

ФАКУЛТЕТ ПО ХИМИЯ И ФАРМАЦИЯ
 ЛЕТЕН СЕМЕСТЪР НА УЧ. 2025/2026 г.
РАЗПИС

| Специалност: ХИМИЯ | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------|-------|--|--------------------------------|-------|-------------------------|-------|-------|--|--|--|
| Курс: III, 1 група | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | |
| Вторник | | л.ИМ2, з. 401 проф. Генчева | | | у. ИМ2, 1гр. 101 лаб. | | | у. П, 1 гр. 119 лаб. | | у. ХТ2, 1 гр., 126 лаб. | | | | | |
| Сряда | | Учебно-производствена практика | | | | | | | | | | | | | |
| Четвъртък | | л.ФХ3, з.547 проф. Р. Цеков | | у. ФХ3, 1гр. лаб.545 | | | Л+у. ОПОС з.228 проф. Загранярски, (напр.ОХ) | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Л+у. МРК з.507 доц. Ив. Дакова, (напр.АХ) | | |
| | | | | Л.+у. ПСАММ з.521 (напр. ФХ) Проф. Иванова | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| Петък | | Л. МОХ з. 704 доц. Бояджиева | | | | | | | | Хоспетиране | | | 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);
- Приложение на статистическия анализ в молекулното 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/