



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



**АННОТАЦИИ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН (МОДУЛЕЙ)
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

повышения квалификации

«Коммерциализация результатов научной и инновационной деятельности «Мой первый старт»»

Вводное занятие о предакселераторе программы «УМНИК»

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Вводное занятие о предакселераторе программы «УМНИК»</i>	Цель программы. Результат освоения программы. Описание программы.	<i>Нет</i>	2

Программы инновационного развития. Организационные механизмы формирования заявки

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Программы инновационного развития. Организационные механизмы формирования заявки</i>	Цель и задачи проекта в программе «УМНИК». Условия выполнения проекта. Подготовка заявки на конкурс «УМНИК». Порядок защиты проекта. Пример проектов-победителей.	<i>Нет</i>	4

Инновационная идея. Проведение маркетингового анализа

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
----------------------------------	--------------------------------	------------------	------------------

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Инновационная идея. Проведение маркетингового анализа</i>	Инновация. Классификация инноваций. Жизненный цикл инноваций. Проблемы создания и внедрения инноваций. Примеры успешных инноваций.	<i>Нет</i>	<i>12</i>

Научно-техническая часть проекта

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Научно-техническая часть проекта</i>	Выбор объекта исследования. Траектория создания продукта или технологии. Назначение продукта или технологии (функциональное назначение, потребители). Научная новизна предлагаемых в проекте решений. Задачи проекта в рамках договора по программе «УМНИК». Анализ источников и патентный поиск. Подходы к патентованию. Составление плана проекта.	<i>Нет</i>	<i>14</i>

Финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ</i>	Источники финансирования проектов и формы их получения, распределение по статьям затрат. Существующие возможности по привлечению финансирования для выполнения НИР (НИОКР).	<i>Нет</i>	<i>4</i>

Коммерциализация научно-технических результатов

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Коммерциализация научно-технических результатов</i>	План коммерциализации проекта. Структура бизнес-модели проекта. Примеры бизнес-моделей.	<i>Нет</i>	<i>14</i>

Подготовка презентации и требований к докладу

Наименование дисциплин (модулей)	Содержание дисциплин (модулей)	Форма аттестации	Количество часов
<i>Подготовка презентации и требований к докладу</i>	Представление основной информации проекта в виде презентации. Формирование структуры доклада.	<i>Нет</i>	<i>6</i>

**Руководитель ИЦ
ЭБМ**

(должность, ученая степень,
ученое звание)

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

(подпись)

С.К. Осипов

(расшифровка
подписи)

Начальник ОДПО

(должность, ученая степень,
ученое звание)

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

(подпись)

А.Г. Крохин

(расшифровка
подписи)