

Календарный учебный график

по программе магистратуры

13.04.01

Направление подготовки "Теплоэнергетика и теплотехника"

Программа магистратуры: **Технология производства тепловой и электрической энергии**

Кафедра: **ТЭУ - Тепловые энергетические установки**

Факультет: **ФЭТМТ - Факультет авиационной и морской техники**

Год начала подготовки (по учебному плану) **2021**

Образовательный стандарт (ФГОС) **№ 146 от 28.02.2018**

Форма обучения: <i>Заочная</i>		
Срок получения образования: <i>2г 6м</i>		
+	<i>Основной</i>	<i>Типы задач профессиональной деятельности</i>
+	+	проектно-конструкторский
+	+	производственно-технологический

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
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	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
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	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I	=	=	=	=	=														*	*	*	Э	Э				*		*	*	У	У	У	У	*	*					Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II																			*	*	*	Э	Э	Э			*		*	*						*	*									Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		

Условные обозначения:

- Теоретическое обучение
- Э Экзаменационные сессии
- ПД Преддипломная практика
- П Производственная практика
- У Учебная практика
- Д Выпускная квалификационная работа
- Г Государственные экзамены
- К Каникулы
- = Нерабочие дни
- * Праздничные дни

