Календарный учебный график

Mec		Сен	тябр	Ь	5		Октя	брь	2	ı		Нояб	рь			Дека	брь		4	5	Янвај	ЭЬ	1	4	Ревра	эль	1		М	арт		5	A	∖прел	Ь	3		Ma	ай			Ию	ЭНЬ		5		Июль	•	2		Авг	уст	
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	22 - 22	ı	1	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 56 -	2 - 8			(4	2 - 8	1 1		23 - 29	30 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	4 - 10		18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 62	17	13 - 19	- 1	7	1	10 - 16	17 - 23	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	5 7	. 8	3 9	1	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	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I									П	1	П	П	П	П	П	П	П	П	П К К К	К К К П	П	П	п	П	П Э Э Э	٦.,											П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К	К	К	К	К
II											П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	К	К								П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Γ	Γ	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	V11010
	Теоретическое обучение	8	10	18	9	7	16	34
Э	Экзаменационные сессии	4/6	1	1 4/6	1	1	2	3 4/6
П	Производственная практика	14	10	24	10	12	22	46
Γ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена					2	2	2
К	Каникулы	2 2/6	6	8 2/6	2	8	10	18 2/6
Продо	олжительность обучения	бо	лее 39 не	ед.	60			
Итого)	25	27	52	22	30	52	104

Нормы часов (акад.)										
Академических часов в одной зачетной единице трудоемкости (з.е.)	36									
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	60									
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	54									
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0									
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	27									