

РАСПИСАНИЕ
 Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ семестр**
 2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	модуль "Геотектоника и геодинамика"	модуль "Прикладная геодинамика и неостектоника"	региональная геология	четырёхмерное моделирование в геологии	литология	морская геология	геология, геохимия и экономика полезных ископаемых	палеонтология и стратиграфия	теоретические основы разработки месторождений нефти и газа	геология и геохимия горючих ископаемых	Групп/ч.	Для занятий через неделю	День	
			201 геотектоника и геодинамика													202
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35										Модуль "Геохимия горючих ископаемых": Биомаркерный анализ Абли Э.А. (3 часа)	9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10.50-12.25							Бактериальная палеонтология (4 часа) ПИИ Розанов А.Ю. Сумина Е.Л.		Модуль "Литология и резервуары": Нефтегеологическая интерпретация физико-литологических данных Карюшина Е.Е. (3 часа)	10.50-12.25				
		12.40-14.15							Экономическая оценка минеральных месторождений Дергачев А.Л. 413 (3 часа)		Модуль "Петрофизика и геофизика скважин": Автоматизированные комплексы интерпретации геофизических данных Калмыков Г.А. (3 часа)	12.40-14.15				
		15.00-16.35							Гидротермальные минералообразующие системы Князь И.И. 410 (4 часа)		Модуль "Геофизика": Атрибутный анализ Васильевская Г.Р. (3 часа)	15.00-16.35				
		16.45-18.20									Модуль "Геология горючих ископаемых": Органико-минеральный анализ в осадочных бассейнах Богомолов А.Х. (3 часа)	16.45-18.20				
ВТОРНИК	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35		Современные технологии исследования скважин Калмыков Г.А. Ауд.301									9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	ВТОРНИК	
		10.50-12.25	с 10.00 Секционная стратиграфия и системы осадконакопления Бабулина Н.В. (3 часа) 831	Прикладные аспекты структурно-геоморфологического картирования Бриццева Г.В. Полетаев А.И. (3 часа) 822			Динамическая литология Карнова Е.В. 604			Зональная стратиграфия мезозоя Ростовцева Ю.И. 514	Экономическая оценка запасов нефти и газа Коршунов А.Ю. 803	Нетрадиционные источники углеводородного сырья Большакова М.А. 608	10.50-12.25			
		12.40-14.15	сем. "философия" 830		сем. "философия" 830	сем. "философия" 830	сем. "философия" 830	сем. "философия" 830	сем. "философия" 830	сем. "философия" 830	12.40-15.00 Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин Рамазанов Р.Г. 831 (3 часа)	сем. "философия" 830	12.40-14.15			
		15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна										15.00-16.35			
	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301										16.45-18.20	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		
		18.30-20.05												18.30-20.05		
СРЕДА	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35			Методы биостратиграфии Копеевич Л.Ф. 509	Геодинамическое моделирование Ершов А.В. 511							9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	СРЕДА	
		10.50-12.25			Структурный анализ разрывных нарушений Тевелев Арк.В. 1915	Моделирование углеводородных систем 511	Секционная стратиграфия Шарпанова Т.А. 604	Палеогеография Мирового океана Янина Т.А. 831	Полезные ископаемые океана Авдонин В.В. 408 (4 часа)				10.50-12.25			
		12.40-14.15	Глубинная геодинамика и эксперим. тектон. Фролова Н.С. (3 часа) 822	Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии Латышев А.В. Казанский А.Ю. 1915	Объемное геологическое картирование Ершов А.В. Коротяев М.В. 511		Геоморфология дна Мирового океана Росляков А.Г. 802 (3 часа)							12.40-14.15		
	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	15.00-16.35					Динамическая литология Ростовцева Ю.В. 604			Международная стратиграфическая шкала фанерозоя Алексеев А.С. (3 часа) 520	Проектирование разработки мест. нефти и газа Казаков А.А. 832 (4 часа)		15.00-16.35	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря		
		16.45-18.20											16.45-18.20			
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35											9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10.50-12.25	ГЗ ауд. 415 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ ГЗ АУД.415										10.50-12.25			
		12.40-14.15	12.40 - 15.00 Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач Веселовский Р.В. 825 (3 часа)			Компьютерное моделирование геологических процессов 511						с 11.10 Нетрадиционные источники углеводородного сырья Большакова М.А. 608	12.40-14.15			
	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	15.00-16.35	611 ауд. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ 611 ауд. Богуславский Михаил Александрович										15.00-16.35	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря		
		16.45-18.20	Взаимодействие геосфер Короповский Н.В. 825									Экономическая оценка запасов нефти и газа Коршунов А.Ю. 832	16.45-18.20			
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35											9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПЯТНИЦА	
		10.50-12.25	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд. 612, 805, 824а										10.50-12.25			
		12.40-14.15		Геодинамические аспекты магматической петрологии Малышев И.А. (3 часа) 511	Связь геодинамики и магматизма (3 часа) 511		Взвесь и биогенные компоненты осадков Мирового океана Сорокин В.М. Полотов Н.В. Каф. ПО РАН (4 часа)	Зональная стратиграфия кайнозоя Кузнецова Т.В. 419 а	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.612, 803, 824а				12.40-14.15			
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	15.00-16.35	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	Ритмичность осадочных толщ и методы ее изучения Габдуллин Р.Р. 509	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчужова В.А. 816	15.00-16.35	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря		
		16.45-18.20	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Киселев Владимир Николаевич ГЗ ауд. 611										16.45-18.20			
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35		модуль "Суперкомпьютерное моделирование в геодинамике"									9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	СУББОТА	
		10.50-12.25		Построение геодинамических реконструкций Лубина Н.В. (2 часа)			Тектоно-седиментационные системы в истории Земли Хомяк А.Н. 608	Современные осадочные бассейны Сорокин В.М. 605				Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчужова В.А. 816 (3 часа)	10.50-12.25			
		12.40-14.15		Применение суперкомпьютеров в геодинамическом моделировании Захаров В.С. (3 часа)			Прикладная литология в нефтяной геологии Демьянков С.С. 816 (3 часа)						12.40-14.15			
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	14.30-16.05											14.30-16.05	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря		
		16.15-17.50											16.15-17.50			
День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	ГЕОТЕКТОНИКА И ГЕОДИНАМИКА		РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ	ЧЕТЫРЕХМЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГЕОЛОГИИ	ЛИТОЛОГИЯ	МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ	ГЕОЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ И ЭКОНОМИКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖД. НЕФТИ И ГАЗА	ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ ГОРЮЧИХ ИСКОПАЕМЫХ	Групп/ч.	Для занятий через неделю	День	

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

АКАДЕМИК РАН

ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

РАСПИСАНИЕ
 Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ семестр**
2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	модуль "Экологическая геология"	модуль "Экологическая геохимия"	модуль "Ресурсы и охрана подземных вод"	модуль "Нефтегазовая гидрогеология"	модуль "Грунтоведение и техническая мелiorация грунтов"	модуль "Инженерная геодинамика"	модуль "Региональная инженерная геология"	модуль "Общая геокриология"	модуль "Инженерная геокриология"	Часы/гр	Для занятий через неделю	День	
			230 экологическая геология			206 гидрогеология			207 инженерная геология						208 геокриология
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35										9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15									ч/н с 08.10 350 Криолитозона нефтегазоносных провинций Комаров И.А.	12.40-14.15			
		15.00-16.35										15.00-16.35			
		16.45-18.20										16.45-18.20			#####
		18.30-20.05													18.30-20.05
ВТОРНИК	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35	9.00 - 11.25 Биодиагностика и биотестирование в экологической геологии Григорьева И.Ю. 418 (3 часа)	Изотопные методы в гидрогеологии Харитонova И.А. 418, 705							10.00-12.25 (3 часа) Криолитозона зарубежных стран Лисицина О.М. 833		9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	ВТОРНИК
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	12.40-14.15		
		15.00-16.35	П РА В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна										15.00-16.35		
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301										16.45-18.20		
		18.30-20.05											18.30-20.05		
СРЕДА	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35			с 10.00 Гидрогеологический практикум Орлов М.С. (3 часа) 833						10.00 - 12.25 (3 часа) Историческая геокриология Лисицина О.М. 350	9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	СРЕДА	
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15									с 12.40-15.00 (3 часа) 350 Инженерная геокриология Волохов С.С.	12.40-14.15			
		15.00-16.35	Основы законодательства в охране природы 14.30 - 17.00 (3 часа) 610		Гидрогеофизика Большаков Д.К. Ц-01 (3 часа)						ч/н с 03.10 350 Криолитозона нефтегазоносных провинций Комаров И.А.	15.00-16.35			
		16.45-18.20	Геологические факторы экологического риска Барыбошкина Т.А. Б 252 Лаб. (3 часа)				Динамика грунтов Вознесенский Е.А. 301					16.45-18.20			
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35									Криолитозона нефтегазоносных провинций Комаров И.А. 350	9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10.50-12.25	ГЗ 415 АУД. С О В Р Е М Е Н Н Ы Е П Р О Б Л Е М Ы Г Е О Л О Г И И ГЗ 415 АУД.												
		12.40-14.15					Современные проблемы инженерной геологии Фролова Ю.В. (3 часа) 830	Экологическая геокриология Хилмноков В.З. 831				12.40-14.15			
		15.00-16.35	ГЗ 611 АУД. П РА В О В Ы Е О С Н О В Ы Н Е Д Р О П О Л Ь З О В А Н И Я				ГЗ 611 АУД.		Богуславский Михаил Александрович						15.00-16.35
		16.45-18.20			Гидрогеодинамика гетерогенных сред Поздняков С.П. (3 часа) 824а, каф.						Компьютерная диагностика устойчивости инженерных сооружений в криолитозоне Емельянова Л.В. 350	16.45-18.20			
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35										9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПЯТНИЦА	
		10.50-12.25	2 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К (расписание на кафедре иностранного языка) ГЗ ауд.612, 805, 824а												
		12.40-14.15	И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 2 часа ГЗ ауд.612, 824а, 803 (расписание на кафедре иностранного языка)												
		15.00-16.35	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829			15.00-16.35
		16.45-18.20	Ф И Л О С О Ф И Я Е С Т Е С Т В О З Н А Н И Я ГЗ ауд.611 Киселев Владимир Николаевич ГЗ ауд. 611												
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35					Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829			9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	СУББОТА	
		10.50-12.25	Промышленные отходы и их воздействие на окружающую среду Ларионова Н.А. (2 часа)	Экономика природопользования (специальные главы) (2 часа)	Методы исследования продуктивных отложений (часть 2) (3 часа)	Прочностные и деформационные свойства скальных грунтов Фролова Ю.В. (4 часа)	Геологическое обоснование инженерной защиты территорий, сооружений и населения Григорьева И.Ю. Барыкина О.С. (4 часа)					10.50-12.25			
		12.40-14.15		Термодинамические модели эколого-геохимических систем (3 часа)	Гидрогеологические методы исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений (3 часа)	Гидротермальные изменения скальных грунтов Фролова Ю.В. (2 часа)	Опыт изучения деформаций оснований зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях Фуникова В.В. (2 часа)	Анализ и оценка геологических рисков Бершов А.В. (4 часа) каф.				12.40-14.15			
		14.30-16.05		Избранные главы экологической геохимии (3 часа)		Промышленные отходы и их использование для укрепления грунтов Ларионова Н.А (2 часа)						14.30-16.05			
		16.45-18.20										16.45-18.20			

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
 АКАДЕМИК РАН

ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

РАСПИСАНИЕ

Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	геммология	петрология	кристаллография	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		
			210	272		205	228	213	214					
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря #####	9.00-10.35	Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных (3 часа) 419а							9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря #####	ПОНЕДЕЛЬНИК		
		10.50-12.25								10.50-12.25			Минералогия месторождений коллекционного сырья Грищенко Ю.Д. 417	Петрологическое моделирование Щербаков В.Д. 301
		12.40-14.15								12.40-14.15			Фин.-эконом. оценка минер. мест. Дергачев А.Л. (3 часа) 413	Алмазоносные породы Бобров А.В. 826
		15.00-16.35								15.00-16.35				
		16.45-18.20								16.45-18.20				
ВТОРНИК	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	9.00-10.35		Морская гравимангниторастворка 307						9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ВТОРНИК		
		10.50-12.25			Геохимия магматических формаций Арискин А.А. 826	с 11.30 (4 часа) Минералогия редких элементов в гранитоидных и щелочных комплексах 418	Сравнительная кристаллохимия ... Ямнова Р.А. (1 час) 436							
		12.40-14.15	Физические основы динамического анализа сейсмических данных Шалаева Н.В. 816	сем. "философия" 830	Геохимия мантии Николаева И.Ю. 713 (3 часа)	Петрология зон субдукции Перчук А.Л. 828	Генетическая кристаллохим. Якубович О.В. 436							
		15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна						15.00-16.35					
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301						16.45-18.20					
		18.30-20.05							18.30-20.05					
СРЕДА	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9.00-10.35							Оценка драгоценных камней (краткий курс) Викторов М.А. (4 часа) 418	9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СРЕДА		
		10.50-12.25	Техническая геофизика Капустин В.В. Ц-01							10.50-12.25				
		12.40-14.15	Математическая физика горных пород Баюк Ирина Олеговна ауд.353			12.40-15.00 (3 часа) Геохимия магматических формаций 826		Порядок и беспорядок в структурах и полиграфии минералов Белоконова Е.Л. 436	12.40-14.15					
		15.00-16.35							15.00-16.35					
		16.45-18.20							16.45-18.20					
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	9.00-10.35	ГЗ ауд. 415 С О В Р Е М Е Н Н Ы Е П Р О Б Л Е М Ы Г Е О Л О Г И И									9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	ЧЕТВЕРГ
		10.50-12.25										10.50-12.25		
		12.40-14.15	Многоволновая сейсморастворка Ошкин А.Н. 308	Нефтегазовая сейсморастворка Гайнанов В.Г. 301	Сейсморастворка в геозергетике 301	Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. 713 (3 часа)	Сортировка и аттестация алмазного сырья Криулина Г.Ю. 418	Петрология мантии Сафонов О.Г. 826	История и развитие учения о кристаллографии 436	12.40-14.15				
		15.00-16.35	ГЗ 611 АУД. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович						15.00-16.35					
		16.45-18.20	Системный анализ недропользования (обязательный факультатив) Никитин А.А. 308	Электрорастворка на морских и пресноводных акваториях Пушкарев П.Ю. 419а				Соврем. главы петрологии (3 часа) 301 Перчук А.Л. Сафонов О.Г. Арискин А.А.	16.45-18.20					
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	9.00-10.35			Применение персональных компьютеров в физических экспериментах Марченко М.Н. Каф.					9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	ПЯТНИЦА		
		10.50-12.25								10.50-12.25				
		12.40-14.15	2 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 2 часа ГЗ ауд.612, 803, 824а (расписание на кафедре иностранных языков)						12.40-14.15					
		15.00-16.35	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	15.00-16.35				
		16.45-18.20	Ф И Л О С О Ф И Я Е С Т Е С Т В О З Н А Н И Я ГЗ ауд.611 Киселев Владимир Николаевич ГЗ ауд. 611						16.45-18.20					
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	9.00-10.35	Скважинная сейсморастворка Судакова М.С. (3 часа) 353	Интерпретация данных метода отраженных волн 301						9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	СУББОТА		
		10.50-12.25								10.50-12.25				
		12.40-14.15								12.40-14.15				
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	геммология	петрология	кристаллография	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		