

Hodnotiaca správa

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

Číslo žiadosti:	228_16/AK
Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať):	Slovenská poľnohospodárska univerzita Fakulta ekonómie a manažmentu
Predseda pracovnej skupiny:	Prof. Ing. Michal Fendek, PhD.
Pracovná skupina:	OV 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	Jazyk posky- tovania	Štandardná dĺžka štú- dia (v rokoch)	Akad. títul
ekonomika podniku	3.3.16. ekonomika a manažment pod- niku	2.	denná	slovenský a anglický	2	Ing.

Posúdenie žiadosti:

A1	<p>Splnené: Fakulta ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre preukazuje nepretržitú vedecko-výskumnú činnosť na všetkých pracoviskách zodpovedajúcich za realizáciu navrhovaného študijného programu. Riešené vedecko-výskumné projekty a publikačná aktivita vytvárajú predpoklad pre rozvoj poznania v problematike študijného odboru v takej miere, že môžu adekvátne reagovať na nové poznatky v odbore „Ekonomika a manažment podniku“ a začleniť ich do poskytovaného vzdelávania na 2.stupni vysokoškolského štúdia v rámci študijného programu Ekonomika podniku.</p> <p>SPU v Nitre a FEM, ktorá je jej 57 ročnou súčasťou reaguje na podnety medzinárodných, celoštátnych, rezortných a regionálnych orgánov v súlade s ich aktuálnymi úlohami a prispieva predovšetkým k riešeniu ekonomických otázok produkcie a potravinovej bezpečnosti potravín a súvisiacich spracovateľských technológií. Výskumné ciele fakulty sa orientujú aj na vedeckú, edukačnú, obchodnú a ekonomickú globalizáciu, konkurencieschopnosť poľnohospodárskych podnikov SR v rámci krajín EÚ, možnosti využívania biopalív a ich vplyv na európske a globálne poľnohospodárske a nepoľnohospodárske trhy. Významné miesto zaberá výskum orientovaný na ochranu a tvorbu zdravého životného prostredia v poľnohospodárskej, urbanizovanej a rekreačne využívanej krajine. Výsledky fakulty sú potvrdené rozsiahlou výskumnou a publikačnou produkciou. Fakulta ekonomiky a manažmentu s Asociáciou poľnohospodárskych ekonómov Slovenska vydáva vedecký časopis REVIEW OF AGRICULTURAL AND APPLIED ECONOMICS (RAAE)</p> <p>Výber najvýznamnejších publikácií:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Kategória A: BIELIK, Peter - LUŠŇÁKOVÁ, Zuzana. Elasticity of consumer demand on pork meat in the Slovak Republic. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2009, vol. 55, no. 1, s. 12-19. Dostupné na internete: <http://www.agriculturejournals.cz/publicFiles/03748.pdf>. IF: 0.716 Indexované v: SCOPUS2. Kategória A: HUPKOVÁ, Daniela - BIELIK, Peter - TURČEKOVÁ, Natália. Structural changes in the beef meat demand in Slovakia and demand elasticity estimation. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 8, s. 361-367. IF: 0.716 Indexované v: SCOPUS3. Kategória A: RIZOV, Marian - POKRIVČÁK, Ján - CIAIAN, Pavel. CAP subsi-
----	---

	<p>dies and productivity of the EU farms. In Journal of Agricultural Economics. ISSN 0021-857X, 2013, vol. 64, no. 3, p. 537-557. IF: 0,974 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>4. Kategória A: RAJČÁNIOVÁ, Miroslava - DRÁBIK, Dušan - CIAIAN, Pavel. How policies affect international biofuel price linkages. In Energy Policy. ISSN 0301-4215, 2013, vol. 59, p. 857-865. IF: 2,743 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>5. Kategória A: MIKLOVIČOVÁ, Jana - GURČÍK, Ľubomír. The profit and added value creation and development analysis of agricultural companies in selected regions in Slovakia. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 8, s. 392-399. IF: 0.716 Indexované v: SCOPUS</p> <p>Najvýznamnejšie publikované vedecké práce alebo umelecké práce za posledných šesť rokov v príslušnom študijnom odbore s uvedením kategórie výstupu</p> <p>1. Kategória A: RIZOV, Marian - POKRIVČÁK, Ján - CIAIAN, Pavel. CAP subsidies and productivity of the EU farms. In Journal of Agricultural Economics. ISSN 0021-857X, 2013, vol. 64, no. 3, p. 537-557. IF: 0,974 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>2. Kategória A: BIELIK, Peter - SMUTKA, Luboš - SVATOŠ, Miroslav - HUPKOVÁ, Daniela. Czech and Slovak agricultural foreign trade - two decades after the dissolution. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2013, vol. 59, no. 10, s. 441-453 (0.325 - 2013) Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>3. Kategória A: RAJČÁNIOVÁ, Miroslava - DRÁBIK, Dušan - CIAIAN, Pavel. How policies affect international biofuel price linkages. In Energy Policy. ISSN 0301-4215, 2013, vol. 59, p. 857-865. IF: 2,743 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>4. Kategória A: QINETI, Artan - RAJČÁNIOVÁ, Miroslava - BRAHA, Kushtrim - CIAIAN, Pavel - DEMAJ, Jona. Status quo bias of agrarian land structures in rural Albania. In Post-Communist Economies. ISSN 1463-1377, 2015, vol. 27, no. 4, s. 517-536 (2015). Dostupné na internete: <http://dx.doi.org/10.1080/14631377.2015.1084732>. IF: 0,492 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>5. Kategória A: LAJDOVÁ, Zuzana - BIELIK, Peter. The evidence of asymmetric price adjustments. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2015, vol. 61, no. 3, s. 105-115 (2015). IF: 0.325 Indexované v: WoS, SCOPUS</p> <p>Výber najvýznamnejších výskumných projektov:</p> <p>1. 245123-FP7.KBBE.2009.3 Factors Markets, 7. rámcový program, FP7, Comparative Analysis of Factor Markets for Agricultural across the Member States Doba riešenia: 2010-2013, Zodpovedný riešiteľ prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., PhD., Suma získaných finančných prostriedkov: Bežné výdavky 99 450, - EUR, Podrobnejšie informácie: http://www.factormarkets.eu/2. AGFOODTRADE No. 212036, 7. rámcový program, FP7, New Issues in Agricultural, Food and Bioenergy Trade (Agfoodtrade). Doba riešenia: 2008-2011, Zodpovedný riešiteľ prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., PhD. Suma získaných finančných prostriedkov: Bežné výdavky 89 648, - EUR. Podrobnejšie informácie: http://agfoodtrade.vitamib.com3. VEGA: 1/1189/12: Cenová transmisia v komoditnej vertikále vybraných poľnohospodárskych produktov v Slovenskej republike. Zodpovedný riešiteľ: Hupková Daniela. Dotácia pre rok 2012 a 2013 = 6 184 EUR.</p> <p>4. VEGA: 1/0681/13 Ekonomické aspekty chovu včelstiev na Slovensku, 2013-2015, Dotácia = 2 575 EUR.</p> <p>5. VEGA 0893/10 Analýza horizontálnej integrácie poľnohospodárskych podnikov s využitím kvantitatívnej teórie efektívnosti. Zodpovedný riešiteľ: Fandel Peter, 5664 Eur</p>
--	--

<https://www.minedu.sk/vedecka-grantova-agentura-msvvas-sr-a-sav-vega>

Výstupy v príslušnom študijnom odbore s najvýznamnejšími ohlasmi a prehľad ohlasov:

Kategórie ohlasov:

[1] Citácie v zahraničných publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS

[2] Citácie v domácich publikáciách, registrované v citačných indexoch Web of Science a databáze SCOPUS

[3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch

[4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch

RAJČÁNIOVÁ, Miroslava. Shift-share analysis of employment growth - the case of V4 countries. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2008, vol. 54, no. 8, s. 347-351. Indexované v: SCOPUS

Ohlasy:

1. [1] SUI, X. - HARSMAN, B. - JI, G. Examining the economic competitiveness of 18 districts in Beijing to obtain sustainable urbanization. In Beijing Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban)/Acta Scientiarum Naturalium Universitatis Pekinensis, Volume 46, Issue 6, November 2010, Pages 999-1006., SCOPUS

2. [1] ZDENEK, R. - STRELECEK, F. EVALUATION OF DEVELOPMENT OF EMPLOYMENT, AVERAGE WAGE AND LABOUR PRODUCTIVITY USING SHIFT-SHARE ANALYSIS. In E & M EKONOMIE A MANAGEMENT. ISSN 1212-3609, 2012, vol. 15, no. 3, p. 4-15., WOS

3. [1] PUTICOVA, M. - MEZERA, J. Competitiveness of the Czech food industry. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2011, vol. 57, no. 9, p. 413-421., WOS

4. [1] STRELECEK, F. - ZDENEK, R. - LOSOSOVA, J. DEVELOPMENT OF EMPLOYMENT IN LESS FAVOURED AREAS IN 2002-2006. In POLITICKA EKONOMIE. ISSN 0032-3233, 2010, vol. 58, no. 6, p. 761-773., WOS

5. [1] STRELECEK, F. - ZDENEK, R. - LOSOSOVA, J. Comparison of agricultural subsidies in the Czech Republic and in the selected states of the European Union. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2009, vol. 55, no. 11, p. 519-533., WOS

JURÍČEK, Peter - HUPKOVÁ, Daniela. The comparison of agricultural support policies in the OECD and the EU countries from the perspective of economic globalization processes. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2007, vol. 53, no. 8, s. 339-348. Indexované v: SCOPUS

Ohlasy:

1. [1] MATEJKOVÁ, Eva - QINETI, Artan - SERENČEŠ, Roman. Macroeconomic aspects of the development of Slovak regions in the post-accession period. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2008, vol. 54, no. 8, s. 367-375., WOS

2. [3] GURČÍK, Ľubomír - RAJČÁNIOVÁ, Miroslava. How does productivity growth relative to business competitiveness?. In ICABR 2008: IV. International conference on applied business research, February 18 - February 22, 2008. Brno : Mendel University of Agriculture and forestry Brno. 2008, s. 351-357. Požiadavky na systém: Windows 95 a vyššie; CD-ROM mechanika.

3. [1] ZENTKOVÁ, Iveta - HOŠKOVÁ, Elena. The estimation of the Marshallian demand functions for the selected foodstuff groups according to the households income quartils. In Agricultural economics. - Praha : Česká akademie zemědělských věd : Slov-

enská akadémia pôdohospodárskych vied : Ústav zemédelských a potravinárskych informáci, 2001-. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 8, s. 406-413. [poznámka: v SCI je chyba v ročníku a stranách citovaného časopisu!], WOS

4. [1]DRENKOVÁ, Loreta - SCHWARCZ, Pavol - BANDLEROVÁ, Anna. Utilisation of the direct EU payments in Slovak agriculture after the 2003 Common Agricultural Policy reform. In Agricultural economics. - Praha : Česká akademie zemédelských věd : Slovenská akadémia pôdohospodárskych vied : Ústav zemédelských a potravinárskych informáci, 2001-. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 8, s. 400-405., WOS

5. [4]QINETI, Artan - POKRIVČÁK, Ján - SERENČEŠ, Roman - POKRIVČÁKOVÁ, Nikoleta. PZI v krajinách strednej a východnej Európy a rozšírenie Európskej únie. 1. vyd. Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita, 2010. 85 s. ISBN 978-80-552-0362-1.

HUPKOVÁ, Daniela - BIELIK, Peter - TURČEKOVÁ, Natália. Structural changes in the beef meat demand in Slovakia and demand elasticity estimation. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 8, s. 361-367. Indexované v: SCOPUS

Ohlasy:

1. [1] JANDA, K. - MIKOLASEK, J. - NETUKA, M. Complete almost ideal demand system approach to the Czech alcohol demand. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDEL'SKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2010, vol. 56, no. 9, p. 421-434., WOS

2. [3] JANDA, Karel – MIKOLÁŠEK, Jakub – NETUKA, Martin. The estimation of complete almost ideal demand system from czech household budget survey data. In IES Working Paper Series 31/2009. Praha : Univerzita Karlova, 2009. 25 s

3. [3] ALI, Jabir - PAPPA, Evangelia. Understanding structural changes in global meat sector: a comparative analysis across geographical regions. In Paper Presented at the 21st Annual IFAMA World Forum and Symposium, 20th -23rd June, 2011, Frankfurt, Germany.

4. [3] ŠKUBNA, Ondřej – SMUTKA, Luboš – STEININGER, Michal – MAITAH, Mansoor. Selected Central European countries' foreign trade development. In Ekonomická revue, roč. 14, 2011, č. 1, s. 21-35. ISSN 1212-3951.

5. [1] HORSKA, E. - URGEOVA, J. - PROKEINOVA, R. Consumers' food choice and quality perception: Comparative analysis of selected Central European countries. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDEL'SKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2011, vol. 57, no. 10, p. 493-499., WOS

POKRIVČÁK, Ján - CROMBEZ, Christophe - SWINNEN, Johan F.M. The status quo bias and reform of the Common Agricultural Policy: impact of voting rules, the European Commission and external changes. In European Review of Agricultural Economics. ISSN 0165-1587, 2006, roč. 33, č. 4, s. 562-590.

Ohlasy:

1. [1] GLEBE, T. - SALHOFER, K. EU agri-environmental programs and the "restaurant table effect". In AGRICULTURAL ECONOMICS. ISSN 0169-5150, SEP-NOV 2007, vol. 37, no. 2-3, p. 211-218., WOS

2. [1] ACKRILL, R. The CAP and its reform Half a century of change? In Euro-Choices, 2008, 7, 2, pp. 13-21., SCOPUS

3. [4] BIELIK, Peter - VADOVIČ, Matúš - HUPKOVÁ, Daniela. Analýza postavenia poľnohospodárskych podnikov na trhu. Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, 2011. 209 s. ISBN 978-80-552-0549-6.

4. [1]LOVEC, Marko - ERJAVEC, Emil. The Common Agricultural Policy Health

	<p>Check: time to check the health of the theory of the reform? In JOURNAL OF INTERNATIONAL RELATIONS AND DEVELOPMENT. ISSN 1408-6980, 2013, vol. 16, no. 1, pp. 111., WOS</p> <p>5. [1] ADAMISIN, Peter - KOTULIC, Rastislav. Evaluation of the agrarian businesses results according to their legal form. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2013, vol. 59, no. 9, pp. 396., WOS</p> <p>GURČÍK, Ľubomír. G-index - metóda predikcie finančného stavu poľnohospodárskych podnikov. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2002, roč. 48, č. 8, s. 373-378. Dostupné na internete: <http://www.cazv.cz/2003/2002/ekon8_02/gurcik.pdf>.</p> <p>Ohlasy:</p> <p>1. [4] BELANOVÁ, Mária - STAŠÁKOVÁ, Stela. Pohľad na vývoj poľnohospodárstva na Slovensku. In Medzinárodné vedecké dni 2008 : konkurencieschopnosť a ekonomický rast: Európske a národné perspektívy. Nitra : Slovenská poľnohospodárska univerzita. 2008, s. 1030-1035. Požiadavky na systém: Windows 95 a vyššie; CD-ROM mechanika.</p> <p>2. [1] KOPTA, Daniel. Possibilities of financial health indicators used for prediction of future development of agricultural enterprises. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2009, roč. 55, č. 3, s. 111-125.</p> <p>3. [3] HACHEROVÁ, Žofia - ZAŤKOVÁ, Ľubica - FERENCZI VAŇOVÁ, Alexandra. Trends of financial resources in agricultural enterprises of the Slovak Republic. In Sovremennye problemy razvitija nacional'noj ekonomiki : sbornik statej k meždunarodnoj naučno-praktičeskoj konferencii, Stavropol' 21-22 maja 2009 g. - Stavropol' : OOO "Mir Dannych". ISBN 978-5-91042-079-7, s. 71-77.</p> <p>4. [1] KOPTA, D. Possibilities of financial health indicators used for prediction of future development of agricultural enterprises. In AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA. ISSN 0139-570X, 2009, vol. 55, no. 3, pp. 111., WOS</p> <p>5. [4] HACHEROVÁ, Žofia. Závazky vo finančnej štruktúre podnikateľov poľnohospodárskej prvovýroby. In Rozvoj vidieka a spoločná poľnohospodárska politika EÚ : zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie, Račkova dolina, 29. - 30. apríl 2009 [elektronický zdroj]. - Bratislava : Ministerstvo pôdohospodárstva SR, 2009. ISBN 978-80-552-0200-6, s. 98-101. Požiadavky na systém: Windows 95 a vyššie; CD-ROM mechanika.</p>
A2	<p>Splnené:</p> <p>Knižnično-informačné služby zabezpečuje ústredná knižnica univerzity – Slovenská poľnohospodárska knižnica, ktorá sídli v Nitre. V areáli univerzity je jedna študovňa knižnice, na katedrách a pracoviskách SPU sú zriadené čiastkové knižnice. Základná študijná literatúra aj doplnujúca odborná a vedecká literatúra sú k dispozícii formou absenčných výpožičiek, prezenčných výpožičiek (v dvoch študovniach s celkovou kapacitou 142 miest) alebo v digitálnej forme. Študijná literatúra sa priebežne dopĺňa priemerne v 30 exemplároch, doplnujúca literatúra v 2-3 exemplároch. Jeden exemplár každého titulu je vždy k dispozícii v študovni. Slovenské a české odborné časopisy sa nakupujú v tlačenej forme, zahraničné výlučne v online forme. K dispozícii sú databázy obsahujúce plné texty (EBSCO, ScienceDirect, Knovel, SpringerLink, Wiley Online Library, ProQuest). Licencované databázy sú dostupné formou vzdialeného prístupu. Fond knižnice predstavuje približne 528 000 knižničných jednotiek. Študenti majú k dispozícii 42 PC s pripojením na internet, skenery, samoobslužné tlačiarne, wifi pripojenie, konzultačnú službu a ďalšie špecializované služby. KIS ARL sprístupňuje výpožičné služby na webe (online katalóg, objednávanie literatúry, predlžovanie výpožičiek a pod.). Týždenne je knižnica otvorená 47,5 hodín.</p>

	<p>Fakulta ekonomiky a manažmentu má v areáli SPU k dispozícii 3 prednáškové miestnosti s kapacitou väčšou ako 160 miest, jednu s kapacitou 60 miest, jednu s kapacitou 45 miest. Na prednášky pre väčšie skupiny je možno použiť Kongresové centrum SPU (kapacita 400 miest). Všetky posluchárne sú vybavené jednotným hardvérom v ovládacom elektronickom stole, t.j. učiteľ je odbremený od učenia sa rôznej manipulácie s rôznymi zariadeniami.</p> <p>Klasické cvičebne s minimálnou kapacitou 24 miest, ktorých súčasný počet je 32, sú vybavené dataprojektormi, spätnými projektormi, väčšinou už ekologickými, resp. interaktívnymi tabuľami a v prípade potreby aj inou prenosnou technikou (notebook s možnosťou pripojenia do počítačovej siete, vizualizér, prezentér).</p> <p>Na Fakulte ekonomiky a manažmentu je v súčasnosti 9 počítačových cvičební, 1 laboratórium kvantitatívnych analýz. Škola má štandardné vybavenie výpočtovou technikou a všetci študenti majú možnosť prístupu k internetu.</p>
--	---

	<p>Splnené:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Počet študentov v dennej forme štúdia – 242, v externej forme štúdia – 91, Spolu 333 - Pomer počtu študentov študijného programu a prepočítaného počtu zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa Spolu – 8,33 - prednášajú celkovo 5 profesori, 16 docenti, 20 odborní asistenti (PhD.)
--	--

A3	Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu				
	Prvý profesor alebo docent				
	Priezvisko a meno	Bielik Peter	Tituly	prof., Ing., PhD.	
	Študijný odbor (funkcia)	ekonomika a manažment podniku (profesor)			
	Študijný odbor (titul profesor)	ekonomika a manažment poľnohospodárstva a potravinárstva	Rok udelenia	2000	
	Študijný odbor (titul docent)	ekonomika poľnohospodárstva	Rok udelenia	1988	
	Veľkosť pracovného úväzku	100 %			
	Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch				
	Druhý profesor alebo docent				
	Priezvisko a meno	Ľubomír Gurčík	Tituly	prof. Ing. CSc.	
	Študijný odbor (funkcia)	ekonomika a manažment podniku (docent)			
	Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia	2010	
	Študijný odbor (titul docent)	ekonomika a manažment poľnohospodárstva a potravinárstva	Rok udelenia	2003	
	Veľkosť pracovného úväzku	100 %			
	Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch				
	Tretí profesor alebo docent				
	Priezvisko a meno	Turčeková Natália	Tituly	doc. Ing. PhD.	
	Študijný odbor (funkcia)	ekonomika a manažment podniku			
	Študijný odbor (titul profesor)		Rok udelenia		
	Študijný odbor (titul docent)	Ekonomika podniku	Rok udelenia	2011	
	Veľkosť pracovného úväzku	100 %			

A4	V študijnom programe inžinierskeho štúdia „Ekonomika podniku“ viedlo záverečné práce za predchádzajúce dva akademické roky (2013/2014 a 2014/2015) celkom 68 učiteľov. Priemerný počet vedených záverečných prác na jedného učiteľa celkom za predchádzajúce dva akademické roky na prvom a druhom stupni štúdia bol 9,82 prác, a z toho 4,5 diplomových prác bolo v študijnom programe „Ekonomika podniku“. Na základe uvedeného môžeme konštatovať, že existuje reálny predpoklad pre dodržanie a trvale udržanie tohto kritéria v budúcnosti.			
A5	Splnené: Komisie pre konanie ŠS na 2. stupni štúdia na FEM sú 5-členné, menované dekanom(kou) FEM. Za predsedov komisií sú spravidla menovaní profesori a docenti z partnerských zahraničných univerzít, za podpredsedov významní odborníci z praxe, ktorí boli schválení Vedeckou radou FEM (v niektorých prípadoch sú aj predsedami komisie), prípadne emeritní profesori. Členmi komisií na štátnych skúškach sú učitelia vo funkcii profesora a docenta, prípadne ďalší odborníci, ktorí boli schválení VR FEM. Komisie pracujú v súlade s organizačným zabezpečením štátnych skúšok na FEM a Študijným poriadkom SPU v Nitre. Počet a zloženie štátnicových komisií v zmysle textu žiadosti zodpovedá predpisom. Dokument uvádza 5 komisií.			
A6	Splnené: Garant			
	meno, priezvisko	Bielik Peter	tituly	Prof., Ing., PhD..
	rok narodenia	1952		
	funkčné miesto v odbore	ekonomika a manažment podniku (profesor)		
	Inaugurácia v odbore	Ekonomika a manažment poľnohospodárstva a po-travinarstva	Rok	2000
	Habilitácia v odbore	Ekonomika poľnohospodárstva	Rok	1988
	pracovný úväzok	100		
	Najvýznamnejšie výsledky garanta			
		Celkovo	Za posledných šesť rokov	
	Počet výstupov evidovaných vo Web of Science, Scopus	20	6	
	Počet výstupov kategórie A	14	6	
	Počet výstupov kategórie B	12	7	
	Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	97	45	
	Počet projektov získaných na financovanie výskumu	20	4	
	Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	12	5	
	Garant študijného programu je vysokoškolský učiteľ, ktorý spĺňa kritériá aplikované pri výbere-vom konaní na profesorov na SPU v Nitre. Je zaradený na funkčnom mieste profesora v študij-nom odbore Ekonomika a manažment podniku. Svojou vedecko-výskumnou činnosťou a realizáciou jej výsledkov v praxi ovplyvňuje kvalitu uskutočňovania a rozvoj študijného prog-ramu. Jeho kompetentnosť, teda jeho pedagogický a vedecký profil a výsledky zaručujú odbornú kvalitu pri garantovaní študijného programu. Publikáčna činnosť a výskumná činnosť garanta za predchádzajúcich šesť rokov, prispieva k rozvoju študijného programu, ktorý garantuje. Garant študijného programu je zamestnaný na SPU v Nitre na ustanovený týždenný pracovný čas a je zaradený na Fakulte ekonomiky a manažmentu, na ktorej sa študijný program uskutočňuje. Nega-rantuje žiadny študijný program na inej vysokej škole.			

B1	Splnené: Približne 78/120 (65 %) obsahu študijného programu je venovaných danému študijnému odboru.
B2	Splnené: Študijný program napĺňa zámer na získanie (na 2. stupni) teoretických poznatkov a praktických poznatkov založených na súčasnom stave vedy alebo umenia a na zvládnutie ich použitia pri výkone povolania alebo pri pokračovaní v nadväzujúcom vysokoškolskom štúdiu.
B3	Splnené: Štandardná dĺžka štúdia 2 roky v dennej forme štúdia je plne postačujúca na splnenie cieľov 2. stupňa vysokoškolského vzdelávania v študijnom programe „Ekonomika podniku“. Profil absolventa sa vytvorí súborom poznatkov, ktoré tvoria viac ako 1/2 jadra znalostí 2. stupňa vysokoškolského štúdia študijného odboru „Ekonomika a manažment podniku“.
B4	Nejde o taký prípad
B5	Splnené: Záverečná práca zabezpečuje, že študent preukáže (na 2. stupni štúdia) schopnosť samostatne získavať teoretické a praktické poznatky založené na súčasnom stave vedy alebo umenia a tvorivo ich uplatňovať, používať a rozvíjať.
B6	Nejde o taký prípad.
B7	Nejde o taký prípad.
B8	Splnené: Spôsob prijímania na štúdium: Do prijímacieho konania sú zaradení uchádzači, ktorí sú absolventmi bakalárskeho, magisterského alebo inžinierskeho štúdia (absolventi s ukončeným 1. alebo 2. stupňom vysokoškolského štúdia). O štúdium v jednotlivých študijných programoch sa môžu uchádzať iba uchádzači, ktorí ukončili štúdium v príbuznom študijnom odbore. O splnení podmienky príbuznosti študijného odboru rozhodne dekan na návrh garanta študijného programu. Dekan FSEV UK môže so súhlasom garanta študijného programu rozhodnúť, že o štúdium v danom študijnom programe sa môže uchádzať aj uchádzač, ktorý absolvoval iný študijný program. Ďalšie podmienky prijatia na štúdium: Uchádzači sú do prijímacieho konania zaradení na základe výsledkov hodnotenia predmetov štátnej skúšky, podľa ktorého sa zostaví poradie uchádzačov podľa ich úspešnosti. Bodovú hranicu pre prijatie stanoví komisia pre prijímacie konanie.
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. Vysoká škola má vlastný systém zabezpečenia kvality. Priebežné, záverečné a celkové hodnotenie predmetov v bakalárskom a inžinierskom štúdiu sa riadi Študijným poriadkom SPU. Podmienky sú špecifikované v informačných listoch jednotlivých predmetov. FEM sa aktívne zapojila aj do medzinárodného projektu hodnotenia vedomostí AHELO v dvoch oblastiach: ekonómia a všeobecné zručnosti. Pozornosť je venovaná hodnoteniu pedagogického procesu študentmi. Realizuje sa v dvoch formách – anonymným dotazníkom v elektronickej forme po ukončení výučby predmetu vrátane skúšok prostredníctvom UIS a cestou spoločných stretnutí vedenia fakulty ako aj garantov a spolugarantov jednotlivých študijných programov so študentmi príslušných študijných programov s cieľom inovácie obsahovej náplne študijného programu, ako aj praktickej realizácie výučbového procesu.
B10	Splnené: Fakulta ekonomiky a manažmentu za predchádzajúce obdobie patrila k tým fakultám na univerzite, ale aj v rámci Slovenska, o ktorú bol dlhodobý vysoký záujem. Počet prijatých študentov na študijný program osciluje okolo 70-85 %. Aplikácia vlastného systému zabezpečenia kvality spĺňajúci kritériá medzinárodnej normy EN ISO 9001:2009 je zábezpekou objektívneho hodnotenia úrovne kvality štúdia, a to aj pri súčasne dosahovanom priaznivom výsledku štúdia absolventov.

	To vytvára dobré predpoklady, že kvalita štúdia na študijnom programe „Ekonomika podniku“ bude mať i naďalej udržateľný charakter.
B11	<p>Splnené:</p> <p>Absolventi predkladaného študijného programu budú sa môcť uplatniť ako manažéri pôsobiaci vo vrcholových funkciách podniku (predovšetkým agropotravinárskeho rezortu). Absolventi 2. stupňa vysokoškolského štúdia študijného programu „Ekonomika podniku“ budú môcť sa uplatniť najmä v nasledujúcich manažérskych funkciách:</p> <p>hlavný ekonóm (ekonomický riaditeľ) podniku, ekonomický poradca s orientáciou na ekonomiku podniku a vypracovávanie technicko-ekonomických štúdií a projektov ako aj projektov pre poskytnutie nenávratných finančných výpomocí zo štrukturálnych fondov, podnikový analytik a finančný manažér, vedúci plánovacieho oddelenia, vedúci oddelenia ekonomiky práce a miezd, ako aj personálneho oddelenia na celopodnikovej úrovni, vedúci zamestnanec v podniku zahraničného obchodu, samostatný odborný a vedecko-výskumný pracovník v oblasti ekonomického a manažérského výskumu a iné.</p> <p>Fakulta k získaniu informácií o úspešnosti uplatnenia jej absolventov využíva viaceré formy kontaktov s nimi, napr. účasťou absolventov na vedeckých a odborných podujatiach fakulty, zabezpečovaním ďalších foriem vzdelávania, organizovaním kurzov a školení, ale aj formou Klubu absolventov FEM SPU v Nitre, o ktorom informácie je možné nájsť na elektronickej stránke. Taktiež sledujú spätnú väzbu prostredníctvom dotazníkového prieskumu názorov zamestnávateľov na kvalitu absolventov SPU v Nitre.</p>

Záver:

Celkové zhodnotenie plnenia kritérií vrátane odôvodnenia	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 . Odôvodnenie: nový študijný program
Návrh odporúčania ministerstvu:	Vysoká škola je spôsobilá uskutočňovať uvedený študijný program oprávňujúci ju udeliť jej absolventom akademický titul „ inžinier “
Odporúčanie vysokej školy:	

Dňa:	7. 11. 2016
Počet členov PS: Zúčastnili sa: <i>(prezenčná listina)</i>	13 10 M. Fendek, Š. Hittmár, H. Kuvíková, Š. Majtán, E. Baumöhl, L. Kabát, M. Oreský, J. Pokrivčák, M. Šuster, M. Tumpach
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 10 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	M. Fendek, v. r.