

**Перечень зачетов и экзаменов
во II семестре 2022 -2023 учебного года
химико-технологического факультета -**

Курс	Экзамены	Зачеты
Магистратура 1 курс	<p>1. Компьютерные технологии в науке и образовании 2 з. ед.</p> <p><i>«Аналитическая химия»</i></p> <p>2. Координационные соединения в аналитической химии 3 з. ед.</p> <p>1. Химия координационных соединений 6 з. ед.</p> <p>4. Химия неводных растворов 4 з. ед.</p> <p><i>Курсовая работа</i> по химии координационных соединений</p> <p><i>«Органическая химия»</i></p> <p>2. Химия ионных жидкостей 3 з. ед.</p> <p>3. Методы исследования органических соединений 6 з. ед.</p> <p>4. Интермедиаты органических реакций 4 з. ед.</p> <p><i>Курсовая работа</i> по методам исследования органических соединений</p> <p><i>«Физическая химия»</i></p> <p>2. Синтез и химические превращения полимеров 3 з. ед.</p> <p>3. Молекулярное моделирование 6 з. ед.</p> <p>4. Актуальные проблемы науки о полимерах 4 з. ед.</p> <p><i>Курсовая работа</i> по молекулярному моделированию</p>	<p>1. Актуальные задачи современной химии (ч.1) 3 з. ед.</p> <p>2. Органические реагенты в современной химии 3 з. ед.</p> <p><i>«Аналитическая химия»</i></p> <p>3. Физико-химические методы исследования 3 з. ед.</p> <p>4. Химия лекарственных веществ 3 з. ед.</p> <p><i>«Органическая химия»</i></p> <p>3. Химия природных соединений 3 з. ед.</p> <p>4. Гетероциклические соединения 3 з. ед.</p> <p><i>«Физическая химия»</i></p> <p>3. Конформационный анализ 3 з. ед.</p> <p>4. Симметрия кристаллических структур 3 з. ед.</p>
Магистратура 2 курс		<p><i>Научно-исследовательская работа</i> 6 з. ед.</p> <p><i>Преддипломная практика</i> 18 з. ед.</p>

Декан:



М.А. Феофанова