

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

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

Číslo žiadosti:	2019/82-9070
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Žilinská univerzita v Žiline (710000000) Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov (710050000) Miesto poskytovania: sídlo
Predseda pracovnej skupiny:	prof. Ing. Michal Fendek, CSc.
Pracovná skupina (názov):	PS AK pre oblasť výskumu 8 Ekonomia a manažment

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Forma	Štandardná dĺžka štúdia	Jazyk uskutočňovania	Akademický titul
elektronický obchod a manažment	6259 (3.3.20) odvetvové ekonomiky a manažment	1.	denná	3 roky	slovenský jazyk a anglický jazyk	Bc.
			externá	4 roky	slovenský jazyk a anglický jazyk	Bc.

Posúdenie žiadosti:

Vysoká škola žiada o posúdenie zmeny personálneho zabezpečenia študijného programu a to zmenou druhého profesora alebo docenta.

Nový druhý profesor alebo docent:

prof/doc 2			
meno, priezvisko	Čorejová Tatiana	tituly	dr.h.c. prof. Ing. PhD.
funkčné miesto v odbore	odvetvové a prierezové ekonomiky (funkčné miesto profesora)		
habilitácia v odbore	odvetvové a prierezové ekonomiky	rok	1998
inaugurácia v odbore	dopravná a spojová technológia	rok	1994
prac. úväzok	100%		

Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu je splnená aj po zmene druhého profesora alebo docenta.

Najvýznamnejšie výsledky dr.h.c., prof. Ing. Tatiany Čorejovej, PhD.:

	Celkovo	Za posledných 6 rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	28	18
Počet výstupov kategórie A	28	18
Počet výstupov kategórie B	58	20
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	76	64
Počet projektov získaných na financovanie výskumu (zodpovedný rieš.)	19	4
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	30/32	10/14

Najvýznamnejšie publikované vedecké práce	
1.	Convergence at the postal market / Čorejová, T., Imrišková, E. In: <i>Eksplatacja i Niezawodność = Maintenance and Reliability</i> . - ISSN 1507-2711. - Nr. 3 (2008), p. 74-76. Evidované v databáze Web of Science a SCOPUS . IF (2008) = 0,319. H Index 16.
2.	Diagnostic approach in process enhancement in postal service / Čorejová, T., Rostášová, M. In: <i>Komunikácie - vedecké listy Žilinskej univerzity = Communications - scientific letters of the University of Žilina</i> . - Žilina: Žilinská univerzita v EDIS. - ISSN 1335-4205. - Roč. 5, č. 3 (2003), s. 7. Evidované v databáze SCOPUS H Index 13.
3.	On the spectrum market value as production factor for smart technologies / Čorejová, T., Andrisková, I., Al Kassiri, M. In: <i>Procedia Engineering, ELSEVIER</i> , ISSN 1877-7058, vol. 187, pp. 257-263. Evidované v databáze Web of Science a SCOPUS.
4.	Determinanty jakości usług medycznych = Determinants of medical services' quality / Borkowski Stanisław, Čorejová Tatiana, Rosak-Szyrocka Joanna. - [1. vyd.]. - Katowice : Unikat 2, 2010. - 318 s. : obr., tab. - ISBN 978-83-62314-16-4 (wersja polska); 978-83-62314-20-1 (wersja angielska)
5.	B2B market research in the context of regional disparities / Čorejová, T. Weick, L. In: <i>3rd Central European conference in regional science: October 7th-9th, 2009, Košice, Slovak Republic: conference proceeding</i> . - Košice: Technical University, 2009. - ISBN 978-80-553-0329-1. - S. 159-166. Evidované v databáze Web of Science.
Najvýznamnejšie publikované vedecké práce za posledných 6 rokov	
1.	Subsidies to Increase Remote Pollution? / Klietková Jana, Krizanová Anna, Čorejová Tatiana, Kral Pavol, Spuchlaková Erika. In: <i>Science and engineering ethics</i> , Springer Publisher, Vol. 23, No. 5, pp. 1471-1147, 2017, ISSN 1353-3452. Evidované v databáze Web of Science a SCOPUS . IF(2017) = 2,229. H Index 37. Current Contents.
2.	Economic Sustainability in a Wider Context: Case Study of Considerable ICT Sector Sub-Divisions/ Madudová, Emilia; Čorejová, Tatiana; Valica, Marek. In: <i>SUSTAINABILITY-BASEL</i> , 10 (7): 2511-2511 JUL 2018 Evidované v databáze Web of Science a SCOPUS . IF = 2,177Current Contents.
3.	Local impacts of university in supporting creativity, invention and development of innovation / Čorejová T., Rostášová M. In: <i>ITHET 2015: 14th international conference on Information technology based higher education and training: June 11-13, 2015, Caparica, Lisbon - Portugal.: IEEE, 2015. - ISBN 978-1-4799-1756-3. Evidované v databáze Web of Science a SCOPUS.</i>
4.	Knowledge-intensive business services as important services for innovation and economic growth in Slovakia / Čorejová, T., Al Kassiri, M. In: <i>Innovations in science and education: CBU international conference proceedings Vol. 4 (2016): March 23-25, 2016, Prague, Czech Republic. - Prague: Central Bohemia University, 2016. - ISBN 978-80-88042-05-1. - ISSN 1805-997X. - S. 42-47. Evidované v databáze Web of Science.</i>
5.	Regional dimensions of knowledge processes in the sector of transport and logistics and ICT in the Žilina region / Čorejová T.; Rostášová M.; Chrenková A; Madudová, E. In: <i>Communications: scientific letters of the University of Žilina</i> . - ISSN 1335-4205. - Vol. 15, no. 2 (2013), s. 25-33. Evidované v databáze SCOPUS. H Index 13.
Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných 6 rokov	
1.	VEGA 1/0515/15 Endogénne faktory v odvetviach náročných na ochranu duševného vlastníctva v regionálnom podnikateľskom prostredí v SR, 2015-2017 – zodpovedná riešiteľka
2.	VEGA 1/0421/12 Modelovanie difúzie znalostí v podnikových hodnotových reťazcoch., 2012-2014 – zodpovedná riešiteľka
3.	VEGA 1/0149/10 Difúzne procesy nových mobilných služieb a ich hodnotový reťazec, 2010-2012 – zodpovedná riešiteľka
4.	APVV-14-0512 Univerzity a ekonomický rozvoj regiónov, 2015-2018 – zástupca zodpovedného riešiteľa
5.	VEGA 1/0730/11 Využitie a riadenie sietí sociálnych vzťahov v marketingu poštových, telekomunikačných, bankových a vzdelávacích služieb, 2011-2013 – zástupca zodpovedného riešiteľa

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<p><i>Na základe posúdenia zmeny plnenia kritéria KSP-A3 vysoká škola spĺňa v čase akreditácie kritériá uplatňované pri posudzovaní spôsobilosti a utvára dostačujúce predpoklady na udržanie spôsobilosti na štandardnú dĺžku štúdia.</i></p> <p><u>Odôvodnenie:</u></p> <p>Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu je splnená aj po zmene druhého profesora/docenta.</p>
Návrh odporúčania ministerstvu:	<i>Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul bakalár.</i>
Odporúčanie vysokej školy:	Bez odporúčaní.

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Elektronické (od ..do)	18. 3. – 21. 3. 2019		
Počet členov PS:	16		
Zúčastnili sa:	14		
(prezenčná listina)	K. Achimský, V. Šoltés, L. Kabát, J. Kita, H. Kuvíková, Š. Majtán, E. Rievajová, Š. Hittmár, J. Holécy, R. Hindls, V. Kupec, J. Sinay, J. Zavadský, M. Fendek		
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 14	Proti:	Zdržal sa:
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	M. Fendek, v. r.		