

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 7 от 27.03.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

09.03.03

Направление подготовки 09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА

Профиль: Цифровые технологии в геологии и геофизике  
Кафедра: Информационных систем и технологий  
Факультет: Институт цифровых технологий недропользования

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: заочная

Срок получения образования: 4 г. 6 м.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	производственно-технологический
-	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024  
Учебный год 2025-2026  
Образовательный стандарт (ФГОС) № 922 от 19.09.2017

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности [подпись] / Куклина Л.В./  
И.о. директора [подпись] / Ладухин О.В./  
Зав. кафедрой [подпись] / Оборнев Е.А./



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Панов Ю.П.

03.2025г.

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Мес	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Пн	1	11	21	31	10	20	30	9	19	29	8	18
Вт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
Ср	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23
Чт	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
Пт	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19
Вс	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20
Над	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн	* К											
Вт	Э К											
Ср	Э К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Чт	Э К											
Пт	Э К											
Сб	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Мес	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Пн	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20
Вт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21
Ср	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
Чт	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23
Пт	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19
Вс	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20
Над	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн	Э Э											
Вт	* К											
Ср	Э К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Чт	Э К											
Пт	Э К											
Сб	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Календарный учебный график 2026-2027 г.

Мес	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Пн	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19
Вт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20
Ср	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21
Чт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
Пт	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23
Сб	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
Вс	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25
Над	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн	Э Э											
Вт	* К											
Ср	Э К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Чт	Э К											
Пт	Э К											
Сб	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Календарный учебный график 2027-2028 г.

Мес	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19
Ср	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
Сб	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
Над	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн	Э Э											
Вт	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Ср	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Чт	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Пт	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Сб	Э Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Календарный учебный график 2028-2029 г.

Мес	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь
Пн	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23
Вт	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
Ср	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21
Над	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Пн	К											
Вт	К											
Ср	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Чт	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
Пт	К											
Сб	К											

График сессий

Продолжительность	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
	Установочная сессия	Итоговая экзаменационная сессия	Установочная сессия	Итоговая экзаменационная сессия	Установочная сессия	Итоговая экзаменационная сессия	Установочная сессия	Итоговая экзаменационная сессия
Дата начала/номер недели	1 ноября 2024 г. 1	3 октября 2025 г. 49	1 ноября 2025 г. 1	3 октября 2026 г. 49	2 ноября 2026 г. 1	29 сентября 2027 г. 48	1 ноября 2027 г. 1	29 сентября 2028 г. 48
Дата окончания/номер недели	10 ноября 2024 г. 2	31 октября 2025 г. 53	10 ноября 2025 г. 3	31 октября 2026 г. 53	17 ноября 2026 г. 3	31 октября 2027 г. 52	16 ноября 2027 г. 3	31 октября 2028 г. 53
Продолжительность	10		10		10		10	
Дата начала/номер недели	13 марта 2029 г. 20							
Дата окончания/номер недели	30 апреля 2029 г. 27							

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и практики	33 2/6	33 3/6	30 5/6	15 2/6	107 3/6	
Экзамениационные сессии	5/2/6	5/2/6	6/5/6		24/2/6	
Учебная практика	4				4	
Производственная практика		4			4	
Преддипломная практика			6		6	
Государственная итоговая аттестация				6	6	
Каникулы	7/1/6	7/1/6	7/3/6	7/3/6	3	32/2/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2/1/6 (14 шт.)	2/1/6 (13 шт.)	2/1/6 (13 шт.)	2/1/6 (13 шт.)	1/3/6 (9 шт.)	10/2/6 (60 шт.)
Продолжительность обучения						
Итого	52 1/6	52 1/6	52 1/6	25 2/6	238 5/6	
Студентов	4	4				
Групп	1	1				



		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				189	263	252	50	65	68	60	9
	Итого по ОП (без факультативов)				187	248	240	47	59	65	60	9
Б1	Дисциплины (модули)	46%	54%	5.5%	160	207	202	41	53	56	52	
Б1.О	Обязательная часть					125	93	41	29	19	4	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					120	109		24	37	48	
Б2	Практика	21%	79%	0%	21	32	29	6	6	9	8	
Б2.О	Обязательная часть				3	6	6	6				
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					26	23		6	9	8	
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	9	9					9
ФТД	Факультативные дисциплины				2	15	12	3	6	3		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					44	38.2	49.2	55.5	50.7	
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					207.5	224.7	249.55	180.8	175.55	
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					787.6	208.7	232.05	172.05	174.8	
		в том числе по элект. дисц. по ф.к.					25.5	12.75	12.75			
		Блок Б2					15	4.75	4.75	4.75	0.75	
		Блок Б3					15					15
		Блок ФТД					42.25	16	17.5	8.75		
		Итого по всем блокам					859.85	229.45	254.3	185.55	175.55	15
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						7	7	8	9	1
		ЗАЧЕТ (За)						9	11	5	3	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						1	2	3	3	
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)							1		2	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)								2	3	
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					36.75%					
		в интерактивной форме					10.4%					
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					41.2%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					10.36%						