

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 27 февруари 2024 година (Протокол № 254)

1. ФС обсъди и прие учебен план и квалификационна характеристика за специалност “Криминалистична химия”, за ОКС Бакалавър, който да влезе в сила от учебната 2024/2025 година.
2. ФС утвърди актуализирани учебни програми за дисциплини от учебните планове на специалност Химия – редовно и задочно обучение, които да влязат в сила от учебната 2024/2025, както следва:
 - Математика I част – за редовно и за задочно обучение;
 - Математика II част – за редовно и за задочно обучение;
 - Компютърна химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Статистика и метрология в химията – за редовно и за задочно обучение;
 - Аналитична химия I част – за редовно и за задочно обучение;
 - Аналитична химия II част – за редовно и за задочно обучение;
 - Инструментални методи за анализ I част – за редовно и за задочно обучение;
 - Инструментални методи за анализ II част – за редовно и за задочно обучение;
 - Органична химия I част – за редовно и за задочно обучение;
 - Органична химия II част – за редовно и за задочно обучение;
 - Биоорганична химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Химия на наркотичните вещества – за редовно и за задочно обучение;
 - Химия на козметичните продукти – за редовно и за задочно обучение;
 - Съвременни хроматографски методи – за редовно и за задочно обучение;
 - Химия на багрилата – за редовно и за задочно обучение;
 - Квантова химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Физикохимия I част – за редовно и за задочно обучение;
 - Физикохимия II част – за редовно и за задочно обучение;
 - Колоидна химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Електрохимични методи за анализ – за редовно и за задочно обучение;
 - Неорганична химична технология – за редовно и за задочно обучение;
 - Органична химична технология – за редовно и за задочно обучение;
 - Екологична химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Химия на полимерите – за редовно и за задочно обучение;
 - Практикум – за редовно и за задочно обучение;
 - Индустриална органична химия – за редовно и за задочно обучение;
 - Химическа промишленост на България – за редовно и за задочно обучение;
 - Материалознание – за редовно и за задочно обучение;
 - Хранителни добавки – за редовно и за задочно обучение;
 - Химия на хранителните продукти – за редовно и за задочно обучение;
 - Храни и хигиена на храните – за редовно и за задочно обучение;
 - Стереохимия – за редовно обучение;
 - Методи за разделяне и концентриране в химичния анализ – за редовно обучение;
 - Софтуерно програмиране в химията – за редовно обучение;
 - Компютърни мрежи и интернет – за редовно обучение;
 - Компютърно моделиране на химични свойства и биологична активност – за редовно обучение;
 - Подбор, съхранение и подготовка на проби за анализ – за редовно обучение;

- Компютърно обучение – за задочно обучение;
3. ФС обсъди и **прие** програма за държавен изпит за специалност “Химичен анализ и контрол на качеството”, за получаване на образователно-квалификационна степен “Бакалавър”, която да влезе в сила от учебната 2023/2024 година.
 4. ФС обсъди и **прие** актуализирани правила за провеждане на държавния изпит по химия за специалност Химия, Медицинска химия, Химия с маркетинг, Анализ и контрол, Химичен анализ и контрол на качеството, Химия и английски език и Биология и химия, които да влязат в сила от учебната 2023/2024 година.
 5. ФС **закрива** магистърска програма “Спектрохимичен анализ” (редовно и задочно обучение, специалисти и неспециалисти) от учебната 2023/2024 година.
 6. ФС **прие** предложението на катедра «Химична технология» в списъка с избираеми дисциплини, които се предлагат на студентите от специалност «Химия» (учебен план от 2022 г.), да бъдат включени следните дисциплини:
 - «Материалознание» (ИД от група Б) за специалност Химия, редовно обучение, в VII семестър с хорариум 30 / 0 / 0;
 - «Храни и хигиена на храните» (ИД от група Б) за специалност Химия, задочно обучение, в VIII семестър с хорариум 15 / 0 / 15.
 7. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Елка Миткова Стоянова към катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия”, зачислена в докторска програма Методика на обучението по химия.
 8. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Венета Емилова Пандева към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, зачислена в докторска програма Аналитична химия.
 9. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Ани Андреева Иванчева към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, зачислена в докторска програма Аналитична химия.
 10. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Анжелика Викторова Начева към катедра “Органична химия”, зачислена в докторска програма Органична химия.
 11. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Сезан Салим Ахмед към катедра “Органична химия”, зачислен в докторска програма Органична химия.
 12. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Дияна Илиева Димитрова към катедра “Органична химия”, зачислена в докторска програма Органична химия.
 13. ФС **прие** предложението на катедра „Органична химия“ и предлага да бъде променена заповед на Ректора № РД-21-314 / 07.02.2024 г. за зачисляване на редовен докторант Михаела Стоянова Стоянова, както следва:

Темата на дисертационния труд от:
“Получаване и изследване структурата и фотофизичните свойства на стилбазолиев багрила и техни комплекси”
да се промени на:
«Дизайн и синтез на нови спазмолитици и приложението им в получаването на наночастици за биомедицински приложения»

За научен ръководител на докторанта – на мястото на доц. д-р Румяна Иванова Бакалска да бъде записана доц. д-р Стоянка Николова Атанасова.
 14. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Михаела Стоянова Стоянова към катедра “Органична химия”, зачислена в докторска програма Органична химия.

15. ФС **прие** отчет за дейността на Миглена Златкова Милушева, редовен докторант по докторска програма Органична химия през първата година от докторантурата, становище от научните ѝ ръководители и отлична оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата ѝ през периода.
16. ФС **прие** отчет за дейността на Катя Петрова Христова, задочен докторант по докторска програма Технология на неорганичните вещества през третата година от докторантурата, становище от научния ѝ ръководител и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата ѝ през периода.
17. ФС **прие** отчет за дейността на Гургана Илиева Танчева, задочен докторант по докторска програма Теоретична химия през четвъртата година от докторантурата, мнение от научния ѝ ръководител и отлична оценка, дадена от катедра “Аналитична химия и компютърна химия” за работата ѝ през периода.
18. ФС **прие** предложението на катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, задочния докторант Гургана Илиева Танчева, зачислена по докторска програма Теоретична химия да бъде отчислена с право на защита, считано от 01. 03. 2024 год.
19. ФС **прие** отчет за дейността на Лилия Стоянова Стоянова, редовен докторант по докторска програма Технология на животинските и растителни мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати през третата година от докторантурата, мнение от научния ѝ ръководител и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата ѝ през периода.
20. ФС **прие** предложението на катедра “Химична технология”, редовния докторант Лилия Стоянова Стоянова, зачислена по докторска програма Технология на животинските и растителни мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати да бъде отчислена с право на защита, считано от 01. 03. 2024 год.
21. ФС **прие** предложението на катедра «Органична химия» през втори семестър на учебната 2023/2024 година да бъде хонорувана Йорданка Димитрова Сапунджиева за водене на 170 часа упражнения по дисциплините:
 - “Органична химия II част” със студенти от специалност „Обучение по природни науки в прогимназиалния етап на училищното образование“ – задочно обучение;
 - “Основи на химията” със студенти от специалност „Инженерна физика“ – задочно обучение;
 - “Химия на козметичните продукти” със студенти от специалност „Медицинска химия“ – редовно обучение.
22. ФС **предлага** да се внесе в Академичен съвет предложение за удостояване на проф. Франсиско Алонсо Валдес от Университета в Аликанте, Испания, с почетното звание *доктор хонорис кауза* на Пловдивски университет “Паисий Хилендарски”.
23. ФС **предлага** годишните такси за обучение в професионално направление 4.2 Химически науки, държавна поръчка да бъдат повишени с 15% през учебната 2024/2025 година.
24. ФС **прие** Декларация за подкрепа на Университетски център за изследвания и обучение по тавтомерни процеси в науката и технологиите в рамките на факултета, при осигурено цялостно финансиране на този център по програма "Катедри на ЕНП" (HORIZON-WIDERA-2023-TALENTS-01).
25. ФС **предлага** през учебната 2023/2024 година Академичният съвет да утвърди 50 % провеждане на лекционните часове от хабилитирани преподаватели в специалност „Химия и английски език“, съгласно чл. 26, ал. 1 от ЗВО.