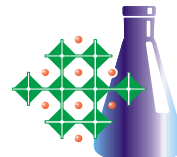


***Институт по обща и неорганична химия
Българска академия на науките***



Информационен бюлетин

брой 107

2025 година



**Решения на Научния съвет
по обща и неорганична химия,
проведено по електронен път на
14.1.2025 г.**

📖 Научният Съвет на ИОНХ подкрепи предложението на колоквиума да се разкрие процедура по защита на дисертационния труд на Олег Лагунов на тема "Възможности на различните изотопни смеси на CO за охарактеризиране на твърди повърхности посредством вибрационна спектроскопия" представен за придобиване на ОНС "доктор" по професионално направление 4.2 Химически науки (специалност Неорганична химия).

📖 Научният Съвет на ИОНХ подкрепи предложеното Научно жури за процедура по защита на дисертационния труд на Олег Лагунов в следния състав:

Вътрешни членове:

1. Акад. дхн Константин Хаджииванов
2. проф. д-р Ивелина Георгиева

Външни членове:

3. Проф. д-р Християн Александров (ФХФ – СУ)
4. Проф. д-р Бойко Цинцарски (ИОХЦФ – БАН)
5. Проф. д-р Силвия Тодорова (ИК – БАН)

Резервни членове:

1. Проф. д-р Антон Найденов (ИОНХ – БАН)
2. Доц. д-р Момчил Димитров (ИОХЦФ – БАН)



**Решения на Научния съвет
по обща и неорганична химия,
състояло се на 22.01.2025 г.
проведено съвместно с Общото събрание на
учените в ИОНХ**










- 📖 Научния съвет по обща и неорганична химия и членовете на Общото събрание на учените на ИОНХ приеха отчета за дейността на ИОНХ за 2024 г.
- 📖 Членовете на Научния съвет по обща и неорганична химия и членовете на Общото събрание на учените на ИОНХ приеха предложението за най-значимо научно постижението „Механизъм на луминесценция при хетеролигандни лантанидни комплекси“ и най-значимо научно-приложно постижение „Био-въглеродни материали като аноди за натриево-йонни батерии“ за 2024 г.
- 📖 НС на ИОНХ подкрепи направената заявка за редовна докторантура по направление 4.2. Химически науки (Химична кинетика и катализ) направено от проф. д-р Михайл Михайлов с тема „Спектроскопско характеризирание на адсорбционни комплекси върху твърди повърхности“.
- 📖 НС на ИОНХ подкрепи направената заявка за редовна докторантура по направление 4.2. Химически науки (Неорганична химия) направена от проф. д-р Радостина Стоянова с тема „Повърхностно модифициране на електродни материали за натриево-йонни батерии“.
- 📖 НС на ИОНХ подкрепи направената заявка за задочна докторантура по направление 4.2. Химически науки (Неорганична химия) направена от проф. д-р Радостина Стоянова с тема „Полианионни електродни материали за натриево-йонни батерии“.

- 📖 НС на ИОНХ прие размера на възнагражденията за научните степени „доктор“ и „доктор на науките“ да останат непроменени, съответно 320 лв. за степен „доктор“ и 720 лв. за степен „доктор на науките“.



**Решения на Научния съвет
по обща и неорганична химия,
състояло се на 17.03.2025 г.**

- 📖 НС на ИОНХ прие отчета за 2-ра година и доклад за атестацията на задочен докторант Росица Кукева, задочен докторант към ИОНХ-БАН, Специалност: Неорганична химия, с Научен ръководител: проф. д-р Р. Стоянова и тема на дисертационен труд: ЕЛЕКТРОНЕН ПАРАМАГНИТЕН РЕЗОНАНС ПРИ ИЗУЧАВАНЕ НА МАТЕРИАЛИ ЗА ПРЕЗАРЕДИМИ БАТЕРИИ.
- 📖 НС на ИОНХ прие научния отчет по изследователски проект на Мартин Недялков по НП „Млади учени и постдокторанти-2“, модул „Постдокторанти“.
- 📖 НС на ИОНХ прие предложените състави на изпитните комисии както следва:
- I. По професионално направление Химически науки (Неорганична химия):
1. Проф. д-р Диана Рабаджиева (ИОНХ-БАН).
 2. Доц. д-р Албена Бъчварова-Неделчева (ИОНХ-БАН).
 3. Проф. д-р Илиана Иванова (БФ, СУ „Св. Кл. Охридски“).
- II. По професионално направление Химически науки (Химия на твърдото тяло):
1. Проф. д-р Екатерина Жечева (ИОНХ-БАН).
 2. Проф. д-р Аля Таджер (ФХФ, СУ „Св. Кл. Охридски“).
 3. Проф. д-р Веселин Петров (ФХФ, СУ „Св. Кл. Охридски“).
- 📖 НС на ИОНХ прие предложението за нов Етичен кодекс на ИОНХ-БАН.

-  Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „доцент“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Химия на твърдото тяло) за нуждите на лаборатория „Електронна спектроскопия на твърди повърхности“ при ИОНХ.
-  Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „доцент“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Неорганична химия) за нуждите на лаборатория „Интерметалиди и интеркалационни материали“ при ИОНХ.
-  Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „професор“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Неорганична химия) за нуждите на лаборатория „Високотемпературни оксидни материали“ при ИОНХ.
-  Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „професор“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Неорганична химия) за нуждите на лаборатория „Високотемпературни оксидни материали“ при ИОНХ.
-  Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „професор“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Химична кинетика и катализ) за нуждите на лаборатория „Реактивност на твърди повърхности“ при ИОНХ.
-  Всички членове на НС на ИОНХ одобриха проект за съвместни научни изследвания на ИОНХ-БАН с Египетската академия за научни изследвания и технологии с ръководител гл. ас. д-р Тина Дилова.
-  Членовете на НС на ИОНХ одобриха проект за съвместни научни изследвания на ИОНХ-БАН с Египетската академия за научни изследвания и технологии с ръководител доц. д-р Елена Иванова.
-  Членовете на НС на ИОНХ одобриха проект за съвместни научни изследвания на ИОНХ-БАН с Египетската академия за научни изследвания и технологии с ръководител проф. д-р Ивалина Аврамова.
-  НС на ИОНХ прие, утвърдения коригиран бюджет към 31.12.2024 г. на ИОНХ-БАН.

На 18.03.2025 г. се навършиха
65 години
от основаването на
ИОНХ!



„Заклучителна конференция
по проект CARiM,
програма В.И.Х.Р.Е.Н.



и юбилейна конференция
„65 години ИОНХ-БАН“,

15—16 май 2025 год.



**Решения на Научния съвет
по обща и неорганична химия,
състояло се на 21.05.2025 г.**

- 📖 НС на ИОНХ прие Калина Емил Иванова да бъде зачислена като докторант по проектна докторантура по процедура BG05SFPR001-3.004 "Подкрепа за развитие на проектна докторантура" от 1 юни 2025 година в професионално направление 4.2.Химически науки (неорганична химия) с научни ръководители доц. д-р Албена Бъчварова-Неделчева и проф. д-р Илиана Иванова (БФ-СУ).
- 📖 НС на ИОНХ прие Георги Цветанов Василев да бъде зачислен като докторант по проектна докторантура по процедура BG05SFPR001-3.004 "Подкрепа за развитие на проектна докторантура" от 1 юни 2025 година в професионално направление 4.2.Химически науки (химия на твърдото тяло) с научни ръководители проф. д-р Радостина Стоянова и проф. д-р Аля Таджер (ФХФ-СУ).
- 📖 НС на ИОНХ прие предложеното Научно жури по конкурс за академичната длъжност „доцент“ по професионално направление 4.2. Химически науки (неорганична химия) за лаборатория „Интерметалиди и интеркалационни материали“ в ИОНХ-БАН обявен в ДВ бр. 28 от 01.04.2025 г. в следния състав:

Вътрешни членове:

1. Проф. д-р Рени Йорданова – ИОНХ-БАН.
2. Доц. д-р Ралица Велинова – ИОНХ-БАН.
3. Доц. д-р Маргарита Миланова – ИОНХ-БАН.

Външни членове:

4. Проф. д-р Антонина Стоянова – ИЕЕС-БАН.
5. Проф. д-р Владимир Костов – ИМК-БАН.
6. Проф. д-р Пенка Василева – ФХФ-СУ.
7. Доц. д-р Боряна Донкова – ФХФ-СУ.

Резервни членове:

1. Проф. д-р Диана Рабаджиева – ИОНХ-БАН.
2. Проф. д-р Николай Божков – ИФХ-БАН.

📖 НС на ИОНХ прие предложеното Научно жури по конкурс за академична длъжност „професор“ по професионално направление 4.2. Химически науки (неорганична химия) за лаборатория „Високотемпературни оксидни материали“ в ИОНХ-БАН обявен в ДВ бр. 28 от 01.04.2025 г. в следния състав:

Вътрешни членове:

1. Проф. д-р Радостина Стоянова – ИОНХ-БАН.
2. Проф. д-р Пламен Стефанов – ИОНХ-БАН.
3. Проф. д-р Даниела Ковачева – ИОНХ-БАН.
4. Доц. д-р Деляна Манасиева – ИОНХ-БАН.

Външни членове:

5. Проф. д-р Александър Караманов – ИФХ-БАН.
6. Доц. д-р Ружа Харизанова – ХТМУ-София.
7. Проф. д-р Ангелина Стоянова – Медицински Университет-Плевен.

Резервни членове:

1. Доц. д-р Станислав Славов – ХТМУ-София.
2. Проф. д-р Ивелина Георгиева – ИОНХ-БАН.

📖 НС на ИОНХ прие предложеното Научно жури по конкурс за академичната длъжност „професор“ по професионално направление 4.2. Химически науки (неорганична химия) за лаборатория „Високотемпературни оксидни материали“ в ИОНХ-БАН обявен в ДВ бр. 28 от 01.04.2025 г. в следния състав:

Вътрешни членове:


1. Проф. д-р Екатерина Жечева – ИОНХ-БАН.
2. Проф. д-р Диана Рабаджиева – ИОНХ-БАН.
3. Проф. д-р Михаил Михайлов – ИОНХ-БАН.

Външни членове:

4. Проф. д-р Вилма Петкова – ИМК-БАН.
5. Проф. д-р Стоян Гуцов – ФХФ-СУ.
6. Проф. д-р Силвия Тодорова – ИК-БАН.
7. Доц. д-р Георги Авдеев – ИФХ-БАН.

Резервни членове:

1. Проф. д-р Александър Караманов – ИФХ-БАН.
2. Проф. д-р Ивалина Аврамова – ИОНХ-БАН.

 НС на ИОНХ прие предложеното Научно жури по конкурс за академичната длъжност „професор“ по професионално направление 4.2. Химически науки (химична кинетика и катализ) за лаборатория „Реактивоспособност на твърди повърхности“ в ИОНХ-БАН обявен в ДВ бр. 28 от 01.04.2025 г. в състав:

Вътрешни членове:


1. Проф. д-р Иванка Спасова – ИОНХ-БАН.
2. Проф. д-р Антон Найденов – ИОНХ-БАН.

Външни членове:

3. Проф. д-р Зара Черкезова-Желева – ИК-БАН.
4. Проф. д-р Росица Николова – ФХФ-СУ.
5. Проф. дн Маргарита Попова – ИОХЦФ-БАН.
6. Проф. д-р Бойко Цинцарски – ИОХЦФ-БАН.
7. Доц. д-р Радостина Палчева – ИК-БАН.

Резервни членове:

1. Доц. д-р Христо Колев – ИК-БАН.
2. Проф. д-р Даниела Ковачева – ИОНХ-БАН.

 НС на ИОНХ прие предложеното Научно жури по конкурс за академичната длъжност „доцент“ по професионално направление 4.2. Химически науки (химия на твърдото тяло) за лаборатория „Електронна спектроскопия на твърди повърхности“ в ИОНХ-БАН обявен в ДВ бр. 28 от 01.04.2025 г. в следния състав:

Вътрешни членове:

1. Проф. д-р Пламен Стефанов – ИОНХ-БАН.
2. Проф. д-р Ивалина Аврамова – ИОНХ-БАН.
3. Проф. д-р Михаил Михайлов – ИОНХ-БАН.

Външни членове:

4. Проф. д-р Даниела Карашанова – ИОМТ-БАН.
5. Проф. д-р Зара Черкезова-Желева – ИК-БАН.
6. Доц. д-р Христо Колев – ИК-БАН.
7. Доц. д-р Желя Георгиева – ИФХ-БАН.

Резервни членове:

1. Проф. д-р Рашо Рашков – ИФХ-БАН.
2. Доц. д-р Деляна Манасиева – ИОНХ-БАН.

- 📖 НС на ИОНХ прие отчетът на гл. ас. д-р Нина Стоянова-Нанкова и подкрепи молбата ѝ за прекратяване на изпълнението и финансирането на проект по НП „Млади учени и постдокторанти-2“ поради отпуск по майчинство.
- 📖 НС на ИОНХ прие състава на изпитна комисия по обявен конкурс за задочна докторантура по професионално направление 4.2. Химически науки (Неорганична химия) с членове:
- Доц. д-р Албена Бъчварова-Неделчева (Председател);
 - Проф. д-р Екатерина Жечева (член);
 - Проф. д-р Виолета Колева (член).
- 📖 Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие да се обяви конкурс за „асистент“ по професионално направление 4.2. „Химически науки“ (Неорганична химия) за нуждите на лаборатория „Интерметалиди и интеркалационни материали“ при ИОНХ.
- 📖 Научният Съвет на ИОНХ-БАН прие научноизследователския план на ИОНХ за периода 2025-2027 година и ръководителите на отделните теми:
- Тема А: доц. д-р Мария Калъпсъзова;
 - Тема Б: доц. д-р Любомир Александров;
 - Тема В: проф. д-р Михаил Михайлов;
 - Тема Г: доц. д-р Албена Бъчварова-Неделчева.
- 📖 Всички членове на НС на ИОНХ одобриха проект за съвместни научни изследвания на ИОНХ-БАН с Институт по материали за електроника и магнетизъм (ИМЕМ), Национален изследователски съвет (CNR) с ръководител доц. д-р Мария Калъпсъзова.



Поздравления!

Поздравяваме нашата колежка

Нина Нанкова

по случай раждането на сина ѝ Тома.

Честито!!!

**Пожелаваме много здраве,
късмет и безброй детски усмивки!**

Институт по обща и неорганична
химия

Българска академия на науките

Гл. редактор: доц. д-р Елена Иванова

Редактор: доц. д-р Геновева Атанасова.

Редактор: Александра Баева



<http://www.igic.bas.bg>