

## ПРОТОКОЛ № 12 / 2021

от заседанието на Научния съвет на ИЕЕС „Акад. Евгени Будевски” - БАН  
състояло се на 30. 09. 2021 г.

**Присъстват:** проф. дхн Е. Славчева, проф. д-р А. Стоянова, проф. д-р Б. Банов, проф. д-р В. Босв, проф. д-р Д. Янков, проф. д-р К. Пстров, проф. д-р И. Бстова, проф. д-р Т. Петкова, доц. д-р В. Илчева, доц. д-р Г. Райкова, доц. д-р Е. Лефтерова, доц. д-р П. Николов, гл. ас. д-р Б. Младнова, млад учен със съвещателен глас.

**Отсъстват:** проф. дхн Н. Малиновски, проф. дхн Р. Райчев, проф. д-р А. Момчилов, проф. д-р В. Найденов, проф. д-р С. Василев, доц. д-р М. Матракова, доц. д-р Р. Букурешлиева.

При списъчен състав на Научния съвет 19 души, на заседанието присъстват 12 члена на НС при необходим кворум 12 души, представляващ 2/3 плюс един от редуцирания състав на НС на ИЕЕС.

### ДНЕВЕН РЕД

1. Обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност “главен асистент” за нуждите на направление “Водородни електрохимични системи”, ИЕЕС – 2 броя
2. Приемане на отчет по договор.
3. Провеждане на избор по обявен конкурс за заемане на академичната длъжност „професор“ за нуждите на Институт по инженерна химия – БАН, по професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“
4. Разни

Заседанието беше проведено присъствено и онлайн (чрез платформата ZOOM), съобразявайки се с наложените противоепидемични мерки и ръководено от **проф. д-р А. Стоянова**, Председател на НС на ИЕЕС. **Проф. д-р А. Стоянова** прочете обявения дневен ред и го предложи за гласуване. Дневният ред беше приет единодушно от членовете на Научния Съвет на ИЕЕС и се пристъпи към разглеждане на отделните точки.

**По т. 3. от дневния ред Провеждане на избор по обявен конкурс за заемане на академичната длъжност „професор“ за нуждите на Институт по инженерна химия – БАН, по професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“**

-  
**Проф. д-р А. Стоянова** даде думата на **проф. д-р Д. Янков** да представи пред НС доклада на научното жури по конкурса.

**Проф. д-р Д. Янков** обясни, че на 24.09.2021 г. в ИИХ – БАН е проведено заседание на научното жури по конкурс за избор на академична длъжност „Професор“. Конкурсът е обявен в Държавен вестник бр. 37 от 07.05.2021 г. за нуждите на Лаборатория “ Преносни процеси в многофазни среди” в Институт по инженерна химия – БАН, по професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“с единствен кандидат доц. д-р инж. Александър Георгиев Георгиев в Институт по инженерна химия -БАН. Научното жури предлага на Научния съвет на ИЕЕС да избере доц. д-р. инж. Александър Георгиев Георгиев на академичната длъжност „ПРОФЕСОР“ в научна област 4. Природни науки математика и информатика, професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“ в Институт по инженерна химия – БАН.

**Проф. д-р А. Стоянова** даде дума за въпроси и изказвания и предложи комисия за провеждане на избора в състав: **проф. д-р В. Боев, доц. д-р В. Илчева, доц. д-р П. Николов**. Предложената комисия беше единодушно избрана и се пристъпи към гласуване. При проведеното тайно гласуване се получиха следните резултати: от 12 гласували – 12 гласа „За“, 0 гласа „Против“, 0 гласа „Въздържал се“.

Въз основа на проведеното гласуване съгласно чл.17 ал.13 от Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в ИЕЕС и чл.10 ал.1, т.9 от Правилника на НС на ИЕЕС Научният съвет на ИЕЕС

### **Р Е Ш И:**

**ИЗБИРА** доц. д-р. инж. Александър Георгиев Георгиев на академичната длъжност „ПРОФЕСОР“ в научна област 4. Природни науки математика и информатика,

професионално направление 4.2. Химически науки, научна специалност „Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология“ в Институт по инженерна химия – БАН.

**По т. 4. от дневния ред: .....**

ПРЕДСЕДАТЕЛ на

НС на ИЕЕС-БАН:

/ проф. д-р А. Стоянова /