

Stanovisko

pracovnej skupiny AK k zmenám v kritériách,
na ktorých základe bola posúdená spôsobilosť uskutočňovať študijný program
podľa § 83 ods. 12 zákona

| | |
|--|---|
| Číslo žiadosti: | 320_16/AK |
| Žiadajúca vysoká škola (aj pracovisko, kde sa ŠP bude uskutočňovať): | STU v Bratislave Fakulta elektrotechniky a informatiky |
| Predseda pracovnej skupiny: | Peter Markoš |
| Pracovná skupina (názov): | OV 24 matematika a štatistika |

Dobiehajúci ŠP (akreditácia je pozastavená od 1.9.2016)

| Názov ŠP | Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO) | Stupeň | Forma | Štandardná dĺžka štúdia | Akademický titul |
|---------------------------------|--|--------|---------|-------------------------|------------------|
| 100561 aplikovaná matematika | (1114) 9.1.9. aplikovaná matematika | 3. | externá | 5 | PhD. |

Zmena sa týka kritéria: KSP-A6 - ide o zmenu spolugaranta

| | | | | |
|--|---|---|--------|-----------------|
| | | | | |
| | | | | |
| KSP-A6 | Pôvodný garant - nezmenený | | | |
| | meno, priezvisko | Bock Igor | tituly | Prof. RNDr. PhD |
| | | 1947 | | |
| | | | | |
| | Spolugarant* - nezmenený | | | |
| | meno, priezvisko | Marko Ľubomír | tituly | Doc. RNDr. PhD |
| | | 1956 | | |
| | Spolugarant*: pôvodný. Doc. RNDr. Vladimír Olejček, PhD | | | |
| | Spolugarant* - zmena | | | |
| | meno, priezvisko | Zajac Michal | tituly | doc. RNDr., PhD |
| | rok narodenia | 1951 | | |
| | funkčné miesto v odbore | Pravdepodobnosť a matematická štatistika (docent) | | |
| | habilitácia v odbore | Aplikovaná matematika | rok | 1994 |
| | inaugurácia v odbore | | rok | |
| | prac. úväzok | 100% (37,5 hod./týždeň) | | |
| | | | | |
| | Najvýznamnejšie výsledky spolugaranta: | | | |
| | Zajac, M.: Hyper-reflexivity of isometries and weak contractions, <i>J.Operator Theory</i> 25 (1991), 43-51. | | | |
| | Zajac, M.:A quasi-nilpotent operator with reflexive commutant, <i>Studia Mathematica</i> 118 (1996), No.3, 277-283 | | | |
| | Zajac, M.: On reflexivity and hyperreflexivity of some spaces of intertwining operators, <i>Mathematica Bohemica</i> 133 (2008), No.1, pp.75-83 | | | |
| Bessonov, R.V., Bračič, J., Zajac, M.: Non-hyperreflexive reflexive spaces of operators, <i>Studia Mathematica</i> 202 (2011), No.1, pp.65-80. | | | | |

| | |
|--|---|
| | <i>Bračič, J., Rozborová, V., Zajac, M.: Hyperreflexivity constants of some spaces of matrices Linear Algebra and its Applications 439 (2013) 1340–1349</i> |
| | |

Závery:

| | |
|---|--|
| Celkové zhodnotenie zmeny vo vzťahu k plneniu kritériá vrátane odôvodnenia (odôvodnenie len v prípade negatívneho stanoviska) | Na základe komplexného posúdenia plnenia kritérií PS akceptuje navrhnutú zmenu. |
| Návrh na iniciáciu akreditácie v zmysle § 83 ods. 12 zákona o vysokých školách | nie |
| Odporúčanie vysokej školy: | |

Zasadnutie pracovnej skupiny:

| | |
|---|---|
| Dňa: | Elektronické hlasovanie 26.08. 2016 – 05.09. 2016 |
| Počet členov PS: | 10 |
| Zúčastnili sa: (prezenčná listina) | 6 |
| Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených | P. Markoš, D. Ševčovič, J. Smítal, A. Dvurečenskij, P. Mikulecký, M. Haviar |
| Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS | Za: 6 Proti: 0 Zdržal sa: 0 |
| Podpis predsedu pracovnej skupiny: | Peter Markoš, v. r. |