Утверждаю Проректор по УМР Е.В. Коновалова

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2021-2022	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	1	<u>Курс</u>
Направление	04.03.01 Химия	301-11	<u>Группа</u>
TT 1	Vunna		

Профи.	<u>ПЬ</u>	Химия			
д/н	пара	дисциплина			
ПН	1	//Всеобщая история (пр), А41	0		
	2	История России (пр), А410			
	3	Всеобщая история (лек), А636	5//Основы пр	оектной деятельнос	ти (пр), А324
	4	Неорганическая химия (лек),	A310		
	5	Неорганическая химия (лек),	A310		
BT	1	Неорганическая химия, п/г1,	A 121		
	2	Неорганическая химия, п/г1,	A 121	Цифровая грамотн	ость, п/г 2, У607
	3	Неорганическая химия, п/г1,	A121	Механика, п/г 2, А	302
	4	Математический анализ (пр),	A310		
	5				
CP	1			Иностранный язык	c, π/г 2, A518
	2	Математический анализ (лек), А539			
		Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и			
	3	спорту, С			
	4				
	5				
ЧТ	1	<u> </u>		Неорганическая хи	
	2	Цифровая грамотность, п/г 1, А509		Неорганическая химия, п/г3, А121	
	3	Механика, п/г 1, А302 Неорганическая химия, п/г3, А121		мия, п/г3, А121	
	4	Механика (лек), А314			
	5	Механика (пр), А314//			
ПТ	1	•		мия, п/г2, A121	
	2			мия, п/г2, A121	
	3	Неорганическая химия, п/г2, А121			
	4	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С			
СБ	1			Информатика, п/г 2	
		Информатика (лек), А410// Ин	нформатика,	Информатика (лек)), A410//
	2	п/г 1, A340			
	3	Безопасность жизнедеятельности (пр), А410			
		Безопасность жизнедеятельности (лекция), ЭОиДОТ			
		Физическая культура и спорт			
		Основы проектной деятельно		6ч), ЭОиДОТ	
		История России (лекция), ЭО	иДОТ		

Директор института И.о.. зав. кафедрой

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2021-2022	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	2	<u>Курс</u>
Направление	04.03.01 Химия	301-01	<u>Группа</u>
Профиль	Химия		

Профи.	<u> 1Ь</u>	Кимих			
д/н	пара	дисциплина			
ПН	3				
	4	Элективные дисциплины по ф	изической ку	ультуре и спорту, С	
	6	Аналитическая химия, п/г 1, А	A122		
	7	Аналитическая химия, п/г 1, А	A122		
	8	Аналитическая химия, п/г 1, А	122		
BT				Молекулярная физ	ика и
	1			термодинамика, п/	г2, A301
	2	Молекулярная физика и термо	одинамика, А	314	
	3	Молекулярная физика и термо		314	
		Молекулярная физика и термо	одинамика,		
	4	п/г1, A301		Иностранный язык	c, π/г 2, A517
	5				
CP		Информационная безопасност	гь, п/г 1,	//Информационная	безопасность, п/г 2,
	2	У607//		У607	
	2	// Myshamyayyyay	omr (mars) A6	:15	
	3	// Информационная безопасно		013	
	5	Химия окружающей среды (лек), А310 Химия окружающей среды (пр), А310			
	6	Аналитическая химия (лек), А	,		
ЧТ	1	Правоведение (лек), К429	1310		
11	2	Правоведение (пр), К429			
	3	Химия окружающей среды (лек), К428//			
	4	Элективные дисциплины по ф	, ·	ультуре и спорту С	
ПТ	2	Иностранный язык, п/г 1, А51	•	ультуре и спорту, с І	
111	3	Аналитическая химия (пр), А			
	4			мия, п/г 2, А122	
	5			мия, п/г 2, А122	
	6			мия, п/г 2, А122	
СБ	1	<u> </u>		мия, п/1 2, 11122	
СВ	2	Проектная деятельность, A324,325 Аналитическая химия (лек), A310			
	3	лпалитическая химих (лек), А	1310	Аналитическая хим	инд п/г 3 ∧ 122
	4			Аналитическая хим	
	5			Аналитическая хим	
	J			иналитическая хиг	инл, шт э, А122

Директор института И.о.. зав. кафедрой

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2021-2022	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	3	Kypc
Направление	04.03.01 Химия	301-91	<u>Группа</u>
Профиль	Химия		

<u> Профиль</u>		Кимих	
д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Органическая химия (лаб), А121	
	2	Органическая химия (лаб), А121	
	3	Органическая химия (лаб), А121	
		Учебная практика, по получению первичных профессиональный умений и	
		навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской	
	4	деятельности, А324	
	5		
BT		Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (32 ч) (*занятия в	
	2	объеме 16 часов проводятся по отдельному расписанию), С	
	4	Органическая химия (лек), А604	
	5	Органическая химия (лек), А604	
	6	Органическая химия (пр), А604	
CP	1	Химические основы биологических процессов (лек), А310//	
	2	Химические основы биологических процессов (лек), А310//	
	3	Химические основы биологических процессов (пр), А310	
	4	Иностранный язык в профессиональной сфере, А414	
	5		
ЧТ	3		
	4	Физическая химия (лек), А310	
	5	Физическая химия (лек), А310	
	6	Физическая химия (пр), А310	
ПТ	1	Физическая химия (лаб), А124	
	2	Физическая химия (лаб), А124	
	3	Физическая химия (лаб), А124	
	4		
СБ	1	Физические методы исследования (лек), А310	
	2	Физические методы исследования (лаб), А122	

Директор института И.о.. зав. кафедрой

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год	2021-2022	весенний	Семестр
<u>Институт</u>	естественных и технических наук	4	Kypc
<u>Направление</u>	04.03.01 Химия	301-81	<u>Группа</u>

<u>Профиль</u>

Химия 31.01.2022- 09.04.2022

<u>TO</u>		31.01.2022- 09.04.2022
д/н	пара	дисциплина
ПН	2	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды (лек 16ч), А604
	3	Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды (пр 16ч), А604
	4	Химия и технология переработки нефти и газа (лек 16 ч), А604
	5	Химия и технология переработки нефти и газа (пр 16 ч), А604
	6	
BT	1	Химическая технология (лек 20ч), А310
	2	Химическая технология (лек 4ч, пр 16ч), А310
	3	ХАнализ природных и техногенных объектов (лек 24ч), А310
	4	
СР	2	
	3	Химическая технология (пр 8 ч, лаб 12ч), А122
	4	Анализ природных и техногенных объектов (лаб 20ч), А122
	5	Анализ природных и техногенных объектов (лаб 20ч), А122
	6	Анализ природных и техногенных объектов (лаб 20ч), А122
ЧТ	3	
	4	Коллоидная химия (лек 8ч,)//(лаб 12 ч), А131
	5	Коллоидная химия (лек 8ч)//(лаб 12ч), А131
	6	
ПТ	3	
	4	ФТД: Основы методов увеличения нефтеотдачии (лек 16 ч), А604
	5	ФТД: Основы методов увеличения нефтеотдачи (пр 16ч), А604
	6	
СБ	1	День самостоятельной работы
	2	
	3	

Директор института И.о.. зав. кафедрой