## Календарный учебный график

Mec	(	Сент	ябрь	,	2	Oı	ктяб	рь	2		Ноябр	ь		Дек	абрь	4	Я	нвар	ь	1	Фев	врал	ıь <u>п</u>		Ма	рт		2	Апр	ель	3		Mai	í		ı	Люнь		2		Июл	Ь			Авгу	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14		22 - 28	767	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	] é		12 - 18	19 - 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22 23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	-	6 - 12	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	/-1	8 - 14 15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 72	1 1 1	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8						15	16 17	7 18	8 19	20	21	22	23 2	24	25 26	27	28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37 3	38 3	39 4	0 4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*						*	:		Э.	Э.	К	К	*	*	У	У					*	*				m * kn kn kn kn	Э. Э. Э. Э.			У	У	К	К	К	к	К	К
П										*.	. Э.	. Э.				*	:				К	К	*	*							H *	H H H H *	Н	. 3	э. Э	)		п	п	п	п	П	К	К	К	К	К
III	н	I						Э.	Э.	<ul><li>Э.</li><li>*.</li><li>Э.</li><li>Э.</li><li>Э.</li><li>Э.</li></ul>						*					К	К	*	*			Э.	Э.			*	*	П	пі	пг	1 1 1 1	<u>1</u> 1 *	п	п	п	п	п	К	К	к	К	К
IV	н	н								*		н			э. э	*	:					К	*	ΙП		п	п	п		. Э.	Э. Э. Э. *. *.	*					*					К	К	К	к	К	К
V		н	Н	Н	Н	Н	Н	н	Н	H * H H H	H П; П; П; П;	1 1 1 1	Пд 1 — Д Д	Д	ДД		X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	Д	Д	Д	Д Д Д Д К	К	* K K K K K K	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=   =	= =	=   =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

## Сводные данные

			1	1			
		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	33 5/6	30 4/6	25 5/6	28	1 3/6	119 5/6
Э	Экзаменационные сессии	3 5/6	4	4 5/6	3 4/6		16 2/6
У	Учебная практика	4					4
Н	Научно-исслед. работа		2	2	4	10	18
П	Производственная практика		6	10	6		22
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					8	8
К	Каникулы	8	7	7	8	3	33
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 3/6 (9 дн)	10 5/6 (65 дн)
Прод	должительность обучения	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Ито	го	52	52	52	52	26	234