

## СТ А Н О В И Щ Е

от проф. д-р Илия Николов Илиев,  
Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“  
Член на НЖ съгласно заповед на Ректора на Медицински университет „Проф. д-р  
Проф. д-р Параскев Стоянов“ № Р-109-375/26.09.2022г.

относно материалите, представени за участие в конкурс за заемане на академичната длъжност ‘доцент’ в Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“

по област на висше образование: 4. Природни науки, математика и информатика

професионално направление: 4. 3. Биологически науки

научна специалност: Биохимия

за нуждите на катедра „Биохимия, молекулна медицина и нутригеномика“ към Факултет „Фармация“ на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“

В конкурса за „доцент“ по биохимия, обявен в ДВ бр. 59 от 26.07.2022г. и на интернет-страницата на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“, като единствен кандидат участва гл. ас. д-р Осман Бахидинов Тасинов от катедра „Биохимия, молекулна медицина и нутригеномика“ към Факултет „Фармация“ на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“.

### 1. Общо представяне на процедурата и кандидата

Представеният ми от гл. ас. д-р Осман Бахидинов Тасинов комплект материали (в електронен вид) е в съответствие със ЗРАСРБ и Правилника за развитието на академичния състав на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ и включва всички необходими документи за участие в конкурса.

Представените от гл. ас. д-р Осман Тасинов материали за участие в конкурса за заемане на академичната длъжност „доцент“ включват по показател В4 – една монография: Осман Бахидинов Тасинов. Молекулни механизми на имуномодулиращото действие – основа за профилактичния и терапевтичен потенциал на *Sambucus ebulus L.*, 2022, ISBN: 978-619-91772-2-8 и информация за три учебни помагала по биохимия във връзка с обявения конкурс, които не са използвани за придобиване на ОНС „доктор“ и

академичната длъжност „главен асистент“. Кандидатът участва в обявения конкурс с научна продукция, представена в 15 научни публикации, от които 3 с Q1, с Q2: 2 с Q3: 1,

Q4: 7 и две публикации в научни сборници от конференции. Всички те са резултат от научната активност на кандидата по време на неговата професионална кариера.

Представените от гл.ас. Тасинов научни активности напълно съответстват на минималните национални изисквания за ПН 4. 3. Биологически науки.

**По критерий А (мин. 50 т.) – 50 точки**

Има придобита ОНС „Доктор“ по научна специалност „Биохимия“ на тема „Проучване на антиоксидантното, антиобезитно и противодиабетно действие на екстракти от плодове на *Sambucus ebulus* in vitro и in vivo”

**По критерий В (мин. 100 т.) – 100 точки**

Представена една монография Осман Бахидинов Тасинов. Молекулни механизми на имуномодулиращото действие – основа за профилактичния и терапевтичен потенциал на *Sambucus ebulus* L., 2022, ISBN: 978-619-91772-2-8. Тя не е използвана за придобиване на образователната и научна степен „доктор“, и за заемане на академичната длъжност „главен асистент“.

**По критерий Г (мин. 200 т.) – 209 точки**

Включват 15 публикации в издания, 13 от които са реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus), разпределени в категории Q1 – 3 броя, Q2 – 2 броя, Q3 – 1 брой и Q4 – 7 с общ импакт фактор: 21,546. Публикациите не включват резултати от дисертационния труд на кандидата.

**По критерий Д (мин. 50 т.) – 50 точки**

Включва 25 цитирания в научни издания, монографии, колективни томове и патенти, реферирани и индексирани в световноизвестни бази данни с научна информация (Web of Science и Scopus).

**По критерий Е (мин. 100 т.)**

Критерий Е не е задължителен за оценяване за заемане на академичната длъжност ‘доцент’ и не намирам материали по този критерий, които да са представени от Д-р Тасинов. В творческата биография на кандидата е представена информация за участие в 19 научни проекта. Има информация, че той е съавтор на три учебни помагала за студенти. Главен асистент Тасинов покрива минималните държавни изисквания за заемане на академичната длъжност ‘доцент’.

### ***Научни и научно-приложни резултати***

Основните научни направления, по които са представените научни трудове са разпределени в следните направления:

#### **Направление 1. Храни и хранене**

Поднаправление 1.1. Оценка на биологичните ефекти на медицински растения в интервенционни изследвания и моделни системи на клетъчни култури.

Поднаправление 1.2. Изследване на биологичните ефекти на води и хранителни добавки съдържащи микро- и макро-елементи и техни соли в интервенционни изследвания и моделни системи на клетъчни култури и животни.

Направление 2. Онкология – изследване на предиктивни и прогностично-диагностични биомаркери при колоректален карцином. с цел разработване на нови функционални продукти с биомедицинско приложение.

Описаните от кандидата научни области са в съответствие с две (Храни и хранене; Онкология и редки заболявания) от общо петте основни приоритетни научни направления, залегнали в стратегията за развитие на научните изследвания в Медицински университет „Проф. Д-р Параскев Стоянов“ – Варна.

Научните приноси кандидатът е описал пространно в посочените по-горе основни направления. Приемам изведените от д-р Тасинов научни и научно-приложни приноси.

### ***Преподавателска дейност***

Главен асистент д-р Оскан Тасинов успешно се е реализирал и като преподавател по биохимия, независимо от интензивната научна програма, свързана с разработването и защитата на дисертационния си труд. Професионалното развитие на д-р Тасинов стартира през 2010 г. , когато е назначен за асистент в Медицински университет “Проф. д-р Параскев Стоянов”, Катедра Биохимия, молекулна медицина и нутригеномика, гр. Варна, България. От.2016 г. е избран за „главен асистент“ в Медицински университет “Проф. д-р Параскев Стоянов”, Катедра Биохимия, молекулна медицина и нутригеномика, гр. Варна, България. Учебна натовареност на гл. ас. д-р Тасинов е в Медицински университет – Варна, като за последните 5 години е с обща аудиторна заетост от 1874 учебни часа и е свързана с извеждане на упражнения основно по биохимия.

Д-р Тасинов е подал информация, че е съавтор на три учебни помагала по биохимия за студенти по медицина и фармация.

Д-р Тасинов е представил солидна информация за участия в международни и национални научни форуми, както и в изпълнението на научната програма на международни и национални научни проекти. Той непрекъснато е повишавал своята

квалификация, което се удостоверява от информацията за проведените специализации и курсове за повишаване на квалификацията.

**Лични впечатления:**

Нямам преки лични впечатления от кандидата, но от представената информация мога да направя извод, че д-р Тасинов е един амбициозен млад учен, който не пести сили и време да повишава своята квалификация.

Тези негови качества, подкрепени и с научните постижения в областта на биохимията само потвърждават моето убеждение, че той заслужава да бъде избран за доцент по биохимия в Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ - Варна.

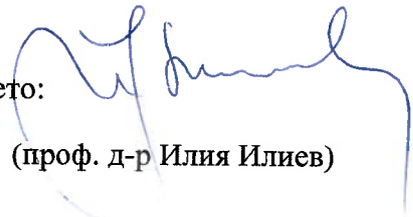
**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Документите и материалите, представени от гл. ас. д-р Оскан Бахидинов Тасинов отговарят на всички изисквания на Закона за развитие на академичния състав на Република България и на специфичните допълнителни изисквания на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ - Варна, като публикациите и научните активности напълно покриват минималните национални изисквания за заемане на академичната длъжност „доцент“. В научните разработки на кандидата има оригинални научни и приложни приноси, които са получили международно признание чрез публикуването им в списания и научни сборници, издадени от международни академични издателства. Въз основа на всичко това давам своята положителна оценка и подкрепям без колебание кандидатурата на гл. ас. д-р Оскан Бахидинов Тасинов за заемането на академичната длъжност „доцент“ по област на висше образование: 4. Природни науки, математика и информатика, 4. 3. Биологически науки, професионално направление „Биохимия“ за нуждите на Медицински университет „Проф. д-р Параскев Стоянов“ - Варна,

05.12.2022 г.

Пловдив

Изготвил становището:

  
(проф. д-р Илия Илиев)