Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec	окум		ПОДІ ентяб		поль	OCTO	<mark>Й.ЭЛ</mark> Окт	ект ябры	DOHF	ЮЙ	ПОД	Нояб	<mark>СЬЮ</mark> брь			Д	екаб	рь			Ян	варь			Фе	врал	ПЬ				Март				Апр	эель			М	ай				Июн	Ь			Ин	оль			ı	Авгус	т	
ΠH	MU- α	8	15	22	29	6	-13	20	27	,	3 1	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	1	6 2	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
Втп	2 2 1	9	16	23	30	7	14	21	28	000	1 1	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10) 1	7 2	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	
¢p _П	3	10	17	24	z h	h	15	<mark>, 22</mark>	0. 7 9	5.	5 1	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	. 1	8 2	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	
Ψτ <mark>΄</mark> ΄	4	11	.18	25 050	2	9	16	23	30	(5 1	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	2 1	9 2	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	
ľπ	7005	136	19	26	13 ₀	18	17	24	-31 Z	Z H 1	7 _{1 f0}	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	3 2	0 2	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	
c 6	6	13	20	27	4	11	18	25	1	~	3 3	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	2	1 2	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	
Вс	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9.	9 1	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	5 2	2	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	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	0 1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	3 24	2	5 2	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	53
Пн	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П		П	П	П	П	П	К	К	*	П	П	П	П	П	П		* "		Э				Э			П	П	П		П	П	П	П		П		П							К
Вт	П									>	k							К	К	*		П					П			Э				Э			П	П	П		П	П	П	П		П		П			1				
Ср	ñ									П								К	*	*		П					П			Э	Э	Э	Э	П] _[П	П	П	۱,	П	П	П	П] ,	П		П	к		v	К	v	v	ŀ
Чт	П									П								К	*	*		П					П			Э	9	9	9	П] ''	''	П	П	П	l ''	П	П	П	П	''	П] '''	П	I.V.	IV.	IX.	Ι.	I.		ŀ
Пт	П									П								К	*	П		П					П			Э				П			*	П	П		П	П	*	П		П		П							ŀ
C6	П									п								К	*	П		П					П			Э				П			П	*	П		П	П	П	П		П	1	К						1 1	

График сессий

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	
	Летняя сессия	Летняя сессия	Летняя сессия	
Продолжительность	39	39	49	
Дата начала/Номер недели				
Дата окончания/Номер недели				

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Итого
у	Теоретическое обучение и практики	26 1/6	24	11 4/6	61 5/6
Э	Экзаменационные сессии	4 2/6	4 2/6		8 4/6
П	Производственная практика	10	14	4	28
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы			4	4
К	Каникулы	7 1/6	7 4/6	4 3/6	19 2/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 4/6 (10 дн)	6 1/6 (37 дн)
Продо	олжительность обучения	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		50	52 1/6	25 5/6	128