

Stanovisko

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

| | |
|---|--|
| Číslo žiadosti: | 95/2017_AK |
| Vysoká škola / fakulta: | Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave Fakulta zdravotníctva v Banskej Bystrici |
| Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa: | 14.3.2017 |
| Predseda pracovnej skupiny: | Andrej Dukát |
| Pracovná skupina (názov): | OV18 lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy |

Informácie o študijnom programe, ktorého sa správa týka:

| Názov ŠP | Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO) | Stupeň | Jazyk poskytovania | For- ma | Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch) | Akade- mický titul |
|--|--|-----------|-----------------------|------------|--|-----------------------|
| laboratórne vyšetrovacie metódy v zdra- votníctve | 7.4.3. laboratórne vyšetrovacie metó- dy v zdravotníctve | 1. | slovenský | den- ná | 3 | Bc. |

Overenie výsledkov prijatých opatrení na odstránenie nedostatku v kritériu KSP-A6: vek garanta (rok narodenia 1947)

| | | | | |
|----|--------------------------|---|--------|----------------------|
| A6 | Pôvodný garant | | | |
| | meno, priezvisko | Viera Spustová | tituly | prof. MUDr. DrSc. |
| | Navrhovaný garant | | | |
| | meno, priezvisko | Tomáš Adam | tituly | prof. RNDr. Ph.D. |
| | rok narodenia | 1965 | | |
| | funkčné miesto v odbore | profesor v ŠO: laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve | | |
| | habilitácia v odbore | lekárska genetika | rok | 2006 |
| | inaugurácia v odbore | lekárska chémia a biochémia | rok | 2013 |
| | prac. úväzok | 100 % | | |

Najvýznamnejšie výsledky navrhovaného garanta:

| Prehľad výstupov | | |
|---|---|--------------------------|
| | Celkovo | Za posledných šesť rokov |
| Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus | SCOPUS 82 | 32 |
| Počet výstupov kategórie A | 69 | 34 |
| Počet výstupov kategórie B | 13 | 3 |
| Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A | 651 | 396 |
| Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby | 11 | 4 |
| Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni | 6/20 | 5/6 |
| Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť. | | |
| 1. | Influence of Mass Resolving Power in Orbital Ion-Trap Mass Spectrometry-Based Metabolomics. Najdekr L, Friedecký D, Tautenhahn R, Pluskal T, Wang J, Huang Y, Adam T. Anal Chem. 2016 Dec 6;88(23):11429-11435. | |
| 2. | Metabolite Profiling of the Plasma and Leukocytes of Chronic Myeloid Leukemia Patients. | |

| | |
|---|---|
| | Karliková R, Šíroková J, Friedecký D, Faber E, Hrdá M, Mičová K, Fikarová I, Gardlo A, Janečková H, Vrobel I, Adam T. J Proteome Res. 2016 Sep 2;15(9):3158-66. |
| 3. | Dr Jekyll and Mr Hyde: a strange case of 5-ethynyl-2'-deoxyuridine and 5-ethynyl-2'-deoxycytidine. Ligasová A, Liboska R, Friedecký D, Mičová K, Adam T, Oždian T, Rosenberg I, Koberna K. Open Biol. 2016 Jan;6(1):150172. |
| 4. | Highly sensitive GC/MS/MS method for quantitation of amino and nonamino organic acids. Kvitvang HF, Andreassen T, Adam T, Villas-Bôas SG, Bruheim P. Anal Chem. 2011 Apr 1;83(7):2705-11. |
| 5. | Capillary electrophoresis for detection of inherited disorders of purine and pyrimidine metabolism. Adam T, Friedecký D, Fairbanks LD, Sevcik J, Barták P. Clin Chem. 1999 Dec;45(12):2086-93. |
| Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov. | |
| 1. | Influence of Mass Resolving Power in Orbital Ion-Trap Mass Spectrometry-Based Metabolomics. Najdekr L, Friedecký D, Tautenhahn R, Pluskal T, Wang J, Huang Y, Adam T. Anal Chem. 2016 Dec 6;88(23):11429-11435. |
| 2. | Metabolite Profiling of the Plasma and Leukocytes of Chronic Myeloid Leukemia Patients. Karliková R, Šíroková J, Friedecký D, Faber E, Hrdá M, Mičová K, Fikarová I, Gardlo A, Janečková H, Vrobel I, Adam T. J Proteome Res. 2016 Sep 2;15(9):3158-66. |
| 3. | Dr Jekyll and Mr Hyde: a strange case of 5-ethynyl-2'-deoxyuridine and 5-ethynyl-2'-deoxycytidine. Ligasová A, Liboska R, Friedecký D, Mičová K, Adam T, Oždian T, Rosenberg I, Koberna K. Open Biol. 2016 Jan;6(1):150172. |
| 4. | Detailed study of imatinib metabolism using high-resolution mass spectrometry. Friedecký D, Mičová K, Faber E, Hrdá M, Šíroková J, Adam T. J Chromatogr A. 2015 Aug 28;1409:173-81. doi: 10.1016/j.chroma.2015.07.033. |
| 5. | Highly sensitive GC/MS/MS method for quantitation of amino and nonamino organic acids. Kvitvang HF, Andreassen T, Adam T, Villas-Bôas SG, Bruheim P. Anal Chem. 2011 Apr 1;83(7):2705-11. |
| Účast' na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov. | |
| 1. | Biomedicina pro regionální rozvoj a lidské zdroje (BIOMEDREG) (CZ.1.05/2.1.00/01.0030, 2008-2014) |
| 2. | Individualizovaná léčba chronických myeloproliferativních stavů a myelodysplastického syndromu - studie buněčné metabolismiky (NT12218, 2011-2014) |
| 3. | Studium genů a molekulárních mechanismů účastníků se řízení krvetvorby, jejich klinický význam a využití k cílené léčbě (MSM6198959205 ,2005-2011) |
| 4. | Implementace laboratorní medicíny do systému vzdělávání na Univerzitě Palackého v Olomouci CZ.1.07/2.2.00/28.0088 OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost |
| 5. | CZ.1.07/2.2.00/15.0271 OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost E-learningová podpora praktické výuky biochemie a imunologie |

Závěry:

| | |
|--|---|
| Celkové zhodnotenie prijatých opatrení | Prijaté opatrenia zaručujú udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie. |
| Návrh odporúčania ministerstvu: | Zrušiť časové obmedzenie a priznať právo vysokej škole do NKA. |
| Odporúčanie vysokej školy: | |

Zasadnutie pracovnej skupiny:

| | |
|---|--|
| Elektronické hlasovanie (uviesť interval) | 14. 6. – 19. 6. 2017 |
| Počet členov PS: Zúčastnili sa: | 26 Babela, Bašková, Boknik, Csémy, Dukát, Foltán, Holomáň, Jagla, Jakuš, Jarošová, Ježová, Šimko, Šulla, Valentová, Žiaková |

| | |
|--|---|
| <p><i>(prezenčná listina)</i></p> <p>Pri elektronickom hlasovaní uviesť počty zúčastnených</p> | |
| <p>Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS</p> | <p>Za: 15 Proti: 0 Zdržal sa: 0</p> |
| <p>Podpis predsedu pracovnej skupiny:</p> | <p>Dukát, A.</p> |