

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Двоеглазов Семен Иванович
Должность: Директор
Дата подписания: 27.11.2025 15:49:04
Уникальный программный ключ:
2cc3f5fd1c09cc1a69668dd98bc3717111a1a535

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»
СГИ МГРИ

План одобрен Ученым советом СГИ МГРИ
Протокол № 6 от 27.03.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

по программе специалитета

21.05.02

Специальность 21.05.02 Прикладная геология

Специализация: Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых
Кафедра: Кафедра Прикладной геологии, технологии поисков и разведки месторождений полезных ископаемых
Факультет: ВО

Квалификация: Горный инженер-геолог

Форма обучения: Заочная форма

Срок получения образования: 5 л. 6 м.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Учебный год

2025-2026

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 953 от 12.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

Зам. директора по науке и ВО

Начальник учебного отдела



 / Овчинников П.В./

 / Серпуховитина Т.Ю./

 / Калиanova Е.Д./

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Календарный учебный график 2027/2028 г.

Календарный учебный график 2028-2029 г.

Календарный учебный график 2029-2030 г.

Endurece e resistência

Циклические		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
		Зимние сезоны	Летние сезоны	Зимние сезоны	Летние сезоны	Зимние сезоны	Летние сезоны	Зимние сезоны	Летние сезоны
Продолжительность		19	20	19	20	20	20	21	20
Дата нач/конц (год/неделя)		8 ноября 2024 г.	2 мая 2025 г.	19 ноября 2025 г.	12 мая 2026 г.	19 ноября 2026 г.	9 марта 2027 г.	21 ноября 2027 г.	2 мая 2028 г.
Дата окончания/Номер недели		21 ноября 2024 г.	4 июня 2025 г.	12 декабря 2025 г.	31 марта 2026 г.	13 декабря 2026 г.	6 апреля 2027 г.	19 декабря 2027 г.	5 января 2028 г.
Курсы		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
Зимние сезоны		Летние сезоны		Зимние сезоны		Летние сезоны		Зимние сезоны	
Продолжительность		28	21	14	14	28	21	21	28
Дата нач/конц (год/неделя)		1 декабря 2028 г.	5 апреля 2029 г.	24 декабря 2029 г.	6 марта 2030 г.	20 марта 2030 г.	21 марта 2030 г.	11 апреля 2030 г.	25 декабря 2030 г.
Дата окончания/Номер недели		29 декабря 2028 г.	29 апреля 2029 г.	26 декабря 2029 г.	23 декабря 2030 г.	23 декабря 2030 г.	24 марта 2030 г.	24 марта 2030 г.	24 марта 2030 г.
Курсы		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
Зимние сезоны		Летние сезоны		Зимние сезоны		Летние сезоны		Зимние сезоны	
Продолжительность		28	21	14	14	28	21	21	28
Дата нач/конц (год/неделя)		1 декабря 2028 г.	5 апреля 2029 г.	24 декабря 2029 г.	6 марта 2030 г.	20 марта 2030 г.	21 марта 2030 г.	11 апреля 2030 г.	25 декабря 2030 г.
Дата окончания/Номер недели		29 декабря 2028 г.	29 апреля 2029 г.	26 декабря 2029 г.	23 декабря 2030 г.	23 декабря 2030 г.	24 марта 2030 г.	24 марта 2030 г.	24 марта 2030 г.
Следующие данные		Курсы		Курсы		Курсы		Курсы	
Курсы		Курсы		Курсы		Курсы		Курсы	
Курсы		Курсы		Курсы		Курсы		Курсы	

Теоретическое обучение

Э	Экзаменационные сессии	5/4/6	5/3/4	7	7	7	2	1/6
У	Учебная практика	4	2	4				10
Н	Научно-исслед. работа						6	6
П	Производственная практика				8			8
Да	Преддипломная практика					8		8
Д	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						6	6
К	Каникулы	9	7/1/6	7/2/6	7/3/6	7/4/6	2/1/6	4/6
		2/1/6 (13 нед.)	2/3/6 (13 нед.)	2/1/6 (14 нед.)	2/1/6 (13 нед.)	2/1/6 (13 нед.)	2/1/6 (13 нед.)	1/6 (76 нед.)
*	* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)							не менее 10 нед. и не более 30 нед.
	Продолжительность обучения	более 39 нед.	не более 39 нед.					
Итого		52 1/6	52 1/6	52	52 2/6	52 1/6	25 5/6	265 4/6
Студентов		10						

План Учебный план специалитета 'z21.05.02_24 СГplx', код специальности 21.05.02, специализация : Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план специалитета '21.05.02_24 СГplx', код специальности 21.05.02, специализация: РМ, год начала подготовки 2024																	
		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6				
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.%)%	з.е.												
					Мин.	Макс.	Факт										
	Итого (с факультативами)				294	317	307	53	51	57	59	59	28				
	Итого по ОП (без факультативов)				290	307	300	50	51	57	57	57	28				
Б1	Дисциплины (модули)	67%	33%	7.4%	241	247	243	44	48	51	45	45	10				
Б1.0	Обязательная часть				161	170	162	44	48	31	21	16	2				
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				75	85	81			20	24	29	8				
Б2	Практика	75%	25%	0%	40	48	48	6	3	6	12	12	9				
Б2.0	Обязательная часть				21	44	36	6	3	6		12	9				
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				3	21	12				12						
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	12	9						9				
ФТД	Факультативные дисциплины				4	10	7	3			2	2					
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы				45.2	42.9	42.7	47.9	46.6	47.5	40					
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная				163.3	199.55	193.05	192.1	171.05	185.35	38.55					
		необязательная				3.4	4.25	4.25	4.25	2.25	2.25						
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				983.65	195.05	197.3	196.35	171.05	185.35	38.55					
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.				12.75	4.25	4.25	4.25								
		Блок Б2				20.5	2.75	2.75	2.75	2.75	4.75	4.75					
		Блок Б3				15						15					
		Блок ФТД				13.25	8.75			2.25	2.25						
		Итого по всем блокам				1032.4	206.55	200.05	199.1	176.05	192.35	58.3					
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)				7	9	6	8	6	3						
		ЗАЧЕТ (За)				9	8	12	6	6	3						
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)				2											
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)						2	1		1						
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)					2	1		1							
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				37.91%											
		в интерактивной форме				6.1%											
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						66%										
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						10.84%										