

**Расписание занятий на 1 семестр 2021-2022 учебный год
Институт ХТИ с 01 сентября 2021г.**

ДНИ	ЧАСЫ	ПБТ-31 (19.03.01)	АУД.	ХТР-31 (18.03.01)	АУД.	ИЗС-31 (20.03.01)	АУД.	
ПОНЕДЕЛЬНИК	9-00	½ гр. 6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	7 нед. с 06.09 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лек) (проф. Бурындин В.Г.)	LMS / Moodle	4 нед. с 15.11 Теплофизика, (лаб) (доц. Сафронов А.И.)	2/221, 2/226	
		½ гр. 6 нед. с 01.11 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/111	½ гр. 8 нед. с 01.11 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (1 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202			
	10-45	½ гр. 6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	8 нед. с 06.09 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лек) (проф. Бурындин В.Г.)	LMS / Moodle	5 нед. с 15.11 Теплофизика, (лаб) (доц. Сафронов А.И.)	2/221, 2/226	
		½ гр. 6 нед. с 01.11 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/111	½ гр. 8 нед. с 01.11 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307			
	13-20	½ гр. 6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	8 нед. с 06.09 Прикладные научные исследования, (лек) (проф. Глухих В.В.)	LMS / Moodle	6 нед. с 15.11 Методы и приборы контроля окружающей среды, (пр) (доц. Маслакова Т.И.)	3/116	
		½ гр. 6 нед. с 01.11 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/111	½ гр. 8 нед. с 01.11 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (1 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202			
	15-10	½ гр. 5 нед. с 01.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	7 нед. с 01.11 Прикладные научные исследования, (лаб) (проф. Глухих В.В.)	5/403	6 нед. с 1.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	
		½ гр. 8 нед. с 01.11 Общая химическая технология, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116					
	16-55	½ гр. 4 нед. с 01.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	6 нед. с 1.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409			
		½ гр. 8 нед. с 01.11 Общая химическая технология, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116					
	18.40					6 нед. с 1.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	
	ВТОРНИК	9-00	9 нед. с 06.09 Биологически активные вещества, (пр) (доц. Щеголев А.А.)	5/112	½ гр. 9 нед. с 04.10 Общая химическая технология, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	4 нед. с 1.11 Методы и приборы контроля окружающей среды, (лаб) (проф. Дриккер Б.Н.)	5/410
½ гр. 1 нед. с 08.11 Биологически активные вещества, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)			5/114					
10-45		9 нед. с 06.09 Биологически активные вещества, (пр) (доц. Щеголев А.А.)	5/112	½ гр. 10 нед. с 04.10 Общая химическая технология, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	5 нед. с 1.11 Методы и приборы контроля окружающей среды, (лаб) (проф. Дриккер Б.Н.)	5/410	
		½ гр. 1 нед. с 08.11 Биологически активные вещества, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)	5/114					
13-20		16 нед. с 06.09 Элективные курсы по физической культуре и спорту, (пр)						Дворец спорта
15-10		½ гр. 5 нед. с 01.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	½ гр. 10 нед. с 04.10 Общая химическая технология, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	9 нед. с 25.10 Науки о Земле и химия окружающей среды, (лаб) (доц. Купчинская Е.В.)	3/43	
		½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	½ гр. 2 нед. с 13.12 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307			
16-55		½ гр. 4 нед. с 01.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	½ гр. 9 нед. с 04.10 Общая химическая технология, (лаб) (2 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	9 нед. с 25.10 Науки о Земле и химия окружающей среды, (лаб) (доц. Купчинская Е.В.)	3/43	
	½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб)	5/409	½ гр. 2 нед. с 13.12 Химия и физика	5/307				

		(1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)		растительного сырья, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)				
				½ гр. 2 нед. с 13.12 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (1 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202			
	18-40	½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	½ гр. 2 нед. с 13.12 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307			
				½ гр. 2 нед. с 13.12 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (1 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202			
среда	9-00	17 нед. с 01.09 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лек) (ст.пр. Панова Т.М.)	LMS / Moodle			8 нед. с 1.09 Физическая химия, (лек) (доц. Свиридов А.В.)	LMS / Moodle	
						6 нед. с 1.11 Промышленная экология, (лаб) (асс. Протазанов А.А.)	3/43	
	10-45	16 нед. с 01.09 Физическая химия, (лек) (доц. Свиридов А.В.)		LMS / Moodle			8 нед. с 1.09 Процессы и аппараты химической технологии, (лек) (доц. Гиндулин И.К.)	LMS / Moodle
		1 нед. 20.12 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лек) (ст.пр. Панова Т.М.)	LMS / Moodle				6 нед. с 1.11 Промышленная экология, (лаб) (асс. Протазанов А.А.)	3/43
	13-20			15 нед. 01.09 Химия и физика растительного сырья, (лек) (проф. Вураско А.В.)	LMS / Moodle	8 нед. с 1.09 Методы и приборы контроля окружающей среды, (лек) (доц. Маслакова Т.И.)	LMS / Moodle	
						6 нед. с 1.11 Промышленная экология, (лаб) (асс. Протазанов А.А.)	3/43	
	15-10			9 нед. 01.09 Общая химическая технология, (лек) (ст.пр. Юрченко В.В.)	LMS / Moodle	8 нед. с 1.09 Науки о Земле и химия окружающей среды, (лек) (доц. Купчинская Е.В.)	LMS / Moodle	
16-55					8 нед. с 1.09 Теплофизика, (лек) (доц. Сафронов А.И.)	LMS / Moodle		
четверг	9-00	9 нед. с 18.10 Общая химическая технология, (пр) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/302					
		1 нед. с 20.12 Основы биохимии и молекулярной биологии, (пр) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/302					
	10-45	9 нед. с 18.10 Процессы и аппараты химической технологии, (пр) (доц. Старцева Л.Г.)	5/302	8 нед. 04.10 Общая химическая технология, (пр) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/112			
		1 нед. с 20.12 Основы биохимии и молекулярной биологии, (пр) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/302					
	13-20	16 нед. с 01.09 Элективные курсы по физической культуре и спорту, (пр)					Дворец спорта	
	15-10	½ гр. 6 нед. с 25.10 Коллоидная химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409			3 нед. с 6.12 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	
		½ гр. 6 нед. с 25.10 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/111					
	16-55	½ гр. 6 нед. с 25.10 Коллоидная химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409			3 нед. с 6.12 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	
		½ гр. 6 нед. с 25.10 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/111					
	18-40	½ гр. 6 нед. с 25.10 Коллоидная химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409			3 нед. с 6.12 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	
½ гр. 6 нед. с 25.10 Основы биохимии и молекулярной биологии, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Панова Т.М.)		5/111						
пятница	9-00	9 нед. с 01.09 Общая химическая технология, (лек) (ст.пр. Юрченко В.В.)	LMS / Moodle	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307	4 нед. с 22.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	
		8 нед. с 01.11 Основы биохимии и молекулярной биологии, (пр) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/302	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (2 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202			
	10-45	9 нед. с 01.09 Общая химическая технология, (лек) (ст.пр. Юрченко В.В.)	LMS / Moodle	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307	8 нед. с 1.09 Промышленная экология, (лек) (проф. Первова И.Г.)	LMS / Moodle	

	8 нед. с 01.11 Основы биохимии и молекулярной биологии, (пр) (ст.пр. Панова Т.М.)	5/302	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (2 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202	5 нед. с 22.11 Процессы и аппараты химической технологии, (лаб) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	
13-20	8 нед. с 01.09 Процессы и аппараты химической технологии, (лек) (доц. Старцева Л.Г.)	LMS / Moodle	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика растительного сырья, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Агеев М.А.)	5/307	8 нед. с 1.09 Науки о Земле и химия окружающей среды, (лек) (доц. Купчинская Е.В.)	LMS / Moodle	
	½ гр. 8 нед. с 01.11 Общая химическая технология, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	½ гр. 10 нед. с 18.10 Химия и физика высокомолекулярных соединений, (лаб) (2 подгруппа) (проф. Бурындин В.Г.)	5/204, 5/202	8 нед. с 1.11 Процессы и аппараты химической технологии, (пр) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	
	½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409					
15-10	7 нед. с 01.09 Коллоидная химия, (лек) (доц. Свиридов А.В.)						LMS / Moodle
	½ гр. 8 нед. с 01.11 Общая химическая технология, (лаб) (1 подгруппа) (ст.пр. Юрченко В.В.)	5/116	7 нед. с 18.10 Прикладные научные исследования, (лаб) (проф. Глухих В.В.)	5/403	1 нед. с 1.11 Процессы и аппараты химической технологии, (пр) (доц. Гиндулин И.К.)	5/003	
	½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409					
16-55	2 нед. с 04.10 Коллоидная химия, (лек) (доц. Свиридов А.В.)						LMS / Moodle
	½ гр. 6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Свиридов А.В.)	5/409					
18-40							
20-25							
суббота	9 нед. с 01.09 Биологически активные вещества (лек) (доц. Щеголев А.А.)	LMS / Moodle	6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	8 нед. с 1.09 Промышленная экология, (лек) (проф. Первова И.Г.)	3/116	
		½ гр. 8 нед. с 01.11 Биологически активные вещества (лаб) (1 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)				5/114	6 нед. с 1.11 Методы и приборы контроля окружающей среды, (пр) (доц. Маслакова Т.И.)
	9 нед. с 01.09 Биологически активные вещества, (лек) (доц. Щеголев А.А.)	LMS / Moodle	6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409	8 нед. с 1.09 Методы и приборы контроля окружающей среды, (лек) (доц. Дриккер Б.Н.)	3/116	
		½ гр. 8 нед. с 01.11 Биологически активные вещества, (лаб) (1 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)				5/114	5 нед. с 1.11 Методы и приборы контроля окружающей среды, (пр) (доц. Маслакова Т.И.)
	13-20	½ гр. 8 нед. с 01.11 Биологически активные вещества, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)	5/114	6 нед. с 01.11 Коллоидная химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409		
	15-10	½ гр. 8 нед. с 01.11 Биологически активные вещества, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)	5/114	6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409		
	16-55	½ гр. 1 нед. с 20.12 Биологически активные вещества, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)	5/114	6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409		
	18-40	½ гр. 1 нед. с 20.12 Биологически активные вещества, (лаб) (2 подгруппа) (доц. Щеголев А.А.)	5/114	6 нед. с 15.11 Физическая химия, (лаб) (доц. Свиридов А.В.)	5/409		

Проректор по образовательной деятельности



Безгина Ю.Н.