

## СТАНОВИЩЕ

от д-р **Иван Георгиев Иванов**, доцент от Университет по хранителни технологии -

**Пловдив**

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“, като кандидат е допуснат да участва гл. **ас. д-р Олга Тенчева Тенева** от Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“, катедра „Химична технология“.

### **1. Общо представяне на процедурата и кандидата**

Със заповед № РД-22-56 от 09.01.2026г. на ректора на Пловдивския университет „Паисий Хилендарски“ (ПУ) съм определен за член на научното жури в конкурс за заемане на академичната длъжност „доцент“ в ПУ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки (Органична химична технология), обявен за нуждите на катедра „Химична технология“ към Химически факултет.

За участие в обявения конкурс е допуснат един кандидат гл. **ас. д-р Олга Тенева** от същата катедра. На първото заседание на научното жури, проведено на 22.01.2026 год. ми бе възложено да изготвя становище върху материалите, представени от кандидатката на електронен носител, които са в съответствие с Правилника за развитие на академичния състав на ПУ „Паисий Хилендарски“. Кандидатката е приложила декларация за оригиналност и достоверност на материалите

## 2. Обща характеристика на дейността на кандидата

**Учебно-педагогическата дейност** на гл. ас. Олга Тенева в ХФ на ПУ „Паисий Хилендарски“ започва през 2015 год., когато тя е избрана за главен асистент в катедра „Химична технология“. Нейната академична заетост включва провеждане на лекции и практически упражнения по дисциплините „Химическа промишленост на България“, „Химическа и фармацевтична промишленост на България“, „Чужди вещества в хранителните продукти“, „Стокознание на хранителните продукти“ и „Аналитични възможности и приложения на съвременната течна хроматография“ за които дисциплине е разработила и лекционен курс и учебна програма. Освен това гл. ас. Олга Тенева провежда лабораторни упражнения със студенти от над 10 специалности в 18 дисциплини от ОКС „бакалавър“ и 8 дисциплини от ОКС „магистър“ към ХФ на ПУ.

Годишната аудиторна заетост със студенти на гл. ас. Олга Тенева за периода 2015-2025 години е 4536 часа. Допълнителното изискване за придобиване на академични длъжност „доцент“ в ХФ, съгласно което кандидатите трябва да са провели не по-малко от 1080 часа аудиторни занятия със студенти, е изпълнено.

Научен ръководител е на пет дипломни работи на студенти за придобиване на ОКС „бакалавър“.

### **Научна и научно-приложна дейност на кандидата**

Гл. ас. Олга Тенева е съавтор в 41 научни публикации които са реферирани в базите данни на Scopus и/или Web of Science. За участие в конкурса гл. ас. **Олга Тенева представя 16 научни публикации и 1 глава от книга**, които не повтарят материалите, използвани в предходните процедури за придобиване на ОНС „доктор“ и за заемане на АД „главен асистент“. Научна тематика на кандидатката е основно фокусирана върху комплексна оценка на химичния и липидния състав на традиционни и нетрадиционни растителни култури и суравини с оглед разкриване на потенциала им за внедряване в различни индустрии като хранителна, козметична, фармацевтична и др.

Научните приноси в посочените публикации се изразяват в цялостно изследване на химичния и липидния състав на редица традиционни и нетрадиционни растителни масла с получаване на нови данни за мастнокиселинен, стеролов, токоферолов и фосфолипиден профил, както и за физикохимични параметри като са въведени и маркери за хранителна оценка (n-6/n-3, атерогенен и тромбогенен индекс) (напр. растителни видове от сем. Asteraceae сем. Аросупасеае, сем. Lythraceae). Установени са специфични различия между видове и географски региони.

От представените 17 научни труда по конкурса, 5 публикации са представени като равностойни на хабилитационен труд. Така по показател В от ППЗРАСРБ кандидатът полъчвава 125 точки при изискуем минимум от 100 т.. Единадестте публикации и една глава от книга по показател Г ѝ носят 235 т. при изискуем минимум от 200 т.. Представен е и списък с 51 цитирания, в издания реферирани и индексирани в Scopus и/или Web of Science, които се равняват на 102 точки по група показатели Д и значително надхвърлят изискуемия минимум от 50 точки. Справка в базаите данни на Scopus статиите в които кандидатката е съавтор са 41, общия брой на цитиранията до 2025 г. са 127 (с изключени автоцитати), което определя и нейния Хирш-индекс на 7. Качеството, престижа и влиянието на научните изследвания е видно и от квариите (**Q1 – 10 бр.**, Q2 – 3 бр. Q3 – 1 бр., Q4 – 2 бр.) на научните списания в които са публикувани резултатите. Допуснатият кандидат не само покрива, но и значително надвишава минималните наукометрични изисквания залегнали в ППЗРАСРБ.

### **3. Критични забележки и препоръки**

Нямам критични бележки към материалите на кандидатката за АД „доцент“. Сигурен съм, че хабилитирането на гл. ас. д-р Олга Тенева ще ѝ даде възможност не само да задълбочи работата по досегашните изследователски теми, но и да поеме ръководство на докторанти и да бъде ръководител на научни проекти.

### **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Документите и материалите, представени от **гл. ас. д-р Олга Тенева** отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и Правилник на ПУ „Паисий Хилендарски“. Кандидатката демонстрира много интензивна учебно-педагогическа дейност, а преподавателската ѝ квалификация е несъмнена. В конкурса тя е представила достатъчен брой научни трудове, публикувани извън процедурата по защитата на ОНС „доктор“ и конкурса за заемане АД „главен асистент“. Приносите от научно изследователската дейност на гл. ас. д-р Олга Тенева са оригинални, а свидетелство за качествата на нейната научноизследователска работа са добрата цитируемост и високият квартал на списанията в които са нейните публикации. Постигнатите резултати в учебната и научно-изследователската дейност напълно съответстват на националните изисквания на ППЗРАСРБ и допълнителните на „Химическия факултет“ при ПУ „Паисий Хилендарски“.

След запознаване с представените в конкурса материали и научни трудове, анализ на тяхната значимост и съдържащите се в тях научни и научно-приложни приноси, напълно

убедено давам своята **положителна оценка** и препоръчам на Научното жури да изготви доклад-предложение до Факултетния съвет на Химически факултет **за избор на гл. ас. д-р **Олга Тенева** на академичната длъжност „доцент“** в ПУ „Паисий Хилендарски“ по област на висше образование 4. Природни науки, математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки (Органична химична технология).

04 март 2026 г.

**Изготвил становището:** .....

доц. д-р Иван Георгиев Иванов