

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 2 г/о геологического факультета на ОСЕННИЙ семестр 2023-2024 учебного года
(аудиторные занятия с 1 октября)

день	Для занятий через неделю	Время	модуль "Геотектоника и геодинамика"	модуль "Прикладная геодинамика и тектоника"	Региональная геология	4-х мерное моделирование в геологии	Литология	Морская геология	Геология, геохимия и экономика полезных ископаемых	Палеонтология и стратиграфия	Время	Для занятий через неделю	день									
			201М (4)	202М (9)	277М (6)	219М (8)	225М (2)	203М (4)	211М (3)													
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	09.00-10.35			Геологическая съемка: региональные и методические аспекты Тевелев А.В. Ауд. 509					Начало в 10:00 (3 часа) Международная стратиграфическая шкала фанерозоя Алексеев А.С. Ауд. 520а	09.00-10.35	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК									
		10.50-12.25			Палеокалиматология Барановский Е.Ю. Ауд. 509						10.50-12.25											
		12.40-14.15									Начало 9 октября Современные методы филогенетических исследований Журавлев А.Ю. Ауд. 573 Бюфас			12.40-14.15								
		15.00-16.35		ч/н с 02.10 Прикладные аспекты структурно-геоморфологического картирования Брянцева Г.В., Полетаев А.И. Ауд. 825										15.00-16.35								
		16.45-18.20		Прикладные аспекты структурно-геоморфологического картирования Брянцева Г.В., Полетаев А.И. Ауд. 825										16.45-18.20								
ВТОРНИК	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря	09.00-10.35	Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач Весселовский Р.В. Ауд. 825		10.00-12.25 (3 часа) Геодинамика осадочных пород Никитин А.М. Ауд. 511	10.00-11.40 Связь геодинамики и магматизма Никитин А.М. Ауд. 511	(4 часа) Трехмерное моделирование осадочных бассейнов Немова В.Д. Ауд. 605			(4 часа) Гидротермальные минералообразующие системы Ярцев Е.Я. Ауд. 410	Рафинированные постройки в истории Земли Назарова В.М., Гагоцкий Ю.А. Ауд. 804	09.00-10.35	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря	ВТОРНИК								
		10.50-12.25	ч/н с 10.10 Секвентная стратиграфия и системы осадконакопления Бадурин И.В. Ауд. 820	Тектоническая интерпретация сейсмических данных Корбутин А.И. Ауд. 822								10.50-12.25										
		12.40-14.15	Секвентная стратиграфия и системы осадконакопления Бадурин И.В. Ауд. 820	Геодинамическое моделирование Еринов А.В. Ауд. 511								12.40-14.15										
		15.00-16.35	ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович Ауд. 611												15.00-16.35							
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Кунова И.В. "Постсоветское пространство: диалог и конфликты" Ауд. 415 Брунгов А.В. "Глобальные изменения климата и реакция криолитоны" Ауд. 611 Терентьева Е.Б. "Английский язык: Методика подготовки научных докладов, статей и пленарных дискуссий" Ауд. 829												16.45-18.20							
СРЕДА	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	09.00-10.35		Включенность осадочных толщ и методы ее изучения Габдуллин Р.Р. Ауд. 610	С 10:00 до 12:25 (3 часа) Трехмерное структурное моделирование Еринов А.В., Коротков М.В. Ауд. 511		Учение о формациях Селева Г.М. Ауд. 604			Палеогеография Мирового океана Янина Т.А. Ауд. каф.		09.00-10.35	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	СРЕДА								
		10.50-12.25		Структурные параллели сланцевых зон Тевелев А.В. Ауд. 1915								Литология резервуаров нефти и газа Ростовцева Ю.В. Ауд. 604			Внутриплитная тектоника и эволюционная геодинамика океанов Дубинин Е.П. каф.	10.50-12.25						
		12.40-14.15	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ												12.40-14.15							
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ												15.00-16.35							
		16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ												16.45-18.20							
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря	09.00-10.35	Взаимодействие геосфер Весселовский Р.В., Фетисова А.М. Ауд. 823	Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии Латышев А.В., Казанский А.Ю. Ауд. 1915			Сейсмостратиграфия Мирового океана Росляков А.Г. Ауд. 604	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830		09.00-10.35	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря	ЧЕТВЕРГ									
		10.50-12.25	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Фурцев Дмитрий Олегович Ауд. 611											10.50-12.25								
		12.40-14.15	ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	Начало в 13:30 Современные проблемы палеонтологии позвоночных Куникова Т.В. ПНИ	12.40-14.15													
		15.00-16.35		Четырехмерное моделирование осадочных бассейнов Еринов А.В., Коротков М.В. Ауд. 511	Начало в 14:00 (3 часа) Петрофизические исследования осадочных пород Астахов Д.А. ВНИГПИ	3 часа до 15:00 Геоморфология для Мирового океана Ткач Н.Т. Ауд. Каф	(4 часа) Избранные главы палеонтологии Лонгати А.В. ПНИ	15.00-16.35														
		16.45-18.20		Объемная цифровая модель месторождения Еринов А.В., Коротков М.В. Ауд. 511					16.45-18.20													
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря	09.00-10.35	Компьютерное моделирование геодинамических процессов Захаров В.С. Ауд. 822				Литология резервуаров нефти и газа Карпова Е.В. Ауд. 604	Компьютерные технологии в морской геологии (доп.гл.) Хлебникова О.А. Ауд. 309	Пользные ископаемые Мирового океана Самсонов А.А., Пономарева И.Н. Ауд. 413		09.00-10.35	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря	ПЯТНИЦА									
		10.50-12.25	Компьютерное моделирование геодинамических процессов Захаров В.С. Ауд. 821	Построение трехмерных геолого-геофизических моделей верхней среды Коротков М.В. Ауд. 511	Продуктивные комплексы нефти, провинции Ростовцева Ю.В. Ауд. 604	Компьютерные технологии в морской геологии Хлебникова О.А. Ауд. 309	Пользные ископаемые Мирового океана Самсонов А.А., Пономарева И.Н. Ауд. 413	10.50-12.25														
		12.40-14.15	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Виноградова М.В., Демина Е.А., Кагурин И.Л., Некрасова И.Н., Хотянская А.И., Гальшера М.П. Ауд. 832, 610, 805, 801											12.40-14.15								
		15.00-16.35						Современные методы в поисковой геологии Ишмухаметова В.Т. Ауд. 410		15.00-16.35												
		16.45-18.20						Модели рудных месторождений Дергачев А.Л. Ауд. 413		16.45-18.20												
СУББОТА	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	09.00-10.35									09.00-10.35	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	СУББОТА									
		10.50-12.25	Занятие в среду в 15.00 Глубинная геодинамика и эксперим.тестон. Фролова Н.С. Ауд. 822		Занятие в среду в 15.00 Методы биостратиграфии Копаневич Л.Ф. Ауд. 509	Занятие в среду в 15.00 Компьютерное моделирование геодинамических процессов Еринов А.В. Ауд. 511	Занятие в среду в 15.00 Экономическая оценка минеральных месторождений Дергачев А.Л. Ауд. 413		10.50-12.25													
		12.40-14.15	Занятие в среду в 16.45 ч/н с 4.09 Глубинная геодинамика и эксперим.тестон. Фролова Н.С. Ауд. 822				Занятие в среду в 16.45 ч/н 11.10 Экономическая оценка минеральных месторождений Дергачев А.Л. Ауд. 413		12.40-14.15													
		15.00-16.35							15.00-16.35													
		16.45-18.20							16.45-18.20													
день	Для занятий через неделю	Грун/ч	201М	202М	277М	219М	225М	203М	211М	Грун/ч	Для занятий через неделю	день										

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 2 г/о геологического факультета на ОСЕННИЙ семестр 2023-2024 учебного года
(аудиторные занятия с 1 октября)

		Теор. основы разработки месторождений нефти и газа		Цифровизация в сфере геологии горючих ископаемых		Геология месторождений угля и горючих сланцев		Геология и геохимия нефти и газа			
день	Для занятий через неделю	Время	238М (19)	220М (5)	216М (1)	204М (16)	Время	Для занятий через неделю	день		
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря Нижняя неделя: 2, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	09.00-10.35				Начало в 10:00 (3 часа) Комплексная оценка сырья на угольных месторождениях Макарова Е.Ю., Пронина Н.В. каф.	09.00-10.35	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК		
		10.50-12.25					10.50-12.25				
		12.40-14.15		Анализ больших наборов данных Афонин С.А. Ауд. 615			12.40-14.15				
		15.00-16.35					15.00-16.35	Нижняя неделя: 2, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря			
		16.45-18.20	(4 часа) Проектирование разработки мест. нефти и газа Шууров И.В. Ауд. 801	Глубокие нейронные сети Шокурон А.В. Ауд. 1311 (ГЗ)		До 19:15 (3 часа) модуль "Петрофизика и геофизические исследования скважин" Линейные запасы и ресурсы по комплексу ГИС Калмыков Г.А. Ауд. 301	16.45-18.20				
		18.30-20.05		Глубокие нейронные сети Шокурон А.В. Ауд. 1311 (ГЗ)			18.30-20.05				
ВТОРНИК	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря Нижняя неделя: 3, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	09.00-10.35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Виноградова М.В., Демина Е.А., Галайшова М.П., Некрасова И.Н., Кузнецова Е.В. Ауд. 833, 832, 831, 354(ГУМ), 355(ГУМ)				09.00-10.35	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря	ВТОРНИК		
		10.50-12.25	Анализ больших наборов данных Афонин С.А. Ауд. 615	Учет баланса и ведение кадастра месторождений Масаров Д.В. Ауд. Каф	Нетрадиционные источники углеводородного сырья Большакова М.А. Ауд. 612	10.50-12.25					
		12.40-14.15	До 15:00 (3 часа) Машинное зрение Шокурон А.В. Ауд. Каф		Геолого-экономическая оценка ресурсов и запасов нефти и газа Колесникова И.П. Ауд. 801	12.40-14.15					
		15.00-16.35	ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович Ауд. 611				15.00-16.35	Нижняя неделя: 3, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря			
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Кушнова И.В. "Постсоветское пространство: диалог и конфликты" Ауд. 415 Брушков А.В. "Глобальное изменение климата и реакция криоглозии" Ауд. 611 Терентьева Е.Б. "Английский язык: Методика подготовки научных докладов, статей и пленарных дискуссий" Ауд. 829				16.45-18.20				
		18.30-20.05				18.30-20.05					
СРЕДА	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря Нижняя неделя: 4, 18 октября 1, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	09.00-10.35				Модуль «Основы построения моделей флюидодинамических связей в ПГБ» Комплексная интерпретация геологических данных исследования ОБ и флюидов Абля Э.А. Ауд. 608	09.00-10.35	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	СРЕДА		
		10.50-12.25			Шахтная гидрогеология Потапова Е.Ю., Киреева Т.А., Корун А.В. Ауд. Каф.	Нетрадиционные источники углеводородного сырья Большакова М.А. Ауд. 612	10.50-12.25				
		12.40-14.15			(5 часов) Современные методы исследования органического вещества Пронина Н.В. Ауд. Каф.		12.40-14.15				
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ				15.00-16.35	Нижняя неделя: 4, 18 октября 1, 15, 29 ноября 13, 27 декабря			
		16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ				16.45-18.20				
		18.30-20.05				18.30-20.05					
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря Нижняя неделя: 5, 19 октября 2, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	09.00-10.35		Оценка неопределенностей и геологических рисков Кариушни М.Ю., Ситар К.А. Ауд. 825		Оценка геологических рисков в нефтегазовых проектах Кариушни М.Ю., Ситар К.А. Ауд. 825	09.00-10.35	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря	ЧЕТВЕРГ		
		10.50-12.25	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Фурцев Дмитрий Олегович Ауд. 611				10.50-12.25	Нижняя неделя: 5, 19 октября 2, 16, 30 ноября 14, 28 декабря			
		12.40-14.15	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	12.40-14.15				
		15.00-16.35		Интерпретация геолого-геофизических данных Жемчугова В.А. Ауд. 816		Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. Ауд. 816	15.00-16.35				
		16.45-18.20				с 14.20(3 часа) Модуль «Геофиз. исследования нефтегаз. объектов» Атрибутивный анализ Пирогова А.С. Ауд. Ц-06	16.45-18.20				
		18.30-20.05					18.30-20.05				
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря Нижняя неделя: 6, 20 октября 3, 17 ноября 1, 15, 29 декабря	09.00-10.35					09.00-10.35	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря	ПЯТНИЦА		
		10.50-12.25					10.50-12.25				
		12.40-14.15			(3 часа) Факультетский анализ Кариушни Е.Е. Ауд. 832		12.40-14.15				
		15.00-16.35	(4 часа) Экономическая оценка запасов нефти и газа Путина М.М. Каф.				15.00-16.35	Нижняя неделя: 6, 20 октября 3, 17 ноября 1, 15, 29 декабря			
		16.45-18.20					16.45-18.20				
		18.30-20.05					18.30-20.05				
СУББОТА	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря Нижняя неделя: 7, 21 октября 4, 18 ноября 2, 16, 30 декабря	09.00-10.35	Занятие в среду с 15:00 до 17:25 Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин Рыжиков Р.Г. Ауд. 612			Занятие в среду с 15:00 ч/н с 04.10 Модуль «Основы построения моделей флюидодинамических связей в ПГБ» Комплексная интерпретация геологических данных исследования ОБ и флюидов Абля Э.А. Ауд. 608	09.00-10.35	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	СУББОТА		
		10.50-12.25					10.50-12.25				
		12.40-14.15	Занятие в среду с 17:40 (3 часа) Разработка, эксплуатация и хранение промышленного и углекислого газа в подземных хранилищах Шууров И.В., Ситдикова Гюзель Ауд. 612	Занятие в среду с 16:45 до 19:05 (3 часа) Интерпретация геолого-геофизических данных (специальные главы) Жемчугова В.А. Ауд. 816		Занятие в среду с 16:45 до 19:05 (3 часа) Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. Ауд. 816	12.40-14.15	Нижняя неделя: 7, 21 октября 4, 18 ноября 2, 16, 30 декабря			
		15.00-16.35					15.00-16.35				
		16.45-18.20					16.45-18.20				
		18.30-20.05					18.30-20.05				
День	Для занятий через неделю	Грун/ч	238М	220М	216М	204М	Грун/ч	Для занятий через неделю	День		

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 2 г/о геологического факультета на ОСЕННИЙ семестр 2023-2024 учебного года
(аудиторные занятия с 1 октября)

		модуль "Экологическая геология"	модуль "Экологическая геология"	модуль "Экологическая геология"	модуль "Ресурсы и охрана подземных вод"	модуль "Нефтегазовая гидрогеология"	модуль "Грунтоведение и механическая мелиорация грунтов"	модуль "Инженерная геодинамика"	модуль "Геофизические методы исследования в геологии"	модуль "Инженерная геология"					
		230М (6)			206М (15)		207М (16)		208М (15)		Время	Для занятий			
день	Для занятий												день		
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	09.00-10.35						Начало в 10.00 (3 часа) Современные проблемы инженерной геологии Волженский Е.А. Аул. 804		Основы теории электромагнитных зондирований Пушкарев П.Ю. Аул. Каф		09.00-10.35	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря		
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15								(3 часа) Геохронологический привоз и мониторинг Оспенников Е.И. Аул. 350		12.40-14.15			
	Нижняя неделя: 2, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	15.00-16.35				Задачи миграции нефти и газа при оценке воздействия на окружающую среду Расторгуев А.В. Аул. Каф				Гравиметрические и магнитометрические исследования Косырева М.В. Аул. П-02		15.00-16.35	Нижняя неделя: 2, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		
		16.45-18.20								Сейсмозислочные исследования в скважинах Судакова М.С. Аул. П-02		16.45-18.20			
		18.30-20.05										18.30-20.05			
ВТОРНИК	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря	09.00-10.35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Виноградова М.В., Демина Е.А., Гальшера М.И., Некрасова И.И., Кузнецова Е.В. Аул. 833, 832, 831, 354(2ГУМ), 355(2ГУМ)					Современные нелинейные модели деформирования и разрушения грунтов Мирный А.Ю. Аул. 805				09.00-10.35	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря		
		10.50-12.25				(4 часа) Термодинамические модели эколого-геохимических систем Гричук Д.В. Аул. 531		Курс по выбору Проектирование инженерных изысканий Самарин Е.И. Аул. 301				10.50-12.25			
		12.40-14.15				12.40-15.00 (3 часа) Гидрогеодинамика гетерогенных сред Подняков С.П., Лехов В.А. Аул. 424а						12.40-14.15			
	Нижняя неделя: 3, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	15.00-16.35	ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович Аул. 611											15.00-16.35	
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Кушова И.В. "Постсоветское пространство: диалог и конфликты" Аул. 415 Брушков А.В. "Глобальные изменения климата и реакция криолитозоны" Аул. 611 Терентьева Е.Б. "Английский язык: Методика подготовки научных докладов, статей и ведения дискуссий" Аул. 829											16.45-18.20	
		18.30-20.05												18.30-20.05	
СРЕДА	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	09.00-10.35	(4 часа) Мониторинг эколого-геологических систем Харкина М.А. Аул. 106										09.00-10.35	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	
		10.50-12.25			Начало в 10.50 (3 часа) Методы оценки ущерба окружающей среде Лубкова Т.И. Аул. 1914								10.50-12.25		
	12.40-14.15	До 15.00 (3 часа) Биодиагностика в экологической геологии Григорьева И.Ю. Аул. 418										12.40-14.15			
	15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ											15.00-16.35		
Нижняя неделя: 4, 18 октября 1, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ											16.45-18.20		
	18.30-20.05												18.30-20.05		
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря	09.00-10.35	Эколого-геологические проблемы криолитозоны Хилимовик В.З. Аул. 350			ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Аул. 830				ч/н 12.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Аул. 830		09.00-10.35	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря		
		10.50-12.25	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Фурцев Дмитрий Олегович Аул. 611											10.50-12.25	
		12.40-14.15			ч/н с 12.10 Цифровая обработка данных в экологической геологии Калыко И.А. Аул. 1914		Климат и подземные воды Подняков С.П. Аул. 408				до 15.00 (3 часа) Историческая геология Лисинина О.М. Аул. 350			12.40-14.15	
	Нижняя неделя: 5, 19 октября 2, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	15.00-16.35			ч/н 05.10 Философия естествознания Фурцев Д.О. Аул. 830		Цифровая обработка данных в экологической геологии Калыко И.А. Аул. 1914		Экологическая экспертиза и оценка воздействия на окружающую среду Галинская И.В., Глухова С.А. Аул. 832		Курс по выбору Компьютерная диагностика устойчивости инженерных сооружений в криолитозоне Емельянова Л.В. Аул. 350		15.00-16.35		
		16.45-18.20	(3 часа) Основы законодательства в охране природы Барыбинкина Т.А. Аул. 419а									Методы математической статистики в геологии Пустовойт Т.П. Аул. 350		16.45-18.20	
		18.30-20.05												18.30-20.05	
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря	09.00-10.35			(3 часа) Математическое моделирование в геологии Комаров И.А. Аул. 350		Начало в 10.00 (3 часа) Изотопные методы в гидрогеологии Харитонов И.А. Аул. 424а		9.00 - 11.20 (3 часа) Термодинамика и теплофизика мерзлых пород Комаров И.А. Аул. 350		09.00-10.35	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря			
		10.50-12.25												10.50-12.25	
	Нижняя неделя: 6, 20 октября 3, 17 ноября 1, 15, 29 декабря	12.40-14.15	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Виноградова М.В., Демина Е.А., Какурин И.Д., Некрасова И.И., Хотинская А.И., Гальшера М.И. Аул. 832, 610, 805, 801											12.40-14.15	
		15.00-16.35	Экспериментальная гидрогеология Казак Е.С. Аул. Каф.											15.00-16.35	
		16.45-18.20												16.45-18.20	
18.30-20.05												18.30-20.05			
СУББОТА	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	09.00-10.35	Занятие в среду в 15.00 Геологическое обоснование инженерной защиты территорий и сооружений Зеркаль О.В. Аул. 610		(3 часа) Результаты защиты территорий криолитозоны Князев Р.Р. Каф.				Занятие в среду в 15.00 Геологическое обоснование инженерной защиты территорий и сооружений Зеркаль О.В. Аул. 610				09.00-10.35	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	
		10.50-12.25			(4 часа) Базы пространственных данных эколого-геохимического мониторинга Косевич Н.И. Аул.				Занятие в среду в 16.45 Динамика грунтов Волженский Евгений Арнольдович Аул. 301				10.50-12.25		
	Нижняя неделя: 7, 21 октября 4, 18 ноября 2, 16, 30 декабря	12.40-14.15												12.40-14.15	
		15.00-16.35							(2 часа) Курс по выбору Опыт изучения деформаций оснований зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях Фунтова В.В. Аул.		Курс по выбору Инженерно-геологические основы строительства трубопроводов Гузар А.Ю. Аул. 350		15.00-16.35		
		16.45-18.20							(4 часа) Прочностные и деформационные свойства скальных грунтов Фролова Ю.В. Аул. 106		Курс по выбору Анализ и оценка геологических рисков Бершова А.В. Аул.		16.45-18.20		
18.30-20.05									Курс по выбору Угледорожное загрязнение грунтов криолитозоны Мотенько Р.Г. Аул. 350		18.30-20.05				

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 2 г/о геологического факультета на ОСЕННИЙ семестр 2023-2024 учебного года
(аудиторные занятия с 1 октября)

День	Для занятий через неделю	Время	Сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малозлубинная геофизика"	Геохимия	Минералогия	Петрология	Кристаллография	Геммология	Время	Для занятий через неделю	День					
			210М (12)	272М (8)	205М (6)	212М (1)	213М (2)	214М (2)	228М (2)									
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	09.00-10.35		Курс по выбору: Беспилотная геофизика Лыгин И.В. Ауд. 307							09.00-10.35	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря	ПОНЕДЕЛЬНИК					
		10.50-12.25	Начало в 12.00 Практикум по динамическому анализу и инверсии данных сейсмозаписи на отраженных волнах Пирогова А.С., Амбристова М.И. Ауд. Ц-06	Электроразведка на морских и пресноводных акваториях Пушкарев П.Ю., Модин И.И. Ауд. 307							10.50-12.25			Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря				
	12.40-14.15	Курс по выбору: Спутниковая геофизика Лыгин И.В., Пушкарев П.Ю. Ауд. 307		(4 часа) Минералогия литофильных элементов Пекон И.В. Ауд. 417	(4 часа) Минералогия литофильных элементов Пекон И.В. Ауд. 417	Минералогия литофильных элементов Пекон И.В. Ауд. 417	(4 часа) Минералогия литофильных элементов Пекон И.В. Ауд. 417	(4 часа) Минералогия редких элементов в гранитоидных и пелитных комплексах Пекон И.В. Ауд. 417	12.40-14.15	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря								
	15.00-16.35	Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных Лыгин И.В., Бульчев А.А., Кузнецов К.М. Ауд. 307									15.00-16.35	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря						
	16.45-18.20	(3 часа) Скважинная сейсмозапись Ошкин А.И. Ауд. Ц-02		Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных Лыгин И.В., Бульчев А.А., Кузнецов К.М. Ауд. 307		Дополнительные главы геохимических методов поисков Николаев Ю.И. Ауд. 833	Дополнительные главы геохимических методов поисков Николаев Ю.И. Ауд. 833				Коллекционное минеральное сырье Ульянов А.А., Екименкова И.А. Ауд. 418				16.45-18.20	Верхняя неделя: 9, 23 октября 6, 20 ноября 4, 18 декабря		
09.00-10.35	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Виноградова М.В., Демин Е.А., Гальцева М.П., Некрасова И.И., Кузнецова Е.В. Ауд. 833, 832, 831, 354(ДУМ), 355(ДУМ)												09.00-10.35	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря				
10.50-12.25	Математическая физика горных пород Банок Ирина Олеговна Ауд. Ц-06		Современные проблемы геохимических наук Сотр.каф Ауд. 803	Современные проблемы геохимических наук Сотр.каф Ауд. 803	Современные проблемы геохимических наук Сотр.каф Ауд. 803	Современные проблемы геохимических наук Сотр.каф Ауд. 803	Современные проблемы геохимических наук Сотр.каф Ауд. 803			10.50-12.25	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря							
12.40-14.15	Машинное обучение и нейронные сети Прищева И.И. Ауд. Ц-06	Прямая и обратная задачи электротомографии Бобачев А.А. Ауд. Ц-02	Породы высокого давления и магматизм зон субдукции Перчук А.Л. Ауд. 828		Петрология зон субдукции: метаморфизм, магматизм и геодинамика Перчук А.Л. Ауд. 828	Генетическая кристаллохимия Якубович О.В. Ауд. 436				12.40-14.15		Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря						
15.00-16.35	ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович Ауд. 611												15.00-16.35		Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря			
16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ Кушова И.В. "Постсоветское пространство: диалог и конфликты" Ауд. 415 Брушков А.В. "Глобальные изменения климата и реакция криолитозоны" Ауд. 611 Терентьева Е.Б. "Английский язык: Методика подготовки научных докладов, статей и ведения дискуссий" Ауд. 829												16.45-18.20			Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря		
18.30-20.05													18.30-20.05	Верхняя неделя: 10, 24 октября 7, 21 ноября 5, 19 декабря				
СРЕДА	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря	09.00-10.35									09.00-10.35		Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря				СРЕДА	
		10.50-12.25			Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. Ауд. 433	Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. Ауд. 433					10.50-12.25	Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря						
	12.40-14.15										12.40-14.15				Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря			
	15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ														15.00-16.35		Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря
	16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ												16.45-18.20		Верхняя неделя: 11, 25 октября 8, 22 ноября 6, 20 декабря		
09.00-10.35										09.00-10.35	Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря		ЧЕТВЕРГ					
Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря	10.50-12.25	Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830			Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	Петрологическое моделирование Щербатов В.Д. Ауд. 827	История и развитие учения о кристаллографии Еремин Н.Н. Ауд. 436			10.50-12.25		Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря				
	12.40-14.15	Техническая геофизика Капустин В.В. Ауд. Ц-01	Нефтегазовая сейсмозапись Гайнанов В.Г. Ауд. 301	Сейсмозапись в геоэнергетике Гайнанов В.Г. Ауд. 301	Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830	Философия естествознания Фурцев Д.О. Ауд. 830				12.40-14.15		Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря						
15.00-16.35	Физические основы динамического анализа сейсмических данных Шалева Н.В. Ауд. Ц-01	Курс по выбору: Морская гравитазведка и магниторазведка Лыгин И.В. Ауд. 307	Фазовые равновесия в мантии Сафонов О.Г. Ауд. 828		Петрология мантии: фазовые равновесия, плавление и флюидный Сафонов О.Г. Ауд. 828	Минералогия месторождений коллекционного сырья Грищенко Ю.Д. Ауд. 418				15.00-16.35					Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря			
16.45-18.20	Многоволновая сейсмозапись Ошкин А.И. Ауд. Ц-01	Сейсмо-гравитационное моделирование Лыгин И.В. Ауд. 307			Петрология мантии: фазовые равновесия, плавление и флюидный Перчук А.Л., Сафонов О.Г., Аришкин А.А. Ауд. 804					16.45-18.20						Верхняя неделя: 12, 26 октября 9, 23 ноября 7, 21 декабря		
09.00-10.35										09.00-10.35	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря		ПЯТНИЦА					
Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря	10.50-12.25			Применение персональных компьютеров в физических экспериментах Марченко М.И. каф.			Алмазные породы Бобров А.В. Ауд. 436	Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Валкова Е.А. Ауд. 404		10.50-12.25				Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря				
	12.40-14.15							Кристаллохимия новых соединений с модулярным строением Ямнова И.А. Ауд. 437		12.40-14.15		Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря						
15.00-16.35								Порядок и беспорядок в структурах и полигонах минералов Белосонцева Е.Л. Ауд. 436		15.00-16.35					Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря			
16.45-18.20										16.45-18.20						Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря		
18.30-20.05										18.30-20.05	Верхняя неделя: 13, 27 октября 10, 24 ноября 8, 22 декабря							
СУББОТА	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря	09.00-10.35		Интерпретация данных метода отраженных волн Токарев М.Ю., Керусов И.И. Ауд. 301									09.00-10.35	Верхняя неделя: 14, 28 октября 11, 25 ноября 9, 23 декабря			СУББОТА	
		10.50-12.25				Алмазное сырье Крушлина Г.Ю. Ауд. 417			Сортировка и аттестация алмазного сырья Крушлина Г.Ю. Ауд. 417			10.50-12.25						
	12.40-14.15				Занятие по средам в 15.00 Экономическая оценка горных проектов Дергачев А.Л. Ауд. 413			Занятие по средам в 15.00 Фин.эконом.оценка минер.мест. Дергачев А.Л. Ауд. 413		12.40-14.15								
	15.00-16.35				Занятие по средам в 16.45 ч/и 11.10 Экономическая оценка горных проектов Дергачев А.Л. Ауд. 413			Занятие по средам в 16.45 ч/и 11.10 Фин.эконом.оценка минер.мест. Дергачев А.Л. Ауд. 413		15.00-16.35								
День	Для занятий через неделю	Часы/гр	210М	272М	205М	212М	213М	214М	228М	Часы/гр	Для занятий через неделю	День						