Календарный учебный график

Mec	(Сентя	ябрь	•	2	0	ктяб	брь	,	J	Но	ябрь	,	,	Дека	брь	4	- 5	Янва	арь	1	Фе	еврал	Ъ	_		Map	т	2	,	Апрел	ь	m		Май	i		И	ЮНЬ		2	ı	1юл	Ь	01	Þ	Авгу	'CT	\Box
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26			10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21			12 - 18	19 - 25	- 92	2 - 8	9 - 15	16 - 22	- 62	2 - 8	9 - 15	16 - 22	30 - 29		13 - 19	0	27 -	4 - 10	11 - 17	10 - 24	25 - 31	8 - 14	15 - 21	22 - 28		6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3 - 9	10 - 16	1	24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	ç	10) 11	. 12	13	14	15	16	17 1	8 19	20	21	22	23	24	25 2	6 2	27 2	28 2	29 3	30 31	32	2 33	34	35 3	36	37 3	8 3	39 40) 41	42	43	44	45	46	47	48	49 5	50	51	52
I	=	=	=	= = =						*							* * *	* * *						7	k	*							*	*				*			Э	Э	К	К	К	К	К	К	К
II										*							* *	* * *						7	*	*							*	*				*		0000	Э	к	К	к	к	к	К	к	К
III										*							7 7	* * *							*	*							*	*				*		00000	Э	К	К	К	к	к	К	к	К
IV										*							* * *	* * *						7	*	*							*	*				Э Э Э Э Э Э	Г	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

График сессий

	Курс 1		Курс 2		Курс 3	Курс 4				
	Летняя сессия		Летняя сессия		Летняя сессия	Летняя сессия				
Продолжительность	39		39		49	49				
Дата начала/Номер недели	3 июня 2022 г	40	27 мая 2023 г	39	17 мая 2024 г	38	23 апреля 2025 г	34		
Дата окончания/Номер недели	11 июля 2022 г	45	4 июля 2023 г	44	4 июля 2024 г	44	10 июня 2025 г	41		

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	37 4/6	40	40	38	155 4/6
Э	Экзамены	1 3/6	15/6	15/6	1	6 1/6
Γ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена				1	1
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)				2	2
К	Каникулы	7	8	8	8	31
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 (12 дн)	8 3/6 (51
	олжительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	более 39 нед	
Ито	го	48 2/6	52	52	52	204 2/6