

Ч/п	Групп/ч.	101 (8)		102 (9)	177 (4)	119 (5)	125 (3)	103 (7)	111 (3)	Групп/ч.	Ч/п												
		модуль Прикт.геод.и неотектоника	модуль Геотект.и геодинамика	Регион.геология	Четырехмер.моделир.в геологии	Литология	Морская геология	Г. г.х и экономика пол.ископ.	Палеонтология и стратиграфия														
09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35									9.00-10.35	09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря												
	10.50-12.25	ч/п с 09.10 Методы изучения деформаций новейшего этапа 822			Геодинамика и математическое моделирование (3 часа) 511			Прикладная металлогения Старостин В.И. 413	Основы секвентной стратиграфии Копаевич Л.Ф. 509	10.50-12.25													
	12.40-14.15	Современные методы прогнозирования опасных экзогенных процессов Романовская М.А. Косевич Н.И. 825				Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 509		Антропология Боруцкая С.Б. Биофак. 226	12.40-14.15														
	15.00-16.35				Введение в операционную систему Unix 511			Палеонтология докембрия Барсков И.С. Сумина Е.Л. (3 часа) 520	15.00-16.35														
	16.45-18.20					Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 724				16.45-18.20													
02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря											02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря												
10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	ч/п с 10.10 822 Тектоническая интерпретация сейсмических данных Корбутяк А.Н.						Петрофиз.исслед.осадочных пород Асташкин Д.А. 604		9.00-10.35	10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря												
	10.50-12.25		Геодинамика докембрия и суперкри-ты в вост. Земли Лубина Н.В. 822	Тектоника складчатых поясов		Геохимия осадочного процесса Холодов В.Н. 604	Геохимия современных морских осадков 605		Музейное дело Кузнецова Т.В. (4 часа) ауд.520	10.50-12.25													
	12.40-14.15			Соколов С.Д. 509		Изотопные методы исследования седим.- и литоген. Юрченко А.Ю. 831	Глинистые минералы в осадках Мирового океана Лукаш В.Л. каф.		Избр.гл.палеонт. Барсков И.С. Смирнова Т.Н. (4 часа) 520	12.40-14.15													
	15.00-16.35	Внутриплитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов Дубинин Е.П. Музей			Четырехмерное мод.осад.бассейнов Ершов А.В. Коротяев М.В. 511		Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. каф.	Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 413		15.00-16.35													
	16.45-18.20			Сравнительная планетология 509		Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 604	Геофизические поля Мирового океана каф.	Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 413	Рифогенные постройки в истории Земли Барсков И.С. Смирнова Т.Н. 520	16.45-18.20													
03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ										9.00-10.35	03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря										
	10.50-12.25																					10.50-12.25	
	12.40-14.15																					12.40-14.15	
	15.00-16.35											МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35	
	16.45-18.20																						16.45-18.20
11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										9.00-10.35	11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря										
	10.50-12.25																					10.50-12.25	
	12.40-14.15																					12.40-14.15	
	15.00-16.35											МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35	
	16.45-18.20																						16.45-18.20
04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	9.00-10.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										9.00-10.35	04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря										
	10.50-12.25																					10.50-12.25	
	12.40-14.15																					12.40-14.15	
	15.00-16.35											МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35	
	16.45-18.20																						16.45-18.20
12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35	Структурно-геоморфол.деш.топокарт Брянцева Г.В. 825						Петрография пород II слоя океанической коры Тетрова С.А. 604	Магматизм океанов 605	Стратегические и дефицитные виды минер.сырья Ермин Н.И. 413	Современные проблемы палеонтологии и стратиграфии Алексеев А.С. 419а	9.00-10.35	12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря										
	10.50-12.25	Тектоника и магматизм Короновский Н.В., Демина Л.И. 825			с 12 октября Интерпретация геоф.данных при поисках углеводородов Старовойтов А.В. (4 часа) Ц-01	Геохимия осадочного процесса Холодов В.Н. 612	Геохимия современных морских осадков 612	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413		10.50-12.25													
	12.40-14.15		ч/п с 12.10 Геодинамика докембрия и суперкри-ты в вост. Земли Божко Н.А. 822			Генетическая минералогия осадочных образований Карпова Е. В. (3 часа) 604	Геоминералогия современных морских осадков каф.	Прикладная металлогения Старостин В.И. 413		12.40-14.15													
	15.00-16.35	3D компьютерное геологическое моделирование Зайцев В.А. 822			Тектон.обстановки и осадочные бассейны Никишин А.М. Ершов А.В. Копаевич Л.Ф. 511			Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. каф.	Геохимические методы поисков Матвеев А.А. 418	15.00-16.35													
	16.45-18.20							Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413		16.45-18.20													
05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	9.00-10.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										9.00-10.35	05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря										
	10.50-12.25																					10.50-12.25	
	12.40-14.15																					12.40-14.15	
	15.00-16.35											МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35	
	16.45-18.20																						16.45-18.20
13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										9.00-10.35	13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря										
	10.50-12.25																					10.50-12.25	
	12.40-14.15														Комп.моделир.геодин.процессов Захаров В.С. 822	Проблемы стратиграфии Гладенков Ю.Б. 511			Методы геологического изучения Мирового океана Ивлев П.А. 802	с 10.00 Трехмерное моделирование и компьютерный подсчет запасов Малютин Ю.А. каф. (5 часов)	12.40-14.15		
	15.00-16.35													с 13 октября Сейсмостратиграфия. Краткий курс. Старовойтов А.В. Ц-01	с 13 октября Сесмогеология Старовойтов А.В. (3 часа) Ц-01						15.00-16.35		
	16.45-18.20											Методы изучения деформаций новейшего этапа 822									16.45-18.20		
06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	18.30-20.05	Тектоническая интерпретация сейсмических данных Белова А.А.Корбутяк А.Н. Бадулина Н.В. 822								18.30-20.05	06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря												
	9.00-10.35	Модуль Суперкомпьютерное моделирование в геодинамике: Актуальные вопросы геодинамики (2 часа); Основы механики сплошной среды для геол.исслед.(3 часа)								9.00-10.35													
14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	10.50-12.25			Основы региональной геотектоники Божко Н.А. 825						10.50-12.25	14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря												
	12.40-14.15	3 часа ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (расписание на кафедре иностранных языков)										12.40-14.15											
07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря		ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (расписание на кафедре иностранных языков)										07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря											
Ч/п	Групп/ч.	Геотектоника и геодинамика		Региональная геология	Четырехмер.моделир.в геологии	Литология	Морская геология	Г. г.х и экономика пол.ископ.	Палеонтология и стратиграфия	Групп/ч.	Ч/п												

Ч/п	Часы/гр	130 (9)		126		106 (11)		107 (20)		108 (10)		104 (21)		138 (13)		Часы/гр	Ч/п																	
		модуль "Экологическая геология"		модуль "Экологическая геохимия"		модуль "Экологическая геокриология"		Гидрогеология		Инженерная геология		модуль "Общая геокриология"		модуль "Ниж. геокриология"				Г.гх нефти и газа		Т.о.разраб.мест. и.и.г.														
ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35								Спец.вопросы методики инж.-геологического Аверкина Т.И. 804				Модуль "Геология твердых горючих ископаемых": Прикладная вулканология (2 часа) - Прошина Н.В.			9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря																	
	10.50-12.25		Биогеохимия Гришаница Е.С. 713		Эколого-геокриологический мониторинг Осипников Е.Н. (4 часа) 419а			Инж.-геол.расчеты и моделирование Калинин Э.В. 830				Модуль "Литология и резервуары": Стадиальный анализ (2 часа) - Карношина Е.Е.			10.50-12.25																			
	12.40-14.15		Эколого-геологические условия России Григорьева И.Ю. (4 часа) 106						ЦВ-05 (4 часа) Доп.главы по механ.грунтов Широков В.И.				Модуль "Петрофиз.и геоф.иссл.св.": Петрофиз.осн.конт.интер.дан.геоф.иссл.св.(2 часа) - Калмыков Г.А.			12.40-14.15																		
	15.00-16.35												Модуль "Геохимия горючих ископаемых": Геохимические методы исследований (2 часа) - Абян Э.А.			15.00-16.35																		
	16.45-18.20	16.45-18.20	Методология научных исследований Королев В.А. 611						Методология научных исследований в инженерной геологии Королев В.А. 611		ч/п с 02.10 Криолитогенез Тумской В.Е. 301		Модуль "Геофизические исследования": Интерпретация сейсмо-акустических данных (2 часа) - Волконская А.Л.			16.45-18.20																		
ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35												Оценка степени зрелости органического вещества Прошина Н.В. Фадеева Н.И. 830			9.00-10.35	ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря																	
	10.50-12.25	Закономерности формирования.экз.функций литосферы Трофимов В.Т. 106				Поиски и разведка подземных вод Штенгелов Р.С. 705	ч/п с 10.10 Инж.-геол.расчеты и модел. Калинин Э.В. 829	Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров И.А. 301			Литофациальный анализ нефтегазовых толщ Карношина Е.Е. 608	Флюидодинамика глубоких горизонтов Моторова (4 часа) 805			10.50-12.25																			
	12.40-14.15	Мониторинг эколого-геологических систем Харькина М.А. 106 (4 часа)	12.40-15.00 Методика эколого-геохимических исследований Лубкова Татьяна Николаевна (3 часа) 724			705 Региональная гидрогеология Кочеткова Р.П. Потапова Е.Ю.	Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. 801	ч/п с 10.10 Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров И.А. 350	Бассейн. анализ при поисках углеводородов Полудеткина Е.Н. 830	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 833			12.40-14.15																					
	15.00-16.35					Калибровка геофильтрационных моделей Самарцев В.Н. 702	ч/п с 10.10 Региональная геология Аверкина Т.И. 1/2 гр. 308	Криолитогенез Тумской В.Е. 301						15.00-16.35																				
	16.45-18.20					Физико-хим. гидрогеология Лехов А.В., Расторгуев А.В. 832		Льды в криосфере Земли Голубев В.Н. Географ.ф-т каф.	Углеводородное загрязнение грунтов криолитозоны Мотенок Р.Г. 724			Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 833			16.45-18.20																			
СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35		Биогеохимия Гришаница Е.С. 713	<b>Д Е Н Ь   В О Е Н Н О Й   П О Д Г О Т О В К И</b>														9.00-10.35	СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря															
	10.50-12.25																	12.40-14.15													12.40-14.15			
	15.00-16.35																	<b>М Е Ж Ф А К У Л Ъ Т Е Т С К И Е   К У Р С Ы   П О   В Ы Б О Р У</b>														15.00-16.35		
	16.45-18.20																															16.45-18.20		
	04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря																															16.45-18.20		
ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35											Интерпретация стандарт.комп.экса геол.иссл.скважин Калмыков Г.А. 301	Термостатная разработка нефтяных месторождений Ершов С.Е. 833			9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря																	
	10.50-12.25					ч/п с 05.10 ауд. 705 Региональная гидрогеология	ч/п с 12.10 Региональная геология Андреева Т.В. 1/2 гр. 106	Медриация галых и мерзлых грунтов Хрусталев Л.Н. 350	Нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. 608					10.50-12.25																				
	12.40-14.15	12.40-15.00 Риск-анализ в экологической геологии Бершов А.В. 805 (3 часа)			Поиски и разведка подземных вод Штенгелов Р.С. 419а	Региональная геология Аверкина Т.И. 830			Основа нефтегазовой сейсмологии Гайнанов В.Г. 301	Компьютерное моделирование сложных пластовых систем Шигапова Д.А. (5 часов) 362			12.40-14.15																					
	15.00-16.35			Экологическая экспертиза Орлов М.С. 610 4 часа	Физико-хим. гидрогеол. Лехов А.В., Расторгуев А.В. 724	Инж.-геол.расчеты и моделирование Калинин Э.В. 829	Геокриологический прогноз и мониторинг Осипников Е.Н., Булдович С.Н. 350						15.00-16.35																					
	16.45-18.20				Гидроминеральные и гидротермальные ресурсы России Харитонова Н.А. 724		Криолитозона Арктического шельфа Тумской В.Е. 350	Нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. (3 часа) 608	Основа инновационного проектирования Коршунов А.Ю. 833				16.45-18.20																					
ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35	Физико-химические методы изучения компонентов эк.геосистем Самарин Е.Н. (4 часа) Каф.						Геокриол.процессы и явления Тюрина А.И. 350	Экзогенные геологические процессы и явления в криолитозоне Тюрина А.И. 350					9.00-10.35	ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря																			
	10.50-12.25													10.50-12.25																				
	12.40-14.15		Экологическая геохимия ландшафтов Самонова О.А. (4 часа) 724					12.40 - 15.00 (3 часа) Геофизические методы исследования криолитозоны Кошурников А.В. 350	Геофиз.методы исслед.многолетнемерзлых пород 350 (3 часа)					12.40-14.15																				
	15.00-16.35							Вероятностно-статистические методы в геокриологии Пустовойт Г.И. (3 часа) 350	Методы математической статистики в геокриологии 350 (3 часа)					15.00-16.35																				
	16.45-18.20													16.45-18.20																				
КУРСЫ ПО ВЫБОРУ 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35				Курсы по выбору (6 часов) Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод": Водное хозяйство Потапова Е.Ю.; Инженерная гидрогеология Лехов М.В.; Региональная гидрогеология Орлов М.С.	Инженерная геология криолитозоны Васильчук Ю.К. (3 часа)								9.00-10.35	СВЯТОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря																			
	10.50-12.25				Курсы по выбору (6 часов) Модуль "Нефтегазовая гидрогеология" Нефтегаз.гидрогеология Расторгуев А.В. Основы промышленной геологии Крылов О.В. Методы многомерной статистики в гидрогеологии Кочеткова Р.И.	Вопросы картирование и прогнозирование опасных геол.процессов Зеркаль О.В. (3 часа)				Интерпретация сейсм.данных при поисках углеводородов Керунов И.И. 301	Особенности разработки морских нефтяных и газовых месторождений 612			10.50-12.25																				
	12.40-14.15				Биогеохимия криолитозоны Брушков А.В. Гальченко В.Ф. (3 часа) 350	Грунты России Николаева С.К. (3 часа)/ Физико-химическая механика грунтов Чернов М.С. (3 часа)								12.40-14.15																				
	14.30-16.05	<i>И Н О С Т Р А Н Н Ы Й   Я З Ы К   3 Ч А С А   (расписание на кафедре иностранных языков)</i>														14.30-16.05																		
	Часы/гр	экологическая геология				106 гидрогеол.	107 инж.геол	108 геокриол.	122 инж.геокр.	Г.гх нефти и газа	То разраб.мест.и.и.г.	Часы/гр																						

РАСПИСАНИЕ  
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета на зимний семестр  
2017-2018 учебного года

Ч/л	Часы/гр	110 (14)	172 (7)		105 (5)	113 (7)	114 (4)	128 (7)	Часы/гр	Ч/л	
		сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоглубин. геофиз."	Геохимия	Петрология	Кристаллография	Геммология			
ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35	Дополнительные главы математической обработки сейсмических данных Турчков А.М. (4 часа) Моховая				Метасоматоз Шкурский Б.Б. 826	Природные и синтетические наноструктуры и нанобъекты Волкова Е.А. 436	с 10.00 Технологии обработки драгоценных камней Поздрых А.Н. (3 часа) каф.	9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	
	10.50-12.25				Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724	ч/л с 02.10 Метасоматоз Шкурский Б.Б. 826	Структура и свойства кристаллов Пушаровский Д.Ю. 436		10.50-12.25		
	12.40-14.15				Геохимия гидротермального рудообразования Алехин Ю.В. 724			12.40-14.15			
	15.00-16.35	Сейсморазведка неоднородных и анизотропных сред Степанов П.Ю. Ц-01			Доп.г.г. геохим. методов поисков 104		Синтез драгоценных камней Леонюк Н.И. (3 часа) 404	15.00-16.35	02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		
	16.45-18.20	Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01	Инженерная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01	Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. 816	Изотопно-геохимические системы 816			16.45-18.20			
ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	Статистические методы обработки геофизических данных Тихоцкий С.А. 829					Аниоцентрированная кристаллохимия Еремина Т.А. 436	Физика и геммология алмаза Викторов М.А. 418	9.00-10.35	ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	
	10.50-12.25	Динамические задачи Метода Отраженных Волн Шалаева Н.В. 816	Прямые и обратные задачи грави-и магнит.разведки Булычев А.А. 832	Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724	Формации магматических пород Арискин А.А. 826		с 11.30 Минерал. кристаллохим. лит. офильных редких элементов Пеков Н.В. (4 часа) 418	Оценка драгоценных камней Викторов М.А. 417	10.50-12.25		
	12.40-14.15	Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. (3 часа) Ц-01	Прямые и обратные задачи грави-и магнит.разведки Булычев А.А. 832	Геохимия гидротермального рудообразования Алехин Ю.В. 713	ч/л с 10.10 Формации магматических пород Арискин А.А. 826				12.40-14.15		
	15.00-16.35	Спектрально-временной анализ сейсмических данных Сурова Н.Д. Ц-01	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. с 15.00 ч. Моховая	Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. 816	Изотопно-геохимические системы 816			15.00-16.35			
	16.45-18.20	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. с 15.00 ч. Моховая						16.45-18.20			
СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35	Д Е Н Ь В О Е Н Н О Й П О Д Г О Т О В К И								9.00-10.35	СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря
	10.50-12.25	М Е Ж Ф А К У Л ь Т Е Т С К И Е К У Р С Ы П О В Ы Б О Р У								10.50-12.25	
	12.40-14.15	М Е Ж Ф А К У Л ь Т Е Т С К И Е К У Р С Ы П О В Ы Б О Р У								12.40-14.15	
	15.00-16.35	М Е Ж Ф А К У Л ь Т Е Т С К И Е К У Р С Ы П О В Ы Б О Р У								15.00-16.35	
	16.45-18.20	М Е Ж Ф А К У Л ь Т Е Т С К И Е К У Р С Ы П О В Ы Б О Р У								16.45-18.20	
ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35		Вычислительная техника в геофизических исслед. ауд.831					с 10.00 Генетическая минералогия алмаза Гаранин В.К. (3 часа) 418	9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	
	10.50-12.25		Палеомагнитология Лубинина Н.В. 822				Суперкомпьютерные расчеты в кристаллохимии Еремин Н.И. 436		10.50-12.25		
	12.40-14.15		ЭМЗ при решении глубинных задач Пушкарев П.Ю. Шустов Н.Л. Куликов В.А. 833	Гидрогеол.и геокиол. геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 824а	Совр.г.л. физ. геох., эксп. геохим., эколог. геохим. (3 часа) 713	Теория фазового соответствия Перчук А.Л., Сафонов О.Г. 828	12.40-15.00 Рост и морфология кристаллов Леонюк Н.И. (3 часа) 404	Оценка драгоценных камней Викторов М.А. 417	12.40-14.15		
	15.00-16.35		Гидрогеол.и геокиол. геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 824а	Морская геохимия Гурский Ю.Н. 419а	Минеральные равновесия Перчук А.Л., Сафонов О.Г. 828	Рентгено-структурный анализ Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 436	Основы рентгенострук. анализа Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (3 часа) 436		15.00-16.35		
	16.45-18.20		Теория электромагнитных зондирования Пушкарев П.Ю. 824а		Ген. интерпр. магм. пород Арискин А.А. 831				16.45-18.20		
ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35		Детальные гравимагнит. исслед. Фадеев А.А. Паленов А.Ю. Цокль						9.00-10.35	ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	
	10.50-12.25								10.50-12.25		
	12.40-14.15		12.40-15.00 418 (3 часа) Методы обработки и интерпретации гравимагнитных данных Лыгин И.В. Золотая Л.А. Коснырева М.В. Соколова Т.Б.				12.40-15.00 Мест. драг. камней Бакшеев И.А. 417 (3 часа)		12.40-14.15		
	15.00-16.35					Антисимметрия и цветная симметрия Белоконова Е.Л. 436			15.00-16.35		
	16.45-18.20					Формация метам. горных пород Япаскурт В.О. (3 часа) 826			16.45-18.20		
СУББОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	Интерпретация сейсмических данных Токарев М.Ю., Керусов И.Н. 301 (4 часа)							9.00-10.35	СУББОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	
	10.50-12.25							10.50-12.25			
	12.40-14.15	3 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 3 часа (расписание на кафедре иностранных языков)									12.40-14.15
	16.45-18.20	3 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 3 часа (расписание на кафедре иностранных языков)									16.45-18.20
Ч/л	Часы/гр	110 сейсмометрия и геоакустика	Глуб. геофизика.	Малоглуб. геофизика	105 геохим.	113 петрограф.	114 кристаллог.	128 геммолог.	Часы/гр	Ч/л	