

**РЕШЕНИЯ**  
**на Факултетния съвет на Химическия факултет**  
**от 23 юли 2020 година ( Протокол № 218 )**

1. ФС **прие** следната еднократна промяна в учебния план на специалност Анализ и контрол, предложена от катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, която важи за випуск 2018 година, както следва:
  - дисциплината “Атомен спектрален анализ” от V семестър се премества в VI семестър със запазване на хорариума и кредитите;
  - дисциплината “Молекулен спектрален анализ” от VI семестър се премества в V семестър със запазване на хорариума и кредитите.
2. ФС **прие** следната еднократна промяна в учебния план на специалност Химия и английски език, която важи за випуск 2018 година, както следва:
  - “Избираема дисциплина (химия)” от V семестър се премества в VI семестър със запазване на хорариума и кредитите;
  - “Избираема дисциплина 1.2” от VI семестър се премества в V семестър със запазване на хорариума и кредитите.
3. ФС **прие** предложението на катедра «Физикохимия» към списъка с избираеми дисциплини, които се предлагат на студентите от специалност „Медицинска химия“, да бъде добавена дисциплината „Фармакокинетика“ в VIII семестър с хорариум 2 / 0 / 2 от учебната 2020/2021 година.
4. ФС **одобри** предложената от катедра «Физикохимия» учебна програма за дисциплината „Фармакокинетика“ с хорариум 2 / 0 / 2.
5. ФС **одобри** предложената от катедра «Аналитична химия и компютърна химия» учебна програма за дисциплината „Фармацевтичен анализ“ за специалност „Фармацевтични биотехнологии“.
6. ФС **одобри** предложените от катедра «Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия» учебни програми за специалност „Обучение по природни науки в прогимназиалния етап на училищното образование“, задочно обучение, по следните задължителни дисциплини:
  - Обща и неорганична химия I част;
  - Обща и неорганична химия II част.
7. ФС **прие** предложението на катедра „Органична химия“ за допълване на състава на Държавната изпитна комисия за магистърска програма „Медицинска химия“, като в заповед РЗЗ-1739 / 04.06.2020 г. бъдат добавени доц. д-р Стела Миронова Статкова-Абегхе и гл. ас. д-р Димитър Георгиев Божилов.
8. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Гергана Илиева Танчева, зачислена в докторска програма Теоретична химия.
9. ФС **прие** предложените от катедра „Физикохимия“ теми, които да се предлагат на кандидатите, участващи в 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).

10. Въз основа на предложение от катедра “Физикохимия” ФС **определи** следния състав на научно жури по обявения в ДВ бр. 57 / 26. 06. 2020 г. 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), а именно:

- 1) Проф. д-н Красимир Иванов Иванов – пенсионер (АУ Пловдив), гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Неорганична химия);
- 2) Проф. д-р Татяна Тодорова Табакова – Институт по катализ-БАН, гр. София;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Химична кинетика и катализ);
- 3) Проф. д-н Васил Борисов Делчев – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Физикохимия);
- 4) Доц. д-р Мария Костадинова Стоянова – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Физикохимия).
- 5) Доц. д-р Димитър Николаев Петров – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Физикохимия);

Резервни членове:

- Доц. д-р Иван Георгиев Щерев – УХТ, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Неорганична химия);
- Доц. д-р Нина Димитрова Димчева – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Физикохимия).

11. Въз основа на предложение от катедра “Органична химия” ФС **определи** следния състав на научно жури по обявения в ДВ бр. 57 / 26. 06. 2020 г. 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 (Органична химия), а именно:

- 1) Проф. д-н Пантелей Петров Денев – УХТ, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);
- 2) Проф. д-р Петко Недялков Денев – ИОХЦФ БАН, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);

- 3) Проф. д-р Илиян Иванов Иванов – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);
- 4) Доц. д-р Стела Миронова Статкова-Абегхе – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия).
- 5) Доц. д-р Пламен Ангелов Ангелов – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);

Резервни членове:

- Проф. дхн Марияна Димитрова Аргирова – МУ - Пловдив, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);
  - Проф. д-р Гинка Атанасова Антова – ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;  
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;  
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химична технология).
12. ФС утвърждава предложението на катедра „Химична технология“ (протокол № 134 / 13.07.2020 г.) за трансформиране на безсрочното трудово правоотношение на доц. д-р Данчо Тончев Тончев в срочно такова по смисъла на чл. 68, ал. 1, т. 1 от КТ, във връзка с параграф 11 от ЗВО, за срок от една година.
13. ФС не прие предложението на катедра „Органична химия“ за избор на Катя Станчева за секретар на катедрата и допълнително трудово възнаграждение в размер на 20 лв. към заплатата.
14. ФС обсъди правилата за организацията на учебния процес в Химическия факултет във връзка със заповед на Ректора Р33-1503 / 08.05.2020 г. (решение на ФС от 19.05.2020 г.) и допълни следното:
- от 24.08. (поради невъзможност за неприсъствено осъществяване) по график да се проведат присъствени лабораторни занятия със студенти от I, II и III курс **по групи съгласно обявените за учебната 2019/2020 година.**

**На 26 август 2020 година ( Протокол № 218 А ) – в делови порядък**

1. ФС прие предложението на катедра “Аналитична химия и компютърна химия” за зачисляване в редовна докторантура Ася Димитрова Христовова по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; докторска програма – Аналитична химия.

ФС утвърждава:

Тема на дисертационния труд: “Изследване на аналитичните възможности на комбинацията от газова хроматография и тандемна маспектрометрия за определяне на следови съдържания от токсични и канцерогенни вещества”.

Научен ръководител: доц. д-р Кирил Костов Симитчиев.

2. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Ася Димитрова Христозова към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, зачислена в докторска програма Аналитична химия.