Календарный учебный график

Mec	C	ентя	ябрь			Or	тябр	оь			Ноя	брь			Дека	брь		Я	нвар	ъ		Фе	врал	ь		1	- Март		T.,	Ar	рель	T.,		Ma	й		-	Люнь		22	Π	Июл	Ь			Авгу	/СТ	
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	29	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2-8	9 - 15	16 - 22	2	2 2	16-22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	27-	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	15 - 21	22 - 28	29 - 67	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	$\overline{}$		$\overline{}$	$\overline{}$			16 17	18	19	20	21	22	23	24	25 2	6 2	27 2	8 2	9 30	31	32	33 3	1 35	36	37	38	39	40 4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50	51 5	52
I		-	-		=					*							K K * *	* *						-		*	9 3	Э	Э	Э	3 3 3 3	*	*	У	У										K	K	к	К
II	K	K	к	K	К					*	Э	э	3	э	э	n n n n n	K K * *	* * *						,	*	*						*	*					*						K	к	K	K	K
ш	к	K	к	K	K					*							K K * *	* * *							* :	Э Э Э Э Э	9 3	3	э	-	1 E 1 D 1 D 1 D	*	*					*							К	к	K	K
īV	К	к	K	K	к					*							K K * *	* * *			Э	Э	э	3	3 : 3 :	3 : 3 : 3 : 3 :	9					*	*					*						K	к	к	к	к
٧	К	к	к	κ	K					*				п		ПдП		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Г	г	Д	Д	Д	Д	K	К	K	K	K =	=	= =	= =	=	=	п	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	п	=	=	=

Сводные данные

		Курс 1	Kypc 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	33 3/6	33 5/6	32 3/6	32 5/6	8 3/6	141 1/6
Э	Экзаменационные сессии	5 5/6	5 5/6	6 5/6	6 5/6		25 2/6
У	Учебная практика	1 2/6					1 2/6
П	Производственная практика			1 2/6		1 2/6	2 4/6
Пд	Преддипломная практика					3 2/6	3 2/6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	9	10	9	10	5	43
*	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)	15/6 (11 дн)	11 1/6 (67 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