

**РЕШЕНИЯ**  
**на Факултетния съвет на Химическия факултет**  
**от 19 май 2020 година ( Протокол № 216 )**

1. ФС обсъди и **прие** правила за организацията на учебния процес в Химическия факултет във връзка със заповед на Ректора Р33-1503 / 08.05.2020 г., както следва:
  - от 13.07. (поради невъзможност за присъствено осъществяване) по график да се проведат присъствени лабораторни занятия със студенти от IV курс и от магистърски програми;
  - от 24.08. (поради невъзможност за присъствено осъществяване) по график да се проведат присъствени лабораторни занятия със студенти от I, II и III курс;
  - присъствените лабораторни занятия да са в обем от 40% от експерименталните занятия;
  - занятията в лабораториите да се осъществяват с групи от максимум 7 студенти при спазване на всички условия за безопасна работа и защита.
2. ФС обсъди и **прие** учебен план на специалност «Химичен анализ и контрол на качеството» - редовно обучение от професионално направление 4.2. Химически науки, за получаване на образователно-квалификационна степен «Бакалавър», който да влезе в сила от учебната 2020/2021 година.
3. ФС **прие** комисия за провеждане на изпит по Клинична химия (лектор проф. Т. Цветкова) за семестриално завършили студенти от специалност „Медицинска химия“, в състав:  
Председател: Доц. д-р Веселин Йорданов Кметов  
Членове: 1. Доц. д-р Кирил Костов Симитчиев  
                  2. д-р Деляна Митева Давчева
4. ФС **прие** предложението на катедра „Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия“, считано от учебната 2020/2021 година от списъка с избираеми и факултативни дисциплини, които се предлагат на студентите, да отпаднат следните дисциплини:
  - “Рефлексия и личностно развитие” – за специалност „Химия“ – редовно и задочно обучение, Медицинска химия, Химия с маркетинг, Компютърна химия и Анализ и контрол;
  - “Рефлексията в обучението” – за магистърска програма „Обучението по химия в училище“ – редовно и задочно обучение;
  - „Рефлексията в обучението по химия“ – за специалност „Биология и химия“;
  - „Рефлексията в обучението по природни науки“ – за специалност „Обучение по природни науки в прогимназиалния етап на училищното образование“.
5. ФС **прие** квалификационна характеристика на магистърска програма Химия и екология (за неспециалисти) от професионално направление 4.2 Химически науки.
6. ФС **прие** предложенията от катедрите за членове на държавните изпитни комисии за провеждане на държавни изпити за специалностите от ОКС „бакалавър” през 2020 година, както следва:
  - за специалност „Химия” – редовно и задочно обучение на 18 септември и 23 октомври 2020 год.Председател: Доц. д-р Пламен Ангелов  
Членове:
  1. Проф. дхн Васил Делчев
  2. Проф. дхн Пламен Пенчев

3. Доц. д-р Петя Маринова
4. Доц. д-р Стоянка Атанасова
5. Доц. д-р Мария Ангелова-Ромова
6. Доц. д-р Георги Патронов

- за специалност „Медицинска химия” - редовно обучение на 16 септември и 22 октомври 2020 год.

Председател: Доц. д-р Веселин Кметов

Членове:

1. Проф. д-р Гинка Антова
2. Проф. д-р Илиян Иванов
3. Доц. д-р Ваня Лекова
4. Доц. д-р Кирил Симитчиев
5. Доц. д-р Стела Статкова-Абегхе
6. Доц. д-р Солея Даньо
7. Доц. д-р Нина Димчева
8. Доц. д-р Георги Патронов

- за специалност „Компютърна химия” - редовно обучение на 17 септември и 23 октомври 2020 год.

Председател: Проф. д-р Гинка Антова

Членове:

1. Доц. д-р Ваня Лекова
2. Доц. д-р Виолета Стефанова
3. Доц. д-р Кирил Симитчиев
4. Доц. д-р Румяна Бакалска
5. Доц. д-р Мария Стоянова
6. Доц. д-р Георги Патронов
7. Доц. д-р Николай Кочев

- за специалност „Химия с маркетинг” - редовно обучение на 17 септември и 23 октомври 2020 год.

Председател: Проф. д-р Гинка Антова

Членове:

1. Доц. д-р Ваня Лекова
2. Доц. д-р Виолета Стефанова
3. Доц. д-р Кирил Симитчиев
4. Доц. д-р Румяна Бакалска
5. Доц. д-р Мария Стоянова
6. Доц. д-р Георги Патронов
7. Доц. д-р Теофана Димитрова

- за специалност „Анализ и контрол” – редовно обучение на 17 септември и 23 октомври 2020 год.

Председател: Проф. д-р Гинка Антова

Членове:

1. Доц. д-р Ваня Лекова
2. Доц. д-р Виолета Стефанова

3. Доц. д-р Кирил Симитчиев
4. Доц. д-р Румяна Бакалска
5. Доц. д-р Стоянка Атанасова
6. Доц. д-р Солея Даньо
7. Доц. д-р Мария Стоянова
8. Доц. д-р Георги Патронов

- за специалности „Химия и физика” и „Биология и химия” - редовно и задочно обучение на 28 юли и 18 септември 2020 год.

Председател: Доц. д-р Пламен Ангелов

Членове:

1. Проф. дхн Васил Делчев
2. Проф. дхн Пламен Пенчев
3. Доц. д-р Петя Маринова
4. Доц. д-р Мария Ангелова-Ромова
5. Доц. д-р Георги Патронов
6. Доц. д-р Йорданка Димова

7. ФС **прие** предложенията от катедрите за членове на държавните изпитни комисии за провеждане на държавни изпити за специалностите от ОКС „магистър” през 2020 година, както следва:

- специалност „Спектрохимичен анализ” – задочно обучение на 16 октомври и 13 ноември 2020 год.

Председател: Доц. д-р Веселин Йорданов Кметов

- Членове:
1. Проф. дхн Пламен Николов Пенчев
  2. Доц. д-р Виолета Миленкова Стефанова
  3. Доц. д-р Николай Тодоров Кочев

- специалност „Медицинска химия” – задочно обучение на 27 юли и 18 септември 2020 год.

Председател: Доц. д-р Пламен Ангелов Ангелов

- Членове:
1. Проф. д-р Илиян Иванов Иванов
  2. Доц. д-р Солея Запрянова Даньо
  3. Д-р Валентина Борисова Ангелова

- специалност „Хранителна химия” – редовно и задочно обучение на 23 октомври и 19 ноември 2020 год.

Председател: Доц. д-р Веселин Йорданов Кметов

- Членове:
1. Проф. д-р Гинка Атанасова Антова
  2. Проф. д-р Магдален Димитров Златанов
  3. Доц. д-р Мария Йорданова Ангелова-Ромова
  4. Гл. ас. д-р Жана Юлиянова Петкова

- специалност „Обучението по химия в училище“ и „Учител по химия” – редовно и задочно обучение на 24 юли и 18 септември 2020 год.

Председател: Проф. д-р Гинка Атанасова Антова

- Членове:
1. Доц. д-р Йорданка Димитрова Димова
  2. Доц. д-р Ваня Димитрова Лекова
  3. Гл. ас. д-р Йорданка Петрова Стефанова
  4. Гл. ас. д-р Антоанета Анастасова Ангелачева

5. Елена Тодорова Божинова-Стефанова – учител по химия (I ПКС)

8. ФС **прие** предложение за комисия за провеждане на държавен изпит за допълнителна професионална квалификация „Учител по химия” на 24. 07. 2020 год. и 18. 09. 2020 год., в състав:

Председател: Проф. д-р Гинка Атанасова Антова

Членове: 1. Доц. д-р Йорданка Димитрова Димова  
2. Доц. д-р Ваня Димитрова Лекова  
3. Гл. ас. д-р Йорданка Петрова Стефанова  
4. Гл. ас. д-р Антоанета Анастасова Ангелачева

9. ФС **прие** график за провеждане на прием за ОКС „магистър“ за учебната 2020/2021 година:

- 1 октомври – 28 октомври 2020 г – прием на документи;
- 30 октомври 2020 г. – провеждане на конкурсен изпит за прием по държавна поръчка;
- 2 ноември 2020 г. – обявяване на класиране;
- 3 ноември – 6 ноември 2020 г. – записване;
- 9 ноември 2020 г. – второ класиране.

10. ФС **прие** доклад-самооценка и приложената към него документация за програмна акредитация на докторска програма Теоретична химия от професионално направление 4.2 Химически науки.

11. ФС **прие** доклад-самооценка и приложената към него документация за програмна акредитация на докторска програма Физикохимия от професионално направление 4.2 Химически науки и доклад за изпълнение на препоръките от предходната акредитация.

12. ФС **прие** доклад-самооценка и приложената към него документация за програмна акредитация на докторска програма Технология на неорганичните вещества от професионално направление 4.2 Химически науки и доклад за изпълнение на препоръките от предходната акредитация.

13. ФС **прие** доклад-самооценка и приложената към него документация за програмна акредитация на докторска програма Технология на животинските и растителни мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати от професионално направление 4.2 Химически науки и доклад за изпълнение на препоръките от предходната акредитация.

14. ФС **прие** отчет за дейността на Гергана Илиева Танчева, редовен докторант по докторска програма Теоретична химия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Аналитична химия и компютърна химия” за работата ѝ през периода.

15. ФС **прие** отчет за дейността на Мария Генова Пимпилова, редовен докторант по докторска програма Физикохимия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Физикохимия” за работата ѝ през периода.

16. ФС **прие** отчет за дейността на Лидия Иванова Кайнарова, редовен докторант по докторска програма Аналитична химия през втората година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Аналитична химия и компютърна химия” за работата ѝ през периода.

17. ФС **прие** отчет за дейността на Петя Иванова Герасимова, редовен докторант по докторска програма Методика на обучението по химия през втората година от докторантурата и много добра оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.

18. ФС прие квалификационна характеристика на докторска програма Неорганична химия от професионално направление 4.2 Химически науки.
19. ФС прие предложението на катедра «Физикохимия» за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност «главен асистент» по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Физикохимия) със срок 2 месеца от датата на обявяване в Държавен вестник.
20. ФС прие предложението на катедра «Аналитична и компютърна химия» през втори семестър на учебната 2019/2020 година да бъдат хонорувани 30 часа упражнения по дисциплината “Практикум”, за специалност „Компютърна химия“ на д-р Нина Георгиева Желязкова.
21. ФС разгледа доклада от ръководителя на Лабораторията по Рентгено-структурен анализ и предложенията на катедра „Физикохимия“ и предлага:
- да бъде закрыта Лабораторията по Рентгено-структурен анализ към Химическия факултет;
  - да бъдат освободени от длъжност следните лица:
    - 1) проф. дхн Васил Борисов Делчев – Ръководител на Лабораторията по Рентгено-структурен анализ;
    - 2) доц. д-р Димитър Николаев Петров – дозиметрист и отговорник по радиационна защита;
    - 3) физик Христо Танев Петров – механик на научна апаратура (от катедра Образователни технологии на Физико-технологичния факултет)
  - да бъде бракуван Рентгенов дифрактометър “TURM62” с компютърно управление на гониометър HZG-3.