

Министерство науки и высшего образования РФ ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Институт дистанционного и дополнительного образования



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки «Технология производства и передачи энергии в электроэнергетических системах и сетях»,

Направление подготовки: 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Категория слушателей: лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.

Общая трудоемкость программы: 252 ак. ч.

Форма обучения: очно-заочная

Наименование дисциплин (модулей)		Месяцы	
		2	
Проблемы энерго-ресурсосбережения, экологическая	Общие ча	сы по	
безопасность, стандартизация	разделу 12/12,0		
Проблемы энерго-ресурсосбережения, экологическая	6.0	6,0	
безопасность, стандартизация	6,0	0,0	
Моделирование и конструирование энергетического	Общие часы по		
оборудования и систем энергоснабжения	разделу 12/12,0		
Моделирование и конструирование энергетического	6,0	6,0	
оборудования и систем энергоснабжения	0,0	0,0	
Toom office of the control of the co	Общие часы по разделу 12/12,0		
Теоретические основы электротехники и электроники			
Теоретические основы электротехники и электроники	6,0	6,0	
Программирование алгоритмов управления		Общие часы по	
		разделу 12/12,0	
Программирование алгоритмов управления	6,0	6,0	
Методы и средства диагностики энергетического оборудования и	и средства диагностики энергетического оборудования и Общие часы по разделу 14/14,0		
систем			
Методы и средства диагностики энергетического оборудования и систем	7,0	7,0	
Проектирование, монтаж, ремонт и эксплуатация электрических	Общие часы по		
	разделу 14/14,0		
·	-		
сетей и подстанций, систем учета ЭЭ и АИИС КУЭ	7,0	/,0	
Теория автоматического управления. Технические средства	Общие часы по		
автоматизации	разделу 12/12,0		
Теория автоматического управления. Технические средства автоматизации	6,0	6,0	
разделу разде		7,0 сы по 2/12,0	

Релейная защита и системная автоматика	Общие часы по разделу 14/14,0	
Релейная защита и системная автоматика	7,0	7,0
Переходные процессы в электроэнергетических системах	Общие часы по разделу 12/12,0	
Переходные процессы в электроэнергетических системах	6,0	6,0
Исследование режимов и энергетической эффективности	Общие часы по	
генерирующих систем	разделу 12/12,0	
Исследование режимов и энергетической эффективности генерирующих систем	6,0	6,0
Преддипломная практика	Общие часы по разделу 90/90,0	
Преддипломная практика	45,0	45,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 36/36,0	
Итоговая аттестация	0,0	36,0

Руководитель Филиал МЭИ в г. Волжский

NOSO NOSO	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
ı		Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
NoW	Владелец	Рулева Н.Ю.		
	» Mon	Идентификатор	R894622fd-RulevaNY-G4622FDE5	

Н.Ю. Рулева

Начальник ОДПО

CECHOBAST	Полписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
1930	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Селиверстов Н.Д.
» <u>МЭИ</u> «	Идентификатор Б	kf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

H.Д. Селиверстов