

**РЕШЕНИЯ**  
**на Факултетния съвет на Химическия факултет**  
**от 15 декември 2020 година ( Протокол № 222 )**

1. ФС обсъди и **прие** следните решения във връзка с организиране на кандидатстудентската кампания през 2021 година:

1) През 2021 година да бъде обявен прием за ОКС „бакалавър“ в следните специалности:

**4.2 Химически науки**

- Медицинска химия	45 бр.
- Химичен анализ и контрол на качеството	22 бр.
- Химия с маркетинг	10 бр.
- Химия – редовно обучение	15 бр.
- Химия – задочно обучение	15 бр.
<b>Общо:</b>	<b>107 бр.</b>

**1.3. Педагогика на обучението по ...**

- Химия и английски език	15 бр.
--------------------------	--------

**Общо за 2-те направления: 122 бр.**

2) Да се проведе състезание по химия с тест – на 6 февруари 2021 г. и 10 април 2021 г., а при наличие на желаещи в други населени места и изнесено провеждане на състезанието.

- 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, гл. ас. д-р Й. Стефанова, гл. ас. д-р А. Ангелачева

3) Балообразуването по специалности да е, както следва:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химия (Р, 3)</li> <li>• Компютърна химия (Р)</li> <li>• Медицинска химия (Р)</li> <li>• Химия с маркетинг (Р)</li> <li>• Химичен анализ и контрол на качеството (Р)</li> </ul>	<b>4xИ+2xО</b>	<p><b>И:</b> КСИ (Химия или Математика, или Биология, или Английски език, или Български език, или Тест със събеседване по физика) или 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), или ОС (Химия)</p> <p><b>О:</b> Химия и опазване на околната среда</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Химия и английски език (Р)</li> </ul>	<b>3xИ1+3xИ2 или 3xИ1+3О1</b>	<p><b>И1:</b> КСИ (Химия или Математика, или Биология, или Английски език, или Български език, или Тест със събеседване по физика) или 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), или ОС (Химия)</p> <p><b>И2:</b> КСИ по Английски език или ДЗИ по Английски език</p> <p><b>О1:</b> Английски език</p>

КСИ – кандидатстудентски изпит; ДЗИ – Държавен зрелостен изпит; Р – редовно обучение; З – задочно обучение И– изпит; О – оценки от дипломата за средно образование; ОС – олимпиада или състезание

4) С оценките от националната олимпиада и националните състезания по химия през 2021 година, желаещите могат да участват в класирането за специалностите в Химическия факултет;

5) С оценка от Държавен изпит за придобиване на професионална квалификация по професиите „химик – технолог”, „лаборант” и „еколог” през 2021 година, желаещите могат да участват в класирането за специалностите в Химическия факултет.

2. ФС обсъди и **прие** предложенията от катедрите за прием на докторанти за учебната 2021/2022 година, както следва:

№ по ред	Шифър	Област на висше образование, професионално направление, докторска програма	Образователна и научна степен “доктор”	
			Редовно	Задочно
<i>IV.</i>	<b>4.</b>	<b><i>Природни науки, математика и информатика</i></b>		
	<b>4.2.</b>	<b>Химически науки</b>		
1		Неорганична химия	1	-
2		Аналитична химия	1	-
3		Органична химия	3	-
4		Теоретична химия (Квантова химия)	1	-
5		Технология на неорганичните вещества	1	-
6		Технология на животинските и растителни мазнини, сапуните, етеричните масла и парфюмерийно-козметичните препарати	1	-

3. ФС **одобри** молбата на Ваня Йорданова Маркова, задочен докторант в докторска програма Аналитична химия, зачислена към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, за продължаване на докторантурата, считано от 01.01.2021 г.

4. ФС **одобри** молбата на Мария Василева Френкева, редовен докторант в докторска програма Аналитична химия, зачислена към катедра “Аналитична химия и компютърна химия”, за продължаване на докторантурата, считано от 01.01.2021 г.

5. ФС **прие** предложението на деканското ръководство гл. ас. д-р Станимир Петров Манолов да бъде факултетен Еразъм координатор на мястото на доц. д-р Пламен Ангелов Ангелов.

6. ФС **прие** доклад от Комисията по качеството във факултета относно обобщените резултати от Анкета №7 на преподавателите в Химическия факултет за учебната 2019/2020 г.

7. ФС **обсъди** и принципно **подкрепя** прехвърлянето на рентгенов апарат Siemens D500 от КАОЛИН ЕАД – гр. Сеново в Химическия факултет на ПУ „П. Хилендарски“.