

Расписание занятий на 1-й семестр 2021-2022

с 1 сентября 2021 г. по 4 января 2022 г.

Номер пары	Часы	УЗС-311
Понедельник		
5 пара	15:00-16:30	<u>I неделя</u> Экология транспортных систем, д.т.н., проф.Попов В.Г. (Лекция) 5301
6 пара	16:40-18:10	Экология транспортных систем, д.т.н., проф.Попов В.Г. (Практическое занятие) 5301
7 пара	18:20-19:50	Промышленная экология, д.т.н., доц.Демьяненко А.Ф. (Лекция) 5301
8 пара	20:00-21:30	Промышленная экология, д.т.н., доц.Демьяненко А.Ф. (Практическое занятие) 5301
Вторник		
5 пара	15:00-16:30	Климатология и метеорология, Гаранина Т.В. (Лекция) 5303
6 пара	16:40-18:10	<u>I неделя</u> Климатология и метеорология, Гаранина Т.В. (Практическое занятие) 5303
		<u>II неделя</u> Защита от физических загрязнений, Гаранина Т.В. (Практическое занятие) 5303
7 пара	18:20-19:50	<u>I неделя</u> Защита от физических загрязнений, Гаранина Т.В. (Лекция) 5303
Четверг		
2 пара	09:40-11:10	Иностранный язык, Плужникова И.И. (Практическое занятие) 1038
3 пара	11:20-12:50	Химия органическая, д.т.н., проф.Пашинин В.А. (Лабораторная работа) 5305, об.с УЗС-311 п.1
4 пара	13:20-14:50	Химия органическая, д.т.н., проф.Пашинин В.А. (Лекция) 5203
5 пара	15:00-16:30	Химия органическая, д.т.н., проф.Пашинин В.А. (Лабораторная работа) 5305, об.с УЗС-311 п.2
6 пара	16:40-18:10	Иностранный язык, Щербак С.Ф. (Практическое занятие) 1140
Пятница		
3 пара	11:20-12:50	<u>I неделя</u> Физико-химические процессы взаимодействия загрязнений с ОС, Чурюкина С.В. (Лекция) 5301
		<u>II неделя</u> Теория горения и взрыва, к.т.н., доц.Стручалин В.Г. (Лекция) 2406
4 пара	13:20-14:50	<u>I неделя</u> Физико-химические процессы взаимодействия загрязнений с ОС, Чурюкина С.В. (Лабораторная работа) 5305
		<u>II неделя</u> Теория горения и взрыва, к.т.н., доц.Стручалин В.Г. (Практическое занятие) 2406
5 пара	15:00-16:30	<u>I неделя</u> Физико-химические процессы взаимодействия загрязнений с ОС, Чурюкина С.В. (Лабораторная работа) 5305