

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	101	102	177	119	125	103	111	Групп/ч.	Для занятий через неделю	День	
			модуль Геотект.и геодинамика	Регион.геология	Четырехмер.моделир.в геологии	Литология	Морская геология	Г, г.х и экономика пол.ископ.	Палеонтология и стратиграфия				
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					Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. каф.	Основы секвентной стратиграфии Копавич Л.Ф. 509	10.50-12.25				
		12.40-14.15	И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К (3 часа) (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.610, 612, 824а							12.40-14.15			
	#####	15.00-16.35			Математическое моделирование геодинамических и тектонических процессов (3 часа) 511	Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 724				15.00-16.35	#####		
		16.45-18.20				Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 509				16.45-18.20			
ВТОРНИК	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35			Введение в операционную систему Unix Ершов А.В. 511	Геохимия осадочного процесса Холодов В.Н. Шевченко В.П. 604	Геохимия современных морских осадков 605		Музейное дело Кузнецова Т.В. (4 часа) ауд.520	9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	ВТОРНИК	
		10.50-12.25	Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Лубина Н.В. 825	Геодинамика складчатых поясов Соколов С.Д. 509	Тектоника складчатых поясов Соколов С.Д. 509	Петрография пород П слоя океанической коры Тетрова С.А. 828	Магматизм океанов 827	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413	10.50-12.25				
		12.40-14.15				Изотопные методы исследования седименто- и литогенеза Юрченко А.Ю. 833	Глинистые минералы в осадках Мирового океана Лукша В.Л. каф.	Геохимические методы поисков Николаев Ю.Н. 419а	12.40-14.15				
	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	15.00-16.35	Внутрилитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов Лубина Е.П (4 часа) Музей		Четырехмерное моделирование осадочных бассейнов Ершов А.В. Коротаев М.В. 511	Геохимия осадочного процесса Холодов В.Н. Шевченко В.П. 604	Геохимия современных морских осадков 605	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413	15.00-16.35	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря			
		16.45-18.20		Сравнительная планетология Никишина А.М. 509				Рифогенные постройки в истории Земли Барсков И.С. Смирнова Т.Н. 520	16.45-18.20				
СРЕДА	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ								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									12.40-14.15		
	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	15.00-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ								15.00-18.20	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	Структурно-геоморфологическое дешифрирование топокарт Брицева Г.В. 825			Петрофизические исследования осадочных пород Асташкин Д.А. 604		Стратегическое и дефицитное минеральное сырье Еремин И.И. 413	Современные проблемы палеонтологии и стратиграфии Алексеев А.С. 419а	9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10.50-12.25	Тектоника, геодинамика и магматизм Короновский Н.В. Демина Л.И. 825	Тектоника и магматизм Короновский Н.В., Демина Л.И. 825	Интерпретация геофизических данных при поисках углеводородов Старовойтов А.В. (4 часа) Ц-01	Геофизические поля Мирового океана каф.	Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 413		10.50-12.25				
		12.40-14.15	ч/н с 11.10 Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Божко Н.А. 822			Генетическая минералогия осадочных образований Карнова Е. В. (3 часа) 604	Геоминералогия современных морских осадков каф.	Прикладная металлогения Старостин В.И. 413	12.40-14.15				
	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	15.00-16.35	3D компьютерное геологическое моделирование Зайцев В.А. 822	Тектонические обстановки и осадочные бассейны Никишина А.М. Ершов А.В. Копавич Л.Ф. 511		Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 604		Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 413	15.00-16.35	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря			
		16.45-18.20							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		Проблемы стратиграфии Гладков Ю.Б. (4 часа) 509			с 11.30 Методы геологического изучения Мирового океана Ивлев П.А. 802	с 10.00 Трехмерное моделирование и компьютерный подсчет запасов Малютин Ю.А. каф. (5 часов)	10.50-12.25				
		12.40-14.15	Компьютерное моделирование геодинамических процессов Захаров В.С. 822						12.40-14.15				
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	15.00-16.35	Сейсмостратиграфия. Краткий курс. Старовойтов А.В. Ц-01	Сейсмогеология Старовойтов А.В. (3 часа) Ц-01		Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 724		Прикладная металлогения Старостин В.И. 413	15.00-16.35	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря			
		16.45-18.20					Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. каф.		16.45-18.20				
		18.30-20.05	Тектоническая интерпретация сейсмических данных Белова А.А. Корбутяк А.Н. Бадулина Н.В. (3 часа) 822						18.30-20.05				
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35	Модуль Суперкомпьютерное моделирование в геодинамике: Актуальные вопросы геодинамики (2 часа);							9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	СУББОТА	
		10.50-12.25	Основы механики сплошной среды для геол.исслед. (3 часа)	Основы региональной геотектоники Божко Н.А. 825					10.50-12.25				
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	12.40-14.15	Модуль Прикладная геодинамика и неотектоника: Совр. методы прогноз.опасных экзогенных процессов (2 часа); Методы изучения деформаций новейшего этапа (3 часа)						12.40-14.15	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря			
День	Для занятий через неделю	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.	Для занятий через неделю	День	

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	130		106	107	108		104	138	Часы/гр	Для занятий через неделю	День										
			модуль "Экологическая геология"	модуль "Экологическая геохимия"	Гидрогеология	Инженерная геология	модуль "Общая геокриология"	модуль "Инж.геокриология"	Г.гх нефти и газа	То.разраб.мест. и. и. г.													
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35	Эколого-геологические условия России Григорьева Ия Юрьевна. (4 часа) 106			Специальные вопросы методики инженерно-геологических изысканий Аверкина Татьяна Ивановна 804	Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров Илья Аркадьевич 350	Модуль " геология твердых горючих ископаемых". Прикладная углепетрография (2 часа) - Прошина Н.В.			9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК										
		10.50-12.25				ч/н с 08.10 1/2 гр. 612 Региональная инженерная геология Аверкина Т.И.	ч/н с 08.10 350 Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров И.А.	Модуль "Литоология и резервуары". Статистический анализ (2 часа) - Карношина Е.Е.			10.50-12.25												
		12.40-14.15				БИОГЕОХИМИЯ Гришаница Елена Сергеевна 713		ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 12.40-15.00 3 ЧАСА (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд. 610, 612, 824а			Модуль "Петрофизика и геофизика". Петрофизика комплекс. интер. дан. геоф. иссл. Л.С.В. (2 часа) - Калмыков Г.А.			12.40-14.15									
		15.00-16.35				Методология научных исследований Королев В.А. 611					Методология научных исследований в инженерной геологии Королев Владимир Александрович 611			Модуль "Геохимия горючих ископаемых". Геохимические методы исследований (2 часа) - Абош Э.А.	15.00-16.35								
		16.45-18.20				ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 16.45-19.10 3 ЧАСА (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.610, 612, 805, 824а					Математические методы в геокриологии 350			ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 16.45-19.10 3 ЧАСА (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.610, 612, 805, 824а	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	Закономерности формирования экологических функций литосферы Трофимов Виктор Титович 106		с 10.00 (3 часа) 702 Региональная гидрогеология Кочеткова Р.П., Потапова Е.Ю., Корзун А.В., Харитонов А.А.	Инженерно-геологические расчеты и моделирование Калинин Эрнест Валентинович 829	ч/н с 09.10 350 Геокриологический прогноз и мониторинг Оспенников Е.Н., Будлович С.Н.	Литофациальный анализ нефтегазоносности Карношина Е.Е. 612	Флюидодинамика глубоких горизонтов Моторова К.А. (4 часа) 805		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				Мониторинг эколого-геологических систем Харькина Марина Анатольевна 106 (4 часа)	Поиски и разведка подземных вод Штенгелов Ростислав Степанович 705	Региональная инженерная геология Аверкина Татьяна Ивановна 801			Компьютерное моделирование сложных пластовых систем Шигапова Д.А. (5 часов) 1/2 гр. 362			12.40-14.15									
		12.40-14.15						Калибровка геофильтрационных моделей Самарцев Всеволод Николаевич 702			Льды в криосфере Земли Голубев В.И. Географ.ф-т каф.			Бассейн. анализ при поисках углеводородов Полудеткина Е.Н. 803	15.00-16.35								
		15.00-16.35						Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В., Расторгуев А.В. 805			Геокриол. процессы и явления Тюрин А.И. 350				Экзотенные геологические процессы и явления в криолитозоне Тюрин А.И. 350	16.45-18.20							
		16.45-18.20				16.45-19.10 (3 часа) Риск-анализ в экологической геологии Бершов А.В. 833									Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 833	16.45-18.20							
9.00-10.35									9.00-10.35														
10.50-12.25									10.50-12.25														
12.40-14.15									12.40-14.15														
15.00-16.35									15.00-16.35														
16.45-18.20									16.45-18.20														
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	БИОГЕОХИМИЯ Гришаница Е.С. 713		Д Е Н Ъ В О Е Н Н О Й П О Д Г О Т О В К И								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											10.50-13.20 Методика эколого-геохимических исследований Лубкова Татьяна Николаевна (3 часа) 419а			10.50-12.25							
		12.40-14.15																				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	Гидроминеральные и гидротермальные ресурсы России Харитонов А.А. 702, 824а		Гидрогеомеханика Лехов М.В. 702	Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. 816	Мелиорация талых и мерзлых грунтов Хрусталева Л.Н. 350	Нефтегазоносные бассейны Мира Фролов С.В. 608	Основы инновационного проектирования Коршунов А.Ю. 805	Компьютерное моделирование сложных пластовых систем Шигапова Д.А. (5 часов) 1/2 гр. 362		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						Инженерно-геологические расчеты и моделирование Калинин Э.В. 829	Криолитогенез Тумской Владимир Евгеньевич 350			Основы нефтегазовой сейсморазведки Гайнанов В.Г. 301			10.50-12.25								
		12.40-14.15						Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В., Расторгуев А.В. 805	ч/н с 04.10 1/2 гр. 829 Региональная инженерная геология Андреева Т.В.			Геокриологический прогноз и мониторинг Оспенников Е.Н., Будлович С.Н. 350			Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 831	12.40-14.15							
		15.00-16.35				Экологическая экспертиза Орлов М.С. 610 4 часа									Нефтегазоносные бассейны Мира Фролов С.В. (3 часа) 829	15.00-16.35							
		16.45-18.20													Термощадная разработка нефтяных месторождений Ершов С.Е. 831	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	Физико-химические методы изучения компонентов эк. геол. систем Самарин Е.И. (4 часа) Каф.		Экологическая геохимия ландшафтов Самонина О.А. (4 часа) 724	ЦВ-05 (4 часа) Дополнительные главы механики грунтов Широков Владимир Николаевич		Интерпретация стандарт. комплекса геофиз. скважин Калмыков Г.А. 301				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													12.40-14.15								
		15.00-16.35													15.00-16.35								
		16.45-18.20													16.45-18.20								
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 08, 22 декабря Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	9.00-10.35	Курсы по выбору (6 часов) Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод". Водное хозяйство Потапова Е.Ю.; Региональная гидрогеология Орлов М.С.		Инженерная геология криолитозоны Васильчук Ю.К. (3 часа)		Интерпретация сейсм. данных при поисках углеводородов Керусов И.П. 301		Особенности разработки морских нефтяных и газовых месторождений 824а			9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 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	экологическая геология		106 гидрогеол.	107 инженер.геол.	108 геокриол.	122 инж.геокр.	Г.гх нефти и газа	То разраб.мест.и.и.г.	Часы/гр	Для занятий через неделю	День										

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
АКАДЕМИК РАН

ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2018-2019 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	110		172		105	112	113	114	128	Часы/гр	Для занятий через неделю	День	
			сейсмометрия и геоакустика		модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоглубин.геофиз."	Геохимия	Минералогия	Петрология	Кристаллография	Геммология				
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35	Дополнительные главы математической обработки сейсмических данных Турчков А.М. (4 часа) Моховая	Электромагнитные зондирования при решении глубинных задач Пушкарев П.Ю. Шустов Н.Л. Куликов В.А. (4 часа) 418					Метасоматоз Шкурский Б.Б. 826	Природные и синтетические наноструктуры и нанообъекты Волкова Е.А. 436	с 10.00 Технологии обработки драгоценных камней Ноздряков А.Н. Улянов А.А. (3 часа) каф.	9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10.50-12.25				Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724	ч/н с 08.10 Метасоматоз Шкурский Б.Б. 826	Структура и свойства кристаллов Пушаровский Д.Ю. 436	10.50-12.25						
		12.40-14.15				Совр.г.физ.геох., экспер.геохим. эколог.геохим. (3 часа) 724			Синтез драгоценных камней Леонюк Н.И. (3 часа) 404	12.40-14.15					
		15.00-16.35			Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01	Инженерная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01		Антисимметрия и цветная симметрия Белоконова Е.Л. каф.	15.00-16.35						
	16.45-18.20	16.45-19.10 (3 часа) И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К (3 часа) ГЗ ауд.610, 612, 805, 824а (расписание на кафедре иностранных языков)										16.45-18.20			
ВТОРНИК	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35	Статистические методы обработки геофизических данных Тихонский С.А. 830	Статистические методы обработки геофизических данных (факультатив) Тихонский С.А. 830	Морская геохимия Савенко А.В. 1722							9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	ВТОРНИК	
		10.50-12.25	Спектрально-временной анализ сейсмических данных Сурова Н.Д. Ц-01	Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Бульчев А.А. 832	Геохимия гидро-термального рудообразования Алехин Ю.В. 724	Генетическая минералогия (доп.главы) Спиридонов Э.М. Каф.	Формации магматических пород Арискин А.А. 826	с 11.30 Минералогическая кристаллохимия литофильных редких элементов Пеков И.В. (4 часа) 418	Физика и геммология алмаза Викторов М.А. 417	10.50-12.25					
		12.40-14.15	Сейсморазведка неоднородных и анизотропных сред Степанов П.Ю. Ц-01	Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Бульчев А.А. 832	Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724		12.40-15.00 Формации метаморфических пород Янаскурт В.О. (3 часа) 827		12.40-15.00 Генетическая минералогия алмаза Гаранин В.К. (3 часа) 417	12.40-14.15					
		15.00-16.35	Динамические задачи метода отраженных волн Шалаева Н.В. 816	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. с 15.00 ч. Моховая	Доп.г.г.геохим.методов поисков Николаев Ю.Н. 419 а					15.00-16.35					
	16.45-18.20		Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. с 15.00 ч. Моховая	Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. 816	Геохронология Костицын Ю.А. 816	Изотопно-геохимические системы 816			16.45-18.20	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря					
СРЕДА	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 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						Основа геммологической оценки драгоценных камней Викторов М.А. (4 часа) 418		Оценка драгоценных камней Викторов М.А. (4 часа) 418	9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	СРЕДА	
		10.50-12.25									12.30-15.00 Генетическая минералогия (доп.главы) Спиридонов Э.М. Каф. (3 часа)	12.40-15.00 Формации магматических пород Арискин А.А. (3 часа) 826			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						
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35		Вычислительная техника в геофизических исслед. ауд.831	Гидрогеологическая и геохронологическая геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 418				Аниоцентрированная кристаллохимия Еремича Т.А. 433, 436			9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10.50-12.25		Палеомагнитология (краткий курс) Лубнина Н.В. 822	Гидрогеологическая и геохронологическая геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 418		Генетическая минералогия (доп.главы) Спиридонов Э.М. Каф.	Минеральные равновесия Сафионов О.Г. 827	Суперкомпьютерные расчеты в кристаллохимии Еремич Н.Н. 433, 436		10.50-12.25				
		12.40-14.15		Теория электромагнитных зондирований Пушкарев П.Ю. 824 а	Геохимия гидро-термального рудообразования Алехин Ю.В. 419а		Теория фазового соответствия Перчук А.Л. 828	12.40-15.00 Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Леонюк Н.И. (3 часа) 404	12.40-15.00 Мест. драг. камней Бакшеев И.А. 417 (3 часа)	12.40-14.15					
		15.00-16.35	Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. (3 часа) Ц-01		Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. (4 часа) 816	Геохронология Костицын Ю.А. (4 часа) 816	Изотопно-геохимические системы (4 часа) 816			15.00-16.35					
	16.45-18.20								16.45-18.20	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря					
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35		Детальные гравимагнитные исследования Фадеев А.А. Паленов А.Ю. Цоколь								9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПЯТНИЦА	
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15		12.40-15.00 Ц-01 (3 часа) Методы обработки и интерпретации гравимагнитных данных Лыгин И.В. Золотая Л.А. Косырева М.В. Соколова Т.Б.							12.40-14.15				
	15.00-16.35					Рентгено-структурный анализ минералов Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 436	Рентгено-структурный анализ (дополнительные главы) Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 436	Основа рентгенострук. анализа Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (3 часа) 436	15.00-16.35						
16.45-18.20									16.45-18.20	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря					
СУББОТА	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35	Интерпретация сейсмических данных Токарев М.Ю., Керусов И.Н. 301 (4 часа)									9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	СУББОТА	
		10.50-12.25										10.50-12.25			
	12.40-14.15										12.40-14.15				
16.45-18.20									16.45-18.20	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря					
16.45-18.20									16.45-18.20						
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	110 сейсмометрия и геоакустика	Глуб. геофизика.	Малоглуб. геофизика	105 геохимия	112 минералогия	113 петрограф.	114 кристаллог.	128 геммолог.	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		