

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 10 октомври 2017 година (Протокол № 191)

1. ФС **прие** предложението на катедра «Органична химия» 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 (Органична химия) със срок 2 месеца от датата на обявяване в Държавен вестник.
2. ФС **прие** предложението на катедрите за хонорувани преподаватели през първия семестър на учебната 2017/2018 година, както следва:
 - проф. д-р Магдален Димитров Златанов – 240 часа упражнения по дисциплината “Химия на хранителните продукти” и „Чужди вещества в хранителните продукти“ със студенти от магистърска програма Хранителна химия – държавна поръчка;
 - Константин Красимиров Кръстев – 280 часа упражнения по Английски език за специалностите „Компютърна химия“, „Химия с маркетинг“, „Медицинска химия“ и „Анализ и контрол“.
 - Найден Петков Недев – 225 часа упражнения по Математика за специалностите „Химия“, „Химия с маркетинг“, „Медицинска химия“ и „Анализ и контрол“.
3. ФС **прие** молбата на доц. д-р Данчо Тончев Тончев да неплатен отпуск в периода от 30. 10. 2017 год. до 28. 09. 2018 год. във връзка с продължаване на ръководството на международен проект.
4. Хабилитираните преподаватели от ФС **приеха** предложението на научното жури по конкурс за заемане на академична длъжност и **избраха** д-р Ирена Петрова Костова за “главен асистент” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Технология на неорганичните вещества), към катедра „Химична технология” на Химическия факултет.
5. Хабилитираните преподаватели от ФС **приеха** предложението на научното жури по конкурс за заемане на академична длъжност и **избраха** д-р Евелина Константинова Върбанова за “главен асистент” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Аналитична химия), към катедра „Аналитична химия и компютърна химия” на Химическия факултет.
6. ФС обсъди и **прие** актуализиран учебен план за получаване на допълнителна професионална квалификация “Специалист по високоефективна течна хроматография” (задочна форма на обучение) от завършили обучението си “бакалаври” или “магистри” в професионално направление 4.2. Химически науки или друго професионално направление, включващо изучаването на основни химични дисциплини (неорганична химия, аналитична химия, органична химия и физикохимия).
7. Въз основа на предложение от катедра “Аналитична химия и компютърна химия” ФС **определи** следния състав на научно жури за провеждане на процедура за придобиване на образователна и научна степен “доктор” от редовния докторант Слава Христова Цонева по област на висше образование 4. Природни науки математика и информатика, 4.2 Химически науки, докторска програма – Аналитична химия:
 - 1) Проф. дхн Васил Драгомиров Симеонов – пенсионер, гр. София.
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Аналитична химия);
 - 2) Проф. дхн Иван Петков Бангов – пенсионер, гр. София.
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Теоретична химия);

- 3) Доц. д-р Марин Иларионов Рогожеров – ИОХЦФ БАН, гр. София;
 област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
 професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);
- 4) Проф. дхн Пламен Николов Пенчев – (научен ръководител) ПУ „П. Хилендарски“, гр. Пловдив;
 област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
 професионално направление – 4.2 Химически науки (Аналитична химия);
- 1) Доц. д-р Николай Тодоров Кочев – ПУ “П. Хилендарски”, гр. Пловдив;
 област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
 професионално направление – 4.6 Информатика и компютърни науки (Информатика)

Резервни членове:

- Проф. дхн Георги Николов Андреев – пенсионер от 2011 г. (ПУ), гр. Пловдив;
 област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
 професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия);
- Проф. дхн 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).

ФС **предлага** дата за провеждане на защита – 19 януари 2018 год.

8. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Ваня Йорданова Запрянова, зачислен в докторска програма Аналитична химия.
9. ФС обсъди и **одобри** учебни програми за следните задължителни и избираеми дисциплини за специалност Анализ и контрол:
- „Приложна органична химия” в VIII семестър с хорариум 2 / 0 / 2;
 - „Екология и опазване на околната среда” в VIII семестър с хорариум 2 / 0 / 2;
 - „Химия на полимерите“ в VIII семестър с хорариум 2 / 0 / 2;
 - „Битова химия“ в VI семестър с хорариум 2 / 0 / 0;
 - „Химическа промишленост на България“ в VI семестър с хорариум 2 / 0 / 0.
10. ФС обсъди и **одобри** нови учебни програми за факултативни дисциплини, които да се предлагат на студентите от Химическия факултет, както следва:
- „Рефлексия и личностно развитие“, лектор доц. д-р Й. Димова, за специалност Химия – задочно обучение в V семестър;
 - „Рефлексия и личностно развитие“, лектор доц. д-р Й. Димова, за всички специалности – редовно обучение в VI или VIII семестър;
 - „Методология и методи на научните изследвания“, лектор доц. д-р Й. Димова, за специалност Химия – задочно обучение в V семестър.
11. ФС **прие** списък с избираеми дисциплини, които да бъдат предлагани на студентите от специалност «Химия» - задочно обучение, учебен план в сила от 2015 година (Приложение №1).
12. ФС **утвърди** структурата на Общото събрание на факултета, което ще се проведе на 7 ноември 2017 година, както следва:
- Общ състав – 54 бр.
- академичен състав – 40 бр. (74 %)
 - служители – 5 бр. – от всяка катедра
 - студенти и докторанти – 9 бр. (7 студенти и 2 докторант) (16,7 %)