

Hodnotiaca správa

pracovnej skupiny AK

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

Číslo žiadosti:	2019/306-9070 (nový ŠP)
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Slovenská technická univerzita v Bratislave (702000000) Ústav manažmentu; Bratislava (702004100) Centrálne pracovisko
Predseda pracovnej skupiny:	Michal Fendek
Pracovná skupina (názov):	8. ekonómia 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 (v rokoch)	Jazyk uskutočňovania	Akademický titul
odvetvové ekonomiky a manažment	6259 (3.3.20) Odvetvové ekonomiky a manažment	3.	denná aj externá	3/4	1. slovenský a anglický 2. anglický	PhD.

Posúdenie žiadosti:

A1	<p>Splnené</p> <p>Pracovisko preukazuje nepretržitú výskumnú činnosť alebo primeranú umeleckú činnosť zodpovedajúcich pracovísk v problematike študijného odboru:</p> <ul style="list-style-type: none"> – medzinárodne akceptovanú v takej miere, aby študenti aktívnou účasťou mohli získať nové poznatky alebo umelecké výkony, ktoré akceptuje príslušná medzinárodná vedecká alebo umelecká pospolitosť. <p>V predloženej žiadosti sú uvádzané viaceré národné a medzinárodné projekty, kde sú zodpovednými riešiteľmi alebo riešiteľmi vysokoškolskí učitelia a adoktorandi pôsobiaci na pracovisku:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. VEGA 1/1013/12 Ekonomické aspekty znižovania energetickej náročnosti budov, zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Daniela Špírková, PhD. ÚM STU, 21 396 €, (2012-2014). 2. KEGA 019STU-4/2018 Proces integrácie mentoringu a koučingu do výučby na technických univerzitách zodpovedný riešiteľ projektu: Ing. Gabriela Kalinová, PhD. ÚM STU, dotácia spolu k 31.12.2019 (2018 a 2019): 15 458 €, (2018 – 2020). 3. VEGA 1/0604/18 Ekonomické aspekty udržateľnej výstavby v rámci inteligentných mestských štruktúr, zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Daniela Špírková, PhD. ÚM STU, dotácia spolu k 31.12.2019 (2018 a 2019): 19 432 €, (2018-2020). 4. COST Action TUD 1003: MEGAPROJECT: The effective Design and Delivery of Megaprojects in the European Union, EK, zmluva podpísaná 16.12.2010, za SR members Management Committee and Working Group : prof. Koloman Ivanička, PhD., doc. Daniela Špírková, PhD. (Ing. Tomáš Urbanovský- doktorand: WG), ÚM STU, 15907 €, (16.05.2011 – 15.05.2015). http://www.mega-project.eu/people/ 5. Horizon 2020 No: 677622 SIMRA H2020 677622 - Social Innovation in Marginalized
-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>Rural Areas. Začiatok projektu: 01.04.2016, koordinátor projektu: James Hutton Institute, UK. Slovenský zodpovedný riešiteľ projektu: prof. Mgr. Tatiana Kluvánková, PhD. http://www.simra-h2020.eu/ (2016- 2020).</p> <p>6. COST Action CA17125 PUBLIC VALUE CAPTURE OF INCREASING PROPERTY VALUES - za SR doc. Daniela Špírková, PhD. Ing. Július Golej, PhD. members: Management Committee and Working Group (WG 2: Terminology, tools of public value capture), www.puvaca.eu, http://puvaca.eu/wg-2-terminology-tools-of-public-value-capture/ (2018-2023).</p> <p>Pracovisko má publikačné výstupy na:</p> <ul style="list-style-type: none">– medzinárodnej úrovni. <p>V predloženej žiadosti vysoká škola uvádza týchto 5 najvýznamnejších výstupov za posledných 6 rokov:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Špírková, D. - Stehlíková, B. - Zúbková, M.. The impact of the housing quality on the socio-economic standard of the EU countries. In Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis. Vol. 65, no. 4 (2017), s.1425-1435. ISSN 1211-8516. SCOPUS: 2-s2.0-85028812770.2. Kluvánková-Oravská, Tatiana - Chobotová, Veronika - Smolková, Eva: The challenges of policy convergence: the Europeanization of biodiversity governance in an enlarging EU. Lit. 66 záz. In: Environment and Planning C: Government and Policy. - Vol. 31 (2013), pp. 401 – 413. doi:10.1068/c1034j (1,386-IF 2012, Current Contents)3. Špírková, D., Kloudová, J., Ključnikov, A., Stehlíková, B. (2019). Economy of Heating and Competitiveness of the State – The Link between the Life Expectancy and the Heating Fuel Type. The Case of the Slovak Republic. Journal of Competitiveness, (Scientific Journal from the field of management and economics) 11(1), 116–134. (WOS (h-index11) https://doi.org/10.7441/joc.2019.01.08)4. Ivanička, K., Špírková, D. (2013) Challenges of Real Estate Sector Development in Central Eastern European Countries in the Post-crisis period, pp 123-143, In: Mirdala, R. (ed.). Financial Aspects of Recent Trend in Global Economy. ASERS Publishing, Craiova 2013, Vol. 1. Print ISBN: 978-606-93129-9-5 Accession number: - kapitola v monografii, WOS: 0003242429000175. Špírková, D. - Stehlíková, B. - Zúbková, M.: The Impact of the Housing Quality on the Socio-Economic Standard of the EU Countries. Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, 2017(SCOPUS) <p>Výsledok hodnotenia výskumnej činnosti pracoviska v KA:</p>																
A2	<p>Splnené</p> <ul style="list-style-type: none">– Vysoká škola má knižnicu a študovňu s možnosťou prezenčného prístupu k základnej študijnej literatúre pre študijný program;– Študenti majú možnosť prístupu k internetu.																
A3	<p>Splnené</p> <ul style="list-style-type: none">– pomer doktori (profesori + docenti + PhD.) : študenti Spolu 9 (2 profesori + 7 docentov + 0 PhD.) : 18 študentov = 2– prednášajú 2 profesori a 7 docenti v odbore,– prednášajú celkovo 2 profesori, 7 docenti, 0 doktorov (PhD.), 0 bez PhD <p>Minimálna podmienka pôsobenia, udržiavania kvality a preukázateľného rozvíjania:</p> <table><tr><th colspan="4">prof/doc 1</th></tr><tr><td>meno, priezvisko</td><td>Kluvánková Tatiana</td><td>tituly</td><td>prof., Mgr., PhD.</td></tr><tr><td>funkčné miesto v odbore</td><td colspan="3">Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto profesora)</td></tr><tr><td>inaugurácia v odbore</td><td>Management</td><td>rok</td><td>2016</td></tr></table>	prof/doc 1				meno, priezvisko	Kluvánková Tatiana	tituly	prof., Mgr., PhD.	funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto profesora)			inaugurácia v odbore	Management	rok	2016
prof/doc 1																	
meno, priezvisko	Kluvánková Tatiana	tituly	prof., Mgr., PhD.														
funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto profesora)																
inaugurácia v odbore	Management	rok	2016														

	prac. úväzok	100%		
	prof/doc 2			
	meno, priezvisko	Špírková Daniela	tituly	doc., Ing., PhD.
	funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto docenta)		
	habilitácia v odbore	Management stavebníctví	rok	2010
	prac. úväzok	100%		
	prof/doc 3			
	meno, priezvisko	Chodasová Zuzana	tituly	doc., Ing., PhD.
	funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto docenta)		
	habilitácia v odbore	Ekonomika a manažment podniku	rok	2013
	prac. úväzok	100%		
	Poznámka:			
	– Počet a štruktúra osôb, ktoré majú zabezpečovať študijný program je primeraná.			
	– Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu je splnená.			
A4	Splnené Počet záverečných prác študentov/počet zamestnancov, ktorí vedú záverečné práce je v pomere 18 : 9 , čo predstavuje 2 študentov na jedného vysokoškolského učiteľa vedúceho záverečné práce.			
A5	Splnené V predloženej žiadosti sú uvedené podmienky a kritériá pre zloženie skúšobných takto: „Dizertačná skúška sa koná pred komisiou, ktorá má najmenej štyroch členov. Pozostáva z predsedu a ďalších členov, z ktorých jeden nie je z inštitúcie, kde doktorand pôsobí počas svojho štúdia. Najmenej dvaja členovia komisie sú vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkciách profesorov alebo docentov, z toho aspoň jeden musí pôsobiť vo funkcii profesora. Právo skúšať majú iba vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkciách profesorov a docentov a ďalší odborníci schválení vedeckou radou STU. Predsedu a ďalších členov komisie vymenúva rektor na základe návrhu predsedu odborovej komisie. Na dizertačnej skúške sa zúčastňuje aj školiteľ doktoranda, bez práva hlasovať o výsledku skúšky. Obhajoba dizertačnej práce sa koná pred komisiou, ktorú tvorí predseda a najmenej päť členov. V prípade, ak sa na uskutočňovaní študijného programu zúčastňuje externá vzdelávacia inštitúcia alebo zahraničná vysoká škola, komisia má šesť členov, pričom sú v nej paritne zastúpení členovia z STU a partnerskej vzdelávacej inštitúcie. Predseda a najmenej jeden člen sa určujú spomedzi členov odborovej komisie. Najmenej dvaja členovia komisie sú vysokoškolskí učitelia pôsobiaci vo funkciách profesorov alebo docentov. Pri obhajobe dizertačnej práce sa za ďalších členov komisie pre obhajobu s hlasovacím právom považujú aj oponenti. Predseda OK navrhuje rektorovi STU dvoch oponentov, z ktorých aspoň jeden nie je zo súčasť univerzity alebo externej vzdelávacej inštitúcie, kde sa uskutočňoval študijný program, majú najmenej vedeckú hodnotu PhD. alebo vedecký titul DrSc., aspoň jeden z oponentov pôsobí najmenej vo funkcii docent. Oponentom nemôže byť spoluautor publikácie doktoranda, jeho priamy podriadený alebo nadriadený. Na obhajobe sa zúčastňuje aj školiteľ doktoranda, bez práva hlasovať. Uvedené pravidlá vysokej školy sú v súlade s §63 ods. 3 až 6 Zákona č. 131/2002 Z.z.			
A6	Splnené			
	garant			
	meno, priezvisko	Klúvanková Tatiana	tituly	prof. Mgr., PhD.
	rok narodenia	1968 do konca augusta		
	funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto profesor)		
	habilitácia v odbore	-	rok	-
	inaugurácia v odbore	Management	rok	2016
	prac. úväzok	100%		
	Spolugarant*			
	meno, priezvisko	Špírková Daniela	tituly	doc., Ing., PhD.

rok narodenia	1961 do konca augusta		
funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto docenta)		
habilitácia v odbore	Management stavebníctví	rok	2010
inaugurácia v odbore	-	rok	-
prac. úväzok	100%		
Spolugarant*			
meno, priezvisko	Chodasová Zuzana	tituly	doc., Ing., PhD.
rok narodenia	1963 do konca augusta		
funkčné miesto v odbore	Odvetvové ekonomiky a manažment (funkčné miesto docenta)		
habilitácia v odbore	Ekonomika a manažment podniku	rok	2013
inaugurácia v odbore	-	rok	-
prac. úväzok	100%		

- Garant a spolugaranti študijného programu sú vysokoškolskí učitelia zaradení na funkčných miestach profesora a docenta v študijnom odbore Odvetvové ekonomiky a manažment.
- Pedagogický a vedecký profil a výsledky zaručujú odbornú kvalitu a ich skutočnú angažovanosť a aktivitu pri garantovaní študijného programu.
- Garant a spolugaranti študijného programu sú zamestnaní na vysokej škole na ustanovený týždenný pracovný čas a sú zaradení na centrálnom pracovisku, na ktorom sa študijný program uskutočňuje.
- Vek garanta je 51 rokov.
- Vek prvého spolugaranta je 58 rokov.
- Vek druhého spolugaranta je 56 rokov.
- Garant a spolugaranti negarantujú a nepracujú pre inú vysokú školu v pozícii rektora, prorektora, dekana, prodekana, vedúceho zamestnanca (§ 14 a 32 zákona) a ani nevykonávajú obdobnú prácu pre vysokú školu zahraničnú.

Najvýznamnejšie výsledky garanta

Výstupy garanta celkovo/za posledných 6 rokov:

- Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus: 64/28
- Počet výstupov kategórie A: 42/26
- Počet výstupov kategórie B: 9/2
- Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A: 594/407
- Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby: 11 medz. + 2 domáce/6 medz. + 2 domáce
- Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni: min. 51 (32/19)/ min. 36 (24/12)

Najvýznamnejšie publikačné výstupy za posledných 6 rokov:

1. Kluvánková-Oravská, T., Chobotová, V. Smolková, E. : The Challenges of Policy Convergence: The Europeanization of Biodiversity Governance in an Enlarging EU. Environment and Planning C: Government and Policy 2013, volume 31, pp. 401 – 413. doi:10.1068/c1034j (1,386-IF2012, Current Contents)
2. F. Biermann, K. Abbott, S. Andresen, K. Bäckstrand, S. Bernstein, M. M. Betsill, H. Bulkeley, B. Cashore, J. Clapp, C. Folke, A. Gupta, J. Gupta, P. M. Haas, A. Jordan, N. Kanie, T. Kluvánková-Oravská, L. Lebel, D. Liverman, J. Meadowcroft, R. B. Mitchell, P. Newell, S. Oberthür, L. Olsson, P. Pattberg, R. Sánchez-Rodríguez, H. Schroeder, A. Underdal, S. Camargo Vieira, C. Vogel, O. R. Young, A. Brock, R. Zondervan. Navigating the Anthropocene: Improving Earth System Governance. SCIENCE 16 MARCH 2012, VOL 335, 1306-1307, 10.1126/science.1217255 (31.37 – IF2010) (2010 – Current Contents)
3. Finka, Maroš - Kluvánková-Oravská, Tatiana: Managing complexity of urban systems : A

	<p>polycentric approach. In: Land Use Policy. - Vol. 42. (2015), s. 602-608 (IF 2013-3,134)</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Kluvánková, T. Gezik, V.: SURVIVAL OF COMMONS? INSTITUTIONS FOR ROBUST FOREST SOCIAL-ECOLOGICAL SYSTEMS. Journal of Forest Economics (2016), DOI 10.1016/j.jfe.2016.01.002 5. Kluvánková, T. Kaiser, A.: Smart Governance: A tool for climate mitigation in cities?, Smart City 306 2016 -2nd EAI International Summit (2017) 6. Kluvankova, T; Brnkal'akova, S; Spacek, M; Slee, B; Nijnik, M ; Valero, D; Miller, D; Bryce, R; Kozova, M; Polman, N et al. 2018. Understanding social innovation for the well-being of forest-dependent communities: A preliminary theoretical framework. FOREST POLICY AND ECONOMICS, 97:163-174. ADMA Q1 (IF 1,408). <p>Projekty, kde je garant vedúci alebo zástupca vedúceho riešiteľa za posledných 6 rokov:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2017-2021 InnoForEst Innovations in Forest Governance–H2020-RUR2017-1 Projct ID.763899 executive committee member and WP leader. 2. 2016- 2020 SIMRA -Spoločenské inovácie v marginalizovaných vidieckych regiónoch (Horizon 2020 No: 677622) leader 3. 2015-2018 INSPIRATION- Integrované priestorové plánovanie, využitie územia a manažment pôdy (No. 642372H 2020-H2020-SC5-2014-one stage) 4. 2011-2014 EcoFINDERS Ekologické funkcie a indikátory biodiverzity pôd v Európe (7FM 264465) 5. 2014-2017 RegPol Socio-ekonomické a politické výzvy polarizácie regiónov v strednej a východnej Európe. FP7 Marie Curie ITN 607022 <p><u>Najvýznamnejšie výsledky prvého spolugaranta</u></p> <p>Výstupy prvého spolugaranta celkovo/za posledných 6 rokov:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus: 49/47 – Počet výstupov kategórie A: 12/11 – Počet výstupov kategórie B: 52/28 – Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A: 50/45 – Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby: 20/9 – Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni: 20/10 <p>Najvýznamnejšie publikačné výstupy za posledných 6 rokov:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Špírková, D. (2018). Housing Policy in the Slovak Republic, pp. 20-37, In: Almusaed, A. and A. Almsaad (ed). Housing. IntechOpen Publishing, London UK, WOS 2. Špírková, D.- Kloudová, J.- Kljucnikov, A. – Stehlikova, B.: Economy of heating and competitiveness of the state - the link between the life expectancy and the heating fuel type. the case of the Slovak Republic. JOURNAL OF COMPETITIVENESS Volume: 11 Issue: 1 (2019), Pages: 116-134 - WOS Accession Number: 000462524400009, h-index 11 3. Špírková, D. - Zúbková, M. - Stehlíková, B. - Ševela, M. - Stiglic, D.: Evaluation of agriculture's economic role in EU Countries. Journal of Economics. - Roč. 65, č. 8 (2017), s.763-779 – WOS Accession Number: 000417226100005, Current Contents Connect IF 0,327 4. Špírková, D.- Hurná, S. - Cagánová, D.: The effect of asbestos used in buildings on the air quality. In: Przemysl chemiczny. - Vol. 97, iss. 7 (2018), s. 1138-1143. - ISSN 0033-2496. WOS Accession Number: 000443795000024, Current Contents Connect IF 0,339 5. Špírková, D - Stehlíková, B.: Employment analysis in technologically demanding branches in the EU countries at the level NUTS 2. 7th European Conference on Intellectual Capital ECIC, Cartagena, Spain, 2015 - Book version ISBN: 978-1-910810-00-2. Accession Number: WOS:000359062600036 <p>Projekty, kde je prvý spolugarant vedúci alebo zástupca vedúceho riešiteľa za posledných 6 rokov:</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<ol style="list-style-type: none"> 1. členka Management Committee and Working Group COST Action TU0602 LAND MANAGEMENT for URBAN DYNAMICS MANAGEMENT (2010 – 2012) 2. členka Management Committee and Working Group COST Action TUD 1003: MEGAPROJECT: The effective Design and Delivery of Megaprojects in the European Union (2011 – 2015) 3. vedúca grantovej úlohy VEGA 1/1013/12 „Ekonomické aspekty znižovania energetickej náročnosti budov“(2012-2014) <p><u>Najvýznamnejšie výsledky druhého spolugaranta</u></p> <p>Výstupy druhého spolugaranta celkovo/za posledných 6 rokov:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus: 10/10 – Počet výstupov kategórie A: 4/4 – Počet výstupov kategórie B: 27/17 – Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A: 9/9 – Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby: 3/3 – Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni: 3/5; 3/5 <p>Najvýznamnejšie publikačné výstupy za posledných 6 rokov:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CHODASOVÁ, Z. - TEKULOVÁ, Z. - HEUŠKOVÁ, L. - JAMRICHOVÁ, S.: Education of students and graduates of technical schools for contemporary requirements of practice. In Procedia - Social and Behavioral Sciences 174 (2015) 3170-3177, 1877-0428 Elsevier. 2. DANESHJO, N. - GAJDOŠ, J. - CHODASOVÁ, Z. - ĎURIŠOVÁ, M.- GONTKOVIČOVÁ, a kol.: Logistics and employment as main factors of the competitiveness of enterprises. 1.vyd. San Antonio, USA: FedEx Print and Ship Center, 2018. 356 s. ISBN 978-0-692-10740-9. 3. CHODASOVÁ, Z.- ĎURIŠOVÁ, M. - KUCHARČÍKOVÁ, A. - TEKULOVÁ, Z. :Importance of the role of education on basic problems of measuring and determining costs in the company. In Turkish Online Journal of Educational Technology. November. Special Issue for INTE 2017 (2017), s.117-125. ISSN 2146-7242. V databáze: SCOPUS: 2-s2.0-85048544791. 4. Chodasová, Z.,- Tekulová,Z.: Monitoring of competitiveness indicators of the controlling enterprise,Production Management and Engineering Sciences, 1. vyd. London, UK : CRC Press. Taylor & Francis Group, p.101-106,ISBN: 978-1-138-02856-2/ zaradené do databázy SCOPUS/ 5. FERENCZ, V. - MAJERNÍK, M. - CHODASOVÁ, Z. - ADAMIŠIN, P., - DANISHJOO, E.: Sustainable socio- economic development. 1.vyd. Düsseldorf A&A Digitalprint 2017. 503 s. ISBN 978-3-00-055590-9. <p>Projekty, kde je druhý spolugarant vedúci alebo zástupca vedúceho riešiteľa za posledných 6 rokov:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Projekt VEGA č. 1/0652/16, „Vplyv územného umiestnenia a odvetvového zamerania na výkonnosť podnikateľských subjektov a ich konkurencieschopnosť na globálnom trhu“. (2016 - doteraz) - vedúca projektu 2. Projekt VEGA č. 1/0335/13, Štatistická analýza vybraných ukazovateľov konkurencieschopnosti na súbore podvojne účtujúcich podnikov SR.(2013 – 2015) -zástupca vedúceho projektu 3. Projekt Danube Trasnational Programme.: TRANSGREEN č. DTP 1-187-3.1 ,2017-2018 - spoluriešiteľka 4. Projekt VEGA č. 1/1056/12, “Výskum progresívnych metód a prostriedkov v automatizácii výroby“ . (2012 - 2014) -spoluriešiteľka 5. Projekt APVV Slovensko –Rakúsko2015SK-AT-2015-0023 „Zvyšovanie kvality produkcie vo vybraných aplikáciach“ – spoluriešiteľka
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

B1	Splnené 175/180 = 97,2 % je podiel počtu kreditov za povinné a povinne voliteľné predmety, ktoré sú identifikovateľné ako predmety jadra študijného odboru Odvetvové ekonomiky a manažment pre 3. stupeň štúdia.
B2	Splnené Štruktúra študijného programu, obsah jednotlivých predmetov študijného programu a foriém výučby zabezpečujú splnenie charakteristiky tretieho stupňa vysokoškolského štúdia. Po preskúmaní informačných listov predmetov a študijného plánu programu možno konštatovať, že študijný program napĺňa zámer na získanie teoretických a praktických poznatkov založených na súčasnom stave vedy a na zvládnutie ich aplikácie pri výkone povolania.
B3	Splnené Navrhnutá štandardná dĺžka je v súlade s predpismi a je odôvodnená. Taktiež je v súlade s profilom absolventa a obsahom študijného odboru.
B4	Nie je to tento prípad.
B5	Splnené Záverečná práca zabezpečuje, že sú splnené požiadavky vyplývajúce z opisu študijného odboru, záverečná práca je v primeranom rozsahu a náročnosti vyjadrené počtom kreditov v študijnom pláne a študent v nej preukazuje schopnosť samostatne získavať teoretické a praktické poznatky a používať ich. Za záverečnú prácu študent získava 30 kreditov. Príprava obhajoby dizertačnej práce prebieha podľa Študijného poriadku STU, čl. 41. Výsledný produkt posudzuje a hodnotí školiťel doktoranda. Obhajoba dizertačnej práce prebieha podľa Študijného poriadku STU, čl. 42.
B6	Nie je to tento prípad.
B7	Nie je to tento prípad.
B8	Splnené V žiadosti o akreditáciu študijného programu sa uvádza, že „základnou podmienkou prijatia na štúdium študijného programu Odvetvové ekonomiky a manažment 3. stupňa štúdia je získanie vysokoškolského vzdelania 2. stupňa. Prípravu, organizáciu, priebeh a spôsob vyhodnotenia prijímacích skúšok upravujú „Pravidlá a podmienky prijímania na štúdium študijných programov prvého, druhého a tretieho stupňa na Slovenskej technickej univerzite v Bratislave“ č. 5/2013 zo dňa 25.6.2013. Ďalšou podmienkou prijatia na štúdium doktorandských ŠP Odvetvové ekonomiky a manažment je úspešné absolvovanie prijímacej skúšky a zaplatenie poplatku za materiálne zabezpečenie prijímacieho konania. Prijímacieho konania na štúdium doktorandských ŠP Odvetvové ekonomiky a manažment v dennej a externej forme štúdia sa môžu zúčastniť uchádzači, ktorí sa prihlásili na témy dizertačných prác vypísané ÚM STU. Pre každú z vypísaných tém je určený školiteľ. Uchádzač o štúdium sa prihlási jednou prihláškou na jednu z vypísaných tém. Súčasťou prijímacieho konania na štúdium doktorandských ŠP je prijímacia skúška. Úlohou prijímacej skúšky je overiť schopnosti uchádzačov o štúdium. Hlavnou časťou prijímacej skúšky je ústny pohovor a prezentácia riešenia problému v dizertačnej práci. Overovanie vedomostí a poznatkov prostredníctvom prijímacej skúšky súvisí so zvoleným doktorandským študijným programom a vybranou témou dizertačnej práce. Cieľom prijímacej skúšky je zistenie predpokladov uchádzačov pre samostatnú teoretickú a tvorivú činnosť v oblasti vedy a techniky a zistenie zodpovedajúcej úrovne ich odborných znalostí. Skúška sa realizuje v slovenskom a anglickom jazyku. Vyhodnocovanie výsledkov prijímacieho konania posudzuje prijímacia komisia, ktorú vymenuje rektor STU. Prijímacia komisia predloží rektorovi STU návrh na prijatie úspešných uchádzačov o štúdium. Na základe overenia splnenia podmienok na prijatie a kvality uchádzača preverenej prijímacou skúškou sa zostavuje poradovník uchádzačov. Uchádzači, ktorí nepreukážu splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium v čase overovania splnenia podmienok na prijatie, môžu byť na štúdium prijatí podmienene s tým, že sú povinní preukázať splnenie základnej podmienky prijatia na štúdium najneskôr v deň určený na zápis na štúdium“.
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, pričom: <ul style="list-style-type: none"> – absolventi s najslabším prospechom sú na štandardnej úrovni, – a vysoká škola má vlastný systém zabezpečenia kvality.
B10	Nie je to tento prípad.
B11	Splnené Náročnosť úloh, ktoré dokáže preukázateľne každý absolvent samostatne riešiť, je primeraná stupňu štúdia a navrhnutému profilu absolventa, čo je dokumentované v informačných listoch predmetov. Vysoká škola zbiera údaje o uplatnení svojich absolventov. Absolvent sa môže široko uplatniť: <ul style="list-style-type: none"> – vo vede, vzdelávaní a v hospodárskej praxi. – ako vedeckovýskumný pracovník alebo manažér v rôznych odvetviach národného hospodárstva, – ako vedecko-pedagogický pracovník na univerzitách, v oblasti štátnej správy, a pod.

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	<i>Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií vysoká škola splňa 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 PhD.</i>
Odporúčanie vysokej škole:	-

Zasadnutie pracovnej skupiny:

Elektronické hlasovanie (od ..do)	27. 9. – 4. 10. 2019
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina) Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených	16 13 M. Fendek, Š. Hittmár, V. Šoltés, J. Kita, H. Kuvíková, Š. Majtán, E. Rievajová, J. Holécy, R. Hindls, V. Kupec, J. Sinay, J. Zavadský, M. Tumpach.
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 13 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	M. Fendek, v. r.