

УТВЕРЖДАЮ

И.о. декана

Распопова Е.А.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ 5 КУРС 1 семестр 2015/2016 уч. год

ПОНЕДЕЛЬНИК

Часы	Аналитики	Органики	Физхимии	Электрохим.	Мед.химия
8.00 – 8.45 8.50 -9.35		Методы иссл-я ОС, Озерянский, ауд. 434		ИГПЭХ. Теория коррозии и защиты металлов ИГФЭХ Электрохимия металлов и сплавов Бережная А.Г. лекции, ауд.405 (3 пары) Лабораторные (с 13.45) Чернявина В.В. Спецкурс л.220	Биомишени ФАВ а.414 Ткачук А.В.
9.50-10.35 10.40–11.25	Методы молекулярной спектроскопии, Лекции, ауд. 203 Проф. Черновьянц				Основы комп моделир и констр лекарств. ауд. 418, Клецкий М.Е
11.55-12.40 12.45-13.30	Эл-хим.методы анализа ауд. 203, асс.Тягливый А.С	Научно-иссл. работа	EXAFS- и XANES- спектроскопия, лекции, семинары, Морозов А.Н., а. 336		
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20					
15.50-16.35 16.40 -17.25					

ВТОРНИК

Часы	Аналитики	Органики	Физхимии	Электрохим.	Мед.хим
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	Химико-аналитич.контроль качества объектов окр.среды- лаб.228 доц.Горбунова М.О. (9 недель) с 20.09	Методы орг.синтеза, а.434, Филатова Е.А.		Научно-иссл. Работа Квалификационная практика	Военная кафедра// научно-исслед овательская работа
9.50-10.35 10.40–11.25		Спецпрактикум, кафедра, Филатова Е.А.	Магнетохимия координационны х соединений, лекции, лаб. занятия, Луков В.В., а. 336, 106		
11.55-12.40 12.45-13.30	Химико-аналитич.контроль качества объектов окр.среды Лекции, ауд. 203 - с 20.09 доц.Горбунова М.О., ст.преп.Андреев Ю.А.	Научно-иссл. работа	Молекулярная спектроскопия, лекции, лаб. занятия, Бородкин С.А., Распопова Е.А., а. 336, 335		
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20	Химико-аналитич.контроль качества объектов окр.среды- лаб.221 ст.преп.Андреев Ю.А. (9 недель)				
15.50-16.35 16.40 -17.25					
17.40-18.25 18.30 -19.15					

СРЕДА

Часы	Аналитики	Органики	Физхимии	Электрохим.	Мед.хим
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	Эл-хим.методы анализа – Лаб.-223, асс. Тягливый А.С	Спецпрактикум, Дябло О.В., кафедра			Гетероциклы (36+36лаб) ауд. 418 Суздальев К.Ф.
9.50-10.35 10.40–11.25	Методы молекулярной спектроскопии, Лекц, ауд. 203 Проф. Черновьянц			Методы исследования и контроля электрохимических процессов .	
11.55-12.40 12.45-13.30	Эл-хим.методы анализа – Лаб.-223, асс. Тягливый А.С	До 31 окт., спецпрактикум, каф.лаб.		Основы гальваностегии Скибина Л.М. ауд. 217, л.210	Научно-иссл. работа
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20					
15.50-16.35 16.40 -17.25		Научно-иссл. работа			

ЧЕТВЕРГ

Часы	Аналитики	Органики	Физхимии	Электрохим.	Мед.хим
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	Методы разделения и концентр.- лекц, ауд.203, ст.преп.Андреев Ю.А.	ХГС, а.434, Лекц/семинары Гулевская А.В	Термодинамика и реакц. способность координац. соединений, лекции, семинары, Морозов А.Н., а. 336		
9.50-10.35 10.40–11.25					Избранные главы теоретической электрохимии Гутерман В.Е. л.217 (лекция, семинар)
11.55-12.40 12.45-13.30	Методы разделения и концентр.- лекц, ауд.203, ст.преп.Андреев Ю.А. (9 недель)	Орг.материалы и молек.устройства, Дябло О.В., 434	ЭПР спектроскопия лекции, лаб. занятия, Бондаренко Г.И., а. 336, 106		Методы синтеза лек. Вещ. ауд. 418, Суздальев К.Ф.
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20	Методы прикладной химии – Медведев/Муханова., а.113			Методы прикладной химии – а.113 Медведев/Муханова	Методы синтеза лек. Вещ. –лаб. ауд. 418, Суздальев К.Ф.
15.50-16.35 16.40 -17.25					

ПЯТНИЦА

Часы	Аналитики	Органики	Физхимиики	Электрохим.	Мед.хим
8.00 – 8.45 8.50 -9.35		Элементорг.химия и гомоген. катализ, ауд. 434, Гулевская А.В.-до 31 окт			Основы комп моделир и констр лекарств. ауд. 436 Клецкий М.Е./Дороган И.В..
9.50-10.35 10.40–11.25		Элементорг.химия и гомог. катализ, Антонов А.С., 434		Избранные главы прикладной электрохимии. Основы гальваностегии Скибина Л.М. (лекции/ лабораторные) ауд. 217, л.220	
11.55-12.40 12.45-13.30	Хим-фарм. анализ, лекции, а.203, проф.Черновьянц М.С.	Спектроскопия ЯМР – элек, Морозов П.Г., 418			Спектроскопия ЯМР – элек, Морозов П.Г., 418
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20	1) Эл-хим.методы анализа (лекции+лаб) ауд. 203, 222 доц.Нарежная Е.В. (7 недель) 2) Хим-фарм. анализ, лаб.229 доц Аскалепова О.И. (9неделя)				Основы фармакологии, Курбатов С.В., 418
15.50-16.35 16.40 -17.25					

СУББОТА

Часы	Аналитики	Органики	Физхимиики	Электрохим	Мед.хим
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	Методы разделения и концентр.- лекц, а.203, доц. Браславская И.В.	ДЕНЬ САМОПОДГОТОВКИ			
9.50-10.35 10.40–11.25	1) Методы разделения и концентр.- лаб.226, доц.Браславская И.В. (9неделя)				
11.55-12.40 12.45-13.30					
13.45 – 14.30 14.35 – 15.20					

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
ПЕД.ОБРАЗОВАНИЕ, профиль «БИОЛОГИЯ И ХИМИЯ» 5 КУРС 1 семестр 2016/2017 уч.год
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К

ЧАСЫ		1 группа	2 группа
8.00 – 8.45	8.50 -9.35	Осн педаг.антропологии, практ, Мягкова Ю.Я., 306-ХФ	Осн химич.безопасности-прак, Лифинцева Т.В., 304-ХФ
9.50-10.35	10.40–11.25	Основы педаг.антропологии-лекц, Мягкова Ю.Я.через неделю/ Основы химич.безопасности-лекц, Лифинцева Т.В. а.105-ХФ	
11.55-12.40	12.45-13.30	Основы химич.безопасности-практич, Лифинцева Т.В., 406-ХФ	Основы педаг.антропологии, практич, Мягкова Ю.Я., 422-ХФ
13.45 – 14.30	14.35 –15.20	Химия дисперсных систем, Лифинцева Т.В., а.113-ХФ	

В Т О Р Н И К

ЧАСЫ		1 группа	2 группа
8.00 – 8.45	8.50 -9.35		
9.50-10.35	10.40–11.25	Методика обучения химии-практич, Белякова Е.И 809-НИИ Физики – 3 часа: 9-50 -12.40	
11.55-12.40	12.45-13.30		Физиолог.механизмы регулиров.жизненн.функц. организмов, доц.Беликова Е.А, с 20 сентября, а.305-ХФ
13.45 –14.30	14.35 –15.20	Физиолог.механизмы регулиров.жизненн.функц. организмов, доц.Беликова Е.А, с 20 сентября, а.305-ХФ	

С Р Е Д А

ЧАСЫ		1 группа		2 группа
8.00 – 8.45	8.50 -9.35	Биогеография-лекция, Белик В.П., АБиБ-603		
9.50-10.35	10.40–11.25	Биогеография, Белик В.П., АБиБ-610		Химия дисперсных систем, ½ гр Лифинцева, а.116
11.55-12.40	12.45-13.30	Химия дисперсных систем, ½ гр. Лифинцева,а.116	Генетика-лаб, 304-ХФ ½ гр. Косенко П.О	Генетика-лаб, 304-ХФ ½ гр.Косенко П.О
13.45 –14.30	14.35 – 15.20	Биогеография, Белик В.П., АБиБ-610		
15.50 –16.35	16.40 –17.25	Г Е Н Е Т И К А -лекции, Косенко П.О., ХФ - 122		

Ч Е Т В Е Р Г

ЧАСЫ		1 группа	2 группа
8.00 – 8.45	8.50 -9.35	Методика обучения химии-лекции, Белякова Е.И. – через неделю, 807-НИИ Физики с 8.09. – 2 часа: 8-50-10-35	
9.50-10.35	10.40–11.25	Генетика-лаб, 422-ХФ ½ гр. Косенко П.О	Методика обучения химии-практич, Белякова Е.И 809-НИИ Физики 3 часа: 104.0-13.30
11.55-12.40	12.45-13.30		
13.45–14.30	14.35–15.20		Генетика-лаб, 422-ХФ ½ гр. Косенко П.О
15.50–16.35	16.40–17.25		

П Я Т Н И Ц А

ЧАСЫ	1 группа	2 группа
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	Химия дисперсных систем, Лифинцева,,116	Химия дисперсных систем, Жинжило, 315-ХФ
9.50-10.35 10.40–11.25		
11.55-12.40 12.45-13.30	Физиолог.механизмы регулиров.жизненн.функц. организмов, 402-АБиБ, лекции Менджерицкий А.М. – с 9 сентября по 7 октября	
13.45–14.30 14.35-15.20		
15.50–16.35 16.40–17.25		

С У Б Б О Т А

ЧАСЫ	1 группа	2 группа
8.00 – 8.45 8.50 -9.35	ДЕНЬ САМОПОДГОТОВКИ	
9.50-10.35 10.40–11.25		
11.55-12.40 12.45-13.30		