

**РАСПИСАНИЕ учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета  
на ВЕСЕННИЙ семестр 2019-2020 учебного года (группы 101, 102, 177, 119, 125, 103, 111)**

день	Для занятий через неделю	Групп/ч.	Геотектоника и геодинамика	региональная геология	четырёхмерное моделирование в геологии	морская геология	литология	г.г.х и экономика пол.ископ.	палеонтология и стратиграфия	Групп/ч.	день	Для занятий через неделю		
			101 (5)	102 (7)	177 (5)	125 (2)	119 (8)	103 (6)	111 (3)					
<b>ПОНЕДЕЛЬНИК</b>	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	9.00-10.35								9.00-10.35	<b>ПОНЕДЕЛЬНИК</b>	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая		
		10.50-12.25								10.50-12.25				
		12.40-14.15	<b>Иностранный язык</b> 12.40 - 15.00 (3 часа) (расписание на кафедре иностранного языка)							12.40-14.15				
	15.00-16.35			Тектоника осад.бассейнов Никишин А.М. 511			(4 часа) Мет-ка разв. опроб. комп. подсчет запасов Малютин Ю.А. каф.		15.00-16.35					
	16.45-18.20				Основы стратиграфии океанских осадков Алексеев А.С. 520		Совр. проблемы в микропалеонтологии Зайцева Е.Л. Конова Л.И. 514		16.45-18.20	Нижняя неделя 10, 24 февраля 09, 23 марта 06, 20 апреля 04, 18 мая				
<b>ВТОРНИК</b>	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	9.00-10.35				Тектоника и история Мирового океана Дубинин Е.П. 28 этаж		с 10.00 (3 часа) Способ. доб. и технол. перераб. мин. с. Дергачев А.Л. ауд.413		9.00-10.35	<b>ВТОРНИК</b>	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая		
		10.50-12.25	Мет. палеогеограф. реконструкций Фокин П.А. 509			Древние обстановки карбонатакопления Ростовцева Ю.В. ауд.604			10.50-12.25					
		12.40-14.15	<b>ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК</b> Гущин Александр Иванович ГЗ ауд.611							12.40-14.15				
	15.00-16.35	14.20 - 16.40 Структурные парагенезы Фролова Н.С. (3 часа) 822	Современные тектонические обстановки Никишин А.М. 511	Текст. структуры континентов и океанов на совр. этапе развития Земли 511		Палеоихнологический анализ Дронов А.В. 604	Зональная стратиграфия палеозоя Гатовский Ю.А. 514	15.00-16.35						
	16.45-18.20	<b>ЭКОНОМИКА ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ</b> Маликова Ольга Игоревна ГЗ ауд.611							16.45-18.20	Нижняя неделя 11, 25 февраля 10, 24 марта 07, 21 апреля 05, 19 мая				
<b>СРЕДА</b>	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	9.00-10.35	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>									9.00-10.35	<b>СРЕДА</b>	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая
		10.50-12.25	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>									10.50-12.25		
		12.40-14.15	<b>ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ</b>									12.40-14.15		
	15.00-16.35	<b>МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ</b>									15.00-16.35			
	16.45-18.20	<b>МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ</b>									16.45-18.20	Нижняя неделя 12, 26 февраля 11, 25 марта 08, 22 апреля 06, 20 мая		
<b>ЧЕТВЕРГ</b>	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	9.00-10.35		Основы геодинамики 511	Избранные главы геодинамики Ершов А.В. 511						9.00-10.35	<b>ЧЕТВЕРГ</b>	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	
		10.50-12.25	Ч/Н С 20.02. 822 Палеомагнетизм и геодинамические реконструкции Лубнина Н.В.	12.00 - 14.30 Геологическая интерпретация сейсмических профилей 309 (3 часа)	12.00 - 14.30 Анализ сейсмических профилей при четырехмерном моделировании 309 (3 часа)	Сейсмостратиграфия Мирового океана 802	Сейсмический анализ осадочных бассейнов Росляков А.Г. каф.	Поиски полезных ископаемых Дергачев А.Л. 413	10.50-12.25					
		12.40-14.15	Палеомагнетизм и геодинамические реконструкции Лубнина Н.В. 822			Региональная геология Мирового океана Сорокин В.М. (3 часа) каф.	Рудоформационный анализ Старостин В.И. Ауд. 413	Эндеогенный и экзогенный рудогенез и его эволюция в истории Земли Старостин В.И. Ауд. 413	12.40-14.15					
	15.00-16.35	Петрол.-геохим. мет. при палеогео-дин. анализе Демина Л.И. Промыслова М.Ю. 822 (4 часа)	Специальные методы стратиграфии (4 часа) 509 Барашкин Е.Ю. Тесакова Е.М.	Построение 3-х мерных геолого-геофизических моделей подземной среды Коротаев М.В. (4 часа) 511		Древние обстановки карбонатакопления Ростовцева Ю.В. ауд.604		15.00-16.35						
	16.45-18.20								16.45-18.20	Нижняя неделя 13, 27 февраля 12, 26 марта 09, 23 апреля 07, 21 мая				
<b>ПЯТНИЦА</b>	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	9.00-10.35								9.00-10.35	<b>ПЯТНИЦА</b>	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая		
		10.50-12.25	11.00-13.30 Компьютер. дешифрир. дистанционных и картограф. матер. Панина Л.В. Зайцев В.А. Полетаев А.И. ауд.822 (3 часа)						10.50-12.25					
		12.40-14.15			Четвертичная геология морей России Сорокин В.М. каф.	Генетический анализ осад. отл. нефтегазоносных бассейнов Шарданова Т.А. (3 часа) 419а	Поиски полезных ископаемых Дергачев А.Л. 413	12.40-14.15						
	15.00-16.35			Четвертичная геология морей России Сорокин В.М. каф.				15.00-16.35						
	16.45-18.20								16.45-18.20	Нижняя неделя 14, 28 февраля 13, 27 марта 10, 24 апреля 08, 22 мая				
<b>СУББОТА</b>	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	9.00-10.35								9.00-10.35	<b>СУББОТА</b>	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая		
		10.50-12.25						Совр. проблемы в палеозологии позвоночных Лопатин А.В. 514	10.50-12.25					
		12.40-14.15						12.40-15.00 (3 часа) Совр. проблемы в палеоботанике Орлова О.А. 514	12.40-14.15					
		15.00-16.35						Банки и базы данных в палеобиологии Ростовцева Ю.И. (4 часа) 520	15.00-16.35	Нижняя неделя 15, 29 февраля 14, 28 марта 11, 25 апреля 09, 23 мая				

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
АКАДЕМИК РАН



**РАСПИСАНИЕ учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета  
на ВЕСЕННИЙ семестр 2019-2020 учебного года  
(группы 105,113, 114, 128, 130, 106, 107, 108)**

ДЕНЬ	Для занятий через неделю	Часы/гр	геохимия	минералогия	геммология	петрология	кристаллография	экологическая геология 130 (4)	гидрогеология 106 (11)		инженерная геология 107 (15)			геокриология 108 (11)		Часы/гр	день	Для занятий через неделю
			105 (7)	112 (5)	128 (3)	113 (7)	114 (3)	Экологическая геохимия	Ресурсы и охрана подземных вод	Нефтегазовая гидрогеология	Грунтоведение	Инженерная геоинженерия	Региональная инженерная геология	Общая геокриология	Инженерная геокриология			
понедельник	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	09.00-10.35							с 10.00 (3 часа) Оценка запасов подземных вод Григорьевский С.О. Преображенская А.О. Филимонова Е.А. 702, Каф.		с 17.02. ЦВ-02 Термодинамика грунтов Королев В.А.			Криология планет Солнечной системы Козаров И.А. Исаев В.С. 350		9.00-10.35	понедельник	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая
	10.50-12.25		Космическая минералогия Ульянов А.А. 418	Синтез драгоценных камней Леонюк Н.И. (4 часа) 404			Термодинамика природных процессов Борисов М.В. 832, 713		Введение в анализ пространственных данных Никифоров Н.В. 301			Механика мерзлых грунтов Волохов С.С. 350		10.50-12.25				
	12.40-14.15		Минералогия метастабильных алмаза Бонсун А.В. 419а				Электронная плотность в кристаллах Белоконова Е.Л. 436		И н о с т р а н н ы й я з ы к 12.40 - 15.00 (3 часа) расписание на кафедре иностранного языка					12.40-14.15				
	15.00-16.35	Нижняя неделя 10, 24 февраля 09, 23 марта 06, 20 апреля 04, 18 мая		Геохимия стабильных изотопов 713	Научная цифровая фотография Виткин С.В. Ц-24	Цифровая макро-и микрофотография Виткин С. Ц-24					Термодинамика грунтов Королев В.А. 816				15.00-16.35			
	16.45-18.20		И н о с т р а н н ы й я з ы к 16.45 - 19.10 (3 часа) расписание на кафедре иностранного языка												16.45-18.20			
вторник	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	9.00-10.35	Геохимия радиоизотопов Яблонская Д.А. 713 (3 часа)	с 10.00 Термодинамика минералов Огородова Л.П. (3 часа) 418		Крупные расслоенные массивы Арский А.А. ауд.828		Эколого-геологическое картографирование Харькина М.А. (3 часа) 106					Мониторинг природ.геол.и литотехн.систем Зеркаль О.В. 611			9.00-10.35	вторник	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая
	10.50-12.25				Крупные расслоенные массивы Арский А.А. ауд.828							Расчетные характеристики грунтов: методы определения и применение в проектировании Мирный А.Ю. 804			10.50-12.25			
	12.40-14.15		ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК ГЗ 611 ауд. ГУЩИН АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ "Основной курс"											12.40-14.15				
	15.00-16.35	Нижняя неделя 11, 25 февраля 10, 24 марта 07, 21 апреля 05, 19 мая	Геохимия магматизма 713	Месторождения драг.камней Бакшеев И.А. 418	Петрология зон субдукции: тектоно-метаморфические процессы Перчук А.Л. 828		Оценка воздейств.на окружающ. среду Орлов М.С. 612				с 14.15-16.40 Решение инженерно-геологических задач на ЭВМ Калинин Э.В. Бершов А.В. (3 часа) Дисциплина		Углеродное загрязнение грунтов кристаллозоны Мотенко Р.Г. 724		15.00-16.35			
	16.45-18.20		ГЗ АУД. 611	Экономика природопользования	Маликова Ольга Игоревна	ГЗ АУД. 611	"Основной курс"							16.45-18.20				
среда	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ			Рост кристаллов: малоразмерные монокристаллические материалы Леонюк Н.И. (4 часа) 404	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ							9.00-10.35	среда	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая		
	10.50-12.25	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ				ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ							10.50-12.25					
	12.40-14.15	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ				ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ							12.40-14.15					
	15.00-16.35	Нижняя неделя 12, 26 февраля 11, 25 марта 08, 22 апреля 06, 20 мая	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ				МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ							15.00-16.35				
	16.45-18.20	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ				МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ								16.45-18.20				
четверг	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	9.00-10.35											Механика мерзлых грунтов С.С. 350		9.00-10.35	четверг	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	
	10.50-12.25	с 10.00 (6 часов) Моделирование природных процессов на ЭВМ Борисов М.В. ауд.713					с 10.00 Моделирование взаимодействия вода-порода 713	Инженерная гидрогеология Лехов М.В. 702				Биоинженерия и геомикробиология криосферы Брушков А.В. 301		10.50-12.25				
	12.40-14.15		Генетическая минералогия золота и платиноидов Свиридов Э.М. Каф.	Диагностика драгоценных камней Викторов М.А. 418 (3 часа)	Экологическая петрология 828 (3 часа)	Физическая и теоретическая кристаллохимия Еремин Н.И. 436						с 12.40 - 15.00 Основы геотех. в криолито. Хрусталев Л.Н. Емельянова Л.В. (3 часа) 301		12.40-14.15				
	15.00-16.35	Нижняя неделя 13, 27 февраля 12, 26 марта 09, 23 апреля 07, 21 мая		Совр.методы исслед.коллекционн.минеральн.сырья Ульянов А.А. Екшменкова И.А. 418	Коллекционное минеральн. сырье Ульянов А.А. Екшменкова И.А. 418		Современные проблемы гидрогеологии Расторгуев А.В. Самарцев В.Н. 708					Основы геотех. в криолито. Хрусталев Л.Н. Емельянова Л.В. 350		15.00-16.35				
	16.45-18.20												Мат.моделир.тепл.на им.инж.соор.с мерзл. породами Пустовойт Г.П. 350		16.45-18.20			
пятница	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	9.00-10.35								Геол.-гидродинам. моделир. нефтегаз. месторождений Корзун А.В. 3 часа каф					9.00-10.35	пятница	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	
	10.50-12.25					Аксессуары минералы Носова А.А. Сазонова Л.В. 826								10.50-12.25				
	12.40-14.15						Термодинамическое обеспечение моделирования геох.процессов 832							12.40-14.15				
	15.00-16.35	Нижняя неделя 14, 28 февраля 13, 27 марта 10, 24 апреля 08, 22 мая				Петрология магматитов: структура и состав Сафонов О.Г. 826	с 15.00 Вычислительные мет. в кристаллохимии Зубкова Н.В. (3 часа) каф.							15.00-16.35				
	16.45-18.20													16.45-18.20				
Курсы магистерских программ	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	9.00-10.35	КУРСЫ ПО ВЫБОРУ												9.00-10.35	суббота	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	
	10.50-12.25		Гидрогеология городов (3 часа) Орлов М.С.	Гидрогеологический процесс при разведке и разраб. нефт. месторождений (2 часа) Курева Т.А.	Технологические группы Николаева С.К. (3 часа)	Дополнительные главы инженерной геоинженерии Болышев Д.К. (3 часа)	Трехмерное моделирование инженерно-геологических процессов Бершов А.В. (3 часа)						10.50-12.25					
	12.40-14.15	Нижняя неделя 15, 29 февраля 14, 28 марта 11, 25 апреля 09, 23 мая	Прикладная программа геоинженерных расчетов (3 часа) Штегелов Р.С.	Методы исследования продуктивных отложений ч.1 (3 часа)	Методы изуч. скальных грунтов Фролова Ю.В. (2 часа)	Инженерно-геологические исследования для строительства Барыкина О.С.	Инженерно-геологическое моделирование массивов лессовых пород Андреева Т.В.						12.40-14.15					
	15.00-16.35				Физико-химические основы инженерного закрепления грунтов Самарин Е.Н. (2 часа)	Мировой опыт исследований для строительства Аверкина Т.И. дисципл.						Специальные инж.-геол. карты Аверкина Т.И. (3 часа)		15.00-16.35				
Для занятий через неделю	Часы/гр	геохимия 105 М	минералогия 112 М	геммология 128 М	петрология 113 М	кристаллография 114 М	экологическая геохимия	гидрогеология 106 М	инженерная геология 107 М	геокриология 108 М	Часы/гр	день	Для занятий через неделю					



**РАСПИСАНИЕ учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета  
на ВЕСЕННИЙ семестр 2019-2020 учебного года  
(группы 172, 110, 104, 116, 138)**

день	Для занятий через неделю	Часы/гр	модуль - Глубинная геофизика	модуль - Малоглубинная геофизика	сейсмометрия и геоакустика	т.о.разраб.мест.и.г.	г.месторожд.угля и горюч.сланцев	г.гх нефти и газа	Часы/гр	день	Для занятий через неделю		
			172 (8)		110 (22)	138 (22)	116 (3)	104 (22)					
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	9.00-10.35							9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая		
		10.50-12.25							10.50-12.25				
		12.40-14.15			Построение сейсмических изображений Турчков А.М. Моховая	Четырехмерное моделирование Шигапова Д.Ю. (3 часа) по 1/2 гр. Ауд.362	Углеводородные системы (на англ.яз.) конф.зал	Нефтяные системы осадочных бассейнов (на англ.яз.) конф.зал	12.40-14.15				
		15.00-16.35					Газоносность угольных бассейнов Макарова Е.Ю. 724	Практикум по прикладной седиментологии Жемчугова В.А. Каф.	15.00-16.35				
	16.45-18.20	И н о с т р а н н ы й      я з ы к 16.45 - 19.10 (3 часа в неделю) расписание на кафедре иностранного языка									16.45-18.20	Нижняя неделя 10, 24 февраля 09, 23 марта 06, 20 апреля 04, 18 мая	
ВТОРНИК	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	9.00-10.35	ч/н с 18.02 Ц-02 Геологическая интерпретация гравимагнитных данных	Геологическая интерпретация гравимагнитных данных Ц-02	Сейсмическая томография Тихоцкий С.А. 301	Методы повыш.нефтеотдачи пластов Рамазанов Р.Г. (4 часа) 805			9.00-10.35	ВТОРНИК	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая		
		10.50-12.25			Морская сейсморазведка: морская сейсмометрия Владов М.Л. Ц-06		Методы составления прогнозных карт Макарова Е.Ю. 724	Осадочные формации Конохов А.И. 608	10.50-12.25				
		12.40-14.15	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК ГУЩИН АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ ГЗ 611 ауд. "Основной курс" ГЗ 611 ауд.									12.40-14.15	
		15.00-16.35	Геологическое моделирование месторождений нефти и газа 301		Построение геологических моделей Ампилов Ю.П. ауд. 301	Физ-хим.проц.при разраб.мест.нефти и газа Михайлов Н.Н. 803		Прикладная седиментология Жемчугова В.А. 610	15.00-16.35				
	16.45-18.20	ГЗ 611	Экономика природопользования	Маликова Ольга Игоревна				"Основной курс"	16.45-18.20		Нижняя неделя 11, 25 февраля 10, 24 марта 07, 21 апреля 05, 19 мая		
СРЕДА	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	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 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая
		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	М Е Ж Ф А К У Л Ъ Т Е Т С К И Е   К У Р С Ы   П О   В Ы Б О Р У									16.45-18.20		Нижняя неделя 12, 26 февраля 11, 25 марта 08, 22 апреля 06, 20 мая
ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	9.00-10.35		Инженерная и техническая геофизика Шевнин В.А. Модин И.Н. Ауд.612					9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая		
		10.50-12.25			Гидролокация Владов М.Л. Ц-06	Газоносность угольных бассейнов Макарова Е.Ю. 724	Бассейновый анализ при поисках углеводородов Полудеткина Е.Н. 816	10.50-12.25					
		12.40-14.15	Прямые и обратные задачи магнитотеллурики Пушкарев П.Ю. 805	Почвенная и археологическая геофизика Модин И.Н. 824а	Морская сейсморазведка Токарев М.Ю. Ц-06	Редкие и токсичные элементы в углях, экология угольных месторождений Богомолов А.Х. Кузванова Е.В. (3 часа) 724	Прикладная седиментология Жемчугова В.А. 610	12.40-14.15					
		15.00-16.35	Геологическая интерпретация данных электроразведки Модин И.Н. 419а		14.20 - 16.40 816 (3 часа) Петрофизические модели в сейсморазведке Ошкин А.Н.	Факультатив Геологический контроль за разработкой месторождений нефти и газа Шагаров Ю.В. 805	Факультатив Геолого-экономическая оценка запасов и ресурсов нефти и газа Колесникова Н.В. 608	15.00-16.35					
	16.45-18.20	Геологическая интерпретация данных электроразведки Модин И.Н. 419а		Вибрационная сейсморазведка 611 Жуков А.П. Шнейерсон М.Б.	Правовые основы нефтегазового производства Иванов А.Г. 805	ч/н с 13.02. 608 Осадочные формации Конохов А.И.	16.45-18.20	Нижняя неделя 13, 27 февраля 12, 26 марта 09, 23 апреля 07, 21 мая					
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	9.00-10.35						Петрофизические методы исследования керна Калмыков Г.А. 816	9.00-10.35	ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая		
		10.50-12.25						Сейсмостратиграфия осадочных комплексов Старовойтов А.В. Ц-06	10.50-12.25				
		12.40-14.15	Регион. гравимагнит. исследования Косырева М.В. каф.	Интерпретация георадарных данных Ц-06		Геофизические методы исследования угольных месторождений Макарова Е.Ю. 615			12.40-14.15				
		15.00-16.35	Факультатив Прямая и обратная задачи электротомографии Бобачев А.А. Ц-06									15.00-16.35	
	16.45-18.20				Эконом.обоснование разраб.мест.нефти и газа Иутина каф.		Фракциониров. легких стабильных изотопов в геологических системах Краснова Е.А. ауд. 608	16.45-18.20	Нижняя неделя 14, 28 февраля 13, 27 марта 10, 24 апреля 08, 22 мая				
СУББОТА	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	9.00-10.35							9.00-10.35	СУББОТА	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая		
		10.50-12.25				Факультатив Моделирование на программном продукте Рамазанов Р.Г. Федотовская А.П. 1/2 гр. 362			10.50-12.25				
	12.40-14.15				Факультатив Моделирование на программном продукте Рамазанов Р.Г. Федотовская А.П. 1/2 гр. 362			12.40-14.15	Нижняя неделя 15, 29 февраля 14, 28 марта 11, 25 апреля 09, 23 мая				
день	Для занятий через неделю	Часы/гр	малоглубинная и глубинная геофизика 172 М		сейсмометрия и геоакустика 110 М	т.о.разраб.мест.и.г. 138 М	г.месторожд.угля и горюч.сланцев 116 М	г.гх нефти и газа 104 М	Часы/гр	день	Для занятий через неделю		

**РАСПИСАНИЕ ММ учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета  
на ВЕСЕННИЙ семестр 2019-2020 учебного года**

день	Для занятий через неделю	Часы/гр	Геология и полезные ископаемые - 161М			Минералогия и геохимия - 163 М		Экологическая геология - 166М		Часы/гр	день	Для занятий через неделю
			Модуль РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ	Модуль ЛИТОЛОГИЯ И МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ	Модуль ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ	Модуль ГЕОХИМИЯ	Модуль ПЕТРОЛОГИЯ	Модуль ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОХИМИЯ	Модуль ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ			
ПОНЕДЕЛЬНИК	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	9.00-10.35								9.00-10.35	Верхняя неделя 17 февраля 02, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11, 25 мая	
		10.50-12.25				Кристаллография с основами кристаллохимии 801		Термодинамика природных процессов Борисов М.В. 832		10.50-12.25		
		12.40-14.15	Иностранный язык (3 часа) <i>Расписание на каф. Иностранного языка</i>						Термодинамика природных процессов Борисов М.В. 713			12.40-14.15
		15.00-16.35		Геология морей и океанов Сорокин В.М. 612	Палеоботаника и палинология Ростовцева Ю.И. Орлова О.А. 514		Общая петрология Тетрова С.А. 826			15.00-16.35		
		16.45-18.20				Иностранный язык (3 часа) <i>Расписание на каф. Иностранного языка</i>						16.45-18.20
ВТОРНИК	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	9.00-10.35						Эколого-геологическое картографирование Харьковина М.А. 106 (4 часа)		9.00-10.35	Верхняя неделя 18 февраля 03, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12, 26 мая	
		10.50-12.25	с 18 февраля Систематическая и прикладная палеонтология Ростовцева Ю.И. 514							10.50-12.25		
		12.40-14.15	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК ГУЩИН АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ ГЗ 611 ауд. "Основной курс" ГЗ 611 ауд.							12.40-14.15		
		15.00-16.35				Общая геохимия 830		Оценка воздействия на окружающую среду Орлов М.С. 612 (4 часа)		15.00-16.35		
		16.45-18.20	ГЗ 611 Экономика природопользования			Маликова Ольга Игоревна		"Основной курс"				16.45-18.20
СРЕДА	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	9.00-10.35				ч/н с 12.02. Введение в геммологию Власов Е.А. 417				9.00-10.35	Верхняя неделя 19 февраля 04, 18 марта 01, 15, 29 апреля 13, 27 мая	
		10.50-12.25				Введение в геммологию Власов Е.А. 417				10.50-12.25		
		12.40-14.15			Проблемы и задачи палеонтологии 514					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 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	9.00-10.35						с 10:00 Моделирование взаимодействия "вода-порода" Борисов М.В. 713 (4 часа)		9.00-10.35	Верхняя неделя 20 февраля 05, 19 марта 02, 16, 30 апреля 14, 28 мая	
		10.50-12.25		Геология морей и океанов Сорокин В.М. 610				Экологическая геодинамика Харьковина М.А. 106 (3 часа)		10.50-12.25		
		12.40-14.15	с 20 февраля Систематическая и прикладная палеонтология Ростовцева Ю.И. 514 (3 часа)							12.40-14.15		
		15.00-16.35			Палеоботаника и палинология Ростовцева Ю.И. Орлова О.А. 514					15.00-16.35		
		16.45-18.20		Методы изучения осадочных образований 612						16.45-18.20		
ПЯТНИЦА	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	9.00-10.35								9.00-10.35	Верхняя неделя 07, 21 февраля 06, 20 марта 03, 17 апреля 01, 15, 29 мая	
		10.50-12.25	Структурные элементы земной коры Тевелев Ал.В. 1915						Компьютерные технологии в экологической геологии Бершов А.В. каф. (4 часа)			10.50-12.25
		12.40-14.15				ч/н с 07.02. Общая геохимия 830				12.40-14.15		
		15.00-16.35		Методы изучения осадочных образований 824а	Палеозоология Кузнецова Т.В. 514					15.00-16.35		
		16.45-18.20								16.45-18.20		
курсы по выбору	Верхняя неделя 08, 22 февраля 07, 21 марта 04, 18 апреля 02, 16, 30 мая	9.00-10.35	Региональные аспекты структурной геологии (4 часа)	Методы морских геологических работ Ивлиев П.А. (2 часа)	Общая микропалеонтология Зайцева Е.Л. (2 часа)	Методы аналитической геохимии - 2 часа	Теория фазового соответствия - 2 часа			9.00-10.35		
			Методика проведения реконструкций палеогеографических обстановок (2 часа)			Основы термодинамического моделирования - 2 часа	Петрология зон субдукции - 2 часа					
		10.50-12.25	Тектоническая эволюция осадочных бассейнов (2 часа)			Физическая геохимия (специальные главы) -3 часа	Петрология мантии - 3 часа			10.50-12.25		
			12.40-14.15								12.40-14.15	
день	Для занятий через неделю	Часы/гр	161 М			163 М		166 М		Часы/гр	день	Для занятий через неделю

ДЕКАН ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
АКАДЕМИК РАН



ДУЩАРОВСКИЙ Д.Ю.