

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химически факултет
от 2013 година

На 13 февруари 2013 година (Протокол № 151)

1. ФС обсъди и **прие** програма за държавен изпит за специалност “Химия с маркетинг”, за получаване на образователно квалификационна степен “Бакалавър” (Приложение 1).
2. ФС обсъди и **прие** актуализирана програма за държавен изпит за специалност “Химия”, за получаване на образователно квалификационна степен “Бакалавър” (Приложение 2).
3. ФС **прие** предложението на катедра «Органична химия» за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност «доцент» по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Органична химия със срок 2 месеца от датата на обявяване в Държавен вестник.
4. ФС **прие** предложението на катедра «Физикохимия» и **предлага** да не бъде прекъсван трудовия договор на доц. д-р Стоянка Георгиева Христоскова за срок от 1 година, считано от 13.03.2013 година.
5. ФС **прие** предложението на катедра «Химична технология» и **предлага** да не бъде прекъсван трудовия договор на проф. д-р Магдален Димитров Златанов за срок от 1 година, считано от 16.03.2013 година.
6. ФС **прие** предложението на катедра “Физикохимия” за откриване на процедура за предварително обсъждане на дисертационен труд на тема “Изследване на водородните връзки, протонния пренос и релаксационните механизми на възбудените състояния на β -дикарбонилни и ароматни биоорганични съединения” за присъждане на научната степен “доктор на химическите науки” на доц. д-р Васил Борисов Делчев по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Физикохимия (Квантова химия).
7. ФС **прие** предложението на катедрите за хонорувани преподаватели през втори семестър на учебната 2012/2013 година, както следва:
 - проф. дхн Божидар Петков Чорбанов – 30 часа упражнения по дисциплината “Хранителни добавки и контаминанти” от магистърска програма “Хранителна химия” – държавна поръчка;
 - проф. дмн Тодорка Здравкова Цветкова – 130 часа упражнения по дисциплината “Клинична химия”;
 - гл. ас. д-р Христина Георгиева Малакова – допълнително 200 часа упражнения по дисциплината “Аналитична химия”;
 - д-р Радка Николова Атанасова – 30 часа упражнения по дисциплината “Езикова култура”;

- гл. ас. Иван Стефанов Стоянов – 10 часа упражнения по дисциплината “Психология на търговията” за провеждане на изпит със специалност Химия с маркетинг;
- Яна Цветанова Петрова – допълнително 600 часа упражнения по дисциплината “Английски език” за специалностите Компютърна химия, Медицинска химия, Химия с маркетинг и “Практически английски език” за специалност Химия с английски език;
- Мария Костадинова Панова – 200 часа упражнения по дисциплината “Клинична химия”;
- Йордан Иванов Стремски – 180 часа упражнения по дисциплината “Органична химия”

8. ФС **реша** Слава Христова Цонева да бъде зачислена за редовен докторант по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Аналитична химия със срок на обучение 3 години.

За научен ръководител на докторанта ФС **избра** доц. д-р Пламен Николов Пенчев.

Тема на дисертационния труд: “Компютърна интерпретация на вибрационни спектри”.

9. ФС **реша** Диляна Костадинова Чакърва-Димитрова да бъде зачислена за редовен докторант по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Аналитична химия със срок на обучение 3 години.

За научен ръководител на докторанта ФС **избра** доц. д-р Веселин Йорданов Кметов.

Тема на дисертационния труд: “Развитие на аналитични методи за определяне на активни вещества в препарати за растителна защита”.

10. ФС **реша** Ванина Василева Иванова да бъде зачислена за редовен докторант по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Химична кинетика и катализ със срок на обучение 3 години.

За научен ръководител на докторанта ФС **избра** доц. д-р Мария Костадинова Стоянова.

Тема на дисертационния труд: “Синтез и каталитична активност на индивидуални и смесенооксидни системи на преходни метали за окислителна деструкция на органични замърсители във води с използване на различни окислители”.

11. ФС **реша** Теменужка Николаева Овчарова да бъде зачислена за редовен докторант по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Технология на животинските и растителните мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати със срок на обучение 3 години.

За научен ръководител на докторанта ФС **избра** проф. д-р Магдален Димитров Златанов.

Тема на дисертационния труд: “Изследване състава на биологично активните компоненти на гроздово масло и възможностите за неговото стабилизиране”.

12. ФС **реша** Светлана Любенова Аврамова да бъде зачислена за задочен докторант по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Органична химия със срок на обучение 4 години.

За научни ръководители на докторанта ФС **избра** доц. д-р Николай Тодоров Кочев и гл. ас. д-р Пламен Ангелов Ангелов.

Тема на дисертационния труд: “Компютърно моделиране на химични реакции”.

13. ФС **прие** конспект за докторантски минимум на редовния докторант Павлина Богомилова Кънчева, зачислена по научна специалност Физикохимия.
14. ФС **прие** общ учебен план за докторска програма Методика на обучението по химия.
15. ФС **реши** от бюджета на факултета да бъдат осигурени средства – в размер на 70 лв., за отпечатване на автореферат на дисертационен труд за получаване на образователната и научна степен “доктор” от редовния докторант Николина Петкова Милчева.
16. ФС **прие** предложение от катедра “Аналитична химия и компютърна химия” за разкриване на краткосрочни квалификационни курсове:
 - “Базова статистика и метрология в химичния анализ”;
 - “Неопределеност при химични изпитвания и изготвяне бюджет на неопределеността на резултати от химични анализи”;
 - “Вътрешно-лабораторно валидиране на процедурата на изпитване при химични анализи”.Курсовете са с продължителност 8 часа, такса 120 лв. и завършват с издаване на сертификат.
17. ФС **прие** да бъде разкрита *Лаборатория за компютърно подпомагане на обучението и научните изследвания* и приложения Правилник за структурата и дейността на лабораторията.
18. ФС **прие** предложението на катедра Органична химия за учебната 2013/2014 година дисциплината «Рентгеноструктурен анализ» да не се предлага на студентите за избор в специалност Химия – задочно обучение.
19. ФС **прие** промени в учебния план на специалност Химия с маркетинг, предложени от Факултета по икономически и социални науки, които да влязат в сила от учебната 2013/2014 година, както следва:
 - 1) дисциплината “Теория на икономиката” в I семестър с хорариум 3 / 1 / 0 се променя на “Обща икономическа теория” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната влиза в сила от учебната 2013/2014 година.
 - 2) дисциплината “Финанси” в III семестър с хорариум 3 / 2 / 0 се променя на “Основи на финансите” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната влиза в сила от учебната 2013/2014 година.
 - 3) дисциплината “Финанси” в III семестър с хорариум 3 / 2 / 0 се променя на “Корпоративни финанси” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната е еднократна и важи за випуск 2012 година.
 - 4) дисциплината “Маркетинг на индустриалния пазар” в VI семестър с хорариум 2 / 1 / 0 се променя на “Пласмент и пласментна политика” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната е еднократна и важи за випуск 2011 и 2012 година.
 - 5) дисциплината “Стратегически маркетинг” в VII семестър с хорариум 2 / 1 / 0 се променя на “Маркетинг на индустриалния пазар” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната е еднократна и важи за випуск 2011 и 2012 година.

- б) дисциплината “Комуникации и комуникационна политика” в VII семестър с хорариум 1 / 1 / 0 се променя на “Бизнес комуникации и връзки с обществеността” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната е еднократна и важи за випуск 2010, 2011 и 2012 година.
- 7) дисциплината “Психология на търговията”, която се предлага за избор на студентите в V семестър се заменя с дисциплината “Държавно и публично управление” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната важи от учебната 2013/2014 година (випуск 2011 година).
- 8) дисциплината “Връзки с обществеността”, която се предлага за избор на студентите в VIII семестър се заменя с дисциплината “Директен маркетинг” със запазване на хорариума и кредитите. Промяната е еднократна и важи за випуск 2010, 2011 и 2012 година.

На 21 март 2013 година (Протокол № 152)

1. ФС **прие** доклад-самооценка за програмна акредитация на професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ..., включващо следните специалности по образователно-квалификационни степени:

- ОКС Бакалавър:

специалност «Химия и физика»

- ОКС Магистър:

магистърска програма “Учител по химия”

и доклад за изпълнение на препоръките от предходната акредитация.

2. ФС **прие** доклад-самооценка за програмна акредитация на ОНС «доктор» от професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ..., научна специалност Методика на обучението по химия и доклад за изпълнение на препоръките от предходната акредитация.

3. ФС **прие** еднократна промяна в учебните планове на магистърска програма Медицинска химия – редовно и задочно обучение, която да важи само за учебната учебната 2012/2013 година, както следва:

- дисциплината “Химия на лекарствените вещества” от I семестър се премества във II семестър със запазване на хорариума и кредитите;

- дисциплината “Клинична химия” от II семестър се премества във I семестър със запазване на хорариума и кредитите.

4. ФС обсъди и **прие** за учебната 2012/2013 година да бъде обявен прием по магистърска програма «Медицинска химия» - редовно обучение (2 семестъра) и «Медицинска химия» за неспециалисти – редовно обучение (4 семестъра), при семестриална такса 900 лв.

5. Въз основа на предложение от катедра Физикохимия и във връзка с открита процедура за защита на дисертационен труд на тема “Изследване на водородните връзки, протонния пренос и релаксационните механизми на възбудените състояния на β -дикарбонилни и ароматни биоорганични съединения” за присъждане на научната степен “доктор на

химическите науки” на доц. д-р Васил Борисов Делчев по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Физикохимия (Квантова химия), ФС **определи** следния състав на научно жури:

1) Проф. дхн Венелин Георгиев Енчев, ИОХЦФ на БАН.

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

2) Проф. дхн Соня Върбанова Илиева, СУ «Св. Кл. Охридски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

3) Проф. дхн Иван Петков Бангов, ШУ «Епископ Константин Преславски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

4) Проф. д-р Аля Витали Таджер, СУ «Св. Кл. Охридски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

5) Доц. д-р Наташа Средкова Трендафилова, ИОНХ на БАН.

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

6) Доц. д-р Ивелина Мирчева Георгиева, ИОНХ на БАН.

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

7) Доц. д-р Пламен Николов Пенчев, кат. Аналитична химия и компютърна химия, ПУ «П. Хилендарски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност «Органична химия».

Резервни членове:

1) Проф дхн Цонко Митев Колев, кат. Органична химия, ПУ «П. Хилендарски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност «Органична химия».

2) Проф. дхн Георги Николов Вайсилов, СУ «Св. Кл. Охридски».

Област на висше образование – Природни науки, математика и информатика

Професионално направление – Химически науки

Научна специалност “Теоретична химия”.

ФС **предлага** дата за провеждане на защита: - 15 юли 2013 год.

6. Въз основа на предложение от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” ФС **определи** следния състав на научно жури за провеждане на процедура за придобиване на образователна и научна степен “доктор” от редовния докторант Николина Петкова Милчева:

1) Проф. дхн Георги Пенев Василев – пенсионер, (научен ръководител).

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Неорганична химия;

2) Проф. дхн Димитър Стефанов Тодоровски – пенсионер,

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Неорганична химия;

3) Доц. дхн Красимира Евгениева Кумбилиева-Киперман – ИК на БАН, пенсионер.

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Неорганична химия и Химична кинетика и катализ;

4) Доц. д-р Мария Милинова Миланова – СУ “Св. Кл. Охридски”;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Неорганична химия;

1) Доц. д-р Кирил Блажев Гавазов – ПУ “П. Хилендарски”;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Неорганична химия;

Резервни членове:

1) Доц. д-р Никола Василев Стойчев – пенсионер;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Физикохимия;

2) Доц. д-р Боян Симеонов Боянов – ПУ “П. Хилендарски”;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;

професионално направление – 4.2 Химически науки;

научна специалност – Технология на неорганичните вещества

ФС **предлага** дата за провеждане на защита – 24 юни 2013 год.

7. ФС **прие** отчет за дейността на Видка Василева Диварова, редовен докторант по научна специалност Неорганична химия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.
8. ФС **прие** отчет за дейността на Теодора Стефчева Стефанова, редовен докторант по научна специалност Неорганична химия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.
9. ФС **прие** отчет за дейността на Деница Димитрова Кирадзийска, редовен докторант по научна специалност Неорганична химия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.
10. ФС **прие** отчет за дейността на Павлина Богомилова Кънчева, редовен докторант по научна специалност Физикохимия през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Физикохимия” за работата ѝ през периода.
11. ФС **прие** отчет за дейността на Ирена Петрова Костова, редовен докторант по научна специалност Технология на неорганичните вещества през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата ѝ през периода.
12. ФС **прие** отчет за дейността на Жана Юлиянова Петкова, редовен докторант по научна специалност Технология на животинските и растителните мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати през първата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата ѝ през периода.
13. ФС **прие** отчет за дейността на Александър Бисеров Пелтеков, редовен докторант по научна специалност Технология на неорганичните вещества през втората година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата му през периода.
14. ФС **прие** отчет за дейността на Олга Тенчева Тенева, редовен докторант по научна специалност Технология на животинските и растителните мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати през втората година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Химична технология” за работата ѝ през периода.
15. ФС **прие** отчет за дейността на Ива Александрова Славова, редовен докторант по научна специалност Химична кинетика и катализ през втората година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Физикохимия” за работата ѝ през периода.
16. ФС **прие** отчет за дейността на Маргарита Христова Дочева, редовен докторант по научна специалност Органична химия през втората година от докторантурата и много добра оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата ѝ през периода.

17. ФС **прие** отчет за дейността на Димо Енчев Аладжов, редовен докторант по научна специалност Органична химия през третата година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата му през периода.
18. ФС **прие** отчет за дейността на Станимир Петров Манолов, задочен докторант по научна специалност Органична химия през третата година от докторантурата и много добра оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата му през периода.
19. ФС **прие** отчет за дейността на Мина Михайлова Годорова, задочен докторант по научна специалност Органична химия през третата година от докторантурата и много добра оценка, дадена от катедра “Органична химия” за работата ѝ през периода.
20. Поради изтичане срока на обучение на редовния докторант Димо Енчев Аладжов по научна специалност Органична химия ФС **реши** да бъде отчислен с право на защита, считано от 01.03.2013 година.
21. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Диляна Костадинова Чакарова-Димитрова към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, зачислена по научна специалност Аналитична химия.
22. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Слава Христова Цонева към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, зачислена по научна специалност Аналитична химия.
23. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Ванина Василева Иванова към катедра “Физикохимия”, зачислена по научна специалност Химична кинетика и катализ.
24. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на редовния докторант Теменужка Николаева Овчарова към катедра “Химична технология”, зачислена по научна специалност Технология на животинските и растителните мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати.
25. ФС **утвърди** индивидуален план за работа на задочния докторант Светлана Любенова Аврамова към катедра “Органична химия”, зачислена по научна специалност Органична химия.
26. ФС **закрива** магистърска програма “Учител по химия” за неспециалисти (редовно и задочно обучение), считано от учебната 2013/2014 година.
27. ФС **прие** положителната оценка на Комисията по атестиране към Химически факултет за учебната, научната и административната дейност на доц. д-р Васил Борисов Делчев.
28. ФС **прие** положителната оценка на Комисията по атестиране към Химически факултет за учебната и научната дейност на гл. ас. д-р Солея Запрянова Даньо.
29. ФС **прие** положителната оценка на Комисията по атестиране към Химически факултет за учебната и научната дейност на гл. ас. д-р Жан Стефанов Петров.
30. ФС **прие** положителната оценка на Комисията по атестиране към Химически факултет за учебната и научната дейност на гл. ас. Деяна Любомирова Георгиева.
31. ФС **реши** през 2013 година да бъде организирана Научна конференция за студенти и докторанти «Предизвикателства в Химията».

ФС **избра** Научен комитет в състав:

Доц. д-р Кирил Гавазов
Доц. д-р Веселин Кметов
Доц. д-р Николай Кочев
Доц. д-р Стела Статкова-Абегхе
Доц. д-р Нина Димчева
Доц. д-р Боян Боянов
Доц. д-р Гинка Антова
Доц. д-р Йорданка Димова

На 18 април 2013 година (Протокол № 153)

1. ФС **избра** работна група, която да подготви корекции в учебния план на специалност “Химия и физика” в състав:
Председател: доц. д-р Виолета Стефанова
Членове: доц. д-р Кирил Гавазов
доц. д-р Стела Статкова
доц. д-р Стоянка Христоскова
проф. д-р Магдален Златанов
2. ФС **одобри** предложенията на катедрите за държавни изпитни комисии и дати за провеждане на изпитите през 2013 година.
3. ФС **прие** отчет за дейността на Калина Василева Камарска, редовен докторант по научна специалност 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.
4. ФС **прие** отчет за дейността на Кирила Трифонова Стойнова, задочен докторант по научна специалност Неорганична химия през втората година от докторантурата и отлична оценка, дадена от катедра “Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия” за работата ѝ през периода.
5. ФС **одобри** молбата на Васил Стефанов Евстатиев, задочен докторант по научна специалност Органична химия, зачислен към катедра “Органична химия”, за прекратяване на докторантурата по семейни причини, считано от 01.04.2013 г.
6. ФС **прие** програма за докторантски минимум на докторанта на самостоятелна подготовка Деяна Любомирова Георгиева, зачислена по научна специалност Аналитична химия.
7. ФС **прие** предложението на катедра «Органична химия» за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност «доцент» по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Органична химия (Органичен синтез) със срок 2 месеца от датата на обявяване в Държавен вестник.

8. ФС **избра** бюджетна комисия на Химическия факултет, която да подготви разпределението на бюджета за 2013 година по катедри, в състав:

Председател: доц. д-р Мария Стоянова

Членове: доц. д-р Кирил Гавазов

доц. д-р Веселин Кметов

доц. д-р Стела Статкова

доц. д-р Стоянка Христоскова

проф. д-р Магдален Златанов

9. ФС **прие** предложението от ръководителя на Центъра по химични демонстрации към факултета за разкриване на краткосрочни квалификационни курсове с финален документ сертификат, както следва:

- “Рефлексия и обучение по природни науки” – 4 учебни часа, с такса 20 лева, когато курсът се провежда на територията на Химическия факултет, и такса 25 лева, когато курсът се провежда в други градове.

- “Екологично възпитание чрез обучението по природни науки” – 5 учебни часа, с такса 25 лева, когато курсът се провежда на територията на Химическия факултет, и такса 30 лева, когато курсът се провежда в други градове.

На 16 май 2013 година (Протокол № 154)

1. ФС **прие** промени в учебния план на специалност Химия – редовно обучение, предложени от Факултета по физика и инженерни технологии и Химическия факултет, които да влязат в сила от учебната 2013/2014 година, както следва:

1) дисциплината “Обща физика I” във II семестър с хорариум 30 / 15 / 45 да стане 45 / 0 / 45 със запазване на кредитите;

2) дисциплината “Метрология и статистика в химията” се преименува на “Статистика и метрология в химията” и се прехвърля от III в IV семестър. Хорариумът от 15 / 30 / 0 се променя на 30 / 30 / 0 със запазване на кредитите. Промяната влиза в сила за випуск 2012;

3) дисциплината “Аналитична химия – II” в IV семестър с хорариум 45 / 0 / 105 се променя на 45 / 0 / 90 като кредитите от 12 стават 10. Промяната влиза в сила за випуск 2012;

4) дисциплината “Органична химия – I” в V семестър с хорариум 75 / 15 / 105 да стане 45 / 30 / 105 с промяна на кредитите от 13 на 12. Промяната влиза в сила за випуск 2011;

5) въвежда се нова дисциплина “Стереохимия” в V семестър с хорариум 15 / 0 / 0, която завършва с текуща оценка и носи 1 кредит. Промяната влиза в сила за випуск 2011;

6) дисциплината “Органична химия – II” в VI семестър с хорариум 75 / 15 / 105 да стане 60 / 30 / 105 със запазване на кредитите. Промяната влиза в сила за випуск 2011;

2. ФС **прие** промяна в учебния план на специалност Химия – задочно обучение, предложена от Факултета по физика и инженерни технологии, която да влезе в сила от учебната 2013/2014 година, както следва:
 - 1) дисциплината “Обща физика I” във II семестър с хорариум 15 / 0 / 30 да стане 20 / 0 / 30 със запазване на кредитите. Промяната влиза в сила за випуск 2013;
 - 2) дисциплината “Обща физика II” в III семестър с хорариум 15 / 20 / 30 да стане 20 / 0 / 30 със запазване на кредитите. Промяната влиза в сила за випуск 2013.
3. ФС **прие** избираемата дисциплина “Биохимия” да отпадне от списъка, който се предлага на студентите за избор, във всички специалности на факултета за учебната 2013/2014 година.
4. ФС **прие** молбата на Шерфея Хюсеинова Топова, редовен докторант по научна специалност Органична химия, зачислена към катедра “Органична химия”, за продължаване на докторантурата, считано от 1.05.2013 година.
5. ФС **прие** предложението на комисията във факултета по признаване на дипломи за висше образование, получено в чужбина и предлага да бъде призната диплома за ОКС “Бакалавър” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки на Тодор Тодоров от Университет Георг Симон Ом, Нюрнберг (изд. 15.03.2012 г.)
6. ФС **прие** предложението на катедра «Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия» и **предлага** да не бъде прекъсван трудовия договор на доц. д-р Елена Димитрова Гергова за срок от 1 година, считано от 11.08.2013 година.
7. ФС **прие** предложението на катедра “Органична химия” да бъде назначен Димитър Георгиев Божилов – магистър по химия, на длъжност “асистент” за срок от 4 години.
8. ФС **прие** предложението на катедра Органична химия през втори семестър на учебната 2012/2013 година допълнително да бъдат хонорирани 50 часа упражнения по дисциплината “Органична химия” на Йордан Иванов Стремски.

На 14 юни 2013 година (Протокол № 154А) – делови порядък

1. ФС **прие** промяна в учебния план на специалност Химия – задочно обучение, предложена от катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, която да влезе в сила от учебната 2013/2014 година, а именно:
 - дисциплината “Метрология и статистика” в IV семестър се променя на “Статистика и метрология в химията” със запазване на хорариума и кредитите.
2. ФС обсъди и **прие** актуализиран учебен план за специалност “Химия и физика”, който да влезе в сила от учебната 2013/2014 година.
3. ФС на Химическия факултет **предлага** в учебния план на специалност «Биология и химия», да бъде направена промяна, която се отнася до химическите дисциплини, а именно:

- хорариума на дисциплината «Обща и неорганична химия – I част» в I семестър от 60 / 30 / 45 да се промени на 60 / 15 / 45 със запазване на кредитите;
 - хорариума на дисциплината «Физикохимия – I част» в IV семестър от 30 / 0 / 30 да се промени на 30 / 0 / 45 със запазване на кредитите.
- Предлагаме промяната да влезе в сила от учебната 2013/2014 година.

На 1 юли 2013 година (Протокол № 155)

1. ФС обсъди и **прие** нови учебни планове за магистърски програми, които да влязат в сила от учебната 2013/2014 година, както следва:
 - Медицинска химия – редовно обучение;
 - Медицинска химия – задочно обучение;
 - Медицинска химия за неспециалисти – редовно обучение;
 - Медицинска химия за неспециалисти – задочно обучение.
2. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Елена Георгиева Ковачева, фак. № 1105661021 от специалност Компютърна химия – редовно обучение за учебната 2013/2014 година (Приложение 1).
3. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Анелия Георгиева Палашева, фак. № 1105661024 от специалност Компютърна химия – редовно обучение за учебната 2013/2014 година (Приложение 2).
4. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Атанаска Андреева Бойчева, фак. № 1105661025 от специалност Компютърна химия – редовно обучение за учебната 2013/2014 година (Приложение 3).
5. ФС обсъди и **прие** правила за провеждане на държавния изпит по химия за специалност Химия, Компютърна химия, Медицинска химия, Химия с маркетинг, Химия и физика и Биология и химия, които да влязат в сила от учебната 2012/2013 година:
 - ✓ продължителност на изпита – 4 часа;
 - ✓ форма за провеждане на изпита - писмен, тест – 60 тестови задачи (пасивни и активни въпроси);
 - ✓ пасивните въпроси носят от 0 до 1 точка;
 - ✓ активните въпроси носят от 0 до 3 точки;
 - ✓ скала за оценяване на професионално направление 4.2 Химически науки
 - от 65 до 80 точки – отличен;
 - от 53 до 64 точки – много добър;
 - от 39 до 52 точки – добър;
 - от 25 до 38 точки – среден;
 - до 24 точки – слаб.
 - ✓ скала за оценяване на професионално направление 1.3 Педагогика на обучението по ...
 - от 62 до 74 точки – отличен;
 - от 49 до 61 точки – много добър;

- от 36 до 48 точки – добър;
- от 23 до 35 точки – среден;
- до 22 точки – слаб.

6. ФС обсъди и **прие** структура на тестовете за провеждане на държавния изпит по химия за специалност Химия, Компютърна химия, Медицинска химия, Химия с маркетинг, Химия и физика и Биология и химия, които да влязат в сила от учебната 2012/2013 година.

7. ФС **одобри** семестриални такси за магистърските програми и допълнителни курсове и квалификации към Химически факултет за учебната 2013/2014 година, както следва:

Магистърска програма	Форма на обучение	Семестриална такса
Медицинска химия	редовно (2 семестъра)	900 лв.
	задочно (2 семестъра)	700 лв.
Медицинска химия за неспециалисти	редовно (4 семестъра)	900 лв.
	задочно (4 семестъра)	700 лв.
Химия и екология	редовно (2 семестъра)	800 лв.
	задочно (2 семестъра)	750 лв.
Хранителна химия	редовно (2 семестъра)	800 лв.
	задочно (2 семестъра)	600 лв.
Спектрохимичен анализ	задочно (2 семестъра)	700 лв.
Спектрохимичен анализ за неспециалисти	задочно (4 семестъра)	700 лв.
Компютърна химия	задочно (2 семестъра)	700 лв.
Учител по химия	задочно (2 семестъра)	400 лв.
Допълнителни квалификации и курсове		
Високоэффективна течна хроматография	задочно (1 семестър)	700 лв.
Учител по химия	редовно (3 семестъра)	200 лв.
	задочно (3 семестъра)	150 лв.
Учител по химия за неспециалисти	задочно (3 семестъра)	300 лв.
Учител по “Човекът и природата”	задочно (2 семестъра)	400 лв.
Курс “Активно обучение по природни науки”	- когато курсът се провежда на територията на Химическия факултет – 5 учебни часа	20 лв.
	- когато курсът се провежда в други градове – 5 учебни часа.	25 лв.
Курс “Рефлексия и обучение по природни науки”	- когато курсът се провежда на територията на Химическия факултет – 4 учебни часа	20 лв.

	- когато курсът се провежда в други градове – 4 учебни часа.	25 лв.
Курс “Екологично възпитание чрез обучението по природни науки”	- когато курсът се провежда на територията на Химическия факултет – 5 учебни часа	25 лв.
	- когато курсът се провежда в други градове – 5 учебни часа.	30 лв.
Курс “Базова статистика и метрология в химичния анализ”	8 часа	120 лв.
Курс “Вътрешно-лабораторно валидиране на процедурата на изпитване при химични анализи”.	8 часа	120 лв.
Курс “Неопределеност при химични изпитвания и изготвяне бюджет на неопределеността на резултати от химични анализи”	8 часа	120 лв.

8. ФС **одобри** предложението на катедра “Органична химия” и **реши** научния ръководител на редовния докторант Шерфея Хюсеинова Топова, зачислена по научна специалност Органична химия, да бъде заменен с доц. д-р Илиян Иванов Иванов на основание чл. 21 (3) от ПРАС на ПУ.
9. Въз основа на предложение от катедра “Органична химия” ФС **определи** следния състав на научно жури по обявения в ДВ бр. 50 / 07.06.2013 г. конкурс за заемане на академичната длъжност “доцент” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Органична химия, а именно:
- 1) Проф. дхн Валерий Христов Христов – ШУ “Епископ Константин Преславски”, гр. Шумен;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;
 - 2) Проф. дхн Владимир Димчев Димитров – ИОХЦФ БАН, гр. София;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;
 - 3) Проф. дхн Стефан Емилов Бояджиев – Медицински университет, гр. Плевен;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;
 - 4) Проф. дхн Светлана Димитрова Симова – ИОХЦФ БАН, гр. София;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

5) Доц. 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;
научна специалност – Органична химия;

6) 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;
научна специалност – Органична химия;

7) Доц. д-р Стоянка Николова Атанасова – ПУ “П. Хилендарски”, гр. Пловдив;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

Резервни членове:

- Доц. д-р Калина Владимирова Костова – ИОХЦФ БАН, гр. София;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

- Доц. д-р Пламен Николов Пенчев – ПУ “П. Хилендарски”, гр. Пловдив;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия.

10. Въз основа на предложение от катедра “Органична химия” ФС **определи** следния състав на научно жури по обявения в ДВ бр. 50 / 07.06.2013 г. конкурс за заемане на академичната длъжност “доцент” по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки; научна специалност – Органична химия (Органичен синтез), а именно:

1) Проф. дхн Валерий Христов Христов – ШУ “Епископ Константин Преславски”, гр. Шумен;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

2) Проф. дхн Владимир Димчев Димитров – ИОХЦФ БАН, гр. София;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

3) Проф. дхн Стефан Емилов Бояджиев – Медицински университет, гр. Плевен;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

- 4) Проф. дхн Светлана Димитрова Симова – ИОХЦФ БАН, гр. София;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;
- 5) Доц. 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;
научна специалност – Органична химия;
- 6) 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;
научна специалност – Органична химия;
- 7) Доц. д-р Стоянка Николова Атанасова – ПУ “П. Хилендарски”, гр. Пловдив;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;

Резервни членове:

- Доц. д-р Калина Владимирова Костова – ИОХЦФ БАН, гр. София;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия;
- Доц. д-р Пламен Николов Пенчев – ПУ “П. Хилендарски”, гр. Пловдив;
област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки;
научна специалност – Органична химия.

11. ФС **прие** комисия по атестиране на преподавателите в Химически факултет за периода 2013 – 2015 година, в състав:

Председател: доц. д-р Мария Костадинова Стоянова

Членове: доц. д-р Кирил Блажев Гавазов

доц. д-р Пламен Николов Пенчев

доц. д-р Стоянка Николова Атанасова

доц. д-р Елена Георгиева Хорозова

доц. д-р Данчо Тончев Тончев

12. ФС **утвърди** разпределение на бюджета между катедрите в Химически факултет за 2013 година, както следва:

- Материали (24300 лв.) - 0,95 лв./час

- катедра ОНХ с МОХ

5229 лв.

- катедра АХ и КХ 5833 лв.
- катедра Органична химия 6260 лв.
- катедра Физикохимия 2650 лв.
- катедра Химична технология 4393 лв.
- Външни услуги (7621 лв.) – цялата сума се разпределя от декана
- Други разходи (4600 лв.) – по 100 лв./преподавател за командировъчни, 500 лв. за резерв.

12. ФС **обсъди** молбата от гл. ас. д-р Атанас Терзийски и **реши** да бъде прехвърлен от катедра “Физикохимия” в катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, считано от 1. 11. 2013 година.

На 17 юли 2013 година (Протокол № 155А) – делови порядък

1. ФС **одобри** молбата на Ирена Петрова Костова, редовен докторант по научна специалност Технология на неорганичните вещества, зачислена към катедра “Химична технология”, да прекъсне докторантурата си за период от 5 месеца, считано от 01.08.2013 г. до 31.12.2013 г., във връзка със специализация в Саскачевански университет, Саскатун, Канада.

На 8 октомври 2013 година (Протокол № 156)

1. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Мария Петрова Илиева, фак. № 1205072011 от специалност Химия – задочно обучение за учебните 2012/2013 и 2013/2014 години (Приложение 1).
2. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Хюлия Ресмиева Беделова, фак. № 1205072008 от специалност Химия – задочно обучение за учебната 2013/2014 година (Приложение 2).
3. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Христина Атанасова Янева, фак. № 1205072009 от специалност Химия – задочно обучение за учебната 2013/2014 година (Приложение 3).
4. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Богомила Николаева Станкова, фак. № 1205661013 от специалност Компютърна химия за учебната 2013/2014 година (Приложение 4).
5. ФС **прие** предложението на катедрите за хонорувани преподаватели през първи семестър на учебната 2013/2014 година, както следва:
 - д-р Радка Николова Атанасова – 30 часа упражнения по дисциплината “Езикова култура”;
 - Яна Цветанова Петрова – 550 часа упражнения по дисциплината “Английски език” за специалностите Химия, Компютърна химия, Медицинска химия, Химия с маркетинг и “Практически английски език” за специалност Химия с английски език;
 - Мария Пламенова Пенкова – 150 часа упражнения по дисциплината “Органична химия”;
 - Павел Руменов Янев – 150 часа упражнения по дисциплината “Органична химия”

6. ФС **прие** предложението на катедра «Химична технология» и **предлага** да не бъде прекъсван трудовия договор на доц. д-р Боян Симеонов Боянов за срок от 1 година, считано от 20.01.2014 година.

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 задочния докторант Огнян Петков Пукалов:

1) Проф. дхн Васил Драгомиров Симеонов – пенсионер, бивш преподавател в СУ «Св. Кл. Охридски».

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, бивш преподавател в ШУ «Епископ Константин Преславски».

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Теоретична химия);

3) Проф. дхн Ирини Атанас Дойчинова-Цекова – Медицински университет, гр. София.

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Теоретична химия);

4) Проф. дхн Георги Николов Андреев – пенсионер, ПУ «П. Хилендарски» (научен ръководител);

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия – инструментален анализ);

5) Доц. д-р Пламен Николов Пенчев – ПУ «П. Хилендарски»;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия – инструментален анализ);

Резервни членове:

1) Проф. дбн Илза Константинова Пъжева – ИББИ БАН - външен;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.2 Химически науки (Теоретична химия)

2) Доц. д-р Николай Годоров Кочев – ПУ «П. Хилендарски» - вътрешен;

област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика;
професионално направление – 4.6 Информатика

ФС **предлага** дата за провеждане на защита – 10 януари 2014 год.

8. ФС обсъди и **прие** следните решения, които да влязат в сила от учебната 2014/2015 година:

- разкрива нова специалност «Анализ и контрол» – редовно обучение, ОКС бакалавър, професионално направление 4.2 Химически науки;

- разкрива нова специалност «Химия и опазване на природната среда» – редовно обучение, ОКС бакалавър, професионално направление 4.2 Химически науки;

- разкрива обучение на английски език по специалност “Компютърна химия” – редовно обучение, ОКС бакалавър, професионално направление 4.2 Химически науки.

9. ФС **прие** предложението на катедра Органична химия от учебната 2013/2014 година в списъка с избираеми дисциплини за магистърска програма Медицинска химия през I семестър да се предлага:

- дисциплината “Клинична химия” – с хорариум 30 / 0 / 30 за редовно обучение;
- дисциплината “Клинична химия” – с хорариум 15 / 0 / 15 за задочно обучение.

10. ФС **одобри** актуализирани учебни програми за специалност Медицинска химия, които да влязат в сила за учебната 2013/2014, както следва:

- за дисциплината “Основи на химията”
- за дисциплината “Неорганична химия”

11. ФС **обсъди** и **прие** стратегия на Химическия факултет за провеждане на кандидатстудентска кампания 2014 година.

12. ФС **реши** при изготвяне на графиците за изпит на студенти в задочна форма на обучение поне едната дата да е в почивен ден (събота или неделя).

13. ФС **утвърди** структурата на Общото събрание на факултета, което ще се проведе през ноември 2013 година, както следва:

Общ състав – 59 бр.

- академичен състав – 42 бр. (71 %)
- служители – 5 бр. – от всяка катедра
- студенти и докторанти – 12 бр. (11 бр. студенти и 1 бр. докторанти) (20 %)

14. ФС **прие** програма за докторантски минимум на редовния докторант Теменужка Николаева Овчарова, зачислена по научна специалност Технология на животинските и растителните мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати.

На 11 октомври 2013 година (Протокол № 156А) – делови порядък

1. ФС **прие** предложението на ФИСН в учебния план на специалност «Химия с маркетинг» дисциплината «Корпоративни финанси» в III семестър с хорариум 3 / 2 / 0 да се промени на «Обща финансова теория» с хорариум 3 / 1 / 0 със запазване на кредитите. Промяната влиза в сила от учебната 2013/2014 година.

На 12 ноември 2013 година (Протокол № 157)

1. ФС **прие** анализа и отчета на деканското ръководство за кандидатстудентската кампания през 2013 година.

2. ФС **обсъди** и **прие** през учебната 2013/2014 година да бъде обявено състезание по химия за ученици от гимназиален етап на обучение (11 и 12 клас), оценките от което да важат при кандидатстване за всички специалности във факултета.

3. ФС **реша** да бъде организиран курс по химия за кандидат-студенти с ръководител доц. дхн Васил Делчев.
4. ФС **реша** да бъде изпратено писмо и представители от факултета – доц. Н. Димчева и доц. В. Делчев, за разговор с Директора на ОМГ “Акад. К. Попов” – гр. Пловдив, относно възможността за подпомагане на обучението по химия.
5. ФС обсъди и **прие** квалификационна характеристика и учебен план за специалност «Анализ и контрол» - редовно обучение, професионално направление 4.2 Химически науки, ОКС Бакалавър (Приложение 1).
6. ФС обсъди и **прие** квалификационна характеристика и учебен план за специалност «Екологична химия» - редовно обучение, професионално направление 4.2 Химически науки, ОКС Бакалавър (Приложение 2).
7. ФС обсъди и **прие** квалификационна характеристика и учебен план за специалност «Компютърна химия» на английски език - редовно обучение, професионално направление 4.2 Химически науки, ОКС Бакалавър (Приложение 3).
8. ФС **прие** промяна в учебния план на специалност «Химия и физика», която да влезе в сила от учебната 2014/2015 година, а именно:
 - хорариума на дисциплината «Обща и неорганична химия – I част» в I семестър от 60 / 15 / 45 да се промени на 60 / 0 / 60 със запазване на кредитите;
 - хорариума на дисциплината «Обща и неорганична химия – II част» във II семестър от 45 / 15 / 45 да се промени на 45 / 0 / 60 със запазване на кредитите.
9. ФС на Химическия факултет **предлага** в учебния план на специалност «Биология и химия», да бъде направена промяна, която се отнася до химическите дисциплини, а именно:
 - хорариума на дисциплината «Обща и неорганична химия – I част» в I семестър от 60 / 15 / 45 да се промени на 60 / 0 / 60 със запазване на кредитите;
 - хорариума на дисциплината «Обща и неорганична химия – II част» във II семестър от 45 / 15 / 45 да се промени на 45 / 0 / 60 със запазване на кредитите.Предлагаме промяната да влезе в сила от учебната 2014/2015 година.
10. ФС **одобри** актуализирани учебни програми, които да влязат в сила за учебната 2013/2014, както следва:
 - за дисциплината “Обща и неорганична химия - I”, за специалност Химия и физика;
 - за дисциплината “Обща и неорганична химия - II”, за специалност Химия и физика;
 - за дисциплината “Обща и неорганична химия - I”, за специалност Биология и химия;
 - за дисциплината “Обща и неорганична химия - II”, за специалност Биология и химия.
11. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Петър Венциславов Станиславов, фак. № 1205072001 от специалност Химия – задочно обучение за учебната 2014/2015 година (Приложение 4).
12. ФС **одобри** индивидуален план за обучение на Иван Иванов Костадинов, фак. № 1105111016 от специалност Химия с маркетинг за учебната 2013/2014 година (Приложение 5).

13. Хабилитираните преподаватели от ФС приеха предложението на научното жури по конкурс за заемане на академична длъжност и избраха гл. ас. д-р Румяна Иванова Бакалска за «доцент» по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия) към катедра «Органична химия».
14. Хабилитираните преподаватели от ФС приеха предложението на научното жури по конкурс за заемане на академична длъжност и избраха гл. ас. д-р Пламен Ангелов Ангелов за «доцент» по област на висше образование – 4. Природни науки, математика и информатика; професионално направление – 4.2 Химически науки (Органична химия – Органичен синтез) към катедра «Органична химия».
15. ФС прие предложението на катедра «Физикохимия» и предлага да не бъде прекъсван трудовия договор на доц. д-р Стоянка Георгиева Христоскова за срок от 1 година, считано от 13.03.2014 година.
16. ФС прие предложението на катедра Органична химия за хонорувани преподаватели през първи и втори семестър на учебната 2013/2014 година, както следва:
- проф. д-мн Тодорка Здравкова Цветкова – 160 часа упражнения по дисциплината “Клинична химия” за специалност “Медицинска химия” ОКС бакалавър и магистърска програма “Медицинска химия” – държавна поръчка;
 - Мария Костадинова Панова – 150 часа упражнения по дисциплината “Клинична химия” за специалност “Медицинска химия” ОКС бакалавър и магистърска програма “Медицинска химия” – държавна поръчка.
17. ФС избра Редакционна колегия във връзка с отпечатването на Научни трудове по химия (том 39, кн. 5, 2013) в състав:
- Председател: проф. д-р Магдален Златанов
- Членове: доц. д-р Веселин Кметов
 доц. д-р Кирил Гавазов
 доц. д-р Стела Статкова
 доц. д-р Стоянка Христоскова

На 10 декември 2013 година (Протокол № 157А)

1. ФС прие предложението на катедра Органична химия за хоноруване на допълнителни 150 часа упражнения по дисциплината “Органична химия” на Мария Пламенова Пенкова през учебната 2013/2014 година.

На 16 декември 2013 година (Протокол № 157Б)

1. ФС прие предложението на катедра “Химична технология” да бъде назначена Олга Тенчева Тенева – магистър по химия, на длъжност “асистент” на 4 часов работен ден.