

Утверждаю:
Проректор
по учебной работе
Котов Р.М.



20 августа 2018г

Институт фундаментальных наук
Расписание занятий
очная форма обучения
4 КУРС
1 СЕМЕСТР 2018/2019 УЧ. ГОД.

день	Время	X-151		X-152		X-153	
		Специальность 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, уровень специалитета		Направление подготовки 04.03.01 Химия уровень бакалавриата		Направление подготовки 04.03.01 Химия уровень бакалавриата	
				ФХ	ХТТ	ХТТ	ХТТ
Понедельник	8.00-9.35	Высокомолекулярные соединения (лаб.) 3ч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525			Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1522а	Физические методы исследования (лаб.) 3ч. доц. Сахарчук Ю.П., ауд.1427	
	9.45-11.20				чет.ДПВ:Методы исследования твердых тел (лаб.) доц. Пугачев В.М., ауд.1302 неч.ДПВ:Методы исследования твердых тел (лаб.) доц. Газенаур Е.Г, ауд. 1505		Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1522а
	11.45-13.20	Строение вещества (л.) проф. Кригер В.Г. ауд. 4 бл					
	13.30-15.05	Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (л.) доц. Иванова Н.В., ауд. 4 бл					
	15.30-17.05		Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) доц. Иванова Н.В., ауд.1510				
	17.15-18.50						

Вторник	8.00-9.35	ДПВ: Технология современных материалов (л.) проф. Суровой Э.П., ауд. 1430				
	9.45-11.20	Коллоидная химия (лаб.) Зч. доц. Митрофанов А.Ю., ауд. 1426	Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) доц. Иванова Н.В., ауд.1510	Физические методы исследования (лаб.) Зч. ст. пр. Датий К.А., ауд.1427		
	11.45-13.20				неч.ДПВ:Методы исследования твердых тел (лаб.) доц. Газенаур Е.Г, ауд. 1505	
	13.30-15.05	чет. Коллоидная химия (л.) доц. Митрофанов А.Ю., ауд. 4 бл				
		неч. Физические методы исследования (л.) доц. Сахарчук Ю.П., ауд. 2115				
	15.30-17.05				Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) почас. Звеков А.А., ауд.1510	Физические методы исследования (лаб.) Зч. доц. Сахарчук Ю.П., ауд.1427
17.15-18.50						
среда	8.00-9.35	чет. Факультатив: Научные основы школьного курса химии (л.) доц. Кожухова Т.Ю., ауд.1333 неч. Факультатив: Научные основы школьного курса химии (пр) доц. Кожухова Т.Ю., ауд.1333				
	9.45-11.20	с 5 нед. Факультатив: Аналитическая служба (л.) доц. Булгакова О.Н., ауд.5 бл		Факультатив: Научные основы школьного курса химии (пр) доц. Кожухова Т.Ю., ауд.1333		
	11.45-13.20	Факультатив: Аналитическая служба (пр) доц. Булгакова О.Н., ауд. 1517		Коллоидная химия (лаб.) Зч.доц. Митрофанов А.Ю., ауд. 1426	чет.ДПВ:Методы исследования твердых тел (л.) доц. Пугачев В.М., ауд.1430 неч.ДПВ:Методы исследования твердых тел (л.) доц. Газенаур Е.Г, ауд. 1430	
	13.30-15.05	Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) почас. Звеков А.А., ауд.1510	Высокомолекулярные соединения (лаб.) Зч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525		чет.ДПВ:Методы исследования твердых тел (лаб.) доц. Пугачев В.М., ауд.1302	
	15.30-17.05					
	17.15-18.50					

Четверг	8.00-9.35	чет. Методика преподавания химии (л.) доц. Сирик С.М., ауд. 4 бл						
			неч. Методика преподавания химии (лаб.) доц. Сирик С.М., ауд. 1411					
	9.45-11.20	чет. Методика преподавания химии (пр.) доц. Сирик С.М., ауд. 1333		Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1512	Коллоидная химия (лаб.) 3ч. доц. Сахарчук Ю.П., ауд. 1426	Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) доц. Иванова Н.В., ауд. 1510	Высокомолекулярные соединения (лаб.) 3ч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525	
	11.45-13.20	Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1522a	Физические методы исследования (лаб.) 3ч. ст. пр. Датий К.А., ауд. 1427					
	13.30-15.05			ДПВ: Основы химического материаловедения (л.) доц. Якубик Д.Г., ауд. 1333				
	15.30-17.05							
	17.15-18.50							
Пятница	8.00-9.35		Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1522a	ДПВ: Воздействие ионизирующего излучения на вещество(л.) доц. Алукер Н.Л., ауд. 1430				
	9.45-11.20	Физические методы исследования (лаб.) 3ч. ст. пр. Датий К.А., ауд. 1427	Коллоидная химия (лаб.) 3ч. доц. Митрофанов А.Ю., ауд. 1426	ДПВ: Воздействие ионизирующего излучения на вещество(лаб.) доц. Алукер Н.Л., ауд. 1502		Высокомолекулярные соединения (лаб.) 3ч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525	Аналитическая химия: Физико-химические методы анализа (лаб.) доц. Булгакова О.Н., ауд. 1510	
	11.45-13.20			ДПВ: Радиоэкология и дозиметрия (л.) доц. Алукер Н.Л., ауд. 1430				
	13.30-15.05	Высокомолекулярные соединения (л.) доц. Лузгарев С.В., ауд. 1 бл						
	15.30-17.05	неч. Методика преподавания химии (лаб.) доц. Сирик С.М., ауд. 1411			Физические методы исследования (лаб.) 3ч. доц. Сахарчук Ю.П., ауд. 1427		Строение вещества (лаб.) проф. Кригер В.Г. ауд. 1522a	
	17.15-18.50							

Суббота	8.00-9.35	чет. ДПВ. Химическая экспертиза в криминалистике (л.) проф. Ларичев Т.А., ауд.1430				
	9.45-11.20	чет. ДПВ. Химическая экспертиза в криминалистике (л.) проф. Ларичев Т.А., ауд.1430			Высокомолекулярные соединения (лаб.) 3ч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525	Коллоидная химия (лаб.)3ч. доц. Сахарчук Ю.П., ауд. 1426
			неч. Методика преподавания химии (лаб.) доц. Сирик С.М., ауд. 1411			
	11.45-13.20	неч. НИР в семестре доц. Иванова Н.В., ауд.1536		Высокомолекулярные соединения (лаб.) 3ч. доц. Лузгарев С.В., ауд. 1525	неч. Методика преподавания химии (лаб.) доц. Сирик С.М., ауд. 1411	чет. Методика преподавания химии (лаб.) доц. Сирик С.М., ауд. 1411
13.30-15.05						

Используемые сокращения:

проф-профессор

доц-доцент

чет.- четная неделя, нечет-нечетная неделя.

ауд.-аудитория

асс.-ассистент, ст.пр. -старший преподаватель

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

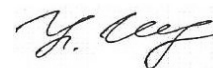
Директор института

Согласовано:

Начальник учебного отдела



А.М.Гудов



Н. В. Шульгина