

СТАНОВИЩЕ

от доц. д-р Ивайло Кънчев Иванов,
на материалите, представени за участие в конкурс за заемане
на академичната длъжност „доцент“
в област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика,
професионално направление 4.2. Химически науки (Аналитична химия с
инструментални методи), обявен в ДВ, бр. 87 от 09.10.2020 г.

1. Данни за конкурса

В конкурса за доцент за нуждите на Катедрата по химия на Факултета по природни науки на Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“ участва само един кандидат – гл. ас. д-р Исмаил Ефраимов Исмаилов. Всички необходими документи са изготвени съгласно нормативните изисквания и са спазени всички процедурни срокове.

2. Данни за кандидата

Гл. ас д-р Исмаил Исмаилов е завършил Факултета по природни науки на Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“, придобивайки последователно две магистърски степени, съответно през 2001 год. по специалността „Биология и химия“, а през 2008 год. по специалността „Управление на защитени територии и ловни ресурси“. През 2015 г. защитава докторска дисертация на тема "Синтез и реакции на електрофилна циклизация и циклоизомеризация на фосфолирани α - и β -хидроксиалени". От 2015 г. до настоящия момент той заема длъжността главен асистент във ФПН на ШУ.

3. Обща характеристика на дейността на кандидата

Научно-изследователската дейност на д-р Исмаилов е представена на конкурса със списък от 14 научни труда - хабилитационен труд и 13 статии, публикувани в списания, индексирани в Web of Science и/или Scopus. За високото реноме на списанията, в които са публикувани научните трудове на кандидата,

свидетелстват и Q-факторите на списанията: 1 публикация е в списание с Q1-фактор, 3 публикации са в списания с Q2-фактор, 4 публикации са в списания с Q3-фактор и 4 публикации са в списания с Q4-фактор, а една от статиите е с SJR 0.264.

Гл. ас. д-р Исмаилов е представил хабилитационен труд на тема „Функционализирани алени - реакции на циклизация. Региоселективен синтез и изследване реакцията на циклоизомеризация на фосфорилирани 1-хидроксиалкилалени“, който включва част от неговата научноизследователска дейност. h-Индексът на гл. ас. д-р Исмаил Исмаилов, проверен в базата данни с научна информация Scopus, е 5 за 18 публикации, включени в системата. Кандидатът е участвал в 2 национални и 9 вътрешноуниверситетски проекта.

От предоставената справка, д-р Исмаилов напълно „покрива“ минималните изисквани точки по групи показатели за заемане на академичната длъжност „доцент“ за област 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки. След запознаване с представените в конкурса материали и научни трудове и направения анализ на тяхната значимост, нямам съмнения за плагиатство.

Неразделна част от научната биография на д-р Исмаилов е преподавателската му заетост. Кандидатът има 10 години стаж като преподавател в ШУ. Там израства от асистент (от 2011 год.) до главен асистент (от 2015 год.) в Катедра „Органична химия и технология“. От приложената справка по чл. 57а, ал. 2 от ППЗРАСРБ за учебната натовареност личи, че гл. ас. Исмаилов има изключително активна учебно-преподавателска дейност. Преподавателската му работа включва изнасяне на лекции, провеждане на семинарни и лабораторни упражнения по Аналитична химия с инструментални методи, Инструментални методи за анализ, Анализ на лекарствени вещества, Молекулна спектроскопия, Инструментални методи в химията и др.

4. Критични бележки и препоръки

Нямам съществени критични бележки към предоставените материали по конкурса. Бих си позволил да отправя препоръка към д-р Исмаилов да продължи да оказва всеотдайна методична помощ на студенти, дипломанти, докторанти и колеги при техните проучвания особено за обработка на данните и интерпретация на получените резултати.

5. Лични впечатления

Познавам гл. ас. д-р Исмаил Исмаилов като трудолюбив, отзивчив и уважаван от колеги и студенти преподавател. Той е високо квалифициран учен с много добри възможности да ръководи и провежда оригинални научни изследвания.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Представените документи и материали напълно отговарят на изискванията на Закона за развитие на академичния състав на Република България (ЗРАСРБ), Правилника за прилагане на ЗРАСРБ и на Правилника за развитие на академичния състав на ШУ. На основание на резултатите от научно-изследователската и преподавателската дейност давам своята положителна оценка и препоръчвам на Научното жури да изготви доклад-предложение до Факултетния съвет на Факултета по природни науки за избор на гл. ас. д-р Исмаил Ефраимов Исмаилов на академичната длъжност „доцент“ на Шуменския университет „Епископ Константин Преславски“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки (Аналитична химия с инструментални методи).

14.01.2021 г.

Шумен

Изготвил становището:

(доц. д-р Ивайло Иванов)