Календарный учебный график

Mec	Сен	тябрі	Ь	5	Ок	гябрь	, ,	7	Но	ябрь	-		Дека	брь		4	Янв	зарь	Τ.	1 4	Ревр	аль	1		Ma	арт		5	Аг	трель			Ма	эй			Июнь)	5		Июлі	ь	2		Авгу	/CT	
Числа	1 - 7	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12		20 - 26	3 - 9	1 1	17 - 23	24 - 30	1 - 7	- T- I	1	22 - 28	٦ I	5 - 11	12 - 18		2 - 8		16 - 22	23 -	2 - 8		16 - 22		30 -	6 - 12	13 - 19	27 - 20	4 - 10		18 - 24	1	1 - 7	. 1 '	22 - 28	7	6 - 12	1		7	1	- 1	17 - 23	24 - 31
I						y y y	У	у * У У	У	У	У	У	У	У	>	_	* * * 3	Э Э Э К К	K K K K K Y K Y	у	У	, у	*	у у у у у у	у						*	*			Э Э Э	Э -	Э Э Э П *	ГП	п	п	П К К К	- K	К	К	К	К	К
II								*						П Э Э Э	>) * * * *	* * * K	пП	ı	П П П К	П	і п	* П П	П П	П	П	п	п	п		1 Пд С Пд Ід Пд Ід Пд Ід Пд	Пд	Пд	Пд	1 1 1 μΓ	Пд Пд Пд Пд К	ДΙ	цД	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	итого	
У	Теоретическое обучение и практики	17 1/6	10 1/6	27 2/6	13 1/6		13 1/6	40 3/6	
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2		2	6	
У	Учебная практика		6	6				6	
П	Производственная практика		4 3/6	4 3/6	2	13 4/6	15 4/6	20 1/6	
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	7 дн	49 дн	56 дн	3 дн	63 дн	66 дн	122 дн	
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	9 дн	5 дн	14 дн	9 дн	5 дн	14 дн	28 дн	
Про	должительность	151 дн	214 дн	365 дн	133 дн	232 дн	365 дн		
Висо	окосный год		-			-			
Студ	центов		8			8			
Груг	<u></u> 1П		1		1	1			