

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 25 януари 2018 година (Протокол № 194)

1. ФС **реши** през учебната 2018/2019 година да бъде обявен прием за ОКС „бакалавър“ и „магистър“ – държавна поръчка по специалности, както следва:

ОКС „Бакалавър“

4.2 Химически науки

- Медицинска химия 30 бр.
- Анализ и контрол 20 бр.
- Компютърна химия 10 бр.
- Химия с маркетинг 10 бр.
- Химия – редовно обучение 10 бр.
- Химия – задочно обучение 12 бр.

1.3. Педагогика на обучението по ...

- Химия и физика 10 бр.
- Химия и английски език 10 бр.

ОКС „Магистър“

4.2 Химически науки

- Хранителна химия - редовно 10 бр.

1.3. Педагогика на обучението по ...

- Учител по химия - редовно 10 бр.

2. ФС обсъди и **прие** нови учебни планове за магистърска програма “Учител по химия”, които да влязат в сила от учебната 2018/2019 година, както следва:

- Учител по химия – редовно и задочно обучение;
- Учител по химия (за *неспециалисти*) – редовно и задочно обучение;

3. ФС обсъди и **одобри** учебни програми за следните задължителни дисциплини:

- "Клинични анализи" за специалност "Медицинска химия";
- "Нормативни документи и регулации при анализ и контрол" за специалност "Анализ и контрол";

4. ФС **прие** промяна в списъка с избираеми дисциплини за специалност „Медицинска химия“, а именно, на мястото на дисциплината „Линейно и нелинейно моделиране“ да се предлага дисциплината „Компютърно моделиране в химията“.

5. ФС обсъди и **одобри** учебни програми за следните избираеми дисциплини, включени в учебния план на допълнителна професионална квалификация „Учител по химия“:

- "Наблюдението и химичният експеримент в обучението по химия" (лектор гл. ас. д-р Антоанета Ангелачева) с хорариум 15 / 0 / 15 за редовно обучение и хорариум 5 / 0 / 10 за задочно обучение;
- „Психология на личността“ (лектор проф. д.пс.н. Веселин Василев) с хорариум 15 / 0 / 15 за редовно обучение и хорариум 5 / 0 / 10 за задочно обучение.

6. ФС **прие** от учебната 2017/2018 година към списъка с избираеми дисциплини (група 2), включени в учебните планове за получаване на допълнителна професионална квалификация «Учител по химия» да бъдат включени, както следва:
- «Методика на обучението в курса Човекът и природата - модул физика» с хорариум 15 / 0 / 15 за редовно обучение и с хорариум 5 / 0 / 10 за задочно обучение (лектор доц. д-р Ж. Райкова);
 - «Методика на обучението в курса Човекът и природата - модул биология» с хорариум 15 / 0 / 15 за редовно обучение и с хорариум 5 / 0 / 10 за задочно обучение (лектор доц. д-р Д. Карагъзова).
7. ФС обсъди и **одобри** учебни програми за обучение на Еразъм студенти (на английски език), както следва:
- Quality in analytical laboratory;
 - Research practice in Analytical Chemistry;
 - Chemical Kinetics;
 - Advanced Organic Chemistry;
 - Biochemistry.
8. ФС **прие** отчет за дейността на Стефка Руменова Начкова, редовен докторант по докторска програма Аналитична химия през третата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра «Аналитична химия и компютърна химия» за работата ѝ през периода.
9. ФС **прие** предложението на катедрения съвет на катедра «Аналитична химия и компютърна химия», редовния докторант Стефка Руменова Начкова, зачислена по докторска програма Аналитична химия да бъде отчислена с право на защита.
10. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Благо Спасов Чучков, зачислен в докторска програма Технология на животинските и растителни мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати.
11. ФС **реши** утвърждаването на избора на катедрите - «Аналитична химия и компютърна химия», „Органична химия“ и „Физикохимия“, за ръководител катедра да бъде с явно гласуване.
12. След проведено явно гласуване ФС **утвърди** избора на катедра «Аналитична химия и компютърна химия» за ръководител катедра - доц. д-р Кирил Костов Симитчиев.
13. След проведено явно гласуване ФС **утвърди** избора на катедра «Органична химия» за ръководител катедра - доц. д-р Стоянка Николова Атанасова.
14. След проведено явно гласуване ФС **утвърди** избора на катедра «Физикохимия» за ръководител катедра - доц. д-р Нина Димитрова Димчева.
15. ФС **прие** предложението на катедра «Физикохимия» за трансформиране на една щатна бройка от катедра «Органична химия» и прехвърляне на проф. д-р Илиян Иванов Иванов в състава на катедра «Физикохимия».
16. ФС **прие** предложението на катедра «Химична технология» да бъде назначен Павел Руменов Янев (редовен докторант по Органична химия) на длъжност асистент по Органична химична технология за срок от 2 години.

17. ФС **прие** предложението на катедрите за хонорувани преподаватели през втория семестър на учебната 2017/2018 година, както следва:

- проф. д-р Магдален Димитров Златанов – 130 часа упражнения по дисциплината “Приложна органична химия” и „Химия на храните“ със студенти от специалност „Анализ и контрол“ и „Химия с маркетинг“;
- Дани Симеонова Симеонова – 60 часа упражнения по Английски език със студенти от специалност „Химия“, „Медицинска химия“, „Химия с маркетинг“, „Анализ и контрол“, като възнаграждението е в размер на 7,00 лв. на час упражнения;

18. ФС **реши** възнаграждението на Христиана Николаева Кръстева за хонорувани часове възложени с протокол №192 / 21.11.2017 г. да е в размер на 7,00 лв. на час упражнения.

19. ФС **прие** регламент за участие на студенти и докторанти в научноизследователската работа на Химическия факултет.

20. ФС **избра** комисия по качеството в състав:

Председател: доц. д-р Виолета Стефанова

Членове: доц. д-р Петя Маринова
доц. д-р Румяна Бакалска
доц. д-р Георги Патронов
гл. ас. д-р Димитър Петров
Петя Балабанова
Йорданка Стратиева – студент, спец. «Компютърна химия»

На 2 февруари 2018 година (Протокол № 194 А – в делови порядък)

1. ФС **реши** да бъде обявен допълнителен прием на докторанти в рамките на одобрената от МОН заявка за учебната 2017/2018 година, както следва:

| № по ред | Шифър | Област на висше образование, професионално направление, докторска програма | Образователна и научна степен “доктор” | |
|------------|-------------|--|--|---------|
| | | | редовно | задочно |
| <i>IV.</i> | <i>4.</i> | <i>Природни науки, математика и информатика</i> | | |
| | 4.2. | Химически науки | | |
| 1 | | Аналитична химия | 1 | - |
| 2 | | Органична химия | 2 | - |