



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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы повышения квалификации
«Цифровой контур управления движением активного экзоскелета человека
для промышленного и медицинского применения»,*

Направление подготовки: 15.04.06 Мехатроника и робототехника

Категория слушателей: студенты и специалисты

Общая трудоемкость программы: 16 ак. ч.

Форма обучения: очная

Наименование дисциплин (модулей)	Недели	
	1	2
Цифровой контур управления движением активного экзоскелета человека для промышленного и медицинского применения	Общие часы по разделу 15/15,0	
Постановка задач проектирования активного экзоскелета	8,0	
Постановка задач создания цифрового контура управления движением активного экзоскелета человека		7,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 1/1,0	
Итоговая аттестация		1,0

Руководитель
РМДиПМ

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Цой В.Э.
Идентификатор	Rd9d3a9dd-TsoyVE-b05eb4b4

В.Э. Цой

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