Календарный учебный график

Mec	Сен	тябрь		5	C	Октябр	рь	2		Н	оябрь	•		Де	екабр	ЭЬ	_	r	Ян	варь		1	Фе	еврал	Ь	1		Ma	арт		5	А	прель	Ь	3		М	ай			И	ЮНЬ		5		Июл	Ь	2		Ав	густ	
Числа	1 - 7	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	1.3	22 - 61	ř	7	7	12 - 18	1	%		9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 -	6 - 12	- 1	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21		29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	- 72	3 - 9	- 1	17 - 23	24 - 31
Нед	1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 1	2 1	3 14	15	5 1	6 1	7 1	.8	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	45	46	47	48	49	50	51	52
I									*			- \ - \	/ у	у		у :	y	y y * *	* * * y y	у	у	Э	К			*	*								*	П *	П	П	П	П	П П П *	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К
II									*				1 Γ	П		п			* * * 	п	п	Э	К			*	*					Э Э Э	Э П П	П		П П П П	П	п		К К К К	Д Д Д *	Д	Д	Д	К	К	к	К	К	К	К	к

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	VITOIO
	Теоретическое обучение	11 4/6	12	23 4/6	11 4/6	8	19 4/6	43 2/6
Э	Экзаменационные сессии	1	1	2	1	1	2	4
У	Учебная практика	8		8				8
П	Производственная практика		6	6	8	6	14	20
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4	4
К	Каникулы	1	9	10	1	9	10	20
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	4 4/6 (28 дн)
Продо	лжительность обучения	6	олее 39 не	д.	б	олее 39 не	д.	
Итого)	23	29	52	23	29	52	104