

ФАКУЛТЕТ ПО ХИМИЯ И ФАРМАЦИЯ  
 ЛЕТЕН СЕМЕСТЪР НА УЧ. 2024/2025 г.  
**РАЗПИС**

Специалност: ХИМИЯ													
Курс: III, 2 групи													
	7- 8	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Понеделник			л.ИМА2, з. 401 проф. Генчева		л. П, з. 401 доц. Христов			л. ХТ2, з. 401 доц. Василев			у. ИМ2, 1гр. 101 лаб.		
Вторник		л.ИМ2, з. 401 проф. Генчева			у. ИМ2, 2гр. 101 лаб.			у. П, 2 гр. 119 лаб.			у. ФХ3, 1гр. лаб.545		
					у. П1 гр. 119 лаб.								
Сряда		Учебно-производствена практика											
Четвъртък		л.ФХ3, з.547 проф. Р. Цеков		у. ФХ3, 2гр. лаб.545			л+у.ОПОС, зала 228 проф. Юл.Загранярски,(напр. ОХ)			у. ХТ2, 2 гр., 126 лаб.			
				у. ХТ2, 1 гр., 126 лаб.									
							Л+у. МРК з.507 доц. Ив. Дакова, (напр.АХ)						
							Л.+у. ПСАММ з.214 (напр. ФХ) Проф. Иванова						
							Л.+у. ПРП з.202 (напр. НХ)						
Петък		Л. МОХ з. 704 доц. Бояджиева		у. МОХ з. 704				Л.+у. КПИО Доц. Кирова – зала704					

1. Инструментални методи 2 ч. (ИМ2), проф. Г.Генчева, 60 ч. л./45 ч. у.      2. Полимери (П), доц. Л. Христов, 45 ч. л./45 ч. у.  
 3. Химични технологии 2 ч. (ХТ2), доц.Ал. Василев, 45 ч. л./45 ч. у.      4. Физикохимия 3 ч. (ФХ3), проф. Р. Цеков, 30 ч. л./30 ч. у.      5. Учебно-производствена практика, 60 ч.у.

\*Задължително избираеми дисциплини по НАПРАВЛЕНИЯ (ЗИК), 45 ч. л./15 ч.у.:

- Основни принципи на органичния синтез (ОПОС), проф.Юл.Загранярски (направление ОРГАНИЧНА ХИМИЯ);
- Методи за разделяне и концентриране (МРК), доц. Ив. Дакова (направление АНАЛИТИЧНА ХИМИЯ);
- Процеси на разделяне и пречистване (ПРП) проф. П. Василева, Доц. Б. Донкова (направление НЕОРГАНИЧНА ХИМИЯ)
- Приложение на статистическия анализ в молекулярното моделиране (ПСАММ) проф. А.Иванова (направление Физикохимия)

-избираем модул "Учител по химия и ООС"

-Компетентностен подход и иновации в образованието(КПИО) – доц. Кирова, л.30/у.15

-Методика на обучението по химия 1 30ч.л. – доц. Бояджиева

Декан: проф. А. Иванова

Лице за контакт: гл.ас д-р К. Мирчева

/подпис/