



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



### КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

*дополнительной образовательной программы общеразвивающей подготовки для  
детей и взрослых  
«Fundamentos del diseño digital en nanoCAD»*

**Направление подготовки: 15.03.01 Машиностроение**

**Категория слушателей: студенты инженерных специальностей,  
преподаватели, инженеры и прочие лица, заинтересованные в обучении  
владению средой nanoCAD**

**Общая трудоемкость программы: 36 ак. ч.**

**Форма обучения: очная**

Наименование дисциплин (модулей)	Дни				
	1	2	3	4	5
Основы цифрового проектирования в среде nanoCAD	Общие часы по разделу 34/34,0				
Начало работы и создание проекта.	2,0				
Работа с эскизами в nanoCAD.	4,0				
Основные принципы и этапы твердотельного проектирования в среду nanoCAD.	2,0	2,0			
Создание 3D моделей деталей.		6,0	4,0		
Создание 2D и 3D моделей сборочных единиц.			4,0	2,0	
Работа с чертежами nanoCAD.				6,0	2,0
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0				
Итоговая аттестация					2,0

Руководитель  
МиПЭУ

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Плешанов К.А.
Идентификатор	R002eb276-PleshanovKA-9092810

К.А.  
Плешанов

Начальник ОДПО

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Селиверстов Н.Д.
Идентификатор	Rf19596d9-SeliverstovND-39ee0b7

Н.Д.  
Селиверстов