Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь	,	5	О	ктяб	рь	2		Ноя	ябрь			Дек	абрь		4	Я	нвар	Ъ	1	Ф	евра	ль	1		М	арт		5	A	трель	,	<u></u>		Ma	й			Июн	Ь		2	И	1юль	Ь	~		Авгу	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	١,٨	6 - 12	1.1	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 -	5 - 11	- 1	19 - 25	26 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	1,7		9 - 15	'	1	n	6 - 12	- 1	20 - 26	(7)		1	1	1	1	17 L	.	22 - 28	29 -	71	- 1		27 -	3 - 9	- 1	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39 4	40	41 4	12 4	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I										*	-	У	У			-	ЭЭЭЭЭЭ	33***	* * * Э	Э	К					*	*	-							*	*	-	Э	Э	Э Э К	К К *	п	п	п	П	П	П	К	к	К	к	к
II					п	п	п	П	п	П * П П	П П П П	П	П					Э * *	* * * 9	Э	Э	К	П	П	Н	* H H H	H H]	Н	Н	Н	н	Н Н Пд Пд	Пд <u>-</u>	*	К К К Д *	Д	Д	Д		Д Д Д Ж 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	ИПОГО
	Теоретическое обучение	14	16	30	9		9	39
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	2	4 4/6	2 4/6		2 4/6	7 2/6
У	Учебная практика	2		2				2
Н	Научно-исслед. работа					8	8	8
П	Производственная практика		6	6	8	2	10	16
Пд	Преддипломная практика					2	2	2
	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					8	8	8
К	Каникулы	1	6	7	1	9	10	17
*	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)
Прод	олжительность обучения	бо	лее 39 н	ед.	бо	лее 39 н	ед.	
Итог	-o	21	31	52	22	30	52	104