

Stanovisko

stálej pracovnej skupiny AK k správe vysokej školy predloženej podľa § 83 ods. 8
- **priznané právo s časovým obmedzením**

Číslo žiadosti:	296/2019 odstránenie nedostatkov
Vysoká škola / fakulta:	Univerzita J. Selyeho, Komárno, Ekonomická fakulta
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	3.6.2019
Predseda pracovnej skupiny:	M. Líška
Pracovná skupina (názov):	Informatické vedy, automatizácia a telekomunikácie - PS16

Informácie o študijnom programe, ktorého sa správa týka:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Jazyk poskytovania	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Akad. titul
aplikovaná informatika	9.2.9. (2511) aplikovaná informatika	1.	slovenský jazyk a ma- ďarský	denná	3	Bc.

Dôvod pozastaveného priznania práva:

Prijaté opatrenia nezaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.

Odôvodnenie:

KSP-A3 personálne zabezpečenie výučby vysokoškolskými učiteľmi v pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas s reálnym nasadením na pracovisku nie je na takej úrovni, aby dokázalo plynulo a trvalo udržiavať kvalitu vzdelávacieho procesu. Univerzita prijala nových pedagógov (Kmeť, Filip, ...), zároveň s niektorými ukončila pracovný pomer. Viacerí zabezpečujúci pedagógovia (Várkonyi-Kóczy, Kató) zároveň pôsobia na pracoviskách v zahraničí.

Vyhodnotenie/overenie prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v danom kritériu

A3

Splnené

Počet a štruktúra osôb, ktoré majú zabezpečovať študijný program						
Funkcia alebo zaradenie fyzickej osoby	Fyzický počet		Prepočítaný počet		Z toho na ustanovený týždenný pracovný čas	
		Z toho mimoriadnych		Z toho mimoriadnych		
Profesor r_1	6	1	6	1	6	
Docent r_2	5		4.5		4	
		Z toho s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa		Z toho s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa		
Hostujúci profesor r_3						
Odborný asistent r_4	12	11	12	11	11	
Asistent r_5	1	0	0.95	0	0	
Lektor r_6						
Vysokoškolskí učitelia spolu $r_7=r_1+r_2+r_3+r_4+r_5+r_6$						
Výskumný pracovník r_8	1	0	1	0	1	
Zamestnanci v pracovnom pomere spolu $r_9=r_7+r_8$						
Denný doktorand r_{10}						
Zamestnanci, mimo pracovného pomeru r_{11}						
Spolu $r_{12}=r_9+r_{10}+r_{11}$	25	12	24.45		22	
Počet študentov študijného programu	v dennej forme štúdia:		v externej forme štúdia:		spolu:	
Pomer počtu študentov študijného programu a prepočítaného počtu zamestnancov s vysokoškolským vzdelaním tretieho stupňa	v dennej forme štúdia:		v externej forme štúdia:		spolu:	
Zoznam všetkých fyzických osôb, ktoré zabezpečujú povinné a povinne voliteľné predmety študijného programu						
Názov predmetu	Priezvisko a meno	Funkcia	Kvalifikácia	Pracovný úväzok	Typ vzdelávacej činnosti	Jadro ŠO áno/nie
1.						
2.						
II.18 Minimálna podmienka personálneho zabezpečenia študijného programu						
Prvý profesor alebo docent						
Priezvisko a meno	Kmeť Tibor		Tituly	prof. RNDr. CSc.		
Študijný odbor (funkcia)	funkčné miesto profesora v študijnom odbore 9.2.9 Aplikovaná informatika					
Študijný odbor (titul profesora)	Teória vyučovania matematiky		Rok udelenia	2006		
Študijný odbor (titul docenta)	Matematika		Rok udelenia	1996		
Veľkosť pracovného úväzku	100%					
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch			nie			
Druhý profesor alebo docent						
Priezvisko a meno	Bukor József		Tituly	doc., RNDr., PhD.		
Študijný odbor (funkcia)	funkčné miesto docenta v študijnom odbore 9.2.9 Aplikovaná informatika					
Študijný odbor (titul profesora)			Rok udelenia			
Študijný odbor (titul docenta)	Aplikovaná matematika		Rok udelenia	2019		
Veľkosť pracovného úväzku	100%					
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch			nie			
Tretí profesor alebo docent						
Priezvisko a meno	Tóth János		Tituly	Prof., RNDr., PhD.		
Študijný odbor (funkcia)	funkčné miesto profesora v študijnom odbore 9.1.1. matematika					
Študijný odbor (titul profesora)	Matematika		Rok udelenia	2018		

Študijný odbor (titul docent)	Teória vyučovania matematiky	Rok udelenia	1998
Veľkosť pracovného úväzku	100%		
Pôsobenie v tejto pozícii v ďalších študijných programoch		Pôsobí len na UJS 23052 Učiteľstvo matematiky v kombinácii 100084 Učiteľstvo matematiky v kombinácii	

Na pozícii tretieho profesora alebo docenta nie je personálna zmena.

Prof. T. Kmeť bol zamestnancom UJS na funkčnom mieste profesora v študijnom odbore aplikovaná informatika od 1.9.2006, je od 1. 9. 2017 zamestnaný na našej univerzite na ustanovený týždenný pracovný čas (plný úväzok), iný pracovný pomer nemá. V čase pôsobenia na Univerzite Konštantína Filozofa v Nitre bol garantom študijného programu 1. stupňa Aplikovaná informatika, Počítačové modelovanie v prírodných vedách. Od roku 2009 až do 31.8. 2017 garantoval (KSP-A6) študijný program 2. stupňa Aplikovaná informatika. Tiež zabezpečoval KSP-A3 pre 1. a 2. stupeň študijného programu Aplikovaná informatika. V rokoch 1997-2012 bol garantom doktorandského študijného programu Teória vyučovania informatiky a predsedom Spoločnej komisie doktorandského štúdia v študijnom odbore Teória vyučovania informatiky.

Doc. RNDr. József Bukor, PhD. je absolventom študijného programu teoretická kybernetika, matematická informatika a teória systémov MFF UK Bratislava. Dňa 22.2.2019 úspešne habilitoval na Ostravskej univerzite v odbore Aplikovaná matematika. Vo svojej vedeckej činnosti popri matematike sa venuje aj informatike.

Vyššie menovaní vysokoškolskí učitelia sú zamestnaní iba na Univerzite J. Selyeho.

Podrobné informácie o navrhnutom profesorovi a docentovi sú uvedené v ich vedecko-pedagogických charakteristikách.

Predmety patriace do jadra študijného programu zabezpečujú zamestnanci Katedry matematiky a informatiky Ekonomickej fakulty UJS. Na katedre pôsobia 6 vysokoškolskí učitelia na funkčnom mieste profesora na ustanovený týždenný pracovný čas:

prof. Dr. Annamária Várkonyiné Kóczy, DSc.,
prof. RNDr. Tibor Kmeť, CSc.,
prof. RNDr. János Tóth, PhD.,
prof. József Zoltán Kató, DSc.,
prof. László Szalay, DSc.,
Dr. habil. Attila Elemér Kiss, CSc.;

4 vysokoškolskí učitelia na funkčnom mieste docenta na ustanovený týždenný pracovný čas:

doc. RNDr. József Bukor, PhD.,
doc. RNDr. Ferdinánd Filip, PhD.,
doc. RNDr. Ladislav Mišík, CSc.;

Dr. habil. András Molnár, PhD.

aj ďalší 10 zamestnanci s akademickou hodnosťou PhD.

Predmety patriace do jadra študijného programu zabezpečujú zamestnanci Katedry matematiky a informatiky Ekonomickej fakulty UJS. Na katedre pôsobia 6 vysokoškolskí učitelia na funkčnom mieste profesora na ustanovený týždenný pracovný čas:

prof. Dr. Annamária Várkonyiné Kóczy, DSc.,
prof. RNDr. Tibor Kmeť, CSc.,
prof. RNDr. János Tóth, PhD.,
prof. József Zoltán Kató, DSc.,
prof. László Szalay, DSc.,
Dr. habil. Attila Elemér Kiss, CSc.,

4 vysokoškolskí učitelia na funkčnom mieste docenta na ustanovený týždenný pracovný čas:

doc. RNDr. József Bukor, PhD.,
doc. RNDr. Ferdinánd Filip, PhD.,
doc. RNDr. Ladislav Mišík, CSc.,
Dr. habil. András Molnár, PhD.

aj ďalší 10 zamestnanci s akademickou hodnosťou PhD.

Záver:

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. <u>Odôvodnenie :</u> Boli prijaté primerané opatrenia .
Návrh odporúčania ministerstvu:	Zrušiť časové obmedzenie a priznať právo vysokej škole do NKA .
Odporúčanie vysokej škole:	

Zasadnutie pracovnej skupiny pre OV16

Elektronické hlasovanie (od ..do)	25. 6. - 1. 7. 2019
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina)	17 5 I. Farkaš, P. Farkaš, P. Frič, J. Spalek, M. Líška
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 5 Proti: 0 Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Miroslav Líška, v.r.

Mimoriadne 112. ZAK

Dňa, miesto	21. 8. 2019, Bratislava
Rozprava (čl. 5 platného štatútu AK)	V rámci rozpravy predseda stálej PS pre OV 16 informoval členov AK o dôvodoch, ktoré ho viedli k predloženiu HS na mimoriadne 112. ZAK. Po diskusii členov AK k predmetu veci, ktorým bola vysoká neúčast' členov PS na hlasovaní (12), a tým aj neprijatie právoplatného uznesenia PS ako aj po zvážení argumentov predložených predsedom PS, AK odsúhlasila pôvodný návrh PS.
Uznesenia (čl. 5 ods. 15 platného štatútu AK)	Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. AK ministerstvu odporúča obnoviť platnosť priznaného práva do NKA.
Hlasovanie	Počet prítomných členov AK: 18 za 16 proti 1 zdržal sa 1
Podpis predsedu AK	Lubor Fišera, v. r.