

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета семестр 2020-2021 учебного года
(группы 105, 112, 128, 113, 114, 130, 172, 110)

день	Для занятий через неделю	Часы/гр	105 М (4)	112 М (5)	128 М (1)	113 М (7)	114 М (4)	130 М (5)			172 М (11)		110 М (19)	Часы/гр	Для занятий через неделю	день
			Геохимия	Минералогия	Геммология	Петрология	Кристаллография	модуль - Экологическая геология	модуль - Экологическая гидрогеология	модуль - Экологическая геокриология	модуль - Глубинная геофизика	модуль - Малоглубинная геофизика	Сейсмометрия и геоакустика			
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 февраля 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая Нижняя неделя 14, 28 февраля 11, 25 марта 09, 23 мая	09.00-10.35			Практикум по синтезу драгоценных камней (Факультатив) Копорулина Е.В. Ауд. 404						ч/и с 17.02 Геологическая интерпретация данных гравиразведки и магниторазведки Соколова Т.Б. Ц-02		Сейсмическая томография Тихоцкий С.А. Ауд. 830	9.00-10.35		ПОНЕДЕЛЬНИК
		10.50-12.25		Генетическая минералогия золота и платиноидов Спиридонов Э.М. Каф.			Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Копорулина Е.В. Ауд. 404	Экологическая геодинамика Харьковина М.А. Ауд. 106	Континентальная гидрогеодинамика Расторгуев А.В. Каф.		Геологическая интерпретация данных гравиразведки и магниторазведки Соколова Т.Б. Ц-02		Морская сейсморазведка Владов М.Л., Токсарев М.Ю. (4 часа) Ц-01	10.50-12.25	Верхняя неделя 07, 21 февраля 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	
		12.40-14.15		Минералогия месторождений алмаза Бовкуи А.В. Ауд. 419а	Синтез драгоценных камней Копорулина Е.В. Ауд. 404		Электронная плотность в кристаллохимии Белоконова Е.Л. Ауд. 436		Методы статистики в гидрогеологии Лехов В.А. каф.		Региональная гравиразведка и магниторазведка Косырева М.В. каф.			12.40-14.15		
		15.00-16.35	Иностранный язык 15:00 - 17:15 (3 часа) ДИСТАНЦИОННО											15.00-16.35	Нижняя неделя 14, 28 февраля 11, 25 марта 09, 23 мая	
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 февраля 05, 19 апреля 03, 17, 31 мая Нижняя неделя 15 февраля 01, 15, 29 марта 12, 26 апреля 10, 24 мая	9.00-10.35				Вулканология Щербатов В.Д., Давыдова В.О., и др Ауд. 828			с 10:00 Эколого-геологическое картографирование Харьковина М.А. (3 часа) Ауд. 106			Геологическая интерпретация данных электроразведки Модин И.Н. Ауд. 308 (4 часа)		9.00-10.35		ВТОРНИК
		10.50-12.25	Геохимия и петрология зон субдукции Перчук А.Л. Ауд. 828			Петрология зон субдукции: тектоно-метаморфические процессы Перчук А.Л. Ауд. 828								10.50-12.25	Верхняя неделя 08, 22 февраля 05, 19 апреля 03, 17, 31 мая	
		12.40-14.15	Геохимия магматизма Контев-Дворников Е.В. Ауд. 805	до 15:00 Термодинамика минералов Огородова Л.П. (3 часа) Ауд. 418						Геохимические процессы в кристаллохимии Бычков А.Ю. Ауд. 710	Прямые и обратные задачи электром. зондирования Пушкарев П.Ю., Яковлев А.Г. Каф.		Петрофизические модели в сейсморазведке Опкин А.Н. (3 часа) Каф.	12.40-14.15		
		15.00-16.35	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК Брянцева Г.В. ДИСТАНЦИОННО											15.00-16.35	Нижняя неделя 15 февраля 01, 15, 29 марта 12, 26 апреля 10, 24 мая	
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 февраля 06, 20 апреля 04, 18 мая Нижняя неделя 16 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ											9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 февраля 06, 20 апреля 04, 18 мая	
		10.50-12.25	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ											10.50-12.25	Верхняя неделя 09, 23 февраля 06, 20 апреля 04, 18 мая	
		12.40-14.15								Эколог. последствия хол. деят. в криолитозоне Хилминов В.З. Ауд. 419а				12.40-14.15	Нижняя неделя 16 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	
		15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ											15.00-16.35	Нижняя неделя 16 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 февраля 07, 21 апреля 05, 19 мая Нижняя неделя 17 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	9.00-10.35							Современные проблемы гидрогеологии Расторгуев А.В., Самарцев В.Н. Дистанционно			Инженерия и техническая геофизика Шевнин В.А., Модин И.Н. Ц - 01	Построение сейсмических изображений Турчиков А.М. Ц - 06	9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 февраля 07, 21 апреля 05, 19 мая	
		10.50-12.25	Мантия Земли: состав, строение и породообразующие процессы Сафонов О.Г. Ауд. 803	Мантия Земли: состав, строение и породообразующие процессы Сафонов О.Г. Ауд. 803	Мантия Земли: состав, строение и породообразующие процессы Сафонов О.Г. Ауд. 803	Мантия Земли: состав, строение и породообразующие процессы Сафонов О.Г. Ауд. 803	Мантия Земли: состав, строение и породообразующие процессы Сафонов О.Г. Ауд. 803	Эколого-геологические системы Ролькина И.А. каф.			Геологическое моделирование месторождений нефти и газа Амшилов Ю.П. Ц - 06	Почвенная и археологическая геофизика Модин И.Н. Ц - 01	Построение геологических моделей Амшилов Ю.П. Ц-06	10.50-12.25	Верхняя неделя 10, 24 февраля 07, 21 апреля 05, 19 мая	
		12.40-14.15			Диагностика драгоценных камней Викторов М.А. (3 часа) до 15:00 Ауд. 418			Компьютерные технологии в экологической геологии Бернов А.В. (4 часа) каф.			ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 13:30 -15:55 (3 часа) ДИСТАНЦИОННО			12.40-14.15	Нижняя неделя 17 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	
		15.00-16.35						Эколого-ресурсный потенциал горнодобывающих регионов Барабощкина Т.А. Ауд. 419а						15.00-16.35	Нижняя неделя 17 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 11, 25 февраля 08, 22 апреля 06, 20 мая Нижняя неделя 18 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	9.00-10.35												9.00-10.35		ПЯТНИЦА
		10.50-12.25	С 10:00 Компьютерное моделирование природных процессов Борисов М.В. Ауд. 713 (5 часов)	Космическая минералогия Ульянов А.А. Ауд. 417	Месторождения драг.камней Бакшеев И.А. Ауд. 418	Космическая минералогия Ульянов А.А. Ауд. 417	Физическая и теоретическая кристаллохимия Еремин И.Н. Ауд. 433 (4 часа)		Экспертный гидрогеологический практикум Барановская Е.И. каф. (4 часа)		Нефтяное и минеральное загрязнение мерзлых пород Мотенко Р.Г. Ауд. 306		Интерпретация георадарных данных Ц-01	10.50-12.25	Верхняя неделя 11, 25 февраля 08, 22 апреля 06, 20 мая	
		12.40-14.15		Минералы как основа создания материалов Щипалкина Н.В. Кошуг Д.Г. Ауд. 833	Минералы в современном материаловедении Щипалкина Н.В., Кошуг Д.Г. ауд.833	Крупные расслоенные массивы Арыскин А.А. Ауд. 832								12.40-14.15		
		15.00-16.35	Геохимия стабильных изотопов Борисов М.В., Поляков В.Б. Ауд. 832	Геохимия стабильных изотопов Борисов М.В., Поляков В.Б. Ауд. 832	Геохимия стабильных изотопов Борисов М.В., Поляков В.Б. Ауд. 713		Вычислительные методы в кристаллографии Зубкова Н.В. Ауд. 433			Эколого-геокриологический прогноз и мониторинг Оспенников Е.Н. (4 часа) Ауд. 350				15.00-16.35	Нижняя неделя 18 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 февраля 09, 23 апреля 07, 21 мая Нижняя неделя 19 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	9.00-10.35												9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 февраля 09, 23 апреля 07, 21 мая	
		10.50-12.25												10.50-12.25	Верхняя неделя 12, 26 февраля 09, 23 апреля 07, 21 мая	
		12.40-14.15												12.40-14.15	Нижняя неделя 19 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	
		15.00-16.35												15.00-16.35	Нижняя неделя 19 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	
Для занятий через неделю	Часы/гр	геохимия 105 М	минералогия 112 М	геммология 128 М	петрология 113 М	кристаллография 114 М	экологическая геология 130 М			малоглубинная и глубинная геофизика 172 М		сейсмометрия и геоакустика 110 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	день	

дистанционные занятия
очные занятия

ЗАМ. ДЕКАНА ПО УЧЕБНОЙ РАБОТЕ
ДОЦЕНТ

СТЕПАНОВ П.Ю.

Версия от 14.03.2022

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета на ВЕСЕННИЙ семестр 2020-2021 учебного года
(группы 138, 120, 104, 116, 130, 106, 107, 108)

ДЕНЬ	Для занятий через неделю	Часы/гр	138 М (17)	120 М (6)	104 М (17)	116 М (3)	106 М (9)		107 М (26)			108 М (6)		Часы/гр	Для занятий через неделю	ДЕНЬ
			Т.о.разраб.мест. и. г.	Цифровизация в сфере геологии горючих ископаемых	г.г. нефти и газа	г. мест. угля и гор. сланцев	Модуль "Ресурсы и охрана подземных вод"	Модуль "Нефтегазовая гидрогеология"	Модуль "Грунтоведение и техническая мелиорация грунтов"	Модуль "Инженерная геодинамика"	Модуль "Инж.геокриология"	Модуль "Геофизические методы исследования в геокриологии"				
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 07, 21 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	9.00-10.35							Мониторинг природных геологических и литотехнических систем Зеркаль О.В. Ауд. 301			С 10:00 Геофизика криолитозоны Козуриков А.В. (3 часа) Ауд. 350		9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	ПОНЕДЕЛЬНИК
		10.50-12.25					Инженерная гидрогеология Лёхов М.В. Каф.	Геолого-гидродинамическое моделирование нефтяных и газовых месторождений (4 часа) Корун А.В. Каф.	Курс по выбору: Физико-химические основы инъекционного закрепления грунтов Самарин Е.П. ЦВ-01			10.50-12.25				
		12.40-14.15	Основы вероятностного моделирования месторождений нефти и газа Штанова Д.Ю. (3 часа) Ауд. 362		Бассейновый анализ при поисках углеводородов Ступакова А.В. Ауд. 608	Экспертное геол. сопров.-этапов геолого-разведочных работ твердых горючих ископаемых Макарова Е.Ю. Ауд. 831	Цифровая обработка гидрогеологических данных Штанова Д.Ю., Расторгуев А.В., Подвинов С.П. (4 часа) Ауд. 702,705		Курс по выбору: Термодинамика грунтов Королев В.А. Ц-02 С 21 марта (2 часа)		Грунтоведение криолитозоны Чесвер В.Г. дистанционно С 21 марта Ц-23		12.40-14.15			
		15.00-16.35	Иностраный язык 15:00 - 17:15 (3 часа) дистанционно									Курс по выбору: Инженерная геокриология Волохов С.С. Ауд.Ц-22	Геодинамика в криолитозоне (курс на английском языке) Брушков А.В. Каф.	15.00-16.35		
		16.45-18.20					Дополнительные главы по физико-химической гидрогеологии Кортунов Е.В., Лёхов А.В., Расторгуев А.В. Ауд. 705,702				Мат.моделирование тепловых взаимодействий инж. сооружений с мерзлыми породами Пустовойт Г.П. Ауд. 350		16.45-18.20			
		18.30-20:05									Геоинформационные системы и геокриологическое картирование Бернов А.В. Ауд. 301		18.30-20:05			
ВТОРНИК	Верхняя неделя 08, 22 февраля 08, 22 марта 05, 19 апреля 03, 17, 31 мая	9.00-10.35	Методы повышения нефтегазодобычи Рамазанов Р.Г. (4 часа) Ауд. 805	Курс по выбору: Сейсмостратиграфия осадочных комплексов Старовойтов А.В. Ауд. Ц-06	Курс по выбору: Сейсмостратиграфия осадочных комплексов Старовойтов А.В. Ауд. Ц-06		Современные проблемы гидрогеологии Расторгуев А.В., Самарцев В.П. дистанционно	Мониторинг природных геологических и литотехнических систем Зеркаль О.В. Ауд. 804					9.00-10.35	Верхняя неделя 08, 22 февраля 08, 22 марта 05, 19 апреля 03, 17, 31 мая	ВТОРНИК	
		10.50-12.25			Курс по выбору: Многомерные петрофизические зависимости Калмыков Г.А. Ауд. 301	Газоносность угольных бассейнов Макарова Е.Ю. (4 часа) Ауд. 724		Курс по выбору Расчетные характеристики грунтов: методы определения и применение в проектировании Мирный А.Ю. Ауд. 801					10.50-12.25			
		12.40-14.15	Физико-химические процессы при разработке месторождений нефти и газа Михайлов Н.Н. Ауд. 801	Построение петрофизических связей Калмыков Г.А. (3 часа) до 15:00 Ауд. 301	Осадочные формации Коновалов А.П. (3 часа) до 15:00 Ауд. 804			Курс по выбору: Термодинамика грунтов Королев В.А. Ауд. 816	Курс по выбору: Донд. главы инж. геофизики Большаков Д.К. (3 часа) Ц-01	Курс по выбору: Специальные инж.-тех. карты Аверкина Т.П. (3 часа) Ауд. 106		Математические методы решения геокриологических и геофизических задач Комаров И.А. Ауд. 350	12.40-14.15			
		15.00-16.35	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК Гущин Александр Иванович дистанционно													15.00-16.35
		16.45-18.20	ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ Маликова Ольга Игоревна дистанционно													16.45-18.20
		18.30-20:05	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ													18.30-20:05
СРЕДА	Верхняя неделя 09, 23 февраля 09, 23 марта 06, 20 апреля 04, 18 мая	9.00-10.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ											9.00-10.35	Верхняя неделя 09, 23 февраля 09, 23 марта 06, 20 апреля 04, 18 мая	СРЕДА
		10.50-12.25												10.50-12.25		
		12.40-14.15												12.40-14.15		
		15.00-16.35												15.00-16.35		
		16.45-18.20												16.45-18.20		
		18.30-20:05												18.30-20:05		
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 10, 24 февраля 10, 24 марта 07, 21 апреля 05, 19 мая	9.00-10.35			Курс по выбору: Практикум по прикладной седиментологии Жемчужова В.А. Ауд. 608				Курс по выбору: Инженерная геология массивов лессовых пород на суше Андреева Т.В. Ауд.106	Геофизические методы исследования многолетнемерзлых пород на суше Козуриков А.В. Ауд. 350		9.00-10.35	Верхняя неделя 10, 24 февраля 10, 24 марта 07, 21 апреля 05, 19 мая	ЧЕТВЕРГ		
		10.50-12.25	Экономическое обоснование разработки месторождений нефти и газа Шпуров И.В. Ауд. 831	Прикладная седиментология Жемчужова В.А. (4 часа) Ауд. 832	3D моделирование угольных месторождений Кузнецова Е.В., Игнатьев Н.Н., Самсонов А. каф.	Иностраный язык 10:50-13:15 (3 часа) дистанционно					10.50-12.25					
		12.40-14.15	Правовые основы нефтегазового производства Реймерс А.П. Ауд. 801		Резкие и токсичные элементы в углях, экология угольных месторождений Богомолов А.Х., Кузнецова Е.В. (3 часа) до 15:00 Ауд. 724							12.40-14.15				
		15.00-16.35		Курс по выбору: Нефтегазовая резервуарная геология Аблян Э.А. Ауд. 608	Методы составления прогнозных карт Макарова Е.Ю. Ауд. 724		Гидрогеохимические процессы при разведке и разработке нефтегазовых месторождений Киреева Т.А. Ауд. 801	Курс по выбору: Технологические группы Николаев С.К. (3 часа) Ауд. 106	Курс по выбору: Решение инженерно-геологических задач на ЭВМ Калинин Э.В., Бернов А.В. (3 часа) ЦВ-02			15.00-16.35				
		16.45-18.20		Курс по выбору: Фракционирование легких стабильных изотопов в геологических системах Краснова Е.А. Ауд. 805			Гидродинамические исследования скважин и пластов Моторова К.А. (2 часа) Каф. 362	С 18:00 (3 часа) Курс по выбору: 3D моделирование инж.-геол. массивов Бернов А.В. ЦВ-02				16.45-18.20				
		18.30-20:05													18.30-20:05	
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 11, 25 февраля 11, 25 марта 08, 22 апреля 06, 20 мая	9.00-10.35										Курс по выбору: Геофизические методы исследования многолетнемерзлых пород на шельфе Козуриков А.В. Ауд. 350	9.00-10.35	Верхняя неделя 11, 25 февраля 11, 25 марта 08, 22 апреля 06, 20 мая	ПЯТНИЦА	
		10.50-12.25			Курс по выбору: Углеводородный потенциал угленосных отложений Макарова Е.Ю. Ауд. 832		Оценка запасов подземных вод Гриневский С.О., Преображенская А.Е. (3 часа) 702	Курс по выбору Введение в анализ пространственных данных Никафоров Н.В. дистанционно				10.50-12.25				
		12.40-14.15									Малоглубинная сейсморазведка Сулакшина М.С. Ц-06	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			
СУББОТА	Верхняя неделя 12, 26 февраля 12, 26 марта 09, 23 апреля 07, 21 мая	9.00-10.35		Системы баз данных Афонин С.А. (4 часа) Ауд. 801									9.00-10.35	Верхняя неделя 12, 26 февраля 12, 26 марта 09, 23 апреля 07, 21 мая	СУББОТА	
		10.50-12.25								Курс по выбору: Инженерное исследование строительств Барыкина О.С. (2 часа)			10.50-12.25			
		12.40-14.15		Курс по выбору: Цифровое геологическое моделирование месторождений нефти и газа Закревский Ауд.301									12.40-14.15			
		15.00-16.35		Машинное обучение Антонов А.П. (4 часа) Ауд. 803									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	Часы/гр	т.о.разраб.мест.и.г. 138 М	цифровизация 120М	г.г. нефти и газа 104 М	г. мест. угля и гор. сланцев 116 М	гидрогеология 106 М		инженерная геология 107 М		Геокриология 108 М	Часы/гр	Для занятий через неделю	ДЕНЬ		

дистанционные занятия
очные занятия

ЗАМ.ДЕКАНА ПО УЧЕБНОЙ РАБОТЕ
ДОЦЕНТ

СТЕПАНОВ П.Ю.

Версия от 14.03.2022