

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2020-2021 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	модуль Прикладная геодинамика и неотектоника	Регион. геология	Четырехмер. моделир. в геологии	Литология	Морская геология	Г. г.х и экономика пол.ископ.	Палеонтология и стратиграфия													
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	10.00-11.35				Интерпретация геофизических данных при поисках углеводородов Старовойтов А.В. (4 часа) 10:00-13:25 дистанционно	Петрография пород II слоя океанической коры Тетрова С.А. 828	Магматизм океанов 827			10.00-11.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК										
		11.50-13.25					Изотопные методы исследования осадочных пород Юрченко А.Ю. 419а	Главнейшие минералы в осадках Мирового океана каф.		Осн. секвентной стратиграфии Копачевич Л.Ф. 11:50-13:25 дистанционно	11.50-13.25												
		13.40-15.15		Современные методы прогнозирования опасных экзогенных процессов Романовская М.А. Косевич Н.И. 824а	Проблемы стратиграфии Гладенков Ю.Б. (4 часа) 509							13.40-15.15											
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	16.00-17.35	ч/и с 05.10 3D комп. геолог. моделир. Зайцев В.А. 822				Геохимия осадочного процесса Шевченко В.П. 16:00-17:35 дистанционно	Геохимия современных морских осадков 16:00-17:35 дистанционно	Прикладная металлогения Старостин В.И. 15:00-16:35 дистанционно	ч/и с 12.10 (4 часа) Антропология Боруцкая С.Б. 16:00-19:20 520	16.00-17.35	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря											
		17.45-19.20						Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. 17:45-19:20 дистанционно	Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 16:45-18:20 дистанционно		17.45-19.20												
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10.00-11.35	Компьютерное моделирование геодинамических процессов Захаров В.С. 10:00-11:35 822		10:00-13:25 Геодинамика складчатых поясов 509	Тектоника складчатых поясов 10:00-13:25 509	Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 10:00-11:35 604		10:00-14:15 дистанционно Трехмерное моделирование и компьютерный подсчет запасов Малютин Ю.А. (5 часов)	10:00-12:25 дистанционно Палеонтология докембрия Сумина Е.Л. (3 часа)	10.00-11.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК										
		11.50-13.25	Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Лубнина Н.В. 11:50-13:25 822								11.50-13.25												
		13.40-15.15	3D компьютерное геологическое моделирование Зайцев В.А. 13:40-15:15 822			Введение в операционную систему Unix Ершов А.В. 511	Геохимия осадочного процесса Шевченко В.П. 13:40-15:15 дистанционно	Геохимия современных морских осадков 13:40-15:15 дистанционно	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 15:00-16:35 дистанционно	Музейное дело Кузнецова Т.В. (4 часа) 15:00-18:20 дистанционно	13.40-15.15												
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	16.00-17.35	Внутриплитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов Дубинин Е.П. 15:30-18:50 (4 часа) Музей			16:00-18:20 Математическое моделирование геодинамических и тектонических процессов Ершов А.В. (3 часа) 511	Современное морское осадконакопление Сорокин В.М. 16:00-19:20 дистанционно				16.00-17.35	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря											
		17.45-19.20									17.45-19.20												
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ										9.00-10.35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря									
		10.50-12.25																				10.50-12.25	
		12.40-14.15											Осн. региональной геотектоники Божко Н.А. 12:40-14:15 дистанционно									12.40-14.15	
	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	15.00-18.20											МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-18.20
		16.45-18.20											16.45-18.20										
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря		09:00 - 11:15 (3 часа) дистанционно ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК											Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря									
		11:30-12:15 дистанционно											Геодинамика докембрия и суперконтиненты в истории Земли Божко Н.А.					Прикладная металлогения Старостин В.И. 11:30-13:05 дистанционно					
		12:40-14:15	Сейсмостратиграфия. Краткий курс. Старовойтов А.В. 12:40-14:15 дистанционно	Сейсмогеология Старовойтов А.В. 12:30-14:50 (3 часа) дистанционно	Генетическая минералогия осадочных образований Карпова Е.В. 11:40-14:15 (3 часа) дистанционно	Геоминералогия современных морских осадков 11:40-14:15 (3 часа) дистанционно	Структуры рудных полей и месторождений Дергачев А.Л. 13:40-15:15 дистанционно	Рифогенные постройки в истории Земли Назаров В.М. Гатовский Ю.А. 13:40-15:15 ауд.514															
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	15:00-18:20	Тектоника, геодинамика и магматизм Короновский Н.В. Демкина Л.И. 15:00-16:35 дистанционно	Тектоника и магматизм Короновский Н.В., Демкина Л.И. 15:00-16:35 дистанционно	Осадконакопление в океанах Сорокин В.М. 15:00-16:35 дистанционно	Геофизические поля Мирового океана 16:45-18:20 дистанционно					15:00-18.20	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря											
	16.45-18.20										16.45-18.20												
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		Структурно-геоморфологическое дешифрирование топокарт Брянцева Г.В. 09:10-35 дистанционно		с 9 октября Тектонические обстановки и осадочные бассейны Никишина А.М. Ершов А.В. 10:00-13:25 ауд.511				Стратегическое и дефицитное минеральное сырье Еремин Н.И. 09:00-10:35 дистанционно	Избранные главы палеонтологии Лопатин А.В. (4 часа) дистанционно		Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА										
			Методы изучения деформаций новейшего этапа Панина Л.В. 10:50-13:15 (3 часа) дистанционно			с 9 октября Сравнительная планетология Никишина А.М. 13:40-15:15 ауд.511	Прикладная микропалеонтология Тесакова Е.М. 13:40-15:15 ауд.604	11:30 - 15:00 дистанционно Методы геологического изучения Мирового океана Ивлев П.А. (4 часа)	Экономика минерального сырья Дергачев А.Л. 10:50-12:25 дистанционно	Геохимические методы поисков Николаев Ю.Н. 12:40-14:15 дистанционно													
						с 9 октября Четырехмерное моделирование осадочных бассейнов Ершов А.В. Коротаев М.В. 16:00-19:20 ауд.511	Петрофизические исследования осадочных пород Асташик Д.А. 16:00-17:35 ауд.604			Современные проблемы палеонтологии и стратиграфии Алексеев А.С. 13:40-17:00 дистанционно													
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря		Тектоническая интерпретация сейсмических данных Корбутяк А.Н. 17:45-20:10 (3 часа) 822									15:00-18.20		Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря									
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9.00-10.35									9.00-10.35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА										
		10.50-12.25									10.50-12.25												
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	12.40-14.15									12.40-14.15	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря											
День	Для занятий через неделю	Групп/ч.	101 М - Геотектоника и геодинамика	101 М - Прикладная геодинамика и неотектоника	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.

05.10.2020



РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2020-2021 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 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря					Геохимия гидротермального рудообразования Бычков Д.А. 10:00-11:35 ауд.832			Структура и свойства кристаллов Пушаровский Д.Ю. 10:00-11:35 дистанционно	10:00-12:25 Технология обработки драгоценных камней Ноздряков А.Н. Ульянов А.А. (3 часа) каф.	10.00-11.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК												
										11.50-13.25															
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря		12:40-15:00 дистанционно Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. (3 часа)			Геохимия природных вод Гричук Д.В. 13:40-15:15 дистанционно	12:40-15:00 Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. Каф. (3 часа)			12:40-15:00 Синтез драгоценных камней Копорулина Е.В. (3 часа) 404	13.40-15.15	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК												
							16:00-19:20 Рентгено-структурный анализ минералов Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 612		16:00-19:20 Рентгено-структурный анализ (дополнительные главы) Зубкова Н.В. Белоконова Е.Л. (4 часа) 612	16.00-17.35															
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10.00-11.35	Дополнительные главы математической обработки сейсмических данных Турчков А.М. (4 часа) 830	Вычислительная техника в геофизических исслед. ауд.833	Детальные гравимагнитные исследования Фадеев А.А. Паленов А.Ю. Цоколь	Морская геохимия Савенко А.В. 1722	Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. 10:00-11:35 Каф.	10:00-11:35 828 Генетическая интерпретация магматических пород Арскин А.А.	Авиоцентрированная кристаллохимия Еремия Т.А. 433	Физика и геммология алмаза Викторов М.А. 10:00-11:35 418	10.00-11.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК												
		11.50-13.25		Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Булычев А.А. 308	Совр.гл. физ. геол. Совр.гл. эксп. геохим 713	12:05-15:30 Основы геммологической оценки драгоценных камней Викторов М.А. (4 часа) 418	Формации магматических пород Арскин А.А. 11:50-14:15 (3 часа) 828	Природные и синтетические наноструктуры и нанобъекты Волкова Е.А. 436	12:05-15:30 Оценка драгоценных камней Викторов М.А. 418	11.50-13.25															
	13.40-15.15	Сейсморазведка неоднородных и анизотропных сред Степанов П.Ю. 830	Прямая и обратная задачи гравимагниторазведки Булычев А.А. 308	Доп.гл. геохим. методов поисков Николаев Ю.Н. 713				13:40-16:55 Минералогическая кристаллохимия литофильных редких элементов Пеков И.В. (4 часа) 417		13.40-15.15	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	ВТОРНИК													
	16.00-17.35	Интерпретация сейсмических данных Токарев М.Ю., Керусов И.Н. 301	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. 308		Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. (4 часа) 804	16:00-19:20 Геохронология Костицын Ю.А. (4 часа) 804	16:00-19:20 Изотопно-геохимические системы (4 часа) 804	Суперкомпьютерные расчеты в кристаллохимии Еремия Н.Н. 433	16.00-17.35																
	17.45-19.20	Динамические задачи метода отраженных волн Шалаева Н.В. ауд.415	Электроразведка неоднородных и анизотропных сред Бобачев А.А. 308						17.45-19.20																
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ										9.00-10.35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	СРЕДА										
		10.50-12.25																							
		12.40-14.15																							
	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	СРЕДА										
		16.45-18.20																							
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря		Статистические методы обработки геофизических данных Тихоцкий С.А. 09:40-11:15 дистанционно	Статистические методы обработки геофизических данных (факультатив) Тихоцкий С.А. 09:40-11:15 дистанционно	с 8 октября Геохимия природных вод Гричук Д.В. 09:40-11:15 дистанционно							Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ЧЕТВЕРГ												
			11:30-13:45 (3 часа) ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК (3 часа) дистанционно																						
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря		Спектрально-временной анализ сейсмических данных Сурова Н.Д. 15:00-16:35 дистанционно	Палеомагнитология (краткий курс) Лубнина Н.В. 14:00-15:35 дистанционно	Инженерная сейсморазведка Владов М.Л. 14:00-15:35 дистанционно			Геохимия изотопов и геохронология Костицын Ю.А. 16:00-17:35 816	Геохронология Костицын Ю.А. 16:00-17:35 816	Изотопно-геохимические системы 16:00-17:35 816	16:00-18:20 Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Копорулина Е.В. (3 часа) 404	16:00-18:20 Генетическая минералогия алмаза Гаранин В.К. (3 часа) 418	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ЧЕТВЕРГ											
						17:45-19:20 Совр.гл. эколог. геохим. ч/н с 8.10 713		Теория фазового соответствия Перчук А.Л. 17:45-19:20 828																	
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	10.00-11.35	Малоглубинная сейсморазведка Владов М.Л. 10:50-12:25 дистанционно	Электромагнитные зондирования при решении глубинных задач Пушкар П.Ю. Шустов Н.Л. Куликов В.А. (4 часа) каф.	Гидрогеологическая и геохронологическая геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 419а	Гидрогеологическая и геохронологическая геофизика Модин И.Н. Шевнин В.А. 419а	Геохимия гидротермального рудообразования Бычков Д.А. 833	10:50-12:25 (2 часа) Генетическая минералогия (доп. главы) Спиридонов Э.М. Каф.	Антисимметрия и цветная симметрия Белоконова Е.Л. 10:50-12:25 дистанционно	10:00-12:25 Мест. драг. камней Бакшеев И.А. 418 (3 часа)	10.00-11.35	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА												
		11.50-13.25												11.50-13.25											
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	13.40-15.15	с 9 октября 13.40-16.00 308 (3 часа) Методы обработки и интерпретации гравимагнитных данных Лыгин И.В. Золотая Л.А. Коснырева М.В. Соколова Т.Б.						13:30-15:55 Формации метаморфических пород (2 часа) Региональный метаморфизм (1 час) Яваскурт В.О. 816			13.40-15.15	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	ПЯТНИЦА											
		16.00-17.35	с 9 октября 16:10-17:40 832 Теория электромагнитных зондирований Пушкар П.Ю.					Минеральные равновесия Сафонов О.Г. 828			16.00-17.35														
		17.45-19.20						Метасоматоз Шкурский Б.Б. 17:45-20:10 (3 часа) 826			17.45-19.20		ПЯТНИЦА												
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9.00-10.35	Интерпретация сейсмических данных Токарев М.Ю., Керусов И.Н. 9:00-10:35 дистанционно								9.00-10.35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА												
		10.50-12.25									10.50-12.25														
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	12.40-14.15									12.40-14.15	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	СУББОТА												
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.



05.10.2020

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 1 r/o** геологического факультета на **ЗИМНИЙ семестр**
2020-2021 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	130 М		106 М	107 М	108 М		104 М	Цифровизация	138 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День												
			модуль "Экологическая геохимия"	модуль "Экологическая геология"	Гидрогеология	Инженерная геология	модуль "Общая геокриология"	модуль "Инж.геокриология"	Г.г. нефти и газа	Цифровизация в сфере геологии в горючих ископаемых	Т.о.разраб.мест. и.г.															
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	10.00-11.35	Биогеохимия Гришавина Е.С. 10:00-11:35 831									10.00-11.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК												
		11.50-13.25	Эколого-геологические условия России Григорьева Ия Юрьевна. 11:50-15:15 (4 часа) 831	10:50-12:25 дистанционно Гидрогеомеханика Лехов М.В.	Специальные вопросы методики инженерно-геологических изысканий Аверкина Татьяна Ивановна 10:50-12:25 дистанционно	Геокриологический прогноз и мониторинг Осенников Е.Н., Будлович С.Н. 10:50-12:25 дистанционно				Компьютерное моделирование сложных геологических систем Штанова Д.А. каф. (5 часов)	11.50-13.25															
		13.40-15.15		Поиски и разведка подземных вод Штегелов Р.С. 12:40-14:15 дистанционно	Методология научных исследований в инженерной геологии Королев Владимир Александрович 12:40-14:15 дистанционно	Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров Илья Аркадьевич 12:40-14:15 дистанционно	Нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. 608	Основные нефтегазовые бассейны Мира Фролов С.В. 608	13.40-15.15																	
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	16.00-17.35		Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В. 15:00-16:35 дистанционно	Региональная инженерная геология Аверкина Татьяна Ивановна 15:00-16:35 дистанционно	15:00-16:35 дистанционно Геокриологические процессы и явления Тюрин А.И.	15:00-16:35 дистанционно Экзогенные геологические процессы и явления в криолитозоне Тюрин А.И.		Интерпретация сейсмических данных при поисках углеводородов Керуев И.Н. 301	16.00-17.35	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря															
	17.45-19.20										17.45-19.20															
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10.00-11.35			10:00-11:35 Курс по выбору 705 Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод": Водное хозяйство Потапова Е.Ю.		Математические методы в геокриологии Пушкар П.Ю. 350					10.00-11.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК												
		11.50-13.25	11:50-13:25 Закономерности формирования экологических функций литосферы Харькина Мария Анатольевна 106	11:50-14:15 (3 часа) 705 Региональная гидрогеология Потапова Е.Ю.	11:50-13:25 ч/с 13.10 1/2 гр. 801 Региональная инженерная геология Аверкина Т.В.	11:50-14:15 (3 часа) Геотехнические методы исследования криолитозоны Козуринов А.В. 350	11:50-14:15 (3 часа) 350 Геотех. методы исслед. многолетнемерзлых пород 11:50-14:15 (3 часа) 350	Оценка степени зрелости органического вещества Провина Н.В., Фадеева Н.П. 10:50-12:25 дистанционно	Алгоритмы и структуры данных Шакуров Антон Вячеславович 10:50-12:25 610	10:00-13:25 Флюидодинамика глубоких горизонтов Моторова К.А. (4 часа) 803	11.50-13.25															
		13.40-15.15		Физико-химическая гидрогеодинамика Лехов А.В., Кортунов Е.В. 15:00-16:45 705			Криолитогенез Тумской Владимир Евгеньевич 15:00-17:25 (3 часа) 350	Литофациальный анализ нефтегазоносности Карюшина Е.Е. 12:40-14:15 дистанционно	Интерпретация геолого-геофизических данных Жемчугова В.А. 12:40-16:45 (5 часов) 816	13:40-15:15 Фациальный анализ и палеогеография Карлова Е.В. 803	13.40-15.15															
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	16.00-17.35	Экологическая геохимия ландшафтов 16:00-19:20 (4 часа) 831		Инженерно-геологические расчеты и моделирование Артamonova Нина Брюславовна 16:00-20:10 (5 часов) 830		17:45-19:20 Днев. по выбору 832	Модуль "Литология и резервуары": Статистический анализ - Карюшина Е.Е. 15:00-16:35 дистанционно		16.00-17.35	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря															
		17.45-19.20										17.45-19.20														
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	<p align="center">ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</p> <p align="center">МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ</p>										10.00-11.35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	СРЕДА											
		10.50-12.25											11.50-13.25			13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20
	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	15.00-16.35											16.45-18.20			17.45-19.20	18.30-20.10	19.20-21.00	21.10-22.00	22.10-23.00	23.10-24.00	24.10-25.00	25.10-26.00	26.10-27.00	27.10-28.00	28.10-29.00
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9.00-10.35	<p align="center">ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 9:00-11:15 3 ЧАСА Дистанционно</p>										10.00-11.35	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ЧЕТВЕРГ											
		10.50-12.25											11.50-13.25			13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	15.00-16.35											16.45-18.20			17.45-19.20	18.30-20.10	19.20-21.00	21.10-22.00	22.10-23.00	23.10-24.00	24.10-25.00	25.10-26.00	26.10-27.00	27.10-28.00	28.10-29.00
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	9.00-10.35	<p align="center">ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 11:30-13:45 (3 часа) дистанционно</p>										10.00-11.35	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА											
		10.50-12.25											11.50-13.25			13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	15.00-16.35											16.45-18.20			17.45-19.20	18.30-20.10	19.20-21.00	21.10-22.00	22.10-23.00	23.10-24.00	24.10-25.00	25.10-26.00	26.10-27.00	27.10-28.00	28.10-29.00
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9.00-10.35	<p align="center">ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 11:30-13:45 (3 часа) дистанционно</p>										10.00-11.35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА											
		10.50-12.25											11.50-13.25			13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20	11.50-13.25	13.40-15.15	16.00-17.35	17.45-19.20
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	15.00-16.35											16.45-18.20			17.45-19.20	18.30-20.10	19.20-21.00	21.10-22.00	22.10-23.00	23.10-24.00	24.10-25.00	25.10-26.00	26.10-27.00	27.10-28.00	28.10-29.00
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	130 М - экологическая геохимия	130 М - экологическая геология	106 М - гидрогеология	107 М - инженерная геология	108 М - геокриология	104 М - Г.г. нефти и газа	116 М - Г.г. метанурологии и горючих сланцев	138 М - Т.о. разраб. мест. и.г.	Часы/гр	Для занятий через неделю	День													

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
АКАДЕМИК РАН

ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.

05.10.2020



РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
2020-2021 учебного года

День	Для занятий через неделю	Группы/ч.	модуль "Геотектоника и геодинамика"	региональная геология	четырёхмерное моделирование в геологии	литология	морская геология	геология, геохимия и экономика полезных ископаемых	палеонтология и стратиграфия	теоретические основы разработки месторождений нефти и газа	геология месторождений угля и горючих сланцев	геология и геохимия горючих ископаемых	Группы/ч.	Для занятий через неделю	День	
			201М (2) геотектоника и геодинамика	202М (5)	277М (4)	219М (8)	225М (2)	203М (4)	211М (1)	238М (21)	216М (3)	204М (21)				
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	10:00-11:35		Ритмичность осколочных толщ и методы ее изучения Габдуллин Р.Р. 509	Компьютерное моделирование геологических процессов Еринов А.В. 511			Полезные ископаемые океана 10:00-13:25 408 (4 часа)	Бактериальная палеонтология 10:00-13:25 (4 часа) дистанционно Розанов А.Ю. Сумина Е.Л.			Модуль "Геотектоника и геодинамика": Биомаркерный анализ Абла Э.А. (3 часа)	10:00-11:35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК	
		11:50-13:25		Геодинамика осколочных магматической литологии (3 часа) 511	Связь геодинамики и магматизма (3 часа) 511			Экономическая оценка мнеральных месторождений 13:40-16:00 413 (3 часа)			Модуль "Литология и резервуары": Нефтегеологическая интерпретация физико-литологических данных Карюшина Е.Е. (3 часа)	11:50-13:25				
		13:40-15:15									Модуль "Петрофизика и геоанализ": Автоматизированные комплексы интерпретации геофизических данных Калмыков Г.А. (3 часа)	13:40-15:15				
		16:00-17:35			Объемное геологическое картирование Коротаев М.В. 511						Проектирование разработки мест. нефти и газа 15:30-18:25 610 (4 часа)		Модуль "Геофизика": Атрибутный анализ Васильева Г.Р. (3 часа)			16:00-17:35
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	17:45-19:20		Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии Латышев А.В. Казанский А.Ю. 509									Модуль "Геотектоника и геодинамика": Органо-минеральные осад. бассейны Богомолов А.Х. (3 часа)	17:45-19:20	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10:00-11:35		Глубинная геодинамика и эксперим. тектон. Фролова Н.С. (3 часа) дистанционно	Моделирование углеводородных систем Еринов А.В. 511			Гидротермальные минералообразующие системы Кизай И.Н. 413 (4 часа)		10:00-12:35 (3 часа) Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин Рамазанов Р.Г. дистанционно			10:00-11:35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК	
		11:50-13:25			Геодинамическое моделирование Еринов А.В. 511	Динамическая литология Карпова Е.В. 604	Палеогеография Мирового океана Янина Т.А. к.ф.					10:50-12:25 Нефтегеологические источники углеводородного сырья Большакова М.А. 608	11:50-13:25			
		13:40-15:15		Секвентная стратиграфия и системы осадочного заполнения Басулина И.В. (3 часа) дистанционно		Динамическая литология Ростовцева Ю.В. 604	Геоморфология дна Мирового океана Мысливец В.И. к.ф. (3 часа)		Зональная стратиграфия мезозои Ростовцева Ю.И. 13:00-14:35 520		13:40-16:00 Учет баланса и ведение кадастра месторождений Кузнецова Е.В. (3 часа) 608		12:40-16:45 Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчужова В.А. 816			13:40-15:15
		16:00-17:35														16:00-17:35
	Нижняя неделя 06, 20 октября 01, 15, 29 декабря	17:45-19:20												17:45-19:20	Нижняя неделя 06, 20 октября 01, 15, 29 декабря	
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9:00-10:35	с 7 октября 9:00-10:35 дистанционно ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Салин Алексей Сергеевич дистанционно										9:00-10:35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	СРЕДА	
		10:50-12:25	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	Зональная стратиграфия кайнозой Кузнецова Т.В. 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 07.10 10:50-12:25 дистанционно Нефтегеологические источники углеводородного сырья Большакова М.А.	10:50-12:25			
		12:40-14:15	Взаимодействие геосфер Короновский Н.В. 12:40-14:15 дистанционно	Методы биостратиграфии Копышев Д.Ф. 12:40-14:15 дистанционно	Секвентная стратиграфия Шарапова Т.А. 12:40-14:15 дистанционно	ч/н с 07.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	ч/н с 07.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	ч/н с 07.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	ч/н с 07.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	12:40-15:00 дистанционно (3 часа) Факультетский анализ Карюшина Е.Е.			12:40-14:15			
		15:00-16:35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15:00-16:35			
	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	16:45-18:20	с 7 октября 19:10-20:40 дистанционно ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Куцова И.В. «Постсоветское пространство: диалог и конфликт»										16:45-18:20	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря		
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9:00-10:35	с 8 октября 9:00-10:35 дистанционно ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович										9:00-10:35	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		10:50-12:25	с 8 октября 10:50-12:25 дистанционно П РА В О В Е Д Е Н И Е Жук Олег Дмитриевич										10:50-12:25			
		12:40-14:15	с 8 октября 12:40-14:15 дистанционно ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Никаноров С.М., Брушков А.В., Сафьянникова Т.Ю.										12:40-14:15			
		15:00-16:35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа 14:30-16:05 дистанционно										15:00-16:35			
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	16:45-18:20						16:30-19:00 дистанционно Международная стратиграфическая шкала фанерозой Алексеев А.С. (3 часа)	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа 16:45-18:00 дистанционно					16:45-18:20	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	9:00-10:35	10:50-12:25 дистанционно СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ										9:00-10:35	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА	
		10:50-12:25		Структурный анализ разрывных нарушений Тевелев А.В. 12:40-14:15 дистанционно							с 9 октября Экономическая оценка запасов нефти и газа Путина М.М. 15:00-18:20 (4 часа)	с 9 октября Экономическая оценка запасов нефти и газа дистанционно	10:50-12:25			
		12:40-14:15		14:30-17:00 Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач Веселовский Р.В. каф. (3 часа)		Взвесь и биогенные компоненты осадков Мирового океана Сорокин В.М. Полытова Н.В. Каф. Ю РАН 14:30-18:00 (4 часа)						Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчужова В.А. 12:40-14:15 дистанционно	12:40-14:15			
		15:00-16:35											15:00-16:35			
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	16:45-18:20											16:45-18:20	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря		
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	9:00-10:35				10:00-12:25 Прикладная литология в нефтяной геологии Демьянков С.С. (3 часа) 816							9:00-10:35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА	
		10:50-12:25					Современные осадочные бассейны Сорокин В.М. дистанционно						10:50-12:25			
		12:40-14:15				Тектоно-седиментационные системы в истории Земли Хомяк А.Н. 608							12:40-14:15			
		14:30-16:05											14:30-16:05			
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	16:15-17:50											16:15-17:50	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря		
День	Для занятий через неделю	Группы/ч.	ГЕОТЕКТНИКА И ГЕОДИНАМИКА 201М	РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ 202М	ЧЕТЫРЕХМЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГЕОЛОГИИ 277М	ЛИТОЛОГИЯ 219М	МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ 225М	ГЕОХИМИЯ И ЭКОНОМИКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ 203М	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ 211М (4)	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖД. НЕФТИ И ГАЗА 238М	ГЕОЛОГИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЙ УГЛЯ И ГОРЮЧИХ СЛАНЦЕВ 216М	ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ ГОРЮЧИХ ИСКОПАЕМЫХ 204М	Группы/ч.	Для занятий через неделю	День	

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА

АКАДЕМИК РАМОНОВ С.А.

ПУЩАРОВСКИЙ Д. Ю.



05.10.2020

РАСПИСАНИЕ
 Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ** семестр
 2020-2021 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	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 (2) экологическая геология	206М (15) гидрогеология	207М (21) инженерная геология	208М (9) геокриология											
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35							ч/н 19.10 10:00-11:35 350 Инженерная геокриология Волохов С.С.		10.00-11.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК				
		10.50-12.25							Инженерная геокриология Волохов С.С. 11:50-13:25 350		11.50-13.25						
		12.40-14.15							Экологическая геокриология Халимовик В.З. 13:40-15:15 350		13.40-15.15						
		15.00-16.35									16.00-17.35						
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	16.45-18.20									17.45-19.20	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря					
		18.30-20.05									19.30-21.05						
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10.00-11.35		10:00-11:35 Изотопные методы в гидрогеологии Харитовова Н.А. 702		Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Мирный А.Ю. 10:00-11:35 Ауд.308	Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Мирный А.Ю. 10:00-11:35 Ауд.308	Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Мирный А.Ю. 10:00-11:35 Ауд.308		10.00-12.25 (3 часа) дистанционно Крылатозова зарубежных стран Лисицина О.М.	9.00-10.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК				
		11.50-13.25						11:50-13:25 Динамика грунтов Вознесенский Евгений Арнольдович 301			10.50-12.25						
		13.40-15.15		13:40-16:00 Основы законодательства в охране природы Барабашкина Т.А. (3 часа) 832								12.40-14.15					
		16.00-17.35										15.00-16.35					
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	17.45-19.20										16.45-18.20		Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря			
		18.30-20.05										18.30-20.05					
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	с 7 октября 9:00-10:35 дистанционно Ф И Л О С О Ф И Я Е С Т Е С Т В О З Н А Н И Я Салин Алексей Сергеевич									9.00-10.35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	СРЕДА			
		10.50-12.25		ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н 07.10 семинар "философия" 10:50-12:25 дистанционно	ч/н с 14.10 10:50-12:25 дистанционно Крылатозова нефтегазовых провинций Комаров И.А.	10.50-12.25					
		12.40-14.15	ч/н 07.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	12:40-15:00 (3 часа) Гидрогеологический практикум Орлов М.С. дистанционно							Историческая геокриология Лисицина О.М. 12:40-14:15 дистанционно	12.40-14.15					
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ									15.00-16.35	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря				
	Нижняя неделя 07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ с 7 октября 19:10-20:40 дистанционно Купцова И.В. «Постсоветское пространство: диалоги и конфликты»									16.45-18.20					
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9.00-10.35	с 8 октября 9:00-10:35 дистанционно П Р А В О В Ы Е О С Н О В Ы Н Е Д Р О П О Л Ъ З О В А Н И Я Богуславский Михаил Александрович									9.00-10.35	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ЧЕТВЕРГ			
		10.50-12.25	П Р А В О В Е Д Е Н И Е с 8 октября 10:50-12:25 дистанционно Жук Олег Дмитриевич									10.50-12.25					
		12.40-14.15	с 8 октября 12:40-14:15 дистанционно ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Никаноров С.М., Брушков А.В., Сафьяникова Т.Ю.									12.40-14.15					
		15.00-16.35	2 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 14:30-16:05 дистанционно									15.00-16.35					
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	16.45-18.20	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа 16:15-18:00 дистанционно	Гидрогеодинамика гетерогенных сред Поздняков С.П. (3 часа) 16:20-18:55								16.45-18.20	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря				
		18.30-20.05										18.30-20.05					
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	9.00-10.35								Крылатозова нефтегазовых провинций Комаров И.А. 9:00-10:35 дистанционно	9.00-10.35	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА				
		10.50-12.25	10:50-12:25 дистанционно 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									Компьютерная диагностика устойчивости инженерных сооружений в криокриотоне Емельянова Л.В. 12:40-15:00 дистанционно	12.40-14.15					
		15.00-16.35								ч/н с 13.10 15:00-16:35 дистанционно Историческая геокриология Лисицина О.М.	15.00-16.35	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря					
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	16.45-18.20										16.45-18.20					
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	10.00-11.35				Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 829				10.00-11.35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА			
		11.50-13.25	Экономика природопользования (специальные главы) Лубкова Т.Н. (2 часа)	Гидрогеофизика Большаков Д.К. (3 часа)	Методы исследования продуктивных отложений (часть 2) Слушкова А.В. (3 часа)	Геологическое обоснование инженерной защиты территорий, сооружений и населения Григорьева И.Ю. Барыкина О.С. (4 часа)	Анализ и оценка геологических рисков Берпов А.В. (4 часа)				11.50-13.25						
		13.40-15.15	Термодинамические модели эколого-геохимических систем Гричук Д.В. Липатинова О.А. (3 часа)	Гидрогеологические методы исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений Киреева Т.А. (3 часа)	Промышленные отходы и их использование для укрепления грунтов Ларинова Н.А. (2 часа)	Опыт изучения деформаций оснований зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях Функина В.В. (2 часа)						13.40-15.15					
		16.00-17.35	Избранные главы экологической геохимии Лубкова Т.Н. (3 часа)		Прочностные и деформационные свойства скальных грунтов Фролова Ю.В. 106							16.00-17.35	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря				
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	17.45-19.20										17.45-19.20					
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ 230М			ГИДРОГЕОЛОГИЯ 206М			ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ 207М			ГЕОКРИОЛОГИЯ 208М			Часы/гр	Для занятий через неделю	День



РАСПИСАНИЕ

Учебных занятий **МАГИСТРАНТОВ 2 г/о** геологического факультета на **ЗИМНИЙ семестр**
2020-2021 учебного года

День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	минералогия	петрология	кристаллография	геммология	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		
			210М (24)	272М (9)	205М (3)	212М (6)	213М (5)	214М (3)	228М (3)						
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	10.00-11.35	Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных (3 часа) 832, Ц-02								10.00-11.35	Верхняя неделя 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК		
		11.50-13.25									11.50-13.25				
		13.40-15.15									13.40-15.15				
	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	16.00-17.35	Электрорастворка на морских и пресноводных акваториях Пушкарев П.Ю. Ц-02, каф.	Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. 16:00-17:35 ауд.713							16.00-17.35	Нижняя неделя 05, 19 октября 02, 16 ноября 14, 28 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК		
		17.45-19.20	Морская гравиметрическая разведка 307, Ц-02						Порядок и беспорядок в структурах и полиптиях минералов Белоконова Е.Л. 17:50-19:25 дистанционно		17.45-19.20				
ВТОРНИК	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	10.00-11.35									10.00-11.35	Верхняя неделя 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	ВТОРНИК		
		11.50-13.25									11.50-13.25				
		13.40-15.15									13.40-15.15				
	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	16.00-17.35	Физические основы динамического анализа сейсмических данных Шалаева Н.В. 803	Интерпретация данных метода отраженных волн 16:00-17:35 ауд.301	Применение персональных компьютеров в физических экспериментах Марченко М.Н. Каф.							16.00-17.35	Нижняя неделя 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	ВТОРНИК	
		17.45-19.20	Многоволновая сейсморазведка Ошкин А.Н. 803									17.45-19.20			
		19.30-21.05										19.30-21.05			
СРЕДА	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35	с 7 октября дистанционно ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Салин Алексей Сергеевич										9.00-10.35	Верхняя неделя 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	СРЕДА
		10.50-12.25	10:50-12:25 Математическая физика горных пород Баюк Ирина Олеговна дистанционно										10.50-12.25		
		12.40-14.15	ч/н с 14.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно	ч/н с 14.10 семинар "философия" 12:40-14:15 дистанционно									12.40-14.15		
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ										15.00-16.35		
		16.45-18.20	с 7 октября 19:10-20:40 дистанционно ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Купцова И.В. «Постсоветское пространство: диалоги и конфликты»										16.45-18.20		
		19.30-21.05											19.30-21.05		
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	9.00-10.35	с 8 октября 9:00-10:50 дистанционно ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович										9.00-10.35	Верхняя неделя 01, 15, 29 октября 12, 26 ноября 10, 24 декабря	ЧЕТВЕРГ
		10.50-12.25	ПРАВОВЕДЕНИЕ с 8 октября 10:50-12:25 дистанционно Жук Олег Дмитриевич										10.50-12.25		
		12.40-14.15	с 8 октября 12:40-14:15 дистанционно ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Никоноров С.М., Брушков А.В., Сафьянникова Т.Ю.										12.40-14.15		
	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	15.00-16.35	Техническая геофизика Канустин В.В. 14:35-16:00 дистанционно	Нефтегазовая сейсморазведка Гайнапов В.Г. 14:35-16:00 дистанционно	Сейсморазведка в геозонетике 14:35-16:00 дистанционно					Сравнительная кристаллохимия ... Ямнова Р.А. 15:00-15:50 дистанционно		15.00-16.35	Нижняя неделя 08, 22 октября 05, 19 ноября 03, 17, 31 декабря	ЧЕТВЕРГ	
		16.45-18.20	2 часа ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 16:15-18:00 дистанционно												16.45-18.20
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	9.00-10.35											9.00-10.35	Верхняя неделя 02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	ПЯТНИЦА
		10.50-12.25	10:50-12:25 дистанционно СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ										10.50-12.25		
	Нижняя неделя 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	12.40-14.15	Скважинная сейсморазведка Судакова М.С. (3 часа) дистанционно										12.40-14.15		
		15.00-16.35				14:25-16:00 ч/н с 09.10 Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. 713						15.00-16.35			
		16.45-18.20								Петрология мантии Сафонов О.Г. 17:45-19:20 ауд.828		16.45-18.20			
СУББОТА	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	10.00-11.35	Интерпретация данных метода отраженных волн 9:00-10:50 дистанционно								9.00-10.35	Верхняя неделя 03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	СУББОТА		
		11.50-13.25						Алмазное сырье Крулини Г.Ю. каф.		Сортировка и аттестация алмазного сырья Крулини Г.Ю. каф.	10.50-12.25				
	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	13.40-15.15	Практикум по динамическому анализу и интерпретации сейсморазведки на отраженных волнах Пирогова А.С., Амбросимова М.И. 13:40-15:15 ауд.816								12.40-14.15	Нижняя неделя 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	СУББОТА		
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	минералогия	петрология	кристаллография	геммология	Часы/гр	Для занятий через неделю	День		
			210М	272М	222М	205М	212М	213М	214М	228М					

