

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА II полугодие 2019/2020 уч.года для студентов очно-заочной (вечерней) формы обучения ИНСТИТУТА ПРИКЛАДНОЙ ХИМИИ И ЭКОЛОГИИ

Дни нед.	Часы	III курс		IV курс						
		3-ХВА-7	№ ауд.	4-ХВА-4	№ ауд.	4-ХВА-6	№ ауд.	4-ХВА-8с	№ ауд.	
ПОНЕДЕЛЬНИК	18:30-20:00	Правоведение (лекц)	В 406			Основы проектирования произв систем(пр)	527	Техника и технология защ. окруж среды (лекц)	401	
		Методы и средства мониторинга и контроля качества окр.сред.(лекц)	524	Системы управления хим.-техн.проц.(лекц)	В 284	Основы проектирования произв.систем(лекц)	527	Техника и технология защ. окруж.среды (лаб)	120-А	
	20:10-21:40	Правоведение (пр)	В 406			Основы проектирования произв.систем(пр)	527	Техника и технология защ. окруж.среды (пр)	401	
		Методы и средства мониторинга и контроля качества окр.сред.(лекц)	524	Системы управления хим.-техн.проц.(лаб)	В 288			Техника и технология защ. окруж.среды (лаб)	120-А	
ВТОРНИК	18:30-20:00	Промышленная экология (лаб)	120-А	Физико-химия и получ. наночастиц (лекц)	213	Процессы и аппараты защиты окр.среды(пр)	512	Проектир.производ.систем защиты окруж.среды(лекц)	401	
		Промышленная экология (лекц)	120-А			Учебно-исследовательская работа (лекц)	525	Техника и технология защ. окруж.среды (пр)	512	
	20:10-21:40			Физико-химия и получ. наночастиц (пр)	213	Процессы и аппараты защиты окр.среды(лаб)	120-А	Проектир.производ.систем защиты окруж.среды(пр)	401	
		Промышленная экология (лаб)	120-А					Техника и технология защ. окруж.среды (пр)	512	
СРЕДА	18:30-20:00	Методы и средства мониторинга и контроля качества окр.сред (лаб)	120-А	Санитарно-техн.хар-ка орг.и неорг.вещ. и пром.безоп.(лекц)	В 447	Основы технологии неорг.веществ(лекц)	401			
				Химия растворителей (лекц)	222	Основы техн.полимерн.и биополим.матер.(лекц)	213	Проектир.производ.систем защиты окруж.среды(пр)	401	
	20:10-21:40			Санитарно-техн.хар-ка орг.и неорг.вещ. и пром.безоп.(лаб)	В 445	Основы технологии неорг.веществ(лаб)	120-А			
				Химия растворителей (лаб)	222	Основы техн.полимерн.и биополим.матер.(лаб)	213	Проектир.производ.систем защиты окруж.среды(пр)	401	
ЧЕТВЕРГ	18:30-20:00	Тепломассобменные процессы в промышленной экологии (пр/лаб), 4 часа	401	Процессы и аппараты хим.технологии (пр)	527					
			401	Моделирование хим.-техн. процессов (лекц)	211					
	20:10-21:40		120-А							
			120-А	Моделирование хим.-техн. процессов (лаб)	211					
ПЯТНИЦА	18:30-20:00	Физ.культ.и спорт(пр) 21.02	506	Химическая технология орг.и неорг.веществ(лекц)	В 544	Основы технологии неорг.веществ(пр)	525	Экологическая биотехнология (лекц/пр), 4 часа	513	
		Практ. по ф.к.и сп. (л.а.) 06.03.20.03		Химическая технология орг.и неорг.веществ(лекц)	В 544	Учебно-исследовательская работа (лаб)	120-А			
	Метрология, стандартизация и сертификация (лекц)	525	Химическая технология орг.и неорг.веществ(лаб)	В 256	Основы технологии неорг.веществ(пр)	525				
	20:10-21:40	Физ.культ.и спорт(пр) 21.02	506	Химическая технология орг.и неорг.веществ(лаб)	В 256	Учебно-исследовательская работа (лаб)	120-А			
		Метрология, стандартизация и сертификация (пр)	525							