

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 26 март 2024 година (Протокол № 255)

1. ФС обсъди и **прие** актуализиран учебен план за магистърска програма «Фармацевтична химия» за неспециалисти, задочно обучение, от професионално направление 4.2 Химически науки, който да влезе в сила от учебната 2024/2025 година.
2. ФС **предлага** през учебната 2023/2024 година Академичният съвет да утвърди 50 % провеждане на лекционните часове от хабилитирани преподаватели в магистърска програма „Хроматографски и спектрален аналитичен контрол“, съгласно чл. 26, ал. 1 от ЗВО.
3. ФС **утвърди** актуализирани учебни програми за дисциплини от учебните планове на специалност Медицинска химия – редовно обучение, които да влязат в сила от учебната 2024/2025, както следва:
 - Математика;
 - Компютри и софтуер;
 - Статистика и метрология в химията;
 - Аналитична химия;
 - Инструментален анализ;
 - Клинични анализи;
 - Анализ на лекарствени вещества I част;
 - Химическа информатика;
 - Методи за разделяне и концентриране в химичния анализ;
 - Софтуерно програмиране в химията;
 - Компютърни мрежи и интернет;
 - Компютърно моделиране на химични свойства и биологична активност;
 - Подбор, съхранение и подготовка на проби за анализ;
 - Органична химия I част;
 - Органична химия II част;
 - Химия на лекарствените вещества I част;
 - Химия на лекарствените вещества II част;
 - Биоорганична химия;
 - Ретросинтезен анализ и компютърно планиране на синтези;
 - Анализ на лекарствени вещества II част;
 - Химия на наркотичните вещества;
 - Химия на козметичните продукти;
 - Съвременни хроматографски методи;
 - Физикохимия I част;
 - Физикохимия II част;
 - Колоидна химия;
 - Електрохимични методи за анализ;
 - Технология на лекарствените средства I част;
 - Технология на лекарствените средства II част;
 - Материали за медицината;
 - Практика;
 - Химическа и фармацевтична промишленост на България;
 - Хранителни добавки;
 - Храни и хигиена на храненето;
 - Екология и опазване на околната среда.

4. ФС **прие** актуализиран списък с избираеми дисциплини, които да бъдат предлагани на студентите от специалност «Химия» - редовно обучение (учебен план от 2022 г.), както следва:

- за Избираема дисциплина I в V семестър, с хорариум 30 / 0 / 0

Номенклатура на неорганичните съединения, с лектор доц. В. Лекова;

Приложение на радиоактивните индикатори, с лектор доц. В. Лекова;

Бионеорганична химия, с лектор доц. П. Маринова;

- за Избираема дисциплина II в VI семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Индустриална органична химия, с лектор проф. Г. Антова;

Химия на наркотичните вещества, с лектор проф. Ил. Иванов;

Методи за разделяне и концентриране в химичния анализ, с лектор гл. ас. д-р Д. Георгиева;

Химия на хранителните продукти, с лектор доц. М. Ангелова-Ромова;

- за Избираема дисциплина III в VII семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Екологичен катализ, с лектор гл. ас. д-р В. Колчева;

Електрохимични методи за анализ, с лектор доц. Н. Димчева;

Софтуерно програмиране в химията, с лектор доц. Н. Кочев;

Компютърни мрежи и интернет, с лектор гл. ас. д-р А. Терзийски;

Хранителни добавки, с лектор доц. Ж. Петкова.

Съвременни хроматографски методи, с лектор доц. Д. Божилов;

- за Избираема дисциплина IV в VII семестър, с хорариум 30 / 0 / 0

Химия на багрилата, с лектор гл. ас. д-р М. Тодорова;

Материалознание, с лектор гл. ас. д-р И. Костова;

- за Избираема дисциплина V в VIII семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Химия на координационните съединения, с лектор доц. В. Лекова;

Химическа промишленост на България, с лектори доц. Г. Патронов и гл. ас. д-р О. Тенева;

Компютърно моделиране на химични свойства и биологична активност, с лектор доц. Н. Кочев;

Фармакокинетика, с лектор доц. М. Стоянова;

- за Избираема дисциплина VI в VIII семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Храни и хигиена на храненето, с лектор доц. М. Ангелова-Ромова;

Химия на козметичните продукти, с лектор доц. Ст. Статкова-Абегхе;

Подбор, съхранение и подготовка на проби за анализ, с лектор гл. ас. д-р Д. Георгиева.

5. ФС **прие** актуализиран списък с избираеми дисциплини, които да бъдат предлагани на студентите от специалност «Химия с маркетинг» - редовно обучение (учебен план от 2022 г.), както следва:

- за Избираема дисциплина I в V семестър, с хорариум 30 / 0 / 0

Номенклатура на неорганичните съединения, с лектор доц. В. Лекова;

Приложение на радиоактивните индикатори, с лектор доц. В. Лекова;

Бионеорганична химия, с лектор доц. П. Маринова;

Химия на багрилата, с лектор гл. ас. д-р М. Тодорова;

- за Избираема дисциплина II в VII семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Битова химия, с лектор проф. Г. Антова;

Стокознание, с лектори доц. М. Ангелова-Ромова и доц. Г. Патронов;

Екологичен катализ, с лектор гл. ас. д-р В. Колчева;

Химическа информатика, с лектор доц. Н. Кочев;

Компютърни мрежи и интернет, с лектор гл. ас. д-р А. Терзийски;

Софтуерно програмиране в химията, с лектор доц. Н. Кочев;

Електрохимични методи за анализ, с лектор доц. Н. Димчева;

Съвременни хроматографски методи, с лектор доц. Д. Божилов;

- за Избираема дисциплина III в VIII семестър, с хорариум 30 / 0 / 30

Химия на козметичните продукти, с лектор доц. Ст. Статкова-Абегхе;

Химия на хранителните продукти, с лектор доц. М. Ангелова-Ромова;

Фармакокинетика, с лектор доц. М. Стоянова;

Химическа промишленост на България, с лектори доц. Г. Патронов и гл. ас. д-р О. Тенева;

Подбор, съхранение и подготовка на проби за анализ, с лектор гл. ас. д-р Д. Георгиева.

Методи за разделяне и концентриране в химичния анализ, с лектор гл. ас. д-р Д. Георгиева;

Компютърно моделиране на химични свойства и биологична активност, с лектор доц. Н. Кочев.

6. ФС **прие** актуализиран списък с избираеми дисциплини, които да бъдат предлагани на студентите от специалност «Биология и химия» - редовно обучение, в V семестър за Избираема дисциплина III (учебен план от 2022 г.), както следва:

- Основни химични понятия в обучението по Човекът и природата, лектор: доц. д-р Антоанета Ангелачева

- Учебните задачи в обучението по химия, лектор: доц. д-р Антоанета Ангелачева

- Химия на козметичните продукти, лектор: доц. д-р Стела Статкова-Абегхе

- Химия на хранителните продукти, лектор: доц. д-р Мария Ангелова-Ромова

7. ФС **прие** актуализирана програма за конкурсен изпит за прием в докторска програма „Методика на обучението по химия“, която да влезе в сила от учебната 2024/2025 година.

8. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Сезан Салим Ахмед, зачислен в докторска програма Органична химия.

9. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Анджелика Викторова Начева, зачислена в докторска програма Органична химия.

10. ФС **прие** отчет за дейността на Станислава Стефанова Стефанова, редовен докторант по докторска програма Методика на обучението по химия през първата година от докторантурата, мнение от научния ѝ ръководител и отлична оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.

11. ФС **прие** отчет за дейността на Йорданка Димитрова Сапунджиева, задочен докторант по докторска програма Органична химия през третата година от докторантурата, мнение от научния ѝ ръководител и отлична оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата ѝ през периода.

12. ФС **прие** промяна в дисертационната тема на редовния докторант Ася Димитрова Христовова, зачислена в докторска програма Аналитична химия, като от:

“Изследване на аналитичните възможности на комбинацията от газова хроматография и тандемна масспектрометрия за определяне на следови съдържания от токсични и канцерогенни вещества” темата се променя на:

“Развиване възможностите на газовата хроматография с масспектрометрична детекция чрез комбиниране със „зелени“ подходи за екстракция и моделиране”

13. ФС **прие** предложението на катедра «Химична технология» през втори семестър на учебната 2023/2024 година да бъдат хонорувани следните преподаватели:

- Проф. д-р Петко Недялков Денев (ЛБАВ - Пловдив) – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“ ;

- Доц. д-р Иванка Иванова Тринговска-Мендева (ИЗК «Марица») – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.

- Д-р Мелпомена Николова Канзафорова-Кунева (БАБХ) – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.

- Д-р Наталия Галенова Гешева (МДЛ «Бодимед») – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.

- Д-р Ася Димитрова Козанова (МЦ «Еврохоспитал») – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.

- инж. Георги Щерев Щерев (Биовет АД, Пещера) – 25 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.

- Димо Енчев Аладжов (Мексон ООД, Пловдив) – 20 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.
 - Снежана Иванова Делчева (Неохим АД, Димитровград) – 40 часа упражнения по дисциплината “Практикум” със студенти от специалност „Химия“.
14. ФС **избра** Организационен и Научен комитет за семинара «Инструментални методи и техники за химически анализ», организиран съвместно с фирма АСМ2, който ще се проведе на 5 юни 2024 год. в гр. Пловдив, както следва:
- *Организационен комитет:*
 - Д-р Христо Йорданов – фирма АСМ2
 - Гл. ас. д-р Деяна Георгиева
 - Гл. ас. д-р Евелина Върбанова
 - Ирина Керина
 - Стиляна Семерджиева
 - *Научен комитет:*
 - Председател: Доц. д-р Пламен Ангелов
 - Членове: Проф. д-р Гинка Антова
 - Доц. д-р Петя Маринова
 - Доц. д-р Нина Димчева
 - Доц. д-р Кирил Симитчиев
15. ФС **реши** да бъде организирана 7^{-ма} научна конференция за студенти и докторанти «Предизвикателства в Химията», която ще се проведе на 18 - 19 октомври 2024 година и избра организационен и научен комитет, както следва:
- *Организационен комитет:*
 - Председател: Доц. д-р Стоянка Атанасова
 - Членове: Доц. д-р Жана Петкова
 - Гл. ас. д-р Кирила Стойнова
 - Гл. ас. д-р Веселина Паскалева
 - Гл. ас. д-р Олга Тенева
 - Гл. ас. д-р Павел Янев
 - Ас. Иван Илиев
 - Ас. Цветина Стойнова
 - *Научен комитет:*
 - Председател: Доц. д-р Нина Димчева
 - Членове: Доц. д-р Петя Маринова
 - Доц. д-р Йорданка Стефанова
 - Доц. д-р Антоанета Ангелачева
 - Доц. д-р Кирил Симитчиев
 - Доц. д-р Николай Кочев
 - Доц. д-р Стела Статкова-Абегхе
 - Доц. д-р Мария Ангелова-Ромова
 - Доц. д-р Георги Патронов
16. ФС **предлага** в Управителен съвет на Академия UVENTUTIS на мястото на доц. д-р Стела Миронова Статкова-Абегхе да бъде включен гл. ас. д-р Станимир Петров Манолов, като представител на Химическия факултет.
17. ФС **избра** гл. ас. д-р Станимир Петров Манолов за Научен секретар по международно сътрудничество и работа с докторанти, студенти и кандидат-студенти.