


<p><b>УТВЕРЖДАЮ:</b> И.О.проректора по учебно-организационной работе А. А. Мить</p> 		<p><b>РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА 5 КУРС СЕМЕСТР 2012/2013 УЧ.ГОД.</b></p>	<p>1</p>
---	--	--	----------

Д/н	Время	X-081	X-082
<b>Понедельник</b>	8.30-10.05		
	10.15-11.50	ОХ Физические методы исследования органических соединений доцент Лузгарев С.В. Ауд.1525	
	12.15-13.50	ОХ Физические методы исследования органических соединений доцент Лузгарев С.В. ауд.1300	
	14.00-15.35	НХ Оптимизация химических процессов доцент Шурыгина Л.И. ауд.1433 ХТТ Избранные главы ХТТ профессор Кригер В.Г. чет. ауд. 1402, <u>нечет</u> ауд. 1504	
	16.00-17.35		
<b>Вторник</b>	8.30-10.05		
	10.15-11.50	ХТТ Управление твердофазными реакциями профессор Крашенинин В.И. ауд.1333 АХ Аналитическая служба доцент Булгакова О.Н. ауд.1536	
	12.15-13.50	НХ Оптимизация химических процессов доцент Шурыгина Л.И. ауд.13 бл.,1433 ФХ Радиоэкология и дозиметрия доцент Алукер Н.Л. ауд. 1430 (1514 на период ремонта) АХ Аналитическая служба доцент Булгакова О.Н. ауд.1536	
	14.00-15.35	НХ Оптимизация химических процессов доцент Шурыгина Л.И. ауд.13 бл.,1433	
	16.00-17.35		
<b>Среда</b>	8.30-10.05		
	10.15-11.50	ОХ Процессы образования и превращения органических молекул и макромолекул доцент Лузгарев С.В., ст.пр.Галевская Т.П. ауд.1525 ФХ Физическая химия наноматериалов профессор Альтшулер Г.Н., ауд. 1430	
	12.15-13.50	ОХ Процессы образования и превращения органических молекул и макромолекул доцент Лузгарев С.В., ст.пр.Галевская Т.П. ауд.1525 ХТТ Избранные главы ХТТ профессор Каленский А.В., ауд. 1512	

	14.00-15.35	<b>ОХ</b> Процессы образования и превращения органических молекул и макромолекул доц.Лузгарев С.В.,ст.пр.Галевская Т.П. ауд.1525 <b>НХ</b> Физика и химия процессов в неорганических системах доц.Шурыгина Л.И. ауд.1433 <b>ХТТ</b> Избранные главы ХТТ профессор Кригер В.Г. ауд.1333		
	16.00-17.35			
Четверг	8.30-10.05			
	10.15-11.50	<b>ХТТ</b> Избранные главы ХТТ профессор Кригер В.Г. блок «В» ауд. 101а. <b>ФХ</b> Радиозэкология и дозиметрия доцент Алукер Н.Л. ауд. 1502		
	12.15-13.50	<b>НХ</b> Физика и химия процессов в неорганических системах доц.Шурыгина Л.И. ауд.1433 <b>ФХ</b> Радиозэкология и дозиметрия доцент Алукер Н.Л. ауд. 1502		
	14.00-15.35	<b>АХ</b> Электрохимические методы анализа доцент Иванова Н.В. ауд.1536 <b>НХ</b> Физика и химия процессов в неорганических системах доц.Шурыгина Л.И. ауд.13 бл.,1433 <b>ФХ</b> Радиозэкология и дозиметрия доцент Алукер Н.Л. ауд. 1502		
	16.00-17.35	<b>АХ</b> Электрохимические методы анализа доцент Иванова Н.В. ауд.1533, 1534		
Пятница	8.30-10.05			
	10.15-11.50	<b>Техногенные системы и экологический риск</b> доцент Кузьмина Л.В. ауд1517		
	12.15-13.50	<b>неч. Техногенные системы и экологический риск</b> доцент Кузьмина Л.В. ауд1517 <b>чет ХТТ</b> Избранные главы ХТТ профессор Кригер В.Г. ауд. 1522.		
	14.00-15.35	<b>ОХ</b> Процессы образования и превращения органических молекул и макромолекул (компьютерный практикум) доцент Ткаченко Т.Б. ауд.1522а <b>ХТТ</b> Избранные главы ХТТ профессор Кригер В.Г. ауд. 1522. <b>АХ</b> Спецпрактикум доцент Булгакова О.Н. ауд.1533		
	16.00-17.35			
Суббота	8.30-10.05			
	10.15-11.50			
	12.15-13.50	<b>НХ</b> Физика и химия процессов в неорганических системах доц.Шурыгина Л.И. ауд.13 бл.,1433		
	14.00-15.35	<b>НХ</b> Физика и химия процессов в неорганических системах доц.Шурыгина Л.И. ауд.13 бл.,1433		
	16.00-17.35			

Декан химического факультета

\_\_\_\_\_ А.А.Мороз

Согласовано:

Начальник учебного отдела

\_\_\_\_\_ Н.В. Шульгина