

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 18 февруари 2020 година (Протокол № 215)

1. Членовете на ФС с право на глас по чл. 62 (2) от ПРАСПУ **приеха** предложението на научното жури по конкурс за заемане на академична длъжност и **избраха** д-р Павел Руменов Янев за “главен асистент” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Обща и неорганична химия), към катедра „Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” на Химическия факултет.
2. ФС **прие** предложението на деканското ръководство през втори семестър на учебната 2019/2020 година да бъдат хонорувани следните преподаватели:
 - проф. д-р Петко Недялков Денев (ЛБАВ - Пловдив) – 65 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“ ;
 - Георги Щерев Щерев (Биовет, Пещера) – 35 часа упражнения по дисциплината “Практика” със студенти от специалност „Медицинска химия“.
3. ФС **прие** предложената от Комисията по атестиране към Химически факултет обща положителна оценка за дейността на доц. д-р Йорданка Димитрова Димова, включваща следните компоненти - учебна, научна, административна дейност и студентско мнение.
4. ФС **прие** предложената от Комисията по атестиране към Химически факултет обща положителна оценка за дейността на гл. ас. д-р Антоанета Анастасова Ангелачева, включваща следните компоненти - учебна, научна, административна дейност и студентско мнение.
5. ФС **прие** предложената от Комисията по атестиране към Химически факултет обща положителна оценка за дейността на гл. ас. д-р Йорданка Петрова Стефанова, включваща следните компоненти - учебна, научна, административна дейност и студентско мнение.
6. ФС **прие** предложената от Комисията по атестиране към Химически факултет обща положителна оценка за дейността на гл. ас. д-р Жана Юлиянова Петкова, включваща следните компоненти - учебна, научна, административна дейност и студентско мнение.
7. ФС **прие** предложената от Комисията по атестиране към Химически факултет обща положителна оценка за дейността на ас. Ванина Василева Колчева, включваща следните компоненти - учебна, научна, административна дейност и студентско мнение.
8. ФС **прие** предложението на катедра „Физикохимия“ да бъде назначена Мария Генова Пимпилова (магистър по химия) на длъжност асистент по Физикохимия на половин щат (4- часов работен ден) за срок от 4 години, считано от 1 март 2020 год.
9. ФС **прие** отчет за дейността на Златка Христова Гарова, редовен докторант по докторска програма Методика на обучението по химия през третата 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.
10. ФС **прие** предложението на катедрения съвет на катедра “ Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия ”, редовния докторант Златка Христова Гарова, зачислена по докторска програма Методика на обучението по химия да бъде отчислена с право на защита, считано от 01. 03. 2020 год.

11. ФС **одобри** молбата на Мина Тенева Кирякова, задочен докторант по докторска програма Аналитична химия, зачислена към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, за прекъсване на докторантурата за 1 година по семейни причини, считано от 01.02.2020 г.
12. ФС **прие** актуализиран общ учебен план и квалификационна характеристика на докторска програма Теоретична химия, който влиза в сила от учебната 2020/2021 година (Приложение 1).
13. ФС обсъди и **прие** актуализирани квалификационна характеристика и учебни планове за магистърска програма «Хранителна химия» - редовно и задочно обучение, които да влязат в сила от учебната 2020/2021 година (Приложение 2).
14. ФС обсъди и **прие** нови учебни планове за магистърски програми, които да влязат в сила от учебната 2020/2021 година, както следва:
 - «Хранителна химия» за неспециалисти – задочно обучение;
 - «Химия и екология» за неспециалисти – задочно обучение.
15. ФС обсъди и **прие** комплект учебни програми за дисциплините, включени в учебния план за получаване на допълнителна професионална квалификация “Учител по химия и опазване на околната среда” (задочна форма на обучение) от завършили висше образование ОКС “бакалавър” или ОКС “магистър”, с квалификация „учител“ (Съгласно Решение на МС №587 от 10.10.2019 г и Национална програма „Мотивирани учители“), както следва:
 - Основи на химията;
 - Неорганична химия;
 - Органична химия;
 - Аналитична химия;
 - Физикохимия;
 - Методика на обучението по химия;
 - Информационни и комуникационни технологии в обучението и работа в дигитална среда;
 - Хоспитиране;
 - Текуща педагогическа практика;
 - Стажантска практика;
 - Психология на общуването;
 - Психология на личността;
 - Наблюдението и експериментът в обучението по химия;
 - Решаване на учебни проблеми и на учебни задачи по химия;
 - Химия и опазване на околната среда;
 - Хранителни вещества и хигиена на храненето;
 - Здравно възпитание чрез обучението по химия;
 - Екологично възпитание чрез обучението по химия;
 - История на химията;
 - Методология и методи на педагогическите изследвания.
16. ФС обсъди и **одобри** учебни програми, предложени от катедра Химична технология, за следните задължителни дисциплини:
 - „Неорганична химична технология“, за специалност Химия – редовно обучение;
 - „Неорганична химична технология“, за специалност Химия – задочно обучение.

17. ФС обсъди и **одобри** учебни програми, предложени от катедра Органична химия, за следните избираеми дисциплини от магистърска програма „Медицинска химия“:

- „Медицинска козметика“, за редовно обучение;
- „Медицинска козметика“, за задочно обучение.