

Календарный график учебного процесса  
химического факультета  
на 2022-2023 учебный год  
очная форма обучения



Курс	Код	Направление / Специальность	Месяц																														
			Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август																			
1	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия Направленности аналитическая химия, высокмолекулярные соединения, биорганическая химия, неорганическая химия очная форма обучения	[Grid of symbols: 'Э' for exam sessions, 'У' for practice, 'П' for production practice, 'К' for holidays]																														
2			[Grid of symbols]																														
3			[Grid of symbols]																														
4			[Grid of symbols]																														
5			[Grid of symbols]																														

- Э - экзаменационная сессия
- У - учебная практика
- Г, Д - ГИА, в том числе подготовка
- - теоретическое обучение
- П - производственная практика
- К - каникулы
- - установочная сессия
- Пд - преддипломная практика
- л - раскредоточенная производственная практика, чередующаяся с теоретическим обучением
- н - раскредоточенная НИР, чередующаяся с теоретическим обучением

Нарядные, преддипломные дни\*

- 31 декабря, 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января - Новогодние каникулы
- 7 января - Рождество Христово
- 23 февраля - День защитника Отечества
- 8 марта - Международный женский день
- 1 мая - Праздник Весны и Труда
- 9 мая - День Победы
- 4 ноября - День народного единства
- 21 апреля - Ураза-Байрам
- 28 июля - Курбан-Байрам
- 11 октября - День Республики Башкортостан
- 12 июня - День России

Декан