



Утверждаю  
Проректор по УМР  
Е.В. Коновалова

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

**Учебный год** 2021-2022  
**Институт \*** политехнический  
**Направление** 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника  
**Профиль** Электроснабжение

**осенний** **Семестр**  
**1** **Курс**  
**603-11м** **Группа**

день недели	пара	дисциплина	аудитория
понедельник	6		
	7	Лидерство и командная работа при разработке и реализации проектов (лек)// Самоорганизация и саморазвитие (лек)	ЭОиДОТ
	8	Практикум по межкультурной коммуникации, п/г 2// Лидерство и командная работа при разработке и реализации проектов (пр)	ЭОиДОТ
вторник	6		
	7	Технико-экономическое обоснование инженерных проектов (лек)// Основы научных исследований в области технических наук	У102/ ЭОиДОТ
	8	Технико-экономическое обоснование инженерных проектов (лек)// Основы научных исследований в области технических наук	У102/ ЭОиДОТ
среда	6		
	7	Самоорганизация и саморазвитие (пр)// Практикум по межкультурной коммуникации, п/г 1	ЭОиДОТ
	8	Практикум по межкультурной коммуникации, п/г 2/ п/г1	ЭОиДОТ
четверг	5		
	6		
	7	История и методология науки (пр)// История и методология науки (лек)	A514/A2Б
	8	Технико-экономическое обоснование инженерных проектов (пр)	У102
пятница	6		
	7	Физико-математические задачи электроэнергетики (лек)	ЭОиДОТ
	8	Физико-математические задачи электроэнергетики (лек)// (пр)	ЭОиДОТ
суббота	2	Физико-математические задачи электроэнергетики, п/г1/п/г2	ЭОиДОТ
	3	Физико-математические задачи электроэнергетики (пр)	ЭОиДОТ
	4	//Учебная практика, научно-исследовательская работа (практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы)	У307
	5		

Директор института  
Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
В.В. Рыжаков



**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

2021-2022  
 политехнический  
 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника  
 Электроснабжение

день недели	пара	дисциплина	аудитория
понедельник	6		
	7	Электрические аппараты и оборудование//	A332
	8	Электрические аппараты и оборудование//	A332
вторник	6		
	7		
	8		
среда	6		
	7	Производственная практика, научно-исследовательская работа // Научный семинар	У107/ ЭОиДОТ
	8		
четверг	5		
	6		
	7	ФТД: Энергосберегающие технологии в системах электроснабжения// Эксплуатация, диагностика и испытания электрооборудования систем электроснабжения	У102
	8	ФТД: Энергосберегающие технологии в системах электроснабжения// Эксплуатация, диагностика и испытания электрооборудования систем электроснабжения	У102
пятница	5		
	6		
	7	Проектирование систем электроснабжения объектов нефтегазовой отрасли	У102
	8	Проектирование систем электроснабжения объектов нефтегазовой отрасли	У102
суббота	1		
	2		
	3		
	4	Инженерная экономика (лек)	K504
	5	Инженерная экономика (пр)	K504
	6		

Директор института  
 Зав. кафедрой

С.М.Сысоев  
 В.В. Рыжаков