

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной работе,
 качеству образования - первый проректор
 _____ Т.А. Хагуров
 " " _____ 20__ г.

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
 ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ, ГЕОЛОГИИ, ТУРИЗМА И СЕРВИСА
 КУБАНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА, 2023/24 УЧЕБНЫЙ ГОД
 (очная форма обучения)**

Направление подготовки		21.05.03 Технология геологической разведки				
Д н и е д е л и	Курс, (сроки)	3 курс, 22.03.2024 г. – 15.05.2024 г.		4 курс, 29.03.2024 г. – 24.05.2024 г.		
	Группа, подгруппа	38		48		
		П а р ы	ГМИС	ГМП и РМПИ	ГМИС	ГМП и РМПИ
	Направленность/профиль					
	Время занятий					
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50				
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00	Вероятностно-статистические методы обработки геолого-геофизических данных (лаб.) доктор геолого-минералогических наук, доцент Толоконникова З.А., ауд. 214Д	Теория функций комплексных переменных для горных инженеров (лаб.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 201Д		Вертикальное сейсмическое профилирование (лек.) кандидат технических наук, доцент Захарченко Е.И., ауд. Ц-02
	5	14.10-15.30	Теория функций комплексных переменных для горных инженеров (лаб.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 201Д	Вероятностно-статистические методы обработки геолого-геофизических данных (лаб.) доктор геолого-минералогических наук, доцент Толоконникова З.А., ауд. 214Д		Вертикальное сейсмическое профилирование (лаб.) кандидат технических наук, доцент Захарченко Е.И., ауд. Ц-02
	6	15.40-17.00	Теория функций комплексных переменных для горных инженеров (лек.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 201Д			
	7	17.10-18.30			Интерпретация данных ГИС (лек.) старший преподаватель Окс Л.С., ауд. 214Д	
	8	18.40-20.00			Интерпретация данных ГИС (лаб.) старший преподаватель Окс Л.С., ауд. 214Д	
В Т О Р Н И К	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50				
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00	Геофизические исследования скважин (лек.) кандидат технических наук, доцент Захарченко Е.И., ауд. Ц-02		Прикладная теплофизика в геологических средах (практ.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. 201Д	
	5	14.10-15.30	Прострелочно-взрывные работы в скважинах (лек.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. 214Д	Цифровая обработка геофизических данных (лаб.) старший преподаватель Попова Л.В., ауд. 304Д	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту (стадион)	
	6	15.40-17.00	Прострелочно-взрывные работы в скважинах (лаб.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. 214Д			
	7	17.10-18.30				
	8	18.40-20.00				
С Р Е Д А	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50				
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00				
	5	14.10-15.30	Электромагнитные и акустические исследования скважин (лаб.) кандидат технических наук, доцент Захарченко Е.И., ауд. Ц-02	Интерпретация гравитационных и магнитных аномалий (лаб.) кандидат технических наук Ойфа В.Я., ауд. 214Д	Комплексирование геофизических методов (лек.) кандидат геолого-минералогических наук Курочкин А.Г., ауд. 304Д	
	6	15.40-17.00	Сейсморазведка (лек.) доктор технических наук, профессор Гуленко В.И., ауд. Ц-02		Комплексирование геофизических методов (практ.) кандидат геолого-минералогических наук Курочкин А.Г., ауд. 304Д	
	7	17.10-18.30		Цифровая обработка	Компьютерный практикум по	Морская геофизика (практ.)

			геофизических данных (лек.) кандидат геолого-минералогических наук Курочкин А.Г., ауд. 201Д	обработке данных ГИС (лаб.) старший преподаватель Шальская С.В., ауд. 304Д	доктор технических наук, профессор Гуленко В.И., ауд. Ц-02	
8	18.40-20.00					
Ч Е Т В Е Р Г	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50				
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00	Экологическая геофизика (лаб.) доктор геолого-минералогических наук, доцент Толоконникова З.А., ауд. 201Д	Физика горных пород (лаб.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. Ц-02	Правоведение (практ.) преподаватель Крикорова Д.А., ауд. 214Д	
	5	14.10-15.30	Физика горных пород (лаб.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. Ц-02	Экологическая геофизика (лаб.) доктор геолого-минералогических наук, доцент Толоконникова З.А., ауд. 201Д	Ядерная геофизика и радиометрия скважин (лаб.) доктор технических наук, профессор Коноплев Ю.В., ауд. 304Д	Математическое моделирование в геофизике (лаб.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 214Д
	6	15.40-17.00	Физика горных пород (лек.) старший преподаватель Захарченко Ю.И., ауд. 201Д		Математическое моделирование в геофизике (лаб.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 214Д	Компьютерный практикум по обработке сейсморазведочных данных (лаб.) старший преподаватель Рымарь В.А., ауд. 304Д
	7	17.10-18.30			Нефтяная подземная гидродинамика (практ.) старший преподаватель Лешкович Н.М., ауд. 214Д	
	8	18.40-20.00				
П Я Т Н И Ц А	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50				
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00				
	5	14.10-15.30				
	6	15.40-17.00				
	7	17.10-18.30	Сейсморазведка (лаб.) преподаватель Фисенко А.В., ауд. 212Д	Геофизические исследования скважин (лаб.) старший преподаватель Окс Л.С., ауд. 214Д	Аппаратура геофизических исследований скважин (лек.) старший преподаватель Сумин В.Э., ауд. 201Д	Интегрированные системы обработки геофизических данных (лек.) кандидат геолого-минералогических наук Шкирман Н.П., ауд. 304Д
	8	18.40-20.00	Геофизические исследования скважин (лаб.) старший преподаватель Окс Л.С., ауд. 214Д	Сейсморазведка (лаб.) преподаватель Фисенко А.В., ауд. 212Д	Аппаратура геофизических исследований скважин (практ.) старший преподаватель Сумин В.Э., ауд. 201Д	Интегрированные системы обработки геофизических данных (лаб.) кандидат геолого-минералогических наук Шкирман Н.П., ауд. 304Д
С У Б Б О Т А	1	08.00-09.20				
	2	09.30-10.50	День контролируемой	День контролируемой	День контролируемой	День контролируемой
	3	11.10-12.30				
	4	12.40-14.00	самостоятельной	самостоятельной	самостоятельной	самостоятельной
	5	14.10-15.30				
	6	15.40-17.00	работы студентов	работы студентов	работы студентов	работы студентов
	7	17.10-18.30				
	8	18.40-20.00				

Директор ИГГТиС _____ М.Ю. Беликов

Начальник УМУ _____ Ж.О. Карапетян