## Календарный учебный график

Mec	C	ентябр	Ъ	5	Oı	стябр	ЪЬ	7	H	Юябр	ЭЬ		Дек	абрь	Τ,	<del>,</del> [	Янва	рь	1	Фє	еврал	ь			Мар	ЭТ	и	,	Апрел	1ь	3		Mai	í		Ин	онь		5		Июлі	Ь	7	1	Авгу	т.	
Числа	1 - 7	8 - 14	22 - 28	29 -	1 '.'		20 - 26	7		10 - 16			8 - 14	15 - 21	97 - 77	- 62	12 - 18	19 - 25	- 92	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	- 0c 6 - 12	6 - 12 13 - 19	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	1 - 7	8 - 14	1 1	22 - 28	7	6 - 12	13 - 19		$  \sim  $	3 - 9	10 - 16	17 - 23 24 - 31	
I									*	У	У	У	У	у у	;	* * * * * 3	K	К	У	У	У	у	* y y y y y y y	y y y y y	у					-	*	*		3	К		К	К	К	п	П	П	П	П П К К	К	КК	
II									*			ППППППППППППППППППППППППППППППППППППППП	п	П : П : Э :	) i	( * ( * * * * * * K	K						*	*					Э	Э Э Э Э	П *	П П П П П *	П	пп		П П П *	- п	К	К	К	К	К	К П П П	П	п	пп	
III	П -	П К К Пд	Пд	Пд	Пд	Пд -	Пд Пд Пд Пд К К	- 1	Д * Д Д	Д	Д	( =	=	= :	=   =	=	=	=	=	П	=	=	=	=	=	= :	=   =	=   =	= =	=	=	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	

## Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Кур	с 3	Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Всего	иного
У	Теоретическое обучение и практики	17 1/6	10 2/6	27 3/6	13 3/6	12 3/6	26			53 3/6
Э	Экзаменационные сессии	1	1 3/6	2 3/6	1 1/6	1	2 1/6			4 4/6
У	Учебная практика		6	6						6
П	Производственная практика		4 4/6	4 4/6	2	12 2/6	14 2/6	1 2/6	1 2/6	20 2/6
Пд	Преддипломная практика							6	6	6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы							3 5/6	3 5/6	3 5/6
К	Продолжительность каникул	10 дн	56 дн	66 дн	14 дн	37 дн	51 дн	12 дн	12 дн	129 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	9 дн	5 дн	14 дн	9 дн	5 дн	14 дн	1 дн	1 дн	29 дн
Продолжительность			218 дн	365 дн	140 дн	225 дн	365 дн	91 дн	91 дн	
Висо	окосный год		-			-				
Студ	центов		8			8				
Груг	п		1			1				