

РАСПИСАНИЕ
Учебных занятий МАГИСТРАНТОВ 1 г/о геологического факультета на весенний семестр
2015-2016 учебного года

день	Ч/н	Часы/гр	модуль - Глубинная геофизика	модуль - Малоглубинная геофизика	сейсмометрия и геоакустика	т.о.разраб.мест.н.и г.	г,гх нефти и газа	г мест.угля и сланцев	Часы/гр	день	Ч/н			
			109 (16)			110 (16)	138 (14)	104 (18)				116 (2)		
ПОНЕДЕЛЬНИК	8, 22 февраля 7, 21 марта 4, 18 апреля 2 мая	9.00-10.35							9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК	8, 22 февраля 7, 21 марта 4, 18 апреля 2 мая			
		10.50-12.25						Ред.элем.в углях, эколог.угол.мест. Богомолов А.Х. (3 часа) 419а	10.50-12.25					
		12.40-14.15							12.40-14.15					
	15.00-16.35				Четырехмерное моделирование (3 часа) по 1/2 гр. Ауд.362	Фракциониров. легких стабильных изотопов в геологических ситемах Севастьянов В.С. ауд. 608		15.00-16.35						
	16.45-18.20								16.45-18.20					
15, 29 февраля 14, 28 марта 11, 25 апреля 9 мая											15, 29 февраля 14, 28 марта 11, 25 апреля 9 мая			
ВТОРНИК	9,23 февраля 8, 22 марта 5, 19 апреля 3 мая	9.00-10.35	Геологическая интерпретация данных электроразведки						9.00-10.35	ВТОРНИК	9,23 февраля 8, 22 марта 5, 19 апреля 3 мая			
		10.50-12.25	Комплексный анализ и интерпретация геофиз. данных с основами системного анализа Никитин А.А. (факультатив) ауд.824а			Построение геологических моделей Ампллов Ю.П. ауд. 301		Нефтяные системы осадочных бассейнов Полудеткина Е.Н. 608	10.50-12.25					
		12.40-14.15	Геологическая интерпретация гравимагнитных данных Ц-02			Морская сейсморазведка Ц-01		Прикладная седиментология Жемчугова В.А. 801	Методы составления прогнозных карт 724			12.40-14.15		
		15.00-16.35	ч/н с 16.02 Геологическая интерпретация гравимагнитных данных Ц-02				Физ-хим.проц.при разраб.мест.нефти и газа 612	Осадочные формации Конохов А.И. 801				15.00-16.35		
	16 февраля 1, 15, 29 марта 12, 26 апреля 10 мая	16.45-18.20	ГЗ 611 Экономика природопользования Маликова Ольга Игоревна ГЗ 611 "Основной курс"						16.45-18.20			16 февраля 1, 15, 29 марта 12, 26 апреля 10 мая		
СРЕДА	10, 24 февраля 9, 23 марта 6, 20 апреля 4 мая	9.00-10.35	ДЕНЬ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ								9.00-10.35	СРЕДА	10, 24 февраля 9, 23 марта 6, 20 апреля 4 мая	
		10.50-12.25									10.50-12.25			
		12.40-14.15									12.40-14.15			
	17 февраля 2, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11 мая	15.00-16.35	МЕЖФАКУЛЬТЕТСКИЕ КУРСЫ ПО ВЫБОРУ								15.00-16.35			17 февраля 2, 16, 30 марта 13, 27 апреля 11 мая
	16.45-18.20	16.45-18.20	16.45-18.20											
ЧЕТВЕРГ	11, 25 февраля 10, 24 марта 7, 21 апреля 5 мая	9.00-10.35		Инженерная и техническая геофизика Шевнин В.А. Ауд.612				Углеводородные системы (на англ.языке) конф.зал	9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ	11, 25 февраля 10, 24 марта 7, 21 апреля 5 мая			
		10.50-12.25	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ НАУК ГУЩИН АЛЕКСАНДР ИВАНОВИЧ ГЗ 611 ауд. "Основной курс" ГЗ 611 ауд.									10.50-12.25		
	12.40-14.15	Прямые и обратные задачи магнитотеллурики 612		12.40 - 15.00 (3 часа) Петрофизические модели в сейсморазведке 301	Методы повыш.нефтеотдачи пластов (4 часа) 610	Прикладная седиментология Жемчугова В.А.	Газоносность угольных бассейнов Макарова Е.Ю. (4 часа) 724	12.40-14.15						
	15.00-16.35	Геологическая интерпретация данных электроразведки			Вибрационная сейсморазведка Жуков А.П., Шнейерсон М.Б.	Геолого-экономическая оценка запасов и ресурсов нефти и газа Колесникова Н.В. (факульт.) 608		15.00-16.35						
	18 февраля 3, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12 мая	16.45-18.20			Правовые основы нефтегазового производства 610	ч/н Осадочные формации Конохов А.И. 608		16.45-18.20	18 февраля 3, 17, 31 марта 14, 28 апреля 12 мая					
Курсы магистерских программ	пятница	9.00-10.35							9.00-10.35	Курсы по выбору	12, 26 февраля 11, 25 марта 8, 22 апреля 6 мая			
		10.50-12.25			Построение сейсмических изображений Моховая	Эконом.обоснование разраб.мест.нефти и газа ВНИГНИ	Петроф.методы исслед.кernового материала 301	10.50-12.25						
		12.40-14.15	Регион. гравимагнит. исследования Косырева М.В. Моховая				Сейсмостратиграфия Старовойтов А.В. Ц-01	12.40-14.15						
		15.00-16.35						15.00-16.35						
	19 февраля 4, 18 марта 1, 15, 29 апреля		Геологическое моделирование месторождений нефти и газа	Интерпретация георадарных данных								19 февраля 4, 18 марта 1, 15, 29 апреля		
				Почвенная и археологическая геофизика										
И н о с т р а н н ы й я з ы к (3 часа в неделю) расписание на кафедре иностранного языка														
день	Ч/н	Часы/гр	малоглубинная и глубинная геофизика		сейсмометрия и геоакустика	т.о.разраб.мест.н.и г.	г,гх нефти и газа	г мест.угля и сланцев	Часы/гр	день	Ч/н			