

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	101 М	102 М	177 М	119 М	125 М	103 М	111 М	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 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9.00-10.35			с 10:00 Математическое моделирование геодинамических и тектонических процессов Ершов А.В. (3 часа) 511	Геохимия осадочного процесса Шевченко В.П. 604	Геохимия современных морских осадков 605			9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК			
		10.50-12.25		Проблемы стратиграфии Гладенков Ю.Б. (4 часа) 509		Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 833		10:50-13:15 Палеонтология докембрия Сумина Е.Л. (3 часа) 520	10.50-12.25						
		12.40-14.15			Введение в операционную систему Unix Ершов А.В. 511		Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. 833			12.40-14.15					
	15.00-16.35	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									15.00-16.35				
	16.45-18.20	Тектоническая интерпретация сейсмических данных Белова А.А. Корбутяк А.Н. Бадулина Н.В. (3 часа) 822	Сравнительная планетология Никишина А.М. 511								16.45-18.20		Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря		
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35				Геохимия осадочного процесса Шевченко В.П. 604	Геохимия современных морских осадков 605			9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК			
		10.50-12.25	Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Лубинина Н.В. 822	Геодинамика складчатых поясов Соколов С.Д. 509	Тектоника складчатых поясов Соколов С.Д. 509	Петрография пород II слоя океанической коры Тетрова С.А. 826	Магматизм океанов 827	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413		10.50-12.25					
		12.40-14.15	3D компьютерное геологическое моделирование Зайцев В.А. 822		Генетическая минералогия осадочных образований Карпова Е. В. (3 часа) 604	Геоминералогия современных морских осадков каф.	Геохимические методы поисков Николаев Ю.Н. 419а			12.40-14.15					
	15.00-16.35	Внутриплитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов Дубинин Е.П. (4 часа) Музей		Четырехмерное моделирование осадочных бассейнов Ершов А.В. Коротаев М.В. 511	Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 604	Глинистые минералы в осадках Мирового океана Лукша В.Л. каф.	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 413	Музейное дело Кузнецова Т.В. (4 часа) каф.	15.00-16.35						
	16.45-18.20				Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 604				16.45-18.20	Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря					
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ									9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА	
		10.50-12.25										10.50-12.25			Антропология Борущая С.Б. Биофак. 5 а
		12.40-14.15										12.40-14.15			Рифогенные постройки в истории Земли Назарова В.М. Гатовский Ю.А. 520
	15.00-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ									15.00-18.20	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря			
	16.45-18.20										16.45-18.20				
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	Структурно-геоморфологическое дешифрирование топокарт Брицаева Г.В. 825			Петрофизические исследования осадочных пород Асташкин Д.А. 604	Геофизические поля Мирового океана каф.	Стратегическое и дефицитное минеральное сырье Еремий Н.И. 413	Современные проблемы палеонтологии и стратиграфии Алексеев А.С. 520	9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 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	Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 604	Изоотопные методы исследования седименто- и литогенеза Юрченко А.Ю. 831	Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. каф.	Прикладная металлогения Старостин В.И. 413	10.50-12.25					
		12.40-14.15	ч/н с 10.10 Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Божко Н.А. 822							12.40-14.15					
	15.00-16.35	ч/н с 03.10 3D комп.геолог.моделир. Зайцев В.А. 822						Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 410	Избранные главы палеонтологии Лопатин А.В. (4 часа) ПИН, каф.	15.00-16.35	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря				
	16.45-18.20		Тектонические обстановки и осадочные бассейны Никишина А.М. Ершов А.В. Копаевич Л.Ф. 511							16.45-18.20					
ПЯТНИЦА	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	ПЯТНИЦА			
		10.50-12.25					11:30 - 15:00 Методы геологического изучения Мирового океана Ивлев П.А. 802	с 10.00 Трехмерное моделирование и компьютерный подсчет запасов Малютин Ю.А. каф. (5 часов)	Основы секвентной стратиграфии Копаевич Л.Ф. Яковичина Е.В. 509	10.50-12.25					
		12.40-14.15	Компьютерное моделирование геодинамических процессов Захаров В.С. 822							12.40-14.15					
	15.00-16.35	Сейсмостратиграфия. Краткий курс. Старовойтов А.В. Ц-01	Сейсмогеология Старовойтов А.В. (3 часа) Ц-01					Прикладная металлогения Старостин В.И. 410	15.00-16.35						
	16.45-18.20								16.45-18.20	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря					
18.30-20.05									18.30-20.05						
СУББОТА	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	СУББОТА			
		10.50-12.25		Основы региональной геотектоники Божко Н.А. 825						10.50-12.25					
		12.40-14.15								12.40-14.15			Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря		
День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	101 М - Геотектоника и геодинамика	102 М - Региональная геология	177 М - Четырехмер.моделир.в геологии	119 М - Литология	125 М - Морская геология	103 М - Г, г.х и экономика пол.ископ.	111 М - Палеонтология и стратиграфия	Групп/ч.	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
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	130 М	106 М	107 М	108 М		104 М	116 М	138 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День			
			модуль "Экологическая геохимия"	Гидрогеология	Инженерная геология	модуль "Общая геокриология"	модуль "Инж. геокриология"	Г.г.х нефти и газа	Г.месторождения и горюч.сланцев	Т.о.разраб.м.т. и г.						
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9.00-10.35		Курс по выбору 705 Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод": Водное хозяйство Потапова Е.Ю.	Специальные вопросы методики инженерно-геологических изысканий Аверкина Татьяна Ивановна 803	Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров Илья Аркадьевич 350		Модуль "Геология твердых горючих ископаемых": Прикладная углепетрография Пронина Н.В. (2 часа)			9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК			
		10.50-12.25	Эколого-геологические условия России Григорьева Ия Юрьевна. (4 часа) 106	(3 часа) 705 Региональная гидрогеология Потапова Е.Ю. Корзун А.В. Харитонов Н.А.	ч/н с 07.10 1/2 гр. 612 Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. ч/н с 14.10 612 Инженерно-геологические расчеты и моделирование Калинин Э.В.			Модуль "Литоология и резервуары": Статистический анализ Карюшина Е.Е. (2 часа) Модуль "Теофизические исследования": Интерпретация сейсмо-акустических данных Волонская А.Л. (2 часа)			10.50-12.25			Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря		
		12.40-14.15		Поиски и разведка подземных вод Штенгелов Р.С. 705	Методология научных исследований в инженерной геологии Королев Владимир Александрович 803	ч/н с 07.10 350 Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров И.А.	Модуль "Петрофиз. и геофиз. исслед. скваж.": Петрофиз.осн.компл.интер.дан.геоф.иссл. скваж. Калмыков Г.А. (2 часа)	Прикладная углепетрография Пронина Н.В. 724		12.40-14.15						
	15.00-16.35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 14.15-16.35 3 ЧАСА (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.610, 612, 824а										Модуль "Геология горючих ископаемых": Геологические методы исследований Абля Э.А. (2 часа)		Шахтная гидрогеология Богомолов А.Х. 419а	Фациальный анализ и палеогеография (факультатив) Карпова Е.В. 830	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	Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В., Расторгуев А.В. 418, 702	Математические методы в геокриологии Пушкарев П.Ю. 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 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35		Гидроминеральные и гидротермальные ресурсы России Харитонов Н.А. 705							9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК			
		10.50-12.25	Закономерности формирования экологических функций литосферы Трофимов Виктор Титович 106	Курс по выбору Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод": Региональная гидрогеология Орлов М.С. 831	Региональная инженерная геология Аверкина Татьяна Ивановна 801	Криолитогенез Тумской Владимир Евгеньевич 350	Литофациальный анализ нефтегазовосп.толщ Карюшина Е.Е. 608	с 10:00 Угольные бассейны Мира Пронина Н.В. 419а (3 часа)	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 805	10.50-12.25						
		12.40-14.15	Поиски и разведка подземных вод Штенгелов Ростислав Степанович 705, 833	Региональная инженерная геология Андреева Т.В.	ч/н с 08.10 1/2 гр. 824а Региональная инженерная геология Андреева Т.В.	Геокриологический прогноз и мониторинг Оспенников Е.Н., Будлович С.Н. 350	Интерпретация стандарта комплекса геофиз.скважин Калмыков Г.А. 816	Месторождения горючих сланцев Макарова Е.Ю. 724	Эксплуатация нефтяных и газовых скважин Коршунов А.Ю. 805	12.40-14.15						
	15.00-16.35	Экологическая геохимия ландшафтов Самовина О.А. (4 часа) 832			Льды в криосфере Земли Голубев В.Н. Географ.ф-т каф.	Нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. 608			15.00-16.35							
	16.45-18.20					Бассейн. анализ при поисках углеводородов Полудеткина Е.Н. 610	Фациальный анализ и палеогеография (факультатив) Карпова Е.В. 801		16.45-18.20	Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря						
9.00-10.35	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					
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	10.50-12.25	Биогеохимия Гришанина Е.С. 713											10.50-12.25	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА
		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	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря			
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35		Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. 801	Геокриол.процессы и явления Тюрин А.И. 350	Экзогенные геологические процессы и явления в криолитозоне Тюрин А.И. 350		с 10:00 Нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. (3 часа) 608			9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря		ЧЕТВЕРГ		
		10.50-12.25	Гидрогеомеханика Лехов М.В. 702	ч/н с 10.10 350 Геокриологический прогноз и мониторинг Оспенников Е.Н., Будлович С.Н.	Криолитогенез Тумской В.Е. 350			10.50-12.25								
		12.40-14.15	Экологическая экспертиза Орлов М.С. 824а 4 часа	Калибровка геофильтрационных моделей Самарцев Всеволод Николаевич 702	Инженерно-геологические расчеты и моделирование Калинин Э.В. 805	Вероятностно-статистические методы в геокриологии Пустовойт Г.П. (3 часа) 350	Методы математической статистики в геокриологии 350 (3 часа)	Основы нефтегазовой сейсморазведки Гайдаров В.Г. 301	Геофизические методы исследования угольных месторождений Макарова Е.Ю. 419а	Флюидодинамика глубоких горизонтов Моторова К.А. (4 часа) 801	12.40-14.15					
	15.00-16.35	Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В., Расторгуев А.В. 702, 833		Мелиорация талых и мерзлых грунтов Хрусталев Л.Н. 350			Оценка степени зрелости органического вещества Пронина Н.В. Фадеева Н.П. 610	к.по выбору: Компьютерные технологии в угольной геологии Кудеянова Е.А. 724	Основы инновационного проектирования Коршунов А.Ю. 833	15.00-16.35						
	16.45-18.20									16.45-18.20	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря					
ПЯТНИЦА	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	ПЯТНИЦА		
		10.50-12.25	Биогеохимия Гришанина Елена Сергеевна 713	ЦВ-05 (4 часа) Дополнительные главы механики грунтов Широков Владимир Николаевич	12.40 - 15.00 (3 часа) Геофизические методы исследования криолитозоны Конурников А.В. 350	Геофиз.методы исслед.многолетнемерзлых пород 350 (3 часа)	к.по выбору: Обработка данных геофизических исследований скважин (на англ. языке) - 2 часа каф.	Компьютерное моделирование сложных пластовых систем Шагапова Д.А. каф. (5 часов)	10.50-12.25							
		12.40-14.15	Методика эколого-геохимических исследований Лубкова Татьяна Николаевна (3 часа) 724	Инженерно-геологические расчеты и моделирование Калинин Эрнест Валентинович 804			Палеоботаника Орлова О.А. 514	Угольные бассейны Мира Пронина Н.В. 724	12.40-14.15							
	15.00-16.35							15.00-16.35								
16.45-18.20								16.45-18.20	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря							
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35		Инженерная геология криолитозоны Васильчук Ю.К. по выбору (3 часа)			Интерпретация сейсм.данных при поисках углеводородов Керусов И.Н. 301	Химия твердого топлива Мальцев В.В. 608		Особенности разработки морских нефтяных и газовых месторождений Ершов С.Е. каф. (4 часа)	9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	СУББОТА			
		10.50-12.25	Курс по выбору (2 часа) Модуль "Нефтегазовая гидрогеология": Нефтегаз.гидрогеодинамика Расторгуев А.В.: Основы промышленной геологии Крылов О.В.:	Вопросы картирования и прогнозирования опасных геол.процессов Зерваль О.В. по выбору (3 часа)					10.50-12.25							
	12.40-14.15		Физико-химическая механика грунтов Чернов М.С. по выбору (3 часа)					Промысловый геофизический и гидродинамический контроль за разработкой месторождений нефти и газа Шагаров каф.	12.40-14.15	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря						
9.00-10.35	130 М - экологическая геология	106 М - гидрогеология	107 М - инженерная геология	108 М - геокриология	104 М - Г.г.х нефти и газа	116 М - Г.месторождения и горюч.сланцев	138 М - Т.о.разраб.м.т. 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
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	110 М	172 М		105 М	112 М	113 М	114 М	128 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День	
			сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоглубин.геофиз."	Геохимия	Минералогия	Петрология	Кристаллография	Геммология				
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9.00-10.35	Дополнительные главы математической обработки сейсмических данных Турчков А.М. (4 часа) Моховая				с 09:30 Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. Каф. (3 часа)	Метасоматоз Шкурский Б.Б. 828	Природные и синтетические наноструктуры и нанообъекты Волкова Е.А. 436	с 10.00 Технологии обработки драгоценных камней Ноздряков А.Н. Ульянов А.А. (3 часа) каф.	9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10.50-12.25						ч/н с 14.10 828 Метасоматоз Шкурский Б.Б.	Структура и свойства кристаллов Пушаровский Д.Ю. 436					10.50-12.25
		12.40-14.15				Совр.г.л.физ.геох., экспер.геохим. эколог.геохим. (3 часа) 713			12.40-15.00 Формации метаморфических пород (2 часа) Региональный метаморфизм (1 час) Япаскурт В.О. 828					Синтез драгоценных камней Леонюк Н.И. (3 часа) 404
	15.00-16.35	Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01	Инженерная сейсморазведка Владов М.Л. Ц-01	Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724					15.00-16.35	Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря				
	16.45-18.20	16.45-19.10 (3 часа) ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (3 часа) ГЗ ауд.610, 612, 805, 824а (расписание на кафедре иностранных языков)									16.45-18.20			
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35	Статистические методы обработки геофизических данных Тихоцкий С.А. 830	Статистические методы обработки геофизических данных (факультатив) Тихоцкий С.А. 830	Морская геохимия Савенко А.В. 1722	Основы геммологической оценки драгоценных камней Виктор М.А. 418	Формации магматических пород Арискин А.А. 803		Оценка драгоценных камней Виктор М.А. 418	9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК		
		10.50-12.25	Динамические задачи метода отраженных волн Шалаева Н.В. Ц-01	Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Булычев А.А. 832	Геохимия природных вод Гричук Д.В. 724	Основы геммологической оценки драгоценных камней Виктор М.А. 418	ч/н с 08.10 803 Генетическая интерпретация магматических пород Арискин А.А. ч/н с 01.10 803 Формации магматических пород Арискин А.А.		Оценка драгоценных камней Виктор М.А. 418	10.50-12.25				
		12.40-14.15	Сейсморазведка неоднородных и анизотропных сред Степанов П.Ю. Ц-01	Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Булычев А.А. 832	Геохимия гидро-термального рудообразования АLEXIN Ю.В. 831	Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. Каф.			12.40-15.00 Генетическая минералогия алмаза Гаранин В.К. (3 часа) 418	12.40-14.15				
	15.00-16.35	15:00-17:25 Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. (3 часа) Ц-01	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. с 15.00 ч. Моховая	Доп.г.л.геохим.методов поисков Николаев Ю.Н. 419 а					15.00-16.35	Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря				
	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					
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ							9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА		
		10.50-12.25	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ						с 11.30 Минералогическая кристаллохимия литофильных редких элементов Лекон И.В. (4 часа) 418	10.50-12.25				
	12.40-14.15	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ							12.40-14.15					
	15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ							15.00-16.35	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря				
16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ							16.45-18.20						
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	Вычислительная техника в геофизических исслед. ауд.831	Гидрогеологическая и геокриологическая геофизика Модия И.Н. Шевнин В.А. 419а			ч/н с 03.10 832 Генетическая интерпретация магматических пород Арискин А.А.	Аниоцентрированная кристаллохимия Еремича Т.А. 433, 436		9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	ЧЕТВЕРГ		
		10.50-12.25	Палеомагнитология (краткий курс) Лубнина Н.В. 822	Гидрогеологическая и геокриологическая геофизика Модия И.Н. Шевнин В.А. 419а	Геохимия гидро-термального рудообразования АLEXIN Ю.В. 610			12.40-15.00 Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Леонюк Н.И. (3 часа) 404	Физика и геммология алмаза Виктор М.А. 418	10.50-12.25				
		12.40-14.15				13:00-15:00 (2 часа) Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. Каф.	Теория фазового соответствия Перчук А.Л. 828		12.40-14.15					
	15.00-16.35	Спектрально-временной анализ сейсмических данных Сурова Н.Д. 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		Суперкомпьютерные расчеты в кристаллохимии Еремич Н.Н. 433	15.00-16.35	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря				
16.45-18.20							16.45-18.20							
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35	Электромагнитные зондирования при решении глубинных задач Пушкарев П.Ю. Шустов Н.Л. Куликов В.А. (4 часа) каф.	Детальные гравимагнитные исследования Фадеев А.А. Паленов А.Ю. Цоколь						9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 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. Коснырева М.В. Соколова Т.Б.					Антисимметрия и цветная симметрия Белоконова Е.Л. 436	12.40-15.00 Мест. драг. камней Бакшеев И.А. 417 (3 часа)	12.40-14.15				
	15.00-16.35	с 15.30 каф. Теория электромагнитных зондирований Пушкарев П.Ю.			Рентгено-структурный анализ минералов Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 436	Минеральные равновесия Сафонов О.Г. 828	Рентгено-структурный анализ (дополнительные главы) 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	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря				
16.45-18.20							16.45-18.20							
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35	Интерпретация сейсмических данных Токарев М.Ю., Керусов И.Н. 301 (4 часа)							9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	СУББОТА		
		10.50-12.25								10.50-12.25				
	12.40-14.15								12.40-14.15	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря				
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	110 М - сейсмометрия и геоакустика	172 М - малоглубинная и глубинная геофизика	105 М - геохимия	112 М - минералогия	113 М - петрология	114 М - кристаллография	128 М - геммология	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
АКАДЕМИК РАН



ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

РАСПИСАНИЕ ММ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета на ЗИМНИЙ семестр
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Групп/ч	Геология и полезные ископаемые 161М			Минералогия и геохимия 163М		Гидрогеология, инженерная геология, геохронология 164М	Экологическая геология 166М		Групп/ч	Для занятий через неделю	День	
			Модуль РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ	Модуль ЛИТОЛОГИЯ И МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ	Модуль ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ	Модуль ГЕОХИМИЯ	Модуль ПЕТРОЛОГИЯ	Модуль ГИДРОГЕОЛОГИЯ	Модуль ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОХИМИЯ	Модуль ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ				
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 09, 23 сентября 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9.00-10.35				Общая петрология Сазонова Л.В. ауд.415		ч/н с 16.09 ауд.816 Грунтоведение Королев В.А.			9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 сентября 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10.50-12.25			ч/н с 14.10 Ауд.415 Введение в палеонтологию Алексеев А.С.					10.50-12.25				
		12.40-14.15			Введение в палеонтологию (доп.занятие) Ростовцева Ю.И. 514	Методы аналитической геохимии (доп.занятие) 418		ч/н с 07.10 ауд. 829 Инженерная геодинамика Калинин Э.В.			12.40-14.15			
	Нижняя неделя 02, 16, 30 сентября 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	15.00-16.35	Иностранный язык (3 часа) 14:15-16:35						Иностранный язык (3 часа) 14.15-16.35			15.00-16.35		Нижняя неделя 02, 16, 30 сентября 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря
		16.45-18.20							Иностранный язык (3 часа) 16.45-19.10		Иностранный язык (3 часа) 16.45-19.10	16.45-18.20		
		9.00-10.35						Общая петрология Тетрова С.А. 826				9.00-10.35		Верхняя неделя 10, 24 сентября 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря
ВТОРНИК	Верхняя неделя 10, 24 сентября 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	10.50-12.25				Общая геохимия Бычкова Я.В. ауд.830	Инженерная геодинамика Калинин Э.В. ауд. 829	Закономерности формирования экологических функций литосферы Трофимов В.Т. 106 (2 часа)			10.50-12.25	Верхняя неделя 10, 24 сентября 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК	
		12.40-14.15			Шкала геологического времени Барабошкин Е.Ю. 830	Введение в геммологию Власов Е.А. каф.			Мониторинг эколого- геологических систем Харькина Марина Анатольевна (5 часов) 106	12.40-14.15				
	Нижняя неделя 03, 17 сентября 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	15.00-16.35	Шкала геологического времени Яковина Е.В. 829						Экологическая геохимия ландшафта Самонова О.А. 832 (5 часов)		15.00-16.35	Нижняя неделя 03, 17 сентября 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря		
		16.45-18.20				Изотопная геохронология Костицын Ю.А. 816					16.45-18.20			
		9.00-10.35									9.00-10.35			
		10.50-12.25									10.50-12.25			
СРЕДА	Верхняя неделя 11, 25 сентября 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35						ЦВ-03 (3 часа) Грунтоведение			9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 сентября 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА	
		10.50-12.25			Введение в палеонтологию (доп.занятие) Ростовцева Ю.И. 514					10.50-12.25				
	Нижняя неделя 04, 18 сентября 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	12.40-14.15				Петрология зон субдукции Перчук А.Л. 828	Грунтоведение Королев В.А. ауд. 816	Биогеохимия Гришанцева Е.С. 713 (3 часа)			12.40-14.15	Нижняя неделя 04, 18 сентября 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ									15.00-16.35		
		16.45-18.20									16.45-18.20			
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 12, 26 сентября 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35						Гидрогеология Филимонова Е.А. ауд.724 (4 часа)			9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 сентября 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10.50-12.25	Полезные ископаемые Ярцев Евгений Игоревич (5 часов) ауд.410			Кристаллография с основами кристаллохимии Еремин Н.Н. ауд. 804					10.50-12.25			
		12.40-14.15				Физическая геохимия (специальные главы) Бычков А.Ю. 104	Теория фазового соответствия (спец.главы) (3 часа) каф.	(3 часа) каф. Геокриология Комаров И.А. Оспенников Е.Н.	Экологическая экспертиза Орлов М.С. 824а (3 часа)		12.40-14.15			
	Нижняя неделя 05, 19 сентября 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	15.00-16.35	Региональные аспекты геологии четвертичных отложений Гусев А.В. (3 часа) каф.			Изотопная геохронология (доп.занятие) Костицын Ю.А. 816					15.00-16.35	Нижняя неделя 05, 19 сентября 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря		
		16.45-18.20				Изотопная геохронология (доп.занятие) Костицын Ю.А. 816			Основы законодательства в охране природы Барабошкина Татьяна Анатольевна 831		16.45-18.20			
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 13, 27 сентября 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35	Геологические процессы Фетисова А.М. ауд.825					ч/н с 20.09 ауд.705 (4 часа) Гидрогеология (практикум)			9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 сентября 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	ПЯТНИЦА	
		10.50-12.25			Ауд.829 Введение в палеонтологию Алексеев А.С.	Формации магматических пород (2 часа) каф.	ч/н с 20.09 ауд.705 (4 часа) Гидрогеология (практикум)	Биогеохимия Гришанцева Е.С. 713		10.50-12.25				
		12.40-14.15	Стадии литогенеза и их диагностика Карнова Е.В. (3 часа) 604	Шкала геологического времени (доп.зан.) Барабошкин Е.Ю. 611	Методы аналитической геохимии (3 часа) 104	Петрология мантии Сафонов О.Г. 826	Экологическая геология Григорьева Ия Юрьевна 106			12.40-14.15				
	Нижняя неделя 06, 20 сентября 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	15.00-16.35	Минералы и кристаллические горные породы Косевич Н.И. Ауд.825			Кристаллография с основами кристаллохимии Еремин Т.А. ауд.803					15.00-16.35	Нижняя неделя 06, 20 сентября 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря		
		16.45-18.20					ч/н с 04.10 Общая геохимия Бычкова Я.В. 830				16.45-18.20			
СУББОТА	Верхняя неделя 14, 28 сентября 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35									9.00-10.35	Верхняя неделя 14, 28 сентября 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	СУББОТА	
		10.50-12.25			Шкала геологического времени (доп.зан.) Лыгина Е.А. 509			Дисциплины по выбору (3 часа) каф.		10.50-12.25				
	Нижняя неделя 07, 21 сентября 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	12.40-14.15	Осадочные горные породы Селева Г.М. (5 часов) ауд.604			Основы термодинамического моделирования (3 часа) 713 Гричук Д.В. Линатникова О.А.			Физико-химические методы изучения компонентов эколого- геологических систем Самарин Евгений Николаевич (5 часов) каф. 106		12.40-14.15	Нижняя неделя 07, 21 сентября 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря		
		14.30-16.05									14.30-16.05			
		16.20-17.55									16.20-17.55			
День	Для занятий через неделю	Групп/ч	161 М			163 М		164 М	166 М		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**
 2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	Модуль "Геотектоника и геодинамика"								Групп/ч.	Для занятий через неделю	День	
			201М (3) геотектоника и геодинамика	202М (8) региональная геология	277М (7) четырехмерное моделирование в геологии	219М (8) литология	225М (1) морская геология	203М (7) геология, геохимия и экономика полезных ископаемых	211М (4) палеонтология и стратиграфия	238М (21) теоретические основы разработки месторождений нефти и газа				204М (14) геология и геохимия горючих ископаемых
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9,00-10,35									9,00-10,35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		10,50-12,25									10,50-12,25			
		12,40-14,15									12,40-14,15			
		15,00-16,35									15,00-16,35			
	Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	16,45-18,20									16,45-18,20			Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9,00-10,35		Структурный анализ разрывных нарушений 509							9,00-10,35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК	
		10,50-12,25	Взаимодействие геосфер Короновский Н.В. 825	Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии Латышев А.В. Казанский А.Ю. 1915	Объемное геологическое картирование Коротков М.В. 511	Динамическая литология Карпова Е.В. 604			Экономическая оценка запасов нефти и газа Иутына М.М. каф.	10,50-12,25				
		12,40-14,15	611 ауд. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ 611 ауд. Богоулавский Михаил Александрович								12,40-14,15			
		15,00-16,35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Жук Олег Дмитриевич								15,00-16,35			
	Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	16,45-18,20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Купцова И.В. - ауд. 611, Никаноров С.М. - ауд. 415, Брушков А.В. - ауд. 301, Сафьянникова Т.Ю. - ауд. 830								16,45-18,20			
		18,30-20,05									18,30-20,05			
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9,00-10,35		с 10:00 Геодинам. аспекты магматической петрологии (3 часа) 509	с 10:00 Связь геодинамики и магматизма (3 часа) 509				с 10:00 Международная стратиграфическая шкала фанерозоя Алексеев А.С. (3 часа) 520		9,00-10,35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА	
		10,50-12,25				Палеогеография Мирового океана Янина Т.А. каф.	Полезные ископаемые океана Андония В.В. 408 (4 часа)	Проектирование разработок мест. нефти и газа Казаков А.А. каф. (4 часа)	10,50-12,25					
		12,40-14,15	Методы биостратиграфии Копаев Л.Ф. 509	Геодинамическое моделирование Ершов А.В. 511	Динамическая литология Ростовцева Ю.В. 604	Геоморфология дна Мирового океана Иглатов Е.И. каф. (3 часа)				12,40-14,15				
		15,00-16,35								15,00-16,35				
	Нижняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	16,45-18,20								16,45-18,20				
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9,00-10,35	ГЗ ауд. 415 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ ГЗ АУД.415								9,00-10,35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10,50-12,25									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)	ч/н с 10.10 семинар "философия" 830	ч/н с 10.10 семинар "философия" 830	Секвентная стратиграфия Шарпанова Т.А. 604		12,40-15,00 Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин Рамазанов Р.Г. 833 (3 часа)	ч/н с 10.10 Нетрадиционные источники углеводородного сырья Большакова М.А. 610	12,40-14,15				
	Нижняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	15,00-16,35	с 10 октября ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Салин Алексей Сергеевич ГЗ ауд. 611								15,00-16,35			
		16,45-18,20	ч/н с 10.10 семинар "философия" 829		ч/н с 10.10 семинар "философия" 829	ч/н с 10.10 семинар "философия" 829		ч/н с 17.10 семинар "философия" 829		16,45-18,20				
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9,00-10,35		Ритмичность осадочных толщ и методы ее изучения Габдуллин Р.Р. 509							9,00-10,35	Верхняя неделя 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 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	Глубинная геодинамика и эксперим. тектон. Фролова Н.С. (3 часа) каф.	Компьютерное моделирование геологических процессов Ершов А.В. 511	Взвесь и биогенные компоненты осадков Мирового океана Сорокин В.М. Политова Н.В. Каф. ИО РАН (4 часа)	Зональная стратиграфия мезоя Ростолева Ю.И. 419а	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа (расписание на кафедре иностранных языков) ГЗ ауд.612, 805, 824а				12,40-14,15			
		15,00-16,35		Моделирование углеводородных систем Ершов А.В. 511		Зональная стратиграфия кайнозоя Кузнецова Т.В. 419 а	Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. 816				15,00-16,35			
	Нижняя неделя 04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	16,45-18,20					Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. 816				16,45-18,20			
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9,00-10,35				с 10:00 Прикладная литология в нефтяной геологии Демьянков С.С. (3 часа) 816					9,00-10,35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	СУББОТА	
		10,50-12,25	Секвентная стратиграфия в системе осадочных бассейнов Бадулина Н.В. (3 часа) 822			Современные осадочные бассейны Сорокин В.М. 605				10,50-12,25				
		12,40-14,15				Тектово-седиментационные системы в истории Земли Хомяк А.Н. 608				12,40-14,15				
		14,30-16,05								14,30-16,05				
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	16,15-17,50								16,15-17,50				
День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	ГЕОТЕКТНИКА 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
			201М	202М	277М	219М	225М	203М	211М (4)	238М	204М			

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
 АКАДЕМИК РАН



ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

РАСПИСАНИЕ
 Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ семестр**
 2019-2020 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				
			230М (8) экологическая геология			206М (15) гидрогеология		207М (21) инженерная геология			208М (14) геокриология							
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35										9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК				
		10.50-12.25	Историческая геокриология Лисицина О.М. 350												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			
18.30-20.05											18.30-20.05							
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9.00-10.35										9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ВТОРНИК				
		10.50-12.25	Изотопные методы в гидрогеологии Харитонов Н.А. 702			Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Мирный А.Ю. Ауд.804		Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Марый А.Ю. Ауд.804		Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Марый А.Ю. Ауд.804		10.00-12.25 (3 часа) Криолитозона зарубежных стран Лисицина О.М. 833			10.50-12.25			
		12.40-14.15	ГЗ 611 АУД. П Р А 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												12.40-14.15			
		15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Жук Олег Дмитриевич												15.00-16.35			
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Купцова И.В. - ауд. 611, Никаноров С.М. - ауд.415, Брушков А.В. - ауд.301, Сафьянникова Т.Ю. - ауд.830												16.45-18.20			
18.30-20.05	Анализ и оценка геологических рисков Бернов А.В. ЦВ-02 (4 часа)										18.30-20.05							
СРЕДА	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	Динамика грунтов Вознесенский Е.А. 301							ч/н 02.10 350 Инженерная геокриология Волохов С.С.		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	СРЕДА				
		10.50-12.25	Инженерная геокриология Волохов С.С. 350												10.50-12.25			
		12.40-14.15	ч/н с 09.10 350 Историческая геокриология Лисицина О.М.												12.40-14.15			
		15.00-16.35													15.00-16.35			
		16.45-18.20													16.45-18.20			
ЧЕТВЕРГ	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	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.										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	ЧЕТВЕРГ			
		10.50-12.25											10.50-12.25					
		12.40-14.15	ч/н с 10.10 семинар "философия" ауд.830	ч/н с 10.10 семинар "философия" ауд.830	ч/н с 17.10 семинар "философия" ауд.830	ч/н с 17.10 семинар "философия" ауд.830	Современные проблемы инженерной геологии Фролова Ю.В. (3 часа) 829			Экологическая геокриология Халимовик В.З. 832		12.40-14.15						
		15.00-16.35	с 10 октября 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 Салин Алексей Сергеевич ГЗ ауд. 611										15.00-16.35					
		16.45-18.20	Основы законодательства в охране природы Барабошкина Т.А. (3 часа) 831			Гидрогеодинамика гетерогенных сред Подъяков С.П. 824а, каф.		ч/н с 10.10 семинар "философия" ауд.829	ч/н с 10.10 семинар "философия" ауд.829	ч/н с 10.10 семинар "философия" ауд.829	ч/н с 10.10 350 Криолитозона нефтегазовых провинций Комаров И.А.		16.45-18.20					
18.30-20.05	Геологические факторы экологического риска Барабошкина Т.А. 831, Б 252 Лаб. (3 часа)													18.30-20.05				
ПЯТНИЦА	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	Криолитозона нефтегазовых провинций Комаров И.А. 350										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	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										10.50-12.25					
		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, 1622 (расписание на кафедре иностранного языка)										12.40-14.15					
		15.00-16.35	Биодиагностика в экологической геологии Григорьева И.Ю. 106 (3 часа)													15.00-16.35		
		16.45-18.20											16.45-18.20					
СУББОТА	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				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 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 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)		Гидрогеофизика Большаков Д.К. (3 часа)		Методы исследования продуктивных отложений (часть 2) Ступакова А.В. (3 часа)		Прочностные и деформационные свойства скальных грунтов Фролова Ю.В. (4 часа)		Геологическое обоснование инженерной защиты территорий, сооружений и населения Григорьева И.Ю. Баркина О.С. (4 часа)				10.50-12.25	
		12.40-14.15	Термодинамические модели эколого-геохимических систем (3 часа)		(3 часа) Гидрогеоэкологический практикум Орлов М.С.		Гидрогеологические методы исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений Киреева Т.А. (3 часа)		Промышленные отходы и их использование для укрепления грунтов Ларионова Н.А. (2 часа)		Опыт изучения деформаций оснований зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях Фунзива В.В. (2 часа)						12.40-14.15	
		14.30-16.05	Избранные главы экологической геохимии (3 часа)										14.30-16.05					
		16.45-18.20											16.45-18.20					
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ 230М			ГИДРОГЕОЛОГИЯ 206М		ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ 207М			ГЕОКРИОЛОГИЯ 208М		Часы/гр	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
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоголубинная геофизика"	геохимия	минералогия	петрология	кристаллография	геммология	Часы/гр	Для занятий через неделю	День								
			210М (21)	272М (9)	205М (4)	212М (3)	213М (3)	214М (4)	228М (2)												
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	9.00-10.35	Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных (3 часа) 419а, Ц-01								9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК								
		10.50-12.25									10.50-12.25										
	12.40-14.15	12.40-14.15									Сейсмо-гравитационное моделирование Ц-01			Экономическая оценка горных проектов Держачев А.Л. (3 часа) 413	Алмазоносные породы Бобров А.В. 827	Фин.-эконом. оценка минер. мест. Держачев А.Л. (3 часа) 413	12.40-14.15				
	15.00-16.35	15.00-16.35									Электроразведка на морских и пресноводных акваториях Пушкарев П.Ю. каф.						15.00-16.35				
	16.45-18.20	16.45-18.20									Морская гравимагниторазведка 307						16.45-18.20				
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	9.00-10.35				Геохимия магматических формаций Аришкин А.А. 803			Оценка драгоценных камней (краткий курс) Виктор М.А. (4 часа) 418	Минералогия месторождений коллекционного сырья Гриценко Ю.Д. 417	9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ВТОРНИК								
		10.50-12.25									10.50-12.25			с 08 октября Математическая физика горных пород Баюк Ирина Олеговна ауд.353	Петрология зон субдукции Перчук А.Л. 828	10.50-12.25					
	12.40-14.15	12.40-14.15									ГЗ 611 АУД. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович				12.40-14.15						
	15.00-16.35	15.00-16.35									П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Жук Олег Дмитриевич				15.00-16.35						
	16.45-18.20	16.45-18.20									ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611 - Купцова И.В., ауд. 415 - Никоноров С.М., ауд.301 - Брушков А.В., ауд.830 - Сафьянникова Т.Ю.				16.45-18.20						
18.30-20.05	18.30-20.05									18.30-20.05	18.30-20.05										
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35									9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	СРЕДА								
		10.50-12.25									10.50-12.25			Физические основы динамического анализа сейсмических данных Шалаева Н.В. Ц-01	11.30 - 15.00 (4 часа) Минералогия редких элементов литофильных редких элементов Пеков И.В. 418	11.30 - 15.00 (4 часа) Минералогия редких элементов в гранитоидных и щелочных комплексах 418	10.50-12.25				
	12.40-14.15	12.40-14.15									Техническая геофизика Капустин В.В. 353				Порядок и беспорядок в структурах и полиптиния минералов Белоконев Е.Л. 436	12.40-14.15					
	15.00-16.35	15.00-16.35															15.00-16.35				
	16.45-18.20	16.45-18.20															16.45-18.20				
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35				Геохимия магматических формаций ч/н с 03.10 832					9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	ЧЕТВЕРГ								
		10.50-12.25									10.50-12.25			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				10.50-12.25			
	12.40-14.15	12.40-14.15									ч/н с 10.10 семинар "философия" 830			Нефтегазовая сейсморазведка Гайнанов В.Г. 301	Сейсморазведка в геоэнергетике 301	Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. 713 (3 часа)	ч/н с 10.10 семинар "философия" 830	ч/н с 10.10 семинар "философия" 830	Генетическая кристаллохим. Якубович О.В. 436	ч/н с 10.10 семинар "философия" 830	12.40-14.15
	15.00-16.35	15.00-16.35									с 10 октября 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 Салин Алексей Сергеевич ГЗ ауд. 611				15.00-16.35						
	16.45-18.20	16.45-18.20									ч/н с 10.10 семинар "философия" 829			ч/н с 10.10 семинар "философия" 829			Сравнительная кристаллохимия ... Ямина Р.А. ч/н с 10.10 436	ч/н с 17.10 829 семинар "философия"	16.45-18.20		
ПЯТНИЦА	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	ПЯТНИЦА								
		10.50-12.25									10.50-12.25			Применение персональных компьютеров в физических экспериментах Марченко М.Н. Каф.				История и развитие учения о кристаллографии 436	10.50-12.25		
	12.40-14.15	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, 1622, 824а (расписание на кафедре иностранных языков)				12.40-14.15						
	15.00-16.35	15.00-16.35									Многоволновая сейсморазведка Ошкин А.Н. 308			Геохимия мантии Николаева И.Ю. 713 (3 часа)			Петрологическое моделирование Щербаков В.Д. 301	15.00-16.35			
	16.45-18.20	16.45-18.20															Петрология мантии Сафонов О.Г. 826	16.45-18.20			
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35	Скважинная сейсморазведка Сулакова М.С. (3 часа) 353	Интерпретация данных метода отраженных волн 301							9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	СУББОТА								
		10.50-12.25									10.50-12.25			Алмазное сырье Криулина Г.Ю. каф.	Сортировка и аттестация алмазного сырья Криулина Г.Ю. каф.	10.50-12.25					
	12.40-14.15	12.40-14.15									Практикум по динамическому анализу и инверсии данных сейсморазведки на отраженных волнах Пирогова А.С., Амбросимова М.И. 816						12.40-14.15				
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоголубинная геофизика"	геохимия	минералогия	петрология	кристаллография	геммология	Часы/гр	Для занятий через неделю	День								
			210М	272М	205М	212М	213М	214М	228М												

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
АКАДЕМИК РАН

ЛУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.



РАСПИСАНИЕ 2 ММ

Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2019-2020 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	Гидрогеология, инженерная геология, геоэкология 264М	Минералогия и геохимия 263М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День
			модуль ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ	модуль КРИСТАЛЛОГРАФИЯ			
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35			9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря Нижняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК
		10.50-12.25	ч/н с 07.10 612 Региональная инженерная геология Аверкина Т.И.		10.50-12.25		
		12.40-14.15	Поиски и разведка подземных вод (3 часа) каф.	Общая минералогия (3 часа) каф.	12.40-14.15		
		15.00-16.35			15.00-16.35		
		16.45-18.20			16.45-18.20		
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9.00-10.35			9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря Нижняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ВТОРНИК
		10.50-12.25	Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. 801	Общая минералогия (2 часа) каф.	10.50-12.25		
		12.40-14.15	Г 3 ауд.611 ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович		12.40-14.15		
		15.00-16.35		Теоретическая кристаллохимия (2 часа)	15.00-16.35		
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ (4 часа) ауд.611, 415, 301, 830		ауд.611		
СРЕДА	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			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	СРЕДА
		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		
ЧЕТВЕРГ	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	Региональная инженерная геология Аверкина Т.И. 801		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	ЧЕТВЕРГ
		10.50-12.25	Г 3 ауд.415 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ		10.50-12.25		
		12.40-14.15		Теоретическая кристаллохимия (3 часа) каф.	12.40-14.15		
		15.00-16.35	Г 3 ауд.611 ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Салин Алексей Сергеевич		15.00-16.35		
		16.45-18.20	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ ч/н с 10.10 семинар ауд.829	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ ч/н с 17.10 семинар ауд.829	16.45-18.20		
ПЯТНИЦА	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			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	ПЯТНИЦА
		10.50-12.25	Иностранный язык (3 часа в неделю) расписание на кафедре иностранного языка		10.50-12.25		
		12.40-14.15	Иностранный язык (3 часа в неделю) расписание на кафедре иностранного языка		12.40-14.15		
		15.00-16.35			15.00-16.35		
		16.45-18.20			16.45-18.20		
СУББОТА	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	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829		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	СУББОТА
		10.50-12.25			10.50-12.25		
		12.40-14.15			12.40-14.15		
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	264 М геологический факультет	263 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО
АКАДЕМИК РАН



ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.