



ПРИКАЗ
№ 577
« 09 » декабря 2020 г
г. Москва

О плане дополнительного образования научно-педагогических и руководящих сотрудников ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» на 2021 год

В целях обеспечения профессионального уровня научно-педагогических и руководящих работников ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план повышения квалификации научно-педагогических и руководящих работников НИУ «МЭИ» на 2021 год в соответствии с приложением 1. Ответственность за реализацию плана возложить на директора ИДДО Т.А. Шиндину.
2. Научно-педагогическим и руководящим работникам зарегистрироваться на программы в рамках ИС «Электронный МЭИ» в разделе «Регистрация на мероприятия» (<http://10.1.1.122>) до 28.12.2020.
3. Директорам институтов и филиалов НИУ «МЭИ» в срок до 28.12.2020 провести контроль регистрации и направить в ОДПО служебную записку по форме приложения 2, с информацией о сотрудниках, зарегистрированных на обучение в соответствии с планом на 2021 г.
4. Начальнику ОДПО С.Н. Петину обеспечить методическое обеспечение и организацию учебного процесса.
5. Руководителям программ, представленных в приложении 1, провести разработку и обновление учебно-методической документации в соответствии с Положением о разработке и реализации дополнительных образовательных программ в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» утв. приказом от 26.06.2020 № 458 и утвердить программы повышения квалификации в ИДДО за 10 дней до начала реализации программы.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый проректор

В.Н. Замолодчиков

**План повышения квалификации научно-педагогических и руководящих работников
ФГБОУ ВО НИУ «МЭИ»
на 2021 год**

	Наименование программы	Руководитель программы	Количество часов		Кол-во групп	Кол-во слушателей, чел
			всего	аудиторных		
1. Повышение квалификации/переподготовка по профилю преподаваемой дисциплины						
1.1.	Актуальные проблемы ультразвукового контроля	Базулин Е.Г.	18	16	1	10
1.2.	Английский язык для академических целей (начальный уровень)	Слепнева М.А.	32	16	1	25
1.3.	Английский язык для научных целей (средний уровень)	Слепнева М.А.	32	16	1	25
1.4.	Базовые возможности современных 8-разрядных микроконтроллеров	Поляхов М.Ю.	18	16	1	10
1.5.	Введение в физическую химию воды и водных растворов	Долгов Е.К.	144	16	1	20
1.6.	Водородная энергетика	Кулешов Н.В.	72	16	1	25
1.7.	Лабораторные работы по курсу «Общей физики» с удаленным доступом через Интернет	Федорович С.Д.	18	18	1	30
1.8.	Методы компьютерной обработки сигналов	Скорнякова Н.М.	72	24	1	30
1.9.	Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожный транспорт)	Битюцкий С.Я.	144	36	1	20
1.10.	Организация подготовки проектной и конструкторской документации	Плешанов К. А.	72	36	1	20
1.11.	Основы MathCad для решения теплофизических задач	Пронкин А.А.	144	36	1	20
1.12.	Основы программирования на Python	Поройков А.Ю.	36	16	1	30
1.13.	Основы физической подготовки и подготовки психики преподавателей по методикам прикладного боевого самбо	Волостных В.В.	18	16	1	25
1.14.	Применение программы Matlab	Дедов А.В.	72	25	1	20
1.15.	Техносферная безопасность	Кондратьеван О.А.	36	18	1	15
1.16.	Техника освещения	Снетков В.Ю.	36	16	1	30
1.17.	Технический английский язык для энергетиков (краткий курс)	Путилова И.В.	80	40	1	15
1.18.	Управление проектами в системе IPMA (со сдачей квалификационного экзамена)	Шиндина Т.А.	72	72	1	30
1.19.	Ядерная и нейтронная физика	Алхутов М.С.	144	16	1	20
2. Повышение квалификации/переподготовка по педагогике высшей школы						
2.1.	Практическая психология	Домнина В.В.	72	54	2	30

2.2.	Технологии образования и методического обеспечения в современной высшей школе	Шиндина Т.А.	144	16	1	50
2.3.	Разработка и обновление программ высшего образования	Егорова Л.Е.	36	32	1	30
2.4.	Образовательное право	Усманова Н.В.	36	16	2	60
2.5.	Электронные образовательные ресурсы: разработка и регистрация	Петин С.Н.	36	16	2	50
2.6.	Microsoft Office: новые возможности в преподавании	Крыжов Д.Л.	72	36	2	40
2.7.	Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования	Сергеева Н.М.	36	16	1	25
2.8.	Модерация проектной деятельности обучающихся как форма воспитательного процесса в университете	Федотов А.М.	72	16	1	40
3. Повышение квалификации по ЭИОС						
3.1.	Автоматизация методического обеспечения образовательного процесса с применением ИС "Электронный МЭИ" в составе ЭИОС МЭИ	Шиндина Т.А.	54	18	6	600
3.2.	Цифровые технологии организации учебного процесса в ЭИОС на основе ИС "Прометей" в составе ЭИОС МЭИ	Летягина М.В.	54	16	2	50
3.3.	Работа с электронными образовательными ресурсами на основе Moodle в составе ЭИОС МЭИ	Харин А.А.	72	16	2	30
3.4.	Платформа для видеоконференций и удаленной работы (Mind, Webex) в составе ЭИОС МЭИ	Кулешова Г.С.	72	18	1	50
4. Повышение квалификации для руководящих работников						
4.1.	Управление университетом: профориентационная работа в высшем образовании	Титов Д.А.	72	25	1	40
4.2.	Управление университетом: передовой опыт в научной, инновационной и учебно-методической деятельности в сфере высшего образования	Кетоева Н.Л.	72	24	1	50
4.3.	Управление университетом: порядок подготовки и прохождения государственной аккредитации с использованием ИС «Электронный МЭИ»	Шиндина Т.А.	108	36	1	150
4.4.	Противодействие коррупции: новые направления	Доронкина Л.Н.	24	16	1	50
4.5.	Профилактика распространения в образовательных организациях радикальной и иной деструктивной идеологии	Петин С.Н.	32	16	1	30
4.6.	Охрана труда	Боровкова А.М.	72	18	1	30

Директору ИДДО
Т.А. Шиндиной

СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с планом развития кадрового потенциала университета и планом повышения квалификации профессорско-преподавательского состава 2021 года, направляю на указанные программы следующих сотрудников каф. _____:

1. Программа: _____ название программы из плана ПК ППС _____, в объеме _____ ак.ч.

№	Фамилия Имя Отчество	Должность	mail	Конт.тел.
1.				
2.				

2. Программа: _____ название программы из плана ПК ППС _____, в объеме _____ ак.ч.:

№	Фамилия Имя Отчество	Должность	mail	Конт.тел.
1.				
2.				

Зав. кафедрой _____

ФИО _____