Согласовано
Начальник учебного отдела
Р Н Гуртовская

		Утверждаю
	Проре	ектор по УМР
	E.B	3. Коновалова
(>>	2017 г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР

2017-18 учебный год

Политехнический институт

Направление 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника », 1 курс

Направленность (профиль) «Электроэнергетические системы и сети» Группа 603-71м день пара Группа 603-71м день пара 5 П 5 Ч 0 E T Η 6 6 E Физико-математические задачи В Электроэнергетические системы и электроэнергетики, У501 комплексы, У206 Д E 7 7 Проф. Сальников В.Г. У501 Доц. Кислицин Е.Ю. Экономика и управление E P Физико-математические задачи Электроэнергетические системы и Л Γ электроэнергетики, У501 комплексы, У505 8 8 Проф. Сальников В.Г. Доц. Кислицин Е.Ю. Учебная практик, У501 по получению первичных профессиональных умений и навыков, Экономика и управление У505, Асс. Бурмистрова Е.А. В П 6 6 Профессиональный иностранный язык T Я Доц. Симонова О.А., КЗ17-T 7 7 \mathbf{O} Доц. Денисова Т.Ю. У501 Философия технических наук P Η Профессиональный иностранный язык-Η И Доц. Симонова О.А., К317 8 8 Доц. Денисова Т.Ю. И Ц У501 Философия технических наук К A Надежность электроэнергетических \mathbf{C} C систем, У504 P У 7 5 Доц. Рысев П.В. Доц. Рысев П.В. Б E Инновационные технологии в Б Д электроэнергетике У504 Надежность электроэнергетических Α O систем, У206 8 T 6 Доц. Рысев П.В. Доц. Рысев П.В. Α Инновационные технологии в электроэнергетике У206

Примечание: К – корпус на пр. Ленина, 1, У - корпус на ул. Энергетиков, 22 (блок В).

Директор института Зав. кафедрой

Галкин В.А. Рыжаков В.В.

Согласовано
Начальник учебного отдела
Р.Н. Гуртовская

		Утверждаю
	Проре	ектор по УМР
	E.B	. Коновалова
//	**	2017 r

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ОСЕННИЙ СЕМЕСТР

2017-18 учебный год

Политехнический институт

Направление 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника »

Направленность (профиль) «Электроэнергетические системы и сети». 2 курс

	Нап	равленность (профиль) «Электроэнер	геті	ически	е систем	
день	пара	Группа 603-61м		день	пара	Группа 603-61м
	1					
П	6			Ч	6	
0		Математическое моделирование режимов		Ē		
	_	электроэнергетических систем У505			_	У506
Н	7	Доц. Голдобин Д.А.		T	7	Проф. Ковалев В.3.
Е		Доц. Голдобин Д.А.		В		Энергосбережение и энергоэффективность
Л		Защита от перенапряжений в энергосистемах, У206		Е		
Д E		Математическое моделирование режимов		P		
		электроэнергетических систем, У505			0	
Л	8	Доц. Голдобин Д.А.		Γ	8	Доц. Кислицин Е.Ю.
		Доц. Голдобин Д.А. Эксплуатация, диагностика и испытания				Аварийные и особые режимы в электроэнергетических системах и
		электрооборудования				комплексах, У506
		электроэнергетических систем, У206				
	1		1			
В				П		
T	6			Я	6	
О		Проектирование электрических сетей		T		Производственная практика, научно-
P	7	Доц. Рысев П.В.		H	7	исследовательская работа, У206
	/	У206			/	
Н		Системная автоматика и релейная защита		И		
И		Преп. Зонис Б.И .У206		Ц	_	
К	8			À	8	
			<u> </u>	7.1		
C				C		
_	_			_	_	
P	6			У	4	
Е		Электромагнитная совместимость в		Б		
	7	электроэнергетике, У206		Б	5	
Д A	_ ′	Проф. Сальников В.Г.)	
A		Электроснабжение предприятий		O		
		нефтегазовой отрасли, У504		T		
	8	Доц. Кислицин Е.Ю.		A	6	
Примен	10111140; V	-корпус на ул.Энергетиков, 22. У -корпус	110.1	'D.1101	ADOTHIOD	22 (блок D)

Примечание: А -корпус на ул. Энергетиков, 22, У -корпус на ул. Энергетиков, 22 (блок В).

Директор института Зав. кафедрой

Галкин В.А. Рыжаков В.В.