Календарный учебный график 13.03.02 электроэнергетика и электротехника

Mec	(Сент	ябрь	•	5	Oı	ктябр	Ь	2		Ноя	брь		,	Дека	брь	4		Янв	арь			Февр	аль	_		Ma	арт		5	Апр	ель			Ма	й		И	1юнь	Ь	2		Июл	ΙЬ	-2		Авгу	уст	
Числа		8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 67	6 - 12	13 - 19		27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	٠.	15 - 21	29 -		12 - 18	19 - 25	- 92	2-8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22		- 08	6 - 12	20 - 26	27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 67	6 - 12	13 - 19	20 - 26	72	3 - 9	10 - 16	17 - 23	- 1
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	7 18	3 1	9 20) 21	1 22	2 23	3 24	1 25	26	27	28	29	30	31	32 3	3 34	35	36	37	38	39 4	0 4:	1 42	2 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	=	II	II	II	II	II	=	=	ш	Э Э *						Э 3	€	>	*						*		*							*	*				* 0000)	Э	Э		К	К	К	К	К	К
II															Э	Э 3	Ð	_	* * * * K * K * K						*		*							*	*	Э	Э	9 9 9 9	/ <u>y</u> / * y y	/ k / /	у у у у у	К К К	- к	К	К	К	К	К	К
III											*			Э	Э	Э		`	* * * * * K * K															*	*		co co co	э Э		Э Э Э *	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
IV										*		\neg \neg \neg \neg \neg	Э	Э			K K K *		*						*		*			Э Э Э	Э 3	Э	3				пг	*	1	п п		П К К К	к	К	К	К	К	К	К
V										*	Э Э Э	Э	Э	Э			K K K		*						*		*	Э	Э	Э	<u>)</u> <u>)</u> <u>)</u> <u>)</u> <u>)</u>		 Пд	ц Пд	* Пд Пд Пд Пд	Пд Г	П П П П Д	Д Д Д Д 1	ι Д	дД	<u>Д</u> <u>Д</u> <u>Д</u> <u>Қ</u> К	К	К	К	К	К	К	К	К

График сессий

			Курс 1					Курс 2						
	Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3		Сессия 1	Сессия 2	Сессия 3							
Продолжительность	3		17	20			20		20					
Дата начала/Номер недели	1 ноября 2017 г	9	11 декабря 2017 г	15	13 июня 2018 г	41		3 декабря 2018 г	14	13 мая 2019 г	37			
Дата окончания/Номер недели	3 ноября 2017 г	10	27 декабря 2017 г	17	2 июля 2018 г	44		22 декабря 2018 г	17	1 июня 2019 г	40			
			Курс 3			Курс 4								
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3		Сессия 1	Сессия 2		Сессия 3				
Продолжительность			20		30			20		30				
Дата начала/Номер недели			25 ноября 2019 г	13	28 мая 2020 г	39		17 ноября 2020 г	12	1 апреля 2021 г	31			
Дата окончания/Номер недели			14 декабря 2019 г	15	26 июня 2020 г	43		6 декабря 2020 г	14	30 апреля 2021 г	35			
			Курс 5											
	Сессия 1		Сессия 2		Сессия 3									
Продолжительность			20		30									
Дата начала/Номер недели			11 ноября 2021 г	11	22 марта 2022 г	29								
Дата окончания/Номер недели			30 ноября 2021 г	13	20 апреля 2022 г	34								

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	28 3/6	31 3/6	34 1/6	26 2/6	22 4/6	143 1/6
Э	Экзаменационные сессии	5 2/6	6	7 2/6	7 1/6	8 2/6	34 1/6
У	Учебная практика		4				4
П	Производственная практика				8		8
Пд	Преддипломная практика					6	6
Д	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	7	8 3/6	8 4/6	8 3/6	9 1/6	41 5/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 (12 дн)	1 5/6 (11 дн)	2 (12 дн)	1 5/6 (11 дн)	9 5/6 (59 дн)
Прод	олжительность обучения	33 5/6	41 3/6	41 3/6	41 3/6	41	199 2/6
Ито	го	43	52	52	52	52	251
Студ	ентов						
Груг	п						