


<p>Утверждаю: Проректор по ЦТ Р.М.Котов</p>  <p>9 августа 2024г</p>		<p align="center">Институт фундаментальных наук Расписание занятий очная форма обучения 4 КУРС 1 СЕМЕСТР 2024/2025 УЧ. ГОД.</p>	
день	Время	ФПХ-211	X-212
		<i>Специальность 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, уровень специалитета</i>	<i>Направление подготовки 04.03.01 Химия уровень бакалавриата</i>
Понедельник	8.00-9.35		
	9.45-11.20	Высокомолекулярные соединения (лаб) асс. Мартынюк О.В., ауд. 1525	неч. Методика преподавания химии (лаб) доц. Кожухова Т.Ю., ауд. 1411
	11.45-13.20		Химия твердого тела (л) проф. Звекос А.А., ауд.1522
	13.30-15.05	чет. Строение вещества (пр) доц. Пугачев В.М., ауд.1522 неч. Физические методы исследования (лаб) проф. Звекос А.А., ауд. 1427	чет. Химия твердого тела (лаб) проф. Звекос А.А., ауд. 76л неч. Физико-химические методы анализа (лаб) доц. Иванова Н.В., ауд.1510
	15.30-17.05	неч. Физические методы исследования (лаб) проф. Звекос А.А., ауд.1427	чет. Химия твердого тела (лаб) проф. Звекос А.А., ауд. 76л неч. Физико-химические методы анализа (лаб) доц. Иванова Н.В., ауд.1510
	17.15-18.50		
Вторник	8.00-9.35	Высокомолекулярные соединения (л) доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525	чет. Методы исследования твердых тел (по выбору) (л) доц. Пугачев В.М., ауд. 1522 неч. Методы исследования твердых тел (по выбору) (л) доц. Газенаур Е.Г., ауд.1522
	9.45-11.20	Высокомолекулярные соединения (пр) доц. Лузгарев С.В., ауд.1525	чет. Методы исследования твердых тел (по выбору) (лаб) доц. Пугачев В.М., ауд. 1436 неч. Методы исследования твердых тел (по выбору) (лаб) доц. Газенаур Е.Г., ауд.1522
	11.45-13.20	Коллоидная химия (лаб) 3ч доц. Корчуганова К.А., ауд.1426	чет. Методы исследования твердых тел (по выбору) (лаб) доц. Пугачев В.М., ауд. 1436 неч. Методы исследования твердых тел (по выбору) (лаб) доц. Газенаур Е.Г., ауд.1522
	13.30-15.05		
	15.30-17.05	Производственная практика. Научно-исследовательская работа доц. Иванова Н.В., ауд. 1510	
	17.15-18.50		
Среда	8.00-9.35		
	9.45-11.20	Физико-химические методы анализа (пр) доц. Иванова Н.В., ауд. 1510	чет. Методика преподавания химии (пр) доц. Ткаченко Т.Б., ауд.1411
	11.45-13.20	Методика преподавания химии (л) доц. Сирик С.М., доц. Ткаченко Т.Б., ауд.1316	
	13.30-15.05	Методика преподавания химии (пр) доц. Ткаченко Т.Б., ауд.1411	Физические методы исследования (лаб) (3ч) проф. Звекос А.А., ауд.1427
	15.30-17.05	Научные основы школьного курса химии (пр) доц. Ткаченко Т.Б., ауд. 1411	
	17.15-18.50		
Четверг	8.00-9.35		
	9.45-11.20	Физико-химические методы анализа (лаб) доц. Иванова Н.В., ауд.1510	Строение вещества (пр) доц. Пугачев В.М., ауд.1522
	11.45-13.20		Строение вещества (пр) доц. Пугачев В.М., ауд.1522
	13.30-15.05	Физико-химические методы анализа (л) доц. Иванова Н.В., ауд.1316	
	15.30-17.05	Строение вещества (л) доц. Якубик Д.Г., ауд.1316	
	17.15-18.50		

Пятница	8.00-9.35		
	9.45-11.20	Научные основы школьного курса химии (л) доц. Кожухова Т.Ю., ауд. 1316	
	11.45-13.20	чет. Физические методы исследования (л) проф. Звекон А.А., ауд.86л неч. Коллоидная химия (л) доц Корчуганова К.А., ауд.1316	
	13.30-15.05	чет. Научные основы школьного курса химии (лаб) доц. Кожухова Т.Ю., ауд. 1411 неч. Методика преподавания химии (лаб) доц. Сирик С.М., ауд.1411	Коллоидная химия (лаб) 3ч доц. Корчуганова К.А., ауд.1426
	15.30-17.05	Химическая экспертиза в криминалистике (по выбору)(л) проф. Ларичев Т.А., ауд.1522	
	17.15-18.50		
Суббота	8.00-9.35		
	9.45-11.20		
	11.45-13.20		
	13.30-15.05		
	15.30-17.05		

Используемые сокращения:

чет. - четная неделя, нечет-нечетная неделя.

ауд.-аудитория

пр.-практическое занятие, лаб.-лабораторное занятие, л-лекционное занятие

Директор института

Согласовано:

Начальник учебного отдела



Е.Г.Газенаур



Н.В.Шульгина