

**Расписание занятий на 2 семестр 2020-2021 учебный год
Институт ХТИ с 1 февраля 2021г**

дни	часы	ХТР – 21 (18.03.01)		ПБТ – 21 (19.03.01)			ИЗС-21 (20.03.01)	
понедельник	9-00	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Дополнительные главы органической химии (доц. Артемов А.В.) первая подгруппа Ауд. 5-402	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.) вторая подгруппа Ауд. 5-411					
	8 нед. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.) LMS / Moodle							
	10-45	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Дополнительные главы органической химии (доц. Артемов А.В.) первая подгруппа Ауд. 5-402	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.) вторая подгруппа Ауд. 5-411	С 12.04. 7 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)	308		С 29.03 1 нед. прак. Промышленная экология (проф. Липунов И.Н.)	3-103
	8 нед. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.) LMS / Moodle							
	13-20	8 нед. лек. Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle	9 нед. лек. Процессы и аппараты химической технологии (доц. Старцева Л.Г.)	LMS / Moodle	с 05.04 лаб. 6 нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа ауд. 5-409	8 нед. лек. Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle
		С 05.04 3 нед. лаб. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа (проф. Дрикер Б.Н.) первая подгруппа Ауд. 5-410					С 29.03 8 нед. прак. Промышленная экология (проф. Липунов И.Н.)	3-103
15-10	8 нед. лек. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)	LMS / Moodle	с 08.02 7 нед. лек. Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.)	LMS / Moodle	с 05.04 лаб. 5 нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа ауд. 5-409	8 нед. лек. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)	LMS / Moodle	
	С 05.04 3 нед. 4 часа лаб. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа (проф. Дрикер Б.Н.) первая подгруппа Ауд. 5-410					С 29.03 8 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)	2-305	
16-55			с 08.02 7 нед. лек. Техническая термодинамика и теплотехника (доц. Сафронов А.И.)	LMS / Moodle	с 05.04 лаб. 5 нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа ауд. 5-409	8 нед. лек. Материаловедение. Технология конструкционных материалов (доц. Илюшин В.В.)	LMS / Moodle	
18-40			с 08.02 7 нед. прак. Техническая термодинамика и теплотехника (доц. Сафронов А.И.)	LMS / Moodle		1 нед. лек. Материаловедение. Технология конструкционных материалов (доц. Илюшин В.В.)	LMS / Moodle	
вторник	9-00	17 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)		505			С 12.04.4 нед. прак. Науки о Земле и химия окр. среды (доц. Подковыркина О.М.)	3-103
	10-45	7 нед. Физическая культура и спорт LMS / Moodle						
		8 нед. Элективные курсы по физической культуре и спорту LMS / Moodle						
	13-20	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Органическая химия (доц. Шкуро А.Е.) первая подгруппа	с 29.03 лаб. 6 нед. 4 часа Дополнительные главы органической химии (доц. Артемов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-402	9 нед. лаб. Общ. биол. и микробиол. (доц. Панова Т.М.) первая подгруппа.	5-111	С 10.05 3 нед. по 6 часов лаб. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа (доц. Серова Е.Ю.) вторая подгруппа	17 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)	3-103
	15-10	Ауд. 5-411	Ауд. 5-402	9 нед. лаб. Общ. биол. и микробиол. (доц. Панова Т.М.) первая подгруппа	5-111		С 15.02. 5 нед. прак. Науки о Земле и химия окр. среды (доц. Подковыркина О.М.)	3-103
				С 05.04 4 нед. лаб. Проц. и аппар. хим. тех. (доц. Гиндулин И.К.) первая подгруппа.	5-003		С 22.03 2 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)	3-103
16-55								
18-40								
среда	9-00	С 12.04 7 нед. лаб. Прикладные научные исследования (проф. Шишлов О.Ф.) первая подгруппа	5-205	С 05.04 5 нед. лаб. Проц. и аппар. хим. тех. (доц. Гиндулин И.К.) вторая подгруппа	5-003	с 05.04 лаб. 6 нед. Органическая химия (доц. Артемов А.В.) первая подгруппа	5-402	
	8 нед. лек. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа (проф. Дрикер Б.Н.) LMS / Moodle							
	10-45	С 12.04 7 нед. лаб. Прикладные научные исследования (проф. Шишлов О.Ф.) первая подгруппа	5-205	С 05.04 5 нед. лаб. Проц. и аппар. хим. тех. (доц. Гиндулин И.К.) вторая подгруппа	5-003	с 05.04 лаб. 6 нед. Органическая химия (доц. Артемов А.В.) первая подгруппа	5-402	С 29.03 6 нед. лаб. по 6 часов Физическая химия (проф. Свиридов В.В.) Ауд. 5-409
	9 нед. Физическая химии (доц. Свиридов А.В.) LMS / Moodle							
13-20	8 нед. Прикладные научные исследования (проф. Глухих В.В.)	LMS / Moodle	9 нед. лек. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)	LMS / Moodle	С 05.04 3 нед. по 6 часов лаб. Аналитическая химия и физико-	с 05.04 лаб. 6 нед. по 4 часа Органическая химия (доц. Артемов А.В.)		
	С 12.04 7 нед. лаб. Прикладные научные исследования (проф. Шишлов О.Ф.)	5-205			физико-			

		Шишлов О.Ф.) вторая подгруппа				химические методы анализа (проф. Дрикер Б.Н.) первая подгруппа	Артемов А.В.) вторая подгруппа ауд. 5-402				
15-10	8 нед. лек. Дополнительные главы органической химии (доц. Артемов А.В.).		LMS / Moodle	9 нед. лек. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.) LMS / Moodle		Ауд. 5-410		8 нед. лек. Промышленная экология (проф. Липунов И.Н.)		LMS / Moodle	
	С 12.04 7 нед. лаб. Прикладные научные исследования (проф. Шишлов О.Ф.) вторая подгруппа		5-205							8 нед. лек. Науки о Земле и химия окр. Среды (доц. Подковыркина О.М.)	
16-55	8 нед. лек. Новые технологии и материалы (Часть 2) (проф. Юрьев Ю.Л.)		LMS / Moodle	6 нед. лек. Техническая термодинамика и теплотехника (доц. Сафронов А.И.) LMS / Moodle				8 нед. лек. Науки о Земле и химия окр. Среды (доц. Подковыркина О.М.)		LMS / Moodle	
18-40				с 08.02 7 нед. прак. Техническая термодинамика и теплотехника (доц. Сафронов А.И.) LMS / Moodle				1 нед. лек. Науки о Земле и химия окр. среды (доц. Подковыркина О.М.)		LMS / Moodle	
четверг	9-00	1 нед. Физическая культура и спорт LMS / Moodle									
	10-45	7 нед. Физическая культура и спорт LMS / Moodle									
		8 нед. Элективные курсы по физической культуре и спорту LMS / Moodle									
	13-20	С 08.02 8 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)		2-305	9 нед. лаб. Общ. биол. и микробиол. (доц. Панова Т.М.) вторая подгруппа		5-111	С 15.02 6 нед. лаб. 4 часа Материаловедение. Технология конструкционных материалов (доц. Илюшин В.В.) Ауд. 2-215		с 29.03 лаб. 8 нед. по 4 часа Органическая химия (доц. Артемов А.В.) ауд. 5-402	
		С 05.04 3 нед. по 6 часов лаб. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа (асс. Каменченко Е.А.) вторая подгруппа Ауд. 5-410		с 05.04 лаб. 6нед Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа Ауд. 5-409		С 05.04 8 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)					
	15-10			с 05.04 лаб. 5 нед Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа Ауд. 5-409		9 нед. лаб. Общ. биол. и микробиол. (доц. Панова Т.М.) вторая подгруппа	5-111				
16-55	с 05.04 лаб. 5 нед Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) первая подгруппа Ауд. 5-409			С 05.04 8 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)		2-305					
пятница	9-00			с 05.04 лаб. 5 нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409		10 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)		308			
	10-45			с 05.04 лаб. 5нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409		С 15.02 5 нед. лаб. Прикладная механика (доц. Илюшин В.В.) вторая подгруппа		2-308	С 22.03 2 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.)		
	13-20	С 22.03 2 нед. прак. Дополнительные главы математики (доц. Вдовин А.Ю.) Ауд. 505		с 05.04 лаб. 6 нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409		С 15.02 4 нед. лаб. Прикладная механика (доц. Илюшин В.В.) вторая подгруппа		2-308	С 05.04 1 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)		
	15-10	С 26.04 5 нед. прак. Новые технологии и материалы (Часть 2) (проф. Юрьев Ю.Л.)		505				С 05.04 1 нед. прак. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.)		С 29.03 2 нед. лаб. 4 часа Материаловедение. Технология конструкционных материалов (доц. Илюшин В.В.)	
	16-55	С 26.04 3 нед. прак. Новые технологии и материалы (Часть 2) (проф. Юрьев Ю.Л.)		505							
	18-40										
суббота	9-00							с 05.04 лаб. 6нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409			
	10-45							с 05.04 лаб. 5нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409			
	13-20					С 15.02 5 нед. лаб. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.) первая подгруппа. Ауд. 2-308		с 05.04 лаб. 5нед. Физическая химия (доц. Свиридов А.В.) вторая подгруппа Ауд. 5-409			
	15-10					С 15.02 4 нед. лаб. Прикладная механика (доц. Кучумов Е.Г.) первая подгруппа Ауд. 2-308					
	16-55										
	18-40										

Проректор по образовательной деятельности



М.А. Реньш