

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 18 октомври 2022 година (Протокол № 242)

1. ФС обсъди и **прие** следните решения във връзка с организиране на кандидатстудентската кампания през 2023 година:

1) През 2023 година да бъде обявен прием за ОКС „бакалавър“, държавна поръчка в следните специалности:

4.2 Химически науки

- Медицинска химия
- Химичен анализ и контрол на качеството
- Химия – редовно обучение
- Химия – задочно обучение
- Химия с маркетинг
- Зелена химия и екоикономика (предложение за нова специалност)

1.3. Педагогика на обучението по ...

- Химия и английски език
- 2) Да се проведе състезание по химия с тест (присъствено) – на 11 февруари 2023 г. и на 8 април 2023 г., като с оценките от проведените състезания, кандидат-студентите могат да участват в класирането за специалностите в Химическия факултет;
 Комисия за проверка и оценка на кандидат-студентите: проф. Г. Антова, доц. д-р Й. Стефанова, доц. д-р А. Ангелачева
- 3) Кандидат-студенти могат да участват в класирането за специалностите в Химическия факултет с оценките от националната олимпиада и националните състезания по химия през 2023 година.
- 4) Балообразуването по специалности да е, както следва:

<ul style="list-style-type: none"> • Химия (Р, 3) • Медицинска химия (Р) • Химия с маркетинг (Р) • Химичен анализ и контрол на качеството (Р) • Зелена химия и екоикономика 	<p>4xИ+2xО</p>	<p>И: КСИ (Химия или Математика, или Биология, или Тест със събеседване по физика, или Английски език, или Български език)</p> <p>или</p> <p>ДЗИ (Химия и опазване на околната среда или Физика и астрономия, или Математика, или Биология и здравно образование, или Английски език, или Български език и литература)</p> <p>или</p> <p>ОС (Химия)</p> <p>О: Химия и опазване на околната среда</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Химия и английски език (Р) 	<p>3xИ1+3xИ2 или 3xИ1+3xО</p>	<p>И1: КСИ (Химия или Математика, или Биология, или Английски език, или Български език, или Тест със събеседване по физика)</p> <p>или</p> <p>ДЗИ (Химия и опазване на околната среда или Физика и астрономия, или Математика, или Биология и здравно образование, или Английски език, или Български език и литература)</p> <p>или</p> <p>ОС (Химия)</p> <p>И2: КСИ (Английски език)</p>

		или ДЗИ* (Английски език) О: Английски език * ДЗИ, положен в периода 2008 – 2021 г. или през и след 2022 г. на ниво В2. ДЗИ, положен през и след 2022 година на ниво, по-ниско от В2, се включва със съответен коефициент на приравняване към ниво В2.
--	--	--

Р – редовно обучение; З – задочно обучение; И1, И2 – изпити; КСИ – кандидатстудентски изпит; ДЗИ – държавни зрелостни изпити, положени:

- в периода от 2008 г. до 2021 г., включително;
- през и след 2022 г. като задължителни или допълнителни.

О – оценки от:

- дипломата за средно образование от задължителната подготовка – за дипломи, издадени в периода от 2008 г. до 2021 г., включително;
- дипломата за средно образование – за завършващите средно образование през и след 2022 г., а при липса – от удостоверението за завършен първи гимназиален етап на средното образование.

ОС – оценки от олимпиади или състезания (международни, национални, регионални, университетски)

2. ФС **прие** график за поправителна и ликвидационна сесия за студентите от редовно обучение в Химическия факултет през учебната 2022/2023 година, както следва:

- 1) Поправителна сесия I семестър – 11, 12, 18 и 19 февруари 2023 год.
- 2) Поправителна сесия II семестър – 26 юни – 2 юли 2023 год., като часовете за провеждане на изпитите се съобразят с графика на редовните кандидатстудентски изпити.
- 3) Ликвидационна сесия – 1-15 септември 2023 год.

3. ФС **реши** да бъде въведена тюторна система.

- ФС определи следните академични наставници по специалности и курсове:

Специалност	Академичен наставник
Випуск 2022/2023 г.	
Химия (редовно и задочно)	гл. ас. д-р Павел Янев
Химичен анализ и контрол на качеството Химия с маркетинг	гл. ас. д-р Кирила Стойнова
Медицинска химия	гл. ас. д-р Галя Тончева
Химия и английски език	гл. ас. д-р Христиана Кръстева
Випуск 2021/2022 г.	
Химия (редовно и задочно) Химия с маркетинг	гл. ас. д-р Евелина Върбанова
Химичен анализ и контрол на качеството Химия и английски език	гл. ас. д-р Деяна Георгиева
Медицинска химия	гл. ас. д-р Йордан Стремски
Випуск 2020/2021 г.	
Химия (редовно и задочно) Химия с маркетинг	гл. ас. д-р Слава Цонева
Химичен анализ и контрол на качеството	гл. ас. д-р Веселина Паскалева
Медицинска химия	гл. ас. д-р Димитър Божилов
Химия и английски език	гл. ас. д-р Ванина Колчева
Випуск 2019/2020 г.	
Химия (редовно и задочно)	гл. ас. д-р Мина Годорова

Химия с маркетинг, Компютърна химия	
Анализ и контрол	гл. ас. д-р Ирена Костова
Медицинска химия	гл. ас. д-р Олга Тенева
Химия и английски език	ас. Лидия Кайнарова

- възложената работа на преподавателите като академичен наставник на курс да се отчита в индивидуалния им план като извънаудиторна заетост (друга заетост) по 15 часа на година.

4. ФС **прие** предложението от катедра Органична химия във връзка с провеждане на държавен изпит за магистърска програма Медицинска химия, заповед РД-25-31 / 13. 07. 2022 г. да бъде допълнена със следния текст: „Ликвидационна сесия – 18 ноември 2022 г.“
5. ФС **прие** програма за конкурсен изпит за прием в докторска програма „Химия и технология на липидите и биологичноактивните вещества“, която да влезе в сила от учебната 2022/2023 година.
6. ФС **одобри** молбата на Гергана Илиева Танчева, редовен докторант по докторска програма Теоретична химия, зачислена към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, за продължаване на докторантурата, считано от 01.11.2022 г.
7. ФС **прие** предложението на катедра “Химична технология”, във връзка с попълване състава на катедрата, гл. ас. д-р Станмир Петров Манолов да бъде върнат в катедра „Органична химия“, считано от 1 ноември 2022 год.
8. ФС **прие** предложението на катедра «Аналитична химия и компютърна 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 (Аналитична химия – Инструментални методи за анализ) със срок 2 месеца от датата на обявяване в Държавен вестник.
9. ФС **прие** предложените от катедра „Аналитична химия и компютърна химия“ 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 (Аналитична химия – Инструментални методи за анализ).
10. ФС **прие** предложението на катедра «Физикохимия» през първи семестър на учебната 2022/2023 година да бъде хонорувана Йоана Николаева Иванова за провеждане допълнително на 150 часа упражнения по дисциплината “Английски език”.
11. ФС **прие** доклад от Комисията по качеството във факултета относно обобщените резултати от Анкета №10 в Химическия факултет за учебната 2022/2023 г.
12. ФС **прие** доклад от Комисията по качеството във факултета относно обобщените резултати от Анкета №6 в Химическия факултет за учебната 2020/2021 г.
13. ФС **прие** доклад от Комисията по качеството във факултета относно обобщените резултати от Анкета №7 на преподавателите в Химическия факултет за учебната 2021/2022 г.
14. ФС **прие** предложението на катедра „Аналитична химия и компютърна химия“ гл. ас. д-р Евелина Константинова Върбанова, да бъде член на комисията по качество на мястото на доц. д-р Виолета Миленкова Стефанова.

РЕШЕНИЯ
на Факултетния съвет на Химическия факултет
от 15 ноември 2022 година (Протокол № 242 А) – в делови порядък

1. ФС **одобри** предложението на катедра „Обща и неорганична химия с методика на обучението по химия“, конкурсния изпит за прием на докторанти по докторска програма Методика на обучението по химия да се провежда под формата на развиване на 2 теми от утвърдения конспект за прием на докторанти.
2. ФС **одобри** предложението на катедра „Химична технология“, конкурсния изпит за прием на докторанти по докторска програма Химия и технология на липидите и биологичноактивните вещества да се провежда под формата на развиване на 2 теми от утвърдения конспект за прием на докторанти.