

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Автоматизированный расчет и проектирование строительных конструкций в ПК СТАРКОН»,

Направление подготовки: 15.04.03 Прикладная механика

Категория слушателей: лица, имеющие высшее образование и работающие на должностях профессорско-преподавательского состава или должностях, связанных с образовательной деятельностью

Общая трудоемкость программы: 108 ак. ч.

Форма обучения: заочная

Наименование дисциплин (модулей)		Недели				
		2	3	4	5	
Автоматизированный расчет и проектирование строительных конструкций в ПК "СТАРКОН"	Общие часы по разделу 106/106,0					
Прочностные расчеты строительных конструкций и метод конечных элементов	22,0					
Создание моделей и проведение расчетов в STARK ES		22,0				
Динамические расчеты и расчеты на устойчивость в STARK ES			22,0			
Профессиональные проекты в STARK ES				21,0		
Расчеты на сейсмические воздействия в STARK ES					19,0	
Итоговая аттестация	Общие часы по разделу 2/2,0					
Итоговая аттестация					2,0	

Руководитель ОДПО, ЦПП УВО

Control Control of the Control of th	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»					
1930	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ					
MOM	Владелец	Орельяна Урсуа М.И.				
	Идентификатор F	bdeb1209-OrelyanaursMI-e22f7ed				

М.И. Орельяна Урсуа

Селиверстов

Н.Д.

	NGC MICHAEL	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			
	SEE INTERVENIENT PROS	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ			
ПО		Владелец	Селиверстов Н.Д.		
	¾ <u>МЭИ</u> Ў	Идентификатор	f19596d9-SeliverstovND-39ee0b7		

Начальник ОДПО