7186 vo Vestníku ÚPV SR č. 7/2015. Dátum oznámenia o zápise úžitkového vzoru: 1.7.2015 (kategória atribútu výstupov A)</i> <i>HNILICA, R., MESSINGEROVÁ, V., STANOVSKÝ, M., DADO, M., HNILICOVÁ, M., FERENČÍK, M., SLUGEN, J. 2015. Pôdna fréza ako adaptér lesného kolesového traktora. Úrad priemyselného vlastníctva</i>			

	<i>Slovenskej republiky, 2015. - 3 s. : 4 obr. - Spôsob prístupu: http://registre.indprop.gov.sk/registre/pdf/puv/2014/20140092.pdf. - Úžitkový vzor č. 7223 vo Vestníku ÚPV SR č. 8/2015. Dátum oznámenia o zápise úžitkového vzoru: 4.8.2015. (kategória atribútu výstupov A)</i>
	Splnené
B1	Splnené. Študijnému odboru je venovaný potrebný obsah.
B2	Splnené. Študijný program naplňa zámer na získanie teoretických a praktických poznatkov založených na súčasnom stave vedy a na zvládnutie ich použitia pri výkone povolania alebo pri pokračovaní v nadväzujúcom vysokoškolskom štúdiu.
B3	Splnené. Navrhnutá štandardná dĺžka je v súlade s predpismi.
B4	Nejde o taký prípad.
B5	Splnené. Záverečná práca zabezpečuje, že študent preukáže schopnosť samostatne získavať teoretické a praktické poznatky a používať ich.
B6	Nejde o taký prípad.
B7	Nejde o taký prípad.
B8	Splnené. Požiadavky na uchádzačov a spôsob ich výberu sú dostatočne selektívne, aby sa na štúdium dostali študenti s potrebnými schopnosťami a vedomosťami.
B9	Splnené. 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.
B10	Nejde o taký prípad.
B11	Splnené. Absolvent druhého stupňa vysokoškolského štúdia v odbore lesnícke technológie dokáže analyzovať a riešiť zložité, komplexné a štruktúrované informačne, technicky a technologicky orientované úlohy a problémy lesného hospodárstva ale aj prvotného spracovania dreva, manažmentu krajiny a komunálneho hospodárstva. Je dostatočne tvorivý a samostatný a zároveň mu získané vedomosti umožnia riadiť kolektívy pracovníkov. Dokáže aplikovať problémovo orientované prístupy, variantné riešenia a experimentálne overovania predpokladov. Získa tiež potrebné základy pre budovanie vedeckej perspektívy.

Závery:

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 do najbližšej komplexnej akreditácie.</i>
Návrh odporúčania ministerstvu:	<i>Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul Ing.</i>
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Dňa:	Elektronicky február 2018		
Počet členov PS: Zúčastnili sa:	12 Vilček, Škvarenina, Juráni, Saniga, Holécy, Supuka, Rafay, Kováčik, Čechová,		
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 9	Proti: 0	Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	prof. Ing. Jozef Vilček, PhD. v.r.		