

СТАНОВИЩЕ

от проф. д-р Илиян Иванов Иванов, ПУ „П. Хилендарски“
на материалите, представени за участие в конкурс за заемане на академичната
длъжност *доцент*
на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“,
по: област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика,
професионално направление 4.2. Химически науки (Органична химична технология)

В конкурса за *доцент*, обявен в Държавен вестник, бр. 96 от 11.11.2025 г., и в интернет страницата на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“ за нуждите на катедра Химична технология към Химически факултет, до участие в конкурса е допусната гл. ас. д-р Олга Тенчева Тенева от ПУ „П. Хилендарски“.

Общо представяне на процедурата и кандидатите.

Представеният от гл. ас. д-р Олга Тенева комплект документи на хартиен и електронен носител е в пълно съответствие със ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и ПРАС на ПУ. Материалите представени от гл. ас. д-р О. Тенева, отразяват учебно- преподавателската работа и научноизследователската ѝ дейност и са в съответствие с обявения конкурс.

Обемът на представените научни трудове надхвърля изискванията, залегнали в минималните национални изисквания към научната и преподавателска дейност на кандидатите за заемане на академична длъжност доцент в професионално направление 4.2. Химически науки.

Група показатели	За АД <i>доцент</i> – бр. точки	Изпълнение – бр. точки
А	50	50
В	100	125
Г	200	235
Д	50	102
Общо	400	512

Кратки биографични данни и професионално развитие.

Гл. ас. д-р Олга Тенева завършва бакалавърска степен по химия в ПУ „П. Хилендарски“ (2005–2009), с квалификация „Химик; Учител по химия“. През 2010 г. придобива образователно-квалификационна степен „магистър“ по „Хранителна химия“, а през 2014 г. защитава докторска дисертация в професионално направление 4.2. Химически науки, посветена на състава и оксидантната стабилност на растителни масла. Професионалната ѝ кариера започва като технолог-химик в „Агррия“ АД – Пловдив

(2010–2011). От 2014 г. е част от академичния състав на Химическия факултет на ПУ „П. Хилендарски“, катедра „Химична технология“ – първоначално като асистент, а от 2015 г. до момента – главен асистент. Научно-преподавателската ѝ дейност е в областта на органичната химична технология, хранителната химия и анализа на липид съдържащи продукти. Участва активно в обучението на студенти в ОКС „бакалавър“ и „магистър“, както и в научноизследователска работа, свързана с химичния състав и биоактивните компоненти на растителни масла. Член е на Съюза на учените в България, Федерацията на НТС в България и Съюза на химиците в България. Владее английски и немски език.

Оценка на научно-изследователската дейност

Научноизследователската дейност на гл. ас. д-р Олга Тенева е в областта на органичната химична технология и хранителната химия, с фокус върху химичния и липидния състав на традиционни и нетрадиционни растителни източници и съдържащите се в тях биологично активни компоненти.

Общата публикационна активност на д-р Тенева включва 40 публикации (Scopus), от които в конкурса участва с 16 от тях и една глава от книга.

За участие в конкурса кандидата представя 5 научни публикации, равностойни на хабилитационен труд (показател В4), публикувани в международни списания, реферирани и индексирани в Scopus и WoS (Heliyon – Q1, 2 бр. в Molecules – Q1; Plants – Q1; Foods – Q1). Във всички пет статии д-р Тенева е водещ (първи) автор, което ясно показва нейния основен принос при формулирането на научната идея, планирането и реализирането на изследванията, както и при интерпретацията на резултатите. Тези публикации очертават ясно нейния хабилитационен профил и демонстрират последователно и устойчиво развитие в научната ѝ работа в областта на органичната химична технология.

Изследванията се отличават с тематична последователност, експериментална задълбоченост и аналитична прецизност. Представени са оригинални данни за мастнокиселинен състав, стеролен профил, токофероли, фосфолипиди и неосапуняеми вещества, както и за влиянието на технологични фактори върху липидния състав. Особен принос имат проучванията върху слабо изследвани растителни видове като *Centaurea thracica*, *Centaurea benedicta*, *Amsonia tabernaemontana* и *Lagerstroemia indica*, разширяващи познанията за потенциала им като източници на биоактивни съединения. Научните резултати имат както теоретично значение – чрез обогатяване на знанията за химичния състав и биологичната стойност на растителните масла, така и приложна

насоченост – във връзка с разработване на функционални храни и оценка на здравословния потенциал на липидните фракции.

Въз основа на представените материали оценявам научноизследователската дейност на гл. ас. О. Тенева като напълно съответстваща на изискванията за заемане на академичната длъжност *доцент* в професионално направление 4.2. Химически науки.

Оценка на учебно-преподавателската дейност.

Учебно-преподавателската дейност на гл. ас. д-р Олга Тенева се характеризира с висока натовареност, тематична широта и последователност в развитието. За периода 2015–2025 г. тя е реализирала общо 4536 часа аудиторна заетост, като в повечето години значително надвишава утвърдения норматив. Това е показател за активното ѝ участие в учебния процес и утвърденото ѝ място в катедрата. Д-р Тенева ръководи лабораторни упражнения и провежда лекционни курсове както в ОКС „Бакалавър“, така и в ОКС „Магистър“ по дисциплини в областта на органичната химична технология, хранителната и фармацевтичната химия и аналитичния контрол. Работата ѝ със студенти от различни специалности свидетелства за широка професионална компетентност и способност за самостоятелно поемане на лекционна дейност. Съществен принос представлява участието ѝ в осъвременяването на учебното съдържание – разработване на нови дисциплини и лабораторни упражнения, актуализиране на програми и създаване на изпитни материали. Ръководител е на пет успешно защитили дипломанти.

В обобщение, учебно-преподавателската дейност на гл. ас. д-р Олга Тенева напълно отговаря на изискванията за заемане на академичната длъжност *доцент* и демонстрира висока степен на професионална ангажираност и академична зрялост.

Заключение

Въз основа на представените материали и извършения анализ давам положителна оценка на кандидатурата на гл. ас. д-р О. Тенева. Считаю, че тя напълно отговаря на изискванията за заемане на академичната длъжност *доцент* и препоръчвам на почитаемото Научното жури да изготви доклад предложение до Факултетния съвет на Химически факултет за избор на гл. ас. д-р Олга Тенева Тенева на академичната длъжност *доцент* в ПУ „П. Хилендарски“, професионално направление 4.2. Химически науки (Органична химична технология).

20 февруари 2026 г.

Изготвил становището:

проф. д-р И. Иванов