

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
для студентов 1 курса, химического факультета
очной формы обучения, 04.03.01 «Химия»
2018- 2019 учебный год, 1 семестр

УТВЕРЖДАЮ
проректор по учебной работе
_____ А.И. Вокин
« » 2018 г.

Дни	Часы занятий	Группа 03111-ДБ (академический бакалавриат)		Группа 03112-ДБ (прикладной бакалавриат)			
понедельник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ОБЩАЯ ХИМИЯ. ХИМИЯ НЕМЕТАЛЛОВ лабораторные занятия ауд. 329 (п/г I), ауд. 333 (п/г II) (доц. Баженов Б.Н., доц. Димова Л.М.) с 9 ⁰⁰ (5 часов)		ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ практич. занятия (преп. Манзий Д.Д., Александрович О.Ю. – спецгр.)			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰						
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰			ОБЩАЯ ХИМИЯ. ХИМИЯ НЕМЕТАЛЛОВ лекция (проф. Сафронов А.Ю.), ауд. 5			
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ практич. занятия(преп. Павлов А.Н., Александрович О.Ю. – спецгр.)		МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лабораторные занятия (преп. Гуринович Н.С.) 1,3 нед. / лаб. 215 (п/г III)	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лабораторные занятия (преп. Гуринович Н.С.) 2,4 нед./лаб. 215 (п/г IV)
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰						
17 ¹⁰ – 18 ⁴⁰							
вторник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	МАТЕМАТИКА лекция (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 6					
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	МАТЕМАТИКА практич.занятия (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 426	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА практич.занятия (проф. Сараев В.В.) ауд. 423				
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА практич.занятия (проф. Сараев В.В.) ауд.423	МАТЕМАТИКА практич.занятия (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 426				
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ 1,3 нед практич. занятия (преп. Павлов А.Н., Александрович О.Ю. – спецгр.)	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ 2,4 нед. практич. занятия (преп. Павлов А.Н., Александрович О.Ю. – спецгр.)				
среда	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰			МАТЕМАТИКА практич.занятия (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 423			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	МАТЕМАТИКА практич. занятия (доц. Осипенко Л.А.), ауд.423		ОБЩАЯ ХИМИЯ. ХИМИЯ НЕМЕТАЛЛОВ лабораторные занятия ауд. 329 (п/г III), ауд. 333 (п/г IV) (доц. Кашевский А.В., доц. Сафронов А.Ю.) (5 часов)			
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лабораторные занятия (доц. Кузнецова Г.А.) 1,3 нед. / лаб. 215 (п/г I)	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лабораторные занятия (доц. Кузнецова Г.А.) 2,4 нед./лаб. 215 (п/г II)				
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰						
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰						
четверг	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰			ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия (преп. Литвинцев В.Л.) (п/г С) ауд. 426			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия (преп. Литвинцев В.Л.) (п/г А) ауд.426		ОБЩАЯ ХИМИЯ. ХИМИЯ НЕМЕТАЛЛОВ лабораторные занятия ауд. 333 (п/г V), преп. Ясько Т.Н. (5 часов)	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия (преп. Литвинцев В.Л.) (п/г В) ауд. 426		
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰						
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰						
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰						
пятница	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰			МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лабораторные занятия (доц. Кузнецова Г.А.) лаб. 215 (п/г V) 2-10 нед			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰						
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	МЕХАНИКА И МОЛЕКУЛЯРНАЯ ФИЗИКА лекция (доц. Кузнецова Г.А.), ауд. 6					
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	ОБЩАЯ ХИМИЯ. ХИМИЯ НЕМЕТАЛЛОВ лекция (проф. Сафронов А.Ю.), ауд. 6					
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰						
суббота	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰						
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ОХРАНА ТРУДА лекция 3 - 11 нед. (доц. Житов Р.Г.) ауд. 5					
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ лекция 3 - 11 нед. (доц. Житов Р.Г.) ауд. 5					
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ лекция 1-9 нед. (ст.преп. Павлов А.Н.) ауд. 10					

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 3 курса, химического факультета очной формы обучения, 04.03.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 1 семестр	УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе _____ А.И. Вокин « » 2018 г.
---	--

Дни	Часы занятий	Группа 03311-ДБ (академический бакалавриат)		Группа 03312-ДБ (прикладной бакалавриат)	
понедельник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лабораторн. занятия (доц. Апрелькова Н.Ф., доц. Бисикало А.Л.) ауд. 210, 213			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰				
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА лекция (доц. Королева Г.Н.), ауд. 6			
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА лабораторн. занятия, (проф. Белых Л.Б., доц. Скрипов Н.И.) ауд. 308, 309 (5 часов)	
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰				
17 ¹⁰ – 18 ⁴⁰					
вторник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА лабораторн. занятия, (доц. Суслов Д.С., доц. Курохтина А.А.) ауд. 308, 309 (5 часов)		АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лабораторн. занятия (доц. Апрелькова Н.Ф., доц. Шаулина Л.П., доц. Королева Г.Н.) ауд. 210,213	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰				
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰				
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰				
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰				
среда	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА (лекц.) (проф. Белых Л.Б.), ауд. 6			
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ лекция (проф. Кижняев В.Н.), ауд. 6			
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ лабораторн. занятия, (проф. Смирнов А.И.) ауд. 410 с 6 нед. 1,3 нед.		ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ лабораторн. занятия, (проф. Смирнов А.И.) ауд. 410 с 6 нед. 2,4 нед.	
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰				
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰				
четверг	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰			АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лабораторн. занятия, (доц. Апрелькова Н.Ф., доц. Шаулина Л.П., доц. Королева Г.Н.) ауд.210,213	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰				
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА лекция (проф. Белых Л.Б.) 2,4 нед. ауд. 5 РАБОТА С ХИМИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОИСК лекция 1,3 нед. (доц. Сокольников Т.В.) ауд. 5			
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	РАБОТА С ХИМИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОИСК практич. занятия 1,3 нед. (доц. Сокольников Т.В.) ауд. 423		РАБОТА С ХИМИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ И ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОИСК практич. занятия 2,4 нед. (доц. Сокольников Т.В.) ауд. 423	
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰				
пятница	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰				
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лекция (доц. Королева Г.Н.), ауд. 6			
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лабораторн. занятия (доц. Апрелькова Н.Ф., доц. Бисикало А.Л.) ауд. 210, 213		ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ лабораторн. занятия, (проф. Смирнов А.И.) ауд. 410 с 6 нед. 1,3 нед.	
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰				
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰				
	17 ¹⁰ – 18 ⁴⁰				

Для 3 и 4 курсов занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре» проводятся в соответствии с расписанием ФОЦ

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

Дни	Часы занятий	Группа 03411-ДБ (академический бакалавриат)	
понедельник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ лекция (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 6	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ОСНОВЫ АНАЛИЗА ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лабораторн. занятия 4 ч (доц. Рохина Е.Ф.) (2 - 10 нед.) (подгр. I) лаб. 405	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ лабораторн. занятия (доц. Кашевский А.В., доц. Баженов Б.Н.) 10 - 18 нед., (подгр. III) лаб. 416
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰		
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		
вторник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХРОМАТОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОГО СОСТАВА (ДВ) лекция (доц. Бисикало А.Л., доц. Априлкова Н.Ф.) 1-9 нед., ауд. 426 / ОСНОВЫ АНАЛИЗА ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лекция (доц. Рохина Е.Ф.) 1-9 нед. ауд. 402	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ПРИКЛАДНАЯ ХИМИИ (ДВ) лекция 1-9 нед. (доц. Эдельштейн О.А.) ауд. 6 ФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ лекц. 10-18 нед (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 6	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХРОМАТОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОГО СОСТАВА (ДВ) лабораторн. занятия 4 ч (доц. Матвеев Д.А.) (2 - 10 нед.) (подгр. I) лаб. 339, 240	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХРОМАТОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОГО СОСТАВА (ДВ) лабораторн. занятия 4 ч (доц. Бисикало А.Л.) (2 - 10 нед.) (подгр. II) лаб. 339, 240
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰	ПРИКЛАДНАЯ ХИМИЯ (ДВ) лабораторн. занятия 6 ч (доц. Эдельштейн О.А.) 11 - 16 нед., (подгр. I) ауд. 410	АНАЛИЗ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ лабораторн. занятия (доц. Шаулина Л.П.) (подгр. III) лаб. 236
среда	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	АНАЛИЗ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ лекция 1-9 нед., практич. занятия 10-18 нед (доц. Шаулина Л.П.) ауд. 5	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХРОМАТОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОГО СОСТАВА (ДВ) лабораторн. занятия 4 ч (доц. Априлкова Н.Ф.) (2-10 нед.) (подгр. III) лаб. 339, 240	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ХРОМАТОГРАФИИ И ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ В АНАЛИЗЕ ОБЪЕКТОВ СЛОЖНОГО СОСТАВА (ДВ) лабораторн. занятия 4ч (доц. Королева Г.Н.) (2-10 нед.) (подгр. IV) лаб. 339, 240
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ лабораторн. занятия 6 ч (доц. Кашевский А.В., доц. Баженов Б.Н.) 10-18 нед., (подгр. I) лаб. 416	
четверг	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	БИООРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лекция (доц. Эдельштейн О.А.) ауд. 6	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ лекция (доц. Кашевский А.В.) ауд. 6	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	БИОНЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ лекция (проф. Сафронов А.Ю.), ауд. 6	
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	БИОНЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ практич. занятия 1,3 нед (проф. Сафронов А.Ю.), ауд. 6 . ФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ практич. занятия 2,4 нед (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 5	
пятница	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	БИООРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ практич. занятия 2,4 нед. (доц. Эдельштейн О.А.) ауд. 423	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	АНАЛИЗ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ лабораторн. занятия (доц. Недвецкая Г.Б.) (подгр. I) лаб. 236	ПРИКЛАДНАЯ ХИМИЯ (ДВ) лабораторн. занятия 6 ч (доц. Эдельштейн О.А.) 11-16 нед., (подгр. III) ауд. 410
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		

Для 3 и 4 курсов занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре» проводятся в соответствии с расписанием ФОЦ

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 1 курса, группы 03111-ДМ химического факультета очной формы обучения, 04.04.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 1 семестр	УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе _____ А.И. Вокин « » 2018 г.
--	---

Дни		Часы		Группа 03111-ДМ (общий профиль)	
понедельник		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ХРОМАТОГРАФИЯ лекция 1-9 нед. (доц. Королева Г.Н., доц. Рохина Е.Ф., доц. Скрипов Н.И.) ауд. 303		
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	КАТАЛИЗ лекция 1-9 нед. практич. занятия 10-18 нед. (проф. Белых Л.Б.) ауд. 303а		
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ХРОМАТОГРАФИЯ лабораторные занятия 10-18 нед. (доц. Рохина Е.Ф.) ауд. 403		КАТАЛИЗ лабораторные занятия 1-9 нед (доц. Курохтина А.А.) ауд. 304
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰			
вторник		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД АНАЛИЗА (ДВ) лекция 1-9 нед. (доц. Королева Г.Н.) ауд. 423		
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	СПЕКТРОФОТОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД АНАЛИЗА (ДВ) лабораторные занятия 1-9 нед (доц. Королева Г.Н.) ауд. 206		
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	КАТАЛИЗ лабораторные занятия 1-9 нед. (доц. Быков М.В.) ауд. 304		
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰			
среда		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ХИМИИ (ДВ) лекция 1-9 нед. (проф. Шмидт А.Ф.) ауд. 303а		
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ХИМИИ (ДВ) практич. занатия 1-9 нед. (проф. Шмидт А.Ф.) ауд. 303а		
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ФИЗИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ВЫДЕЛЕНИЯ, ОЧИСТКИ И ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) практич.занатия 10-18 нед. (доц. Баженов Б.Н.) ауд. 426		
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰	СТАТИСТИЧЕСКАЯ ТЕРМОДИНАМИКА (ДВ) лекция 1-9 нед., практич. занятия 10-18 нед. (доц. Курохтина А.А.) ауд. 303а		
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰	ФИЗИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ВЫДЕЛЕНИЯ, ОЧИСТКИ И ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИРОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лекция 1-9 нед. (доц. Баженов Б.Н.) ауд. 423		
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰	ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ КООРДИНАЦИОННЫХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лекция 1-9 нед., практич.занатия 10-18 нед. (доц. Вильмс А.И., доц. Шаулина Л.П.) ауд. 423		
четверг		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰			
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰			
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ХИМИЯ ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лекция + лабораторные занятия 1-9 нед (проф. Кижняев.В.Н.) ауд. 402		
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰			
пятница		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	КАТАЛИЗ лабораторные занятия 1-9 нед., (доц. Курохтина А.А.) ауд. 304		
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰			
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰			
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		ХРОМАТОГРАФИЯ лабораторные занятия 10-18 нед. (доц. Королева Г.Н.) ауд. 240	ХРОМАТОГРАФИЯ лабораторные занятия 10-18 нед. (доц. Скрипов Н.И.) ауд. 321
		15 ³⁰ – 17 ⁰⁰			
суббота		08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия (доц. Малова Н.С.) ауд. 402		
		10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰			
		11 ⁵⁰ – 13 ²⁰			
		13 ⁵⁰ – 15 ²⁰			

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс

Дни	Часы	Группа 03211-ДМ (общий профиль)	
понедельник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰		
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰		
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		
вторник	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰		
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰		
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		
среда	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰		
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰		
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		
четверг	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	СПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА лекция (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 423	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	<p>КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ практич. занятия 2-9 нед. (проф. Кобычев В.Б.) ауд. 209</p> <p>СПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА практич. занятия 10-18 нед. ауд. 423 (проф. Пройдаков А.Г.)</p>	<p>СПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА практич. занятия 10-18 нед. (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 423</p>
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰		<p>КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ практич. занятия 2-9 нед ауд. 209 (проф. Кобычев В.Б.)</p>
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
пятница	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰		
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	НАНОХИМИЯ лекция 2–9 нед. (проф. Белых Л.Б.) ауд. 303	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	НАНОХИМИЯ практич. занятия 2–9 нед. (проф. Белых Л.Б.) ауд. 303	
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		
	15 ³⁰ – 17 ⁰⁰		
суббота	08 ³⁰ – 10 ⁰⁰	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ лекция (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 423	
	10 ¹⁰ – 11 ⁴⁰	<p>ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ практич. занятия (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 423</p>	
	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия ауд. 402 (доц. Малова Н.С.)	
	13 ⁵⁰ – 15 ²⁰		

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

А.И. Вильмс