



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы профессиональной переподготовки
«Моделирование процессов энергетического оборудования численными
методами»,*

Направление подготовки: 13.03.03 Энергетическое машиностроение
**Категория слушателей: лица, с высшим образованием или получающие
высшее образование**
Общая трудоемкость программы: 256 ак. ч.
Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Месяцы		
	1	2	3
Численное моделирование течений в узлах энергетического оборудования	Общие часы по разделу 109/109,0		
Численное моделирование течений в узлах энергетического оборудования	109,0	0,0	0,0
Численное моделирование теплогидравлических процессов в узлах энергетического оборудования	Общие часы по разделу 100/100,0		
Численное моделирование теплогидравлических процессов в узлах энергетического оборудования		100,0	
Моделирование напряженно-деформируемого состояния в узлах энергетического оборудования	Общие часы по разделу 45/45,0		
Моделирование напряженно-деформируемого состояния в узлах энергетического оборудования			45,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0		
Итоговая аттестация			
Итоговая аттестация			
Итоговая аттестация			2,0

Руководитель ИЦ
ЭБМ

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Осипов С.К.
	Идентификатор	R06dc7f87-OsipovSK-e84c9a91

С.К.
Осипов

Начальник ОДПО

	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

А.Г.
Крохин

