МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

Государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Невинномысский государственный гуманитарно-технический институт"

Календарный учебный график на 2023-2024 учебный год 2 курса заочной формы обучения 2022 года набора

Направление: 08.04.01 Строительство

Программа магистратуры: Промышленное и гражданское строительство

И.о. ректора

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec		Н	Іояб	рь			Дек	абрі	,		Я	нвар	рь			Фев	ралі	•		M	арт			Апр	ель				Май				Ию	НЬ			ı	/юл	ь	1716	2	ABI	yez	10	100
Пн		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	17	14	21	28	92
Вт	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	18
Ср	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	70
Чт	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	3¥	1
Пт	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	7	In
C6	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		ı
Вс	б	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		
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	i
Пн								Г	Г	Г							Э		У	Г	Г	Π	У	У	У	У	*	*	У	У		У	*		Э				П	П		Г		К	
Вт		1															Э	1	У	1		1				*	У	*	1	y	1	У	Э		Э									К	
Ср		1								*				-		1	Э	Э	*	V	v	v					y	y		У	\ ,	У	Э	٦	Э	ПА	ПА	1,	к	к	ĸ	ĸ	1,	К	
Чт		1								1						Э	*	٦	У	١,	ď	,				y	y	y		y	,	У	Э	פ	ПА	н	ΙA	I.		K			~	К	
Пт	*	l															*		У							37	У	У		У		Э	Э		ПА										
C6		1										1					Э	1	У	1						9	y	y	1	У		Э	Э		ПА										

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec	Γ	Ce	ентя	бръ		Γ	C	Октяб	брь		T	Н	ябр	ь	Τ	Де	кабр	ъ	T		Яні	вары	,	٦	(Фев	раль			Ma	рт			Α	прел	ть			М	ай			Ию	НЬ	\Box		ı	Июль	ь	\neg		Авг	уст	
Пн		4	11	18	25	2	9	16	23	30	0 6	1	3 20	0 2	7 4	11	. 18	3 2	5	1	8 1	15	22	29	5	12	19	26	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	1	5	12	19	26	3	10	17	24	3:	1 7	1	1 2:	1 2	8 5	12	19	2 2	5 2	2	9 1	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	16	23	30	6	13	20	27
Ср	1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	. 8	1	5 2	2 2	9 6	13	20	2	7 3	3 1	10 1	17	24	31	7	14	21	28	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
Чт	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	1	5 23	3 3	0 7	14	21	L 28	3 4	4 1	1 1	18	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	18	25	1	8	15	22	29
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	1	7 24	4 1	. 8	15	22	2 29	9 :	5 1	12 1	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	12	19	26	2	. 9	16	23	30
Сб	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	1:	1 18	3 2	5 2	9	16	23	3 30) f	5 1	13 2	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	20	27	3	10	17	24	31
8c	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	13	2 19	20	6 3	10	17	24	1 3:	1 7	7]	.4 2	21	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	21	28	4	11	18	25	
He	ц	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	1 12	2 1	3 14	15	16	5 1	7 1	8 1	19 2	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	45	46	47	48	49	50	51	52
Пн Вт Ср Чт Пт Сб										*		Э	Э) 3)	20	3 8	3 8	K	F	* 8	B	n	B	п	8	*	ត	n n n	B	8	100	E	n	п	П	П * П П		П * П П	п	п	п	Э * Э Э Э	э	э э э э я	к	К	к	к	К	К	К	к	К

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec		(Сент	ябрі	,		(Октя	брь			Ноя	брь			Ден	абр	ь	T	Я	нвар	ь	Τ	Фе	врал	ь	Τ		Ma	арт		Τ	Α	прел	пь		M	1ай			ı	1юн	•			Ию	ль			Авгу	/СТ		Ce	нтяб	рь
Пн	П	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 :	30	6 1	3 2	0 2	7 3	1	0 17	24	1 3	3 1	0 1	7 2	1 3:	1 7	7 1	14 2	1 28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1 /	8 1	5 22
Вт	1	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10 :	17	24	31	7 1	4 2	1 2	3 4	1	1 18	3 25	5 4	1	1 1	.8 2	5 1	. 8	3 1	15 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2 !	9 1	6 23
Ср	1	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11 :	18	25	1	8 1	5 2	2 2	5	13	2 19	26	5 5	1	2 1	9 2	5 2	9	9 1	16 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3 1	.0 1	7 24
Чт	[5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 :	19	26	2	9 1	6 2	3 3) 6	1	3 20	27	7 6	1	3 2	0 2	7 3	1	0 1	17 2	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4 1	1 1	3 25
Пт	li	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 :	27	3 1	.0 1	7 2	4 3	1 7	1	4 21	28	3 7	1	4 2	1 2	3 4	1	1 1	18 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5 1	.2 1	9 26
C6		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 :	28	4 1	1 1	8 2	5 1	8	1	5 22	1	8	1	5 2	2 29	5	1	2 1	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6 1	.3 20	0 27
Bc	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5 1	2 1	9 2	6 2	9	11	6 23	3 2	9	1	6 2	3 3) 6	1	3 2	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7 1	4 2	Ł
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18 :	19 2	0 2	1 2	2 2	3 24	4 2	5 26	27	7 28	8 2	9 3	0 3:	1 32	2 3:	3 3	34 3	5 36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54 5	5 5	6 57
Пн	П					T	Т	ı	ПД		*	\neg				Т	Т		К	*	\top	К	=		Т	Τ	Τ	Τ	Т	Т	Τ	T	T	T	T	Т	Г	Г						П	П			П	П				Т	T	
Вт					Пд	- 1	-	ī	Πд	Ī	ПА	- 1				1	-	Г	*	*		К	=														1	1						- 1				П	ıl	- 1					
Ср		_			_	٠.	,	[Πд	آم	ПА	,		_	,	,	,		*		٦,	, K]_	. _	_		. .	_l.		₌ .	. I .	_	_	_	_	_	=	_	_	_	_	_			_	_	_	_		. I.	. _
Чт		ΗД	ΙΙД	ΙΙД	ΙЩ	Щ	Ή	IA I	Пд	IIA	ПА	4	A	4	Д	4	4	^_	*	* '	١,	K	=		-	1-	-	1.	- -	- -	1-	- -	1	- -	- -	-	-	1-	-	_	-	-	-	-1	-1	-	-	-	-1	-	-1	-1	-1-	- -	1-1
Пт							-	ī	Пд ПА			- 1				1	1		*	К		К	=					1																- 1				П	П						11
C6						- 1		ī	ПА	Ī	ПА								*	К			T=	-							L						L	L															\perp	\perp	

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
y n	Теоретическое обучение и практики	20 4/6	29 1/6		49 5/6
Э	Экзаменационные сессии	5 2/6	5 4/6		11
У	Учебная практика	5 5/6			5 5/6
П	Производственная практика		6		6
Пд	Преддипломная практика			75/6	7 5/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация	23/6		2	4 3/6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			6	6
К	Каникулы	6 4/6	9 1/6	4 2/6	20 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	23/6 (15 дн)	2 2/6 (14 дн)	14/6 (10 дн)	6 3/6 (39 дн)
	олжительность обучения ключая нерабочие праздничные дни и каникулы)	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итог	0	43 3/6	52 2/6	21 5/6	117 4/6

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УМУ

Декан ФТСТ

И.о. заведующего кафедрой

Н.В. Соловьева Б.С. Проздова

Е.С. Дроздова

A B FOROBROB