

МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ

ПЛОВДИВ

Вх. № *P-11880* /...../...3.1.05.2023. г.

СТАНОВИЩЕ

Относно: Конкурс за заемане на академична длъжност доцент по „Технология на лекарствените форми и биофармация“ в област висше образование 7. „Здравеопазване и спорт“, по професионално направление 7.3. „Фармация“ и научна специалност „Технология на лекарствените форми и биофармация“ към катедра „Фармацевтични науки“ на Фармацевтичен факултет МУ-Пловдив, обявен в „Държавен вестник“, бр.19/28.02.2023 г.

Рецензент: Доц. Нико Йосиф Бенбасат д.ф.– катедра Фармакогнозия и фармацевтична химия“ на Фармацевтичен факултет МУ-Пловдив, катедра „Фармацевтични науки“ на Фармацевтичен факултет МУ-Пловдив.

Със заповед № Р 1182/05.05.2023 на Ректора на МУ-Пловдив съм определен за член на научно жури в конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент“ обявен в „Държавен вестник“, бр.19/28.02.2023 г., област Висше образование, 7. „Здравеопазване и спорт“, професионално направление 7.3. „Фармация“ по научна специалност „Технология на лекарствените форми и биофармация“

За участие в конкурса документи са депозираны само от един кандидат – главен асистент Пламен Димитров Кацаров, дф от катедра „Технология на лекарствените форми и биофармация“. Комплектът документи, представени от кандидата на електронен носител за участие в конкурса, са в пълно съответствие с изискуемите съгласно ЗРАСРБ. Спазени са всички срокове за провеждане на конкурса.

Пламен Димитров Кацаров завършва средно образование през 2005 г. в Езикова Гимназия „Пловдив“ с преподаване на английски език в гр. Пловдив, висше образование по Фармация – ОКС „магистър“ през 2012 година в МУ-Пловдив, Фармацевтичен факултет с отличен успех. През 2010 г. провежда двумесечно обучение като стажант в Bayer Healt Care, Леверкузен, Германия. От 2012 г. е асистент, а от 2018 г. до сега е главен асистент по „Технология на лекарствените форми и Биофармация“ в катедра „Фармацевтични науки“, Фармацевтичен факултет при МУ-Пловдив. От 2013 г. Пламен Кацаров е специализант по „Технология на лекарствата с биофармация“ – специалност по СДО в системата на здравеопазването. Има опит и като магистър-фармацевт в аптека от открит тип. Като асистент е участвал в няколко изследователски проекта. През 2017 г. придобива образователната и научна степен „доктор“, а през 2018 г. и специалност в същата научна област. Негови участия в научни форуми са отличени за добро представяне. Взима и дейно участие в редица курсове за допълнително обучение.

Учебно преподавателската активност на кандидата е напълно достатъчна и надхвърля изискванията на закона. Кацаров участва активно в преподаването по специалността, като води практически упражнения по „Технология на лекарствените форми и биофармация“ I и II част и „Биофармация и фармакокинетика“, на български и чуждестранни студенти на английски език. Участва активно в семестриални и практически изпити. Неговата натовареност като преподавател многократно надхвърля изискуемия минимум. За последните три години тя е над 2500 ч.

Научно-изследователската работа на гл. ас. Кацаров е основно в областта на създаване и охарактеризиране на лекарство-доставящи системи с модифицирано освобождаване на лекарствени вещества с цел оптимизиране на терапевтичната им активност.

В настоящия конкурс кандидатът участва като автор и съавтор с 26 оригинални статии в научни списания, 13 от които реферирани в индексирани научни списания и световни бази данни с висок импакт-фактор.

Гл. ас. Кацаров е и съавтор в монографията „Полизахаридни микроносители на лекарствена доставка“. Монографията определено представлява принос в намирането на нови подходи за създаване на лекарствени форми. Природните полизахариди, включени в микрочастици, определено са бъдещето в създаването на нови форми, както за прицелно действие върху органи, така и за модифицирано освобождаване на лекарствени средства. Бих препоръчал, а и опита на кандидата определено го позволява, тези фундаментални проучвания да бъдат насочени към практиката. Считаю, че създадените технологични подходи, успешно биха довели до създаването на нови лекарствени продукти, на база на оригинални български растителни лекарствени субстанции от етерични масла и полизахариди.

Считаю, че основните научни и научно-приложни приноси на кандидата, отразени в научните публикации, представляват съществен принос за фармацевтичната наука и практика.

Общият импакт-фактор на неговите публикации е 36.671. Посочени са и над 128 цитирания.

Кандидатът е участник в 11 национални образователни проекта и гост съавтор на специализирано издание на списание „Polymers“.

Обобщения преглед на стойностите на наукометричните показатели на гл.ас. Кацаров надвишават значително минималните национални изисквания заложиени в Приложение 1, табл.1.2. на „Правилник за академично развитие на МУ-Пловдив за заемане на академичната длъжност „доцент“ в професионално направление 7.3. Фармация.

При необходими 1270 т. кандидата събира 3642.17 т.

Считам, че гл. ас. Кацаров има съществени достижения в областта на Фармацевтичната технология и отговаря напълно на изискванията на чл. 107 на „Правилник за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академична длъжност“ в МУ-Пловдив за заемане на академичната длъжност „Доцент“.

Имайки предвид добрата педагогическа работа, уменията за работа с български и чуждестранни студенти и високата стойност на научните постижения на гл. ас. Пламен Димитров Кацаров, дф, считам че той напълно отговаря на изискванията за придобиване на академичната и преподавателска длъжност „ДОЦЕНТ“ към катедрата „Фармацевтични науки“ на Фармацевтичен факултет МУ-Пловдив, като изразявам пълната си подкрепа за неговата кандидатура.

Заличено на основание

чл. 5 §1, б. "В" Регламент (ЕС) 2016/679

Пловдив:

25.05.2023 г.

РЕЦЕНЗЕНТ:..... / H /

/доц. Н. Бенбасат, дф/