Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.09.2025 17:43:14 Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

#### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

План одобрен Ученым советам вуза Протокал № 7 от 27.03.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.02

#### Специальность 21.05.02 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ

Специализация:

Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания

Кафедра:

Инженерной геологии

Факультет:

Гидрогеологический факультет

квалификация	
Форма обучения: заочная	
Срок получения образования: 5 п. 6 м.	

Год начала подеотовки (по учебному плану)

Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2024

2025-2026

№ 953 от 12.08.2020

Kod	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН
10.029	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИЗЫСКАНИЙ ДЛЯ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектно-изыскательский
	производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности

Декан

Зав. кафедрой

/ Куклина Л.В./

? Невечеря В.В./

/ Горобцов Д.Н./

# Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec		н	олбр	ъ			Д	жабр	ъ			Янв	арь		•	евра	ль	П		P	Гарт		$\Box$		Апр	ель			Ma	й	П		V	юнь				Июл		Т	As	густ		Г	Ce	нтяб	рь		0	ктяб	рь
Пн	Г	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14 2	1 28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6 1	13 2	0 27
Вт	]	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 1	14 2	1 28
Ср	]	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 :	16 2	3 30	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	15 2	2 29
Чт	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3:	. 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 1	16 2	3 30
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 1	17 2	4 31
C6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	8 2	5
Вс	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	19 2	16
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38 3	9 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50 5	51 5	2 53
Пн		¥	3					П	$\Box$		*				$\neg$	$\neg$	T	*	$\neg$	$\neg$		П							П	╗		T	$\neg$	$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\top$	Т	Т			П	П	П	П	$\Box$	- 1	7,18	<b>y</b> 3/
Вт	1	3	3	1				Ш	$\Box$		*						ı	$\exists$	$\neg$	$\Box$								П				ı	$\neg$															$\Box$	7	//[漢	13
Ср	1	3	3	1				Ш	$\Box$	*	*						ı	$\exists$	$\neg$	$\Box$								П				ı	$\neg$					Ι.	٠,	١,,	١,,	١,,		ا إرا		П		$\Box$	T١		13
Чт	]	3	3	1						*							Γ	T	$\neg$								*						*					- ['	K	K	^	К	K	К					3	7/6	<b>3</b> [3]
Пт	3	3	3	1				П		*							ı	$\dashv$	$\neg$	$\sqcap$							П	*				Ī	$\neg$																3	1) [3	7 30 7
C6	3	ň	Э							*							$\perp$		*																			$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$			Ш		$\bigsqcup$	Ш		3	118	8

# Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec		Н	олбр	ь	П		Дек	абр	ь			Янв	арь		•	Desp	аль	П		М	арт		Т	ļ	Апре	ель	Т		Mai	i	Τ		Ию	16			1юль		Τ	A	lsnyt	т		C	ент	ябрь	,	0	Эктяб	ірь
Пн		3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 1	18 2	5 1	8	15	22	29	6 1	3 20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 26
Вт		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	19 2	5 2	9	16	23	30	7 1	4 2	1 28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 27
Ср		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	7 3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 28
41		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14 7	21 2	8 4	11	18	25	2	9 1	6 2	3 30	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 29
Пт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 7	22 2	9 5	12	19	26	3	10 1	7 2	31	. 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 30
C6	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16 7	23 3	0 6	13	3 20	27	4	11 1	8 2	5 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24 31
Bc	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 7	24 3:	1 7	14	21	28	5	12 1	9 26	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25 1
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29 3	30 3	1 37	2 33	34	35	36	37 3	8 39	9 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52 53
Пн		3	3		$\neg$		╅	T	$\neg$		*	Г	Г		П	$\neg$	$\exists$	*	$\neg$	*	$\exists$	$\neg$	T	$\exists$	$\exists$	$\neg$	ヿ	T	╅	$\top$	Т	У	У	Т	У	П	Т	Т	Т	Т	К	Г	Г	$\Box$	П	П		ď	///	1 3
Вт		1	П								*	1			1					$\neg$							$\neg$			Г	7	У	У	7	К						Г	1	Г		П			3	777	//竇
Ср	1	3	П						- 1		*	1					ı	$\neg$	1	╗						ı	╅	╗		Г	٦.,	У	У	٦.,	К	ا برا	٠,	١,,	١.,	١.,	Г	1	Г					3	Ш	Į 🎏
Чт	1	3	П							*	*	1			1			$\neg$	[	$\neg$							$\neg$	$\neg$		Г	7	У	У	7	К	K	` ĸ	\\\	K	K	Г	1	Г					3	7/1	7/5
Пт		on on on	П							*		]								$\neg$							*			Г	7	*	У	7	К						Г	]						3	Ш	
C6	3	-						$\perp$		*												$\perp$						*	$\perp$		$\perp$	У	У	1	K		$\perp$	$\perp$		L		<u>1</u>			$\bigsqcup$			3	777	// 3

# Календарный учебный график 2026-2027 г.

Mec		Но	мбр			Į	jeka	брь			Янв	арь			Desp	аль			М	арт		Т	Α	Inpe	эль	Τ		M	Ιай		Т		Июнь		Π	Ию	ль			A	sryc	т		C	ент	ябра	ь	(	Октя	лбрь	
Пн	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5 1	12	19 2	6	3 1	.0	17 7	24 :	31	7	14 2:	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
Вт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6 1	13	20 2	7	4 1	1	18 7	25	1	8	15 27	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26
Ср	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7 1	14	21 2	8	5 1	2	19 7	26	2	9	16 23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27
Чт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	15	22 2	9	6 1	3	20 2	27	3	10	17 24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28
Пт	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9 1	16	23 3	0	7 1	4	21 2	28	4	11	18 25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29
C6	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20 :	27	3 1	0 1	17	24 1		8 1	5	22 7	29	5	12	19 26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30
Вс	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4 1	1 1	18	25 2	2	9 1	6	23 3	30	6	13	20 27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	œ	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22 2	23 2	24	25 2	6 2	27 2	8	29 3	30	31	32	33 34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
Пн	Э	///	3	К	$\neg$					*		Г			$\neg$	$\neg$	$\neg$	T	*	T	$\exists$	$\top$	T	T	T	T	-	*	$\top$	T	$\exists$	У	T	У	У	Г	Г		Г	У	У	$\neg$				Г	К	3	///	///	3
	3	///[	n n							*	]						*											T				У		У	У	]				У	K						К	3	m	///	3
Ср	1	Ш	К	$\neg$						*	]						$\Box$	Γ	$\neg$						Г	7	Γ	Т	П,	٧l.		У	, l	У	У	],,	у	.,	١,,	У	К						3	3	Ш	Ш	3
Чт	3	7/[	К							*	]																			<b>"</b>	۷ŀ	У	, ,	У	У	] *	y	У	y	У	K	К	K	К	K	K	3	34	₹/Ι	17/	m m m m m m
Пт	3	Ш	К						*	*	]							Γ	$\neg$						Г	7	Γ	T				У		У	У	]				У	К						3	3	Ш	$^{\prime\prime\prime}$	3
C6	3	1111	К						*		1								$\Box$						*	ŧ		T				*		У	У	1				У	K						3	3	177	$^{\prime\prime\prime}$	3

# Календарный учебный график 2027-2028 г.

Mec		Н	олбр	ъ			Дека	брь	,	Π	5	Янва	эрь		Π	Февр	заль			Ma	рт			Апр	ель			-	Чай				Ию	нь	$\Box$		Ию	ль		Τ	As	густ		(	Сит	ябрь	,		Окт	тябр	26	٦
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	7 24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3 1	10 1	7 2	4 3:	1 7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	3 25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4 :	11 1	8 2	5 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	2 19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5 1	12 1	9 2	6 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	П
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	3 20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6 :	13 2	0 2	7 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	1 21	1 28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7 :	14 2	1 2	8 4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	
C6	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	2 29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8 1	15 2	2 2	9 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 1	16 2	3 3	0 6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	17	2 13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35 3	6 3	37 3	8 3	9 40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
Пн	3	77	Э				Г			Г	Τ	Т	Т	Т	Т												*	П	$\neg$	$\Box$	П		*	П	$\neg$	1	ΙдП	д	$\top$	Т	Т		К	К	П	П	П	///	///	Ш	Ш	3
	3	111	m m		1				Г	1			$\vdash$	1	Г	1	П		Г								Г	*	$\neg$		П		П	Пд		F	ΙдΙ	<					К	Г			П	///	!//W	ш	////	n n
Ср	ð	106	_	$\vdash$	1				Г				$\vdash$	1	Г	1	*		*								Г	П	$\neg$	ا ـ	П		П	Πд				₫.	٠,	. .	١.,	١.,	К	Г			П	Ш	40	Ш	ш	
Чт	9	17)	Г	Г	1				Г	1			Г	1	Г	1	П		П								Г	П	$\neg$	п	П	"	П	Πд	Щ	и	ΙдΙ	ਹ'	K	K	K	K	К	Г				19/1	₽//	9/	/7/1	
Пт	3	1//	Г	Г	1				Г	1				1	Г	1	Г										Г	П	$\neg$		П		П	Пд		-	1-11	(					К	Г			n n	"	Ш	Ш	Ш	
C6	3	111			1				*	1				1																	П		П	Пд		_	ΙдΙ	(	$\perp$		$\perp$		К		L	Ш	3	///	11/1	11	${\it H}$	

#### Календарный учебный график 2028-2029 г.

10071																_																																			
Mec		Н	олбр	ъ			exa	брь			Я	нва	рь		4	esp	вль			Мар	T			An	pen	ь			Ma	й			Ию	нь			Ин	пъ			Д	Bryc	т		Сент	гябр	6		Окт	тябра	
Пн		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9 1	6 2	3 3	0 6	5 1	3 2	0 27	3	10	17	24	1	8	15	22 29
Вт	]	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 1	7 2	4 3	1 7	7 1	4 2	1 28	4	11	18	25	2	9	16	23 30
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 :	8 2	5 :	1 8	3 1	5 2	2 29	5	12	19	26	3	10	17	24 31
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	9 2	6 7	2 9	9 1	6 2	3 30	6	13	20	27	4	11	18	5
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	0 2	7 3	3 1	0 1	7 2	4 31	. 7	14	21	28	5	12	19	6
C6	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	8 4	4 1	1 1	8 2	5 1	8	15	22	29	6	13	20 2	7
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 7	22 2	9 5	5 1	2 1	9 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21 2	28
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20 2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	8 3	9 4	0 4	1 4	2 4	3 44	45	46	47	48	49	50		52 53
Пн		///	3		Г					Г	*	Г	,		, I	_	П	٦,	П	T	T	T	T	$\exists$	$\exists$	$\neg$					$\neg$						$\sqcap$	T	T	T	T	,	Т	Т	Т	Т	К	777	К	////	WWW.
Вт		///	m m		1							1		1													*						*									H					К	///	3	777	13
Ср	3	Ш	n n		1					*		1		1			П											*						1								H	٦,,	١,,	١,,	١,,	К	Ш	3	Ш	Į 🎉
41	3	7)	3		]					ľ	н	]		]													н	н					н		н							H	( K	K	K	K	К	17/1	3	7/1	
Пт	3	///			]							]		]			*		*																							H	(				К	////	K (0) (0) (0) (0) (0)	Ш	Ш
C6	*	$^{\prime\prime\prime}$														. [	╗.	. [	Π.				٠,		٠,	. [					.											H	(				К	Ш	3	77/1	//

# Календарный учебный график 2029-2030 г.

Mec		н	эябр	ь			Д	жаб	рь			Яне	sape		Π	Фев	раль		Π	Ma	рт			Д	пре	пь			Ma	яй			Ию	нь			ı	ton				Asr	уст	
Пн		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Вт		6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Ср		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
41	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
Пт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
C6	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вс	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	$\overline{}$
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Пн	П	9	К		К	н	Г	Г	Г	н	*	Г	Г	Г	Г	Г	н	Г		н	Э	Д	///	///	77)	77.	Д		Г		=		Г		Г	=	=	Г	П	Г	Г	Г		П
Вт		3	К		К		]			*	*	]			l		н	]	н	н	Э	Д	///	"	177	177	<u>д</u> Д				=					=	=							
Ср		3	К		К					*		]			l			]		Э	Д	д	Ш	14	(4)	04)	1=	_	_	_	=	_	_	_	_	=	=	_	_	_	_	_	_	
Чт	W	К	К	К	н	н				*	н	]					н	]	н	Э	Д	Д	M	A	M	A	=	=	=	=	=	] =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
Пт	W	К	К							*		]						]	*	Э	Д	Д	W	//	W	W.	=	]			=					=	=							
C6	m	К	К		н	н				*	н						*			Э	Д	Д	W	$^{\prime\prime\prime}$	m	177	=	]			=					=	=							

Учебный план специалитета 'zs210502\_24\_ZRG24.plx', код специальности 21.05.02, специализация: РГ, год начала подготовки 2024

#### График сессий

		Кур	x 1			Кур	x: 2			Куу	x: 3			Кур	x 4	
	Установочная сессия		тно-экзаменационная	CEC	Установочная сесси:	71	тно-экзаменационная	cec	Установочная сесси	71	тно-экзаменационнал	cec	Установочная сесси	121	тно-экзаменационная	cec
Продолжительность	16		23		10		29		16		33		16		33	
Дата начала/Номер недели	1 ноября 2024 г.	1	9 актября 2025 г.	50	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	16 ноября 2024 г.	3	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
		Кур	x 5			Кур	x 6									
	Установочная сессия	1	тно-экзаменационная	cec	Установочная сессия	71	тно-экзаменационнал	cec								
Поположительность	16		33		7		47	$\neg$								

20 марта 2030 г.

30 апреля 2030 г.

#### Сводные данные

Дата начала/Номер недели Дата окончания/Номер недели 1 ноября 2028 г.

16 наября 2028 г.

		Курс 1	Курс 2	Курс З	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Итого
	Теоретическое обучение и практики	373/6	33 4/6	24	28 2/6	37 3/6	13 2/6	174 2/6
Э	Экзаменационные сессии	53/6	52/6	65/6	65/6	53/6	15/6	31 5/6
У	Учебная практика		4	12				16
П	Производственная практика				4			4
Пд	Преддипломная практика				4			4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы						6	6
К	Каникулы	7	7	7	7	7	3	38
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	21/6 (13 дн)	21/6 (13 дн)	21/6 (13 дн)	21/6 (13 дн)	21/6 (13 дн)	14/6 (10 дн)	12 3/6 (75 дн)
Прод	олжительность обучения							
Итог	го	52 1/6	52 1/6	52	52 2/6	52 1/6	25 5/6	286 4/6

1 29 сентября 2029 г. 48 1 ноября 2029 г.

53

7 ноября 2029 г.

31 октября 2029 г.

План Учебный план специалитета 'zs210502 24 ZRG24.plx', код специальности 21.05.02, специализация: Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания, год нач 

СВОДНЫЕ ДА	АННЫЕ Учебный план специалитета 'zs210502 24	ZRG24.p	lx', код с			05.02, спе	ециализация:	РГ <i>,</i> год на	ачала по	дготовки	2024		
			1		⁄1того	3.e.		Курс 1	Kunc 2	Курс 3	Курс 4	Kype E	Kypc 6
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от Вар.)%	Мин.	Макс.	Факт	Курст	курс 2	Курс 3	Курс т	Kypc 3	курс о
	Mana (a harris anno		<u> </u>	Bupi, 70				25		(2)	71	F0	22
	Итого (с факультативами)		1		293	322	312	35	62	62	71	59	23
	Итого по ОП (без факультативов)				290	307	300	32	59	62	65	59	23
Б1	Дисциплины (модули)	58%	42%	6.8%	241	245	243	32	53	44	53	50	11
Б1.О	Обязательная часть				140	145	141	32	37	32	28	9	3
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				101	106	102		16	12	25	41	8
Б2	Практика	31%	69%	0%	40	50	48		6	18	12	9	3
Б2.О	Обязательная часть				6	20	15		6	9			
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				30	36	33			9	12	9	3
Б3	Государственная итоговая аттестация				9	12	9						9
ФТД	Факультативные дисциплины				3	15	12	3	3		6		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, фак	ультатив	Ы			44.6	26.8	49	51.4	54.3	49.4	33.3
		обязател	пьная				164.9	168.35	229.8	158.9	197.55	187.3	57.2
	Контактная работа (акад.час/год)	необяза	тельная				14.1	16	8.75		17.5		
		Блок Б1					989.6	168.35	229.8	158.9	197.55	182.55	52.45
		в том чи	сле по эл	тект. дись	ц. по ф.к		26.25	8.75	8.75	8.75			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					35.25		4.75	11.5	9.5	4.75	4.75
	Суммарная контактная расота (акад. час)	Блок БЗ					15						15
		Блок ФТ	Д				42.25	16	8.75		17.5		
		Итого по	всем бл	окам			1082.1	184.35	243.3	170.4	224.55	187.3	72.2
		ЭКЗАМ						6	8	8	8	8	3
	05-22-2	ЗАЧЕТ	. ,					6	13	7	7	4	1
	Обязательные формы промежуточной аттестации			ОЙ (ЗаО)				1		1	2	2	1
				ЕКТ (КП)						3	3	3	2
		КУРСО	ВАЯ РАБО	)TA (KP)					1	1	1	1	
	Процент занятий от аудиторных (%)	лекцион	ных				40.7%						
		в интер	активной	і форме			22.8%						
	Объём обязательной части от общего объёма прог	раммы (	%)				52%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на	реализа	цию дисі	циплин (м	одулей)	(%)	10.9%						