

УТВЕРЖДАЮ

КУГ одобрен УС вуза

Протокол № 2 от 15.03.2021

# Календарный учебный график

Ректор

Э.А. Дмитриев

по программе специалитета

Специальность "Специальные электромеханические системы"  
Направленность (профиль) "Проектирование электромеханических систем"

Специализация: Электромеханические системы специальных устройств и изделий

Кафедра: ЭМ - Электромеханика

Факультет: ФЭУ - Факультет энергетики и управления

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Образовательный стандарт (ФГОС)

669-дсп от 07.06.2016

Форма обучения: Очная	
Срок получения образования: 5л	
Основной	Виды профессиональной деятельности
+	Проектно-конструкторская

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь					Февраль				Март					Апрель				Май					Июнь					Июль				Август				
	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		
Числа																																																						
Нед																																																						
I	[Calendar grid for semester I with symbols like *, Э, К]																																																					
II	[Calendar grid for semester II with symbols like *, Э, К]																																																					
III	[Calendar grid for semester III with symbols like *, Э, К]																																																					
IV	[Calendar grid for semester IV with symbols like *, Э, К]																																																					
V	[Calendar grid for semester V with symbols like ПД, П, Г, Д, К]																																																					

- Условные обозначения:
- Теоретическое обучение
  - Экзаменационные сессии
  - Преддипломная практика
  - Производственная практика
  - Учебная практика
  - Выпускная квалификационная работа
  - Государственные экзамены
  - Каникулы
  - Нерабочие дни
  - Праздничные дни

