



ПРИКАЗ

№ 10

«15» сентября 2020 г.

г. Москва

Содержание: О проведении в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Университетских суббот в первом полугодии 2020 года

В рамках участия ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (далее – НИУ «МЭИ») в проектах Департамента образования и науки города Москвы «Университетские субботы» и «Инженерный класс», а также продвижения имиджа университета, популяризации технического образования среди молодежи и привлечения мотивированных абитуриентов из школ города Москвы

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести в НИУ «МЭИ» цикл Университетских суббот согласно графику (Приложение 1).
2. Директорам институтов, а также руководителям подразделений, задействованным в проведении Университетских суббот, обеспечить работу соответствующих кафедр и лабораторий, а также при необходимости выделить дежурных преподавателей и учебно-вспомогательный персонал.
3. Управлению общественных связей (Семенова Е.М.) совместно с деканатом ФДП обеспечить размещение информации о проведении Университетских суббот на Интернет-Портале НИУ «МЭИ».
4. Проректору по модернизации имущественного комплекса и правовой работе Лейману Е.Н. обеспечить должное состояние учебных корпусов и аудиторий в дни проведения Университетских суббот: чистоту, работу освещения и электропитания, дежурство обслуживающего персонала и работу гардероба. Ответственный – начальник ХО Заркуа З.С.
5. Проректору по работе с молодежью, спорту и безопасности Плотникову А.В. обеспечить доступ участников и организаторов в соответствующие учебные корпуса и аудитории в дни проведения Университетских суббот, а также принять необходимые меры по обеспечению их безопасности.
6. Проректору по экономике Курдюковой Г.Н. обеспечить финансирование мероприятий из средств, предусмотренных грантом Департамента образования и науки города Москвы.
7. Общее руководство по подготовке и проведению Университетских суббот поручить помощнику проректора Кондрату А.А.
8. Ответственным за непосредственную организацию цикла Университетских суббот от Факультета довузовской подготовки назначить техника Долгих Д.А.
9. Контроль выполнения данного приказа поручить первому проректору Замолодчикову В.Н.

Ректор

Н.Д. Роголев

Приложение №1

к приказу № 10 от «15» февраля 2020 г.

**График проведения Университетских суббот в НИУ «МЭИ»
в первом полугодии 2020 года**

Дата / время	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
01.02.2020 11:00	Секреты управления насосом с электроприводом	Ладыгин А.Н., проф. каф. АЭП	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-100
08.02.2020 11:00	Цифровой атом	Крылова Е.В., зам. директора ИТАЭ	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 17, ауд. Б-205
08.02.2020 11:00	Моделирование поведения миниробота в изменяющейся среде	Орлов И.В., доцент каф. РМДиПМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-105
08.02.2020 13:00	Современные средства создания чертежей изделий	Поляков О.А., ст. преп. каф. ИГ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Д-302
15.02.2020 11:00	Встреча с генеральным проектировщиком атомных электрических станций – компанией «Атомэнергопроект»	Крылова Е. В., зам. директора ИТАЭ	Открытый диалог	Красноказарменная ул., 17, ауд. Б-205
15.02.2020 11:00	Как собрать миниробота	Орлов И.В., доцент каф. РМДиПМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-105
15.02.2020 13:00	Концентрационные границы воспламенения газоздушных смесей	Степанова Т.А., зав. каф. ЭВТ	Мастер-класс	Кафедра ЭВТ
22.02.2020 11:00	Мехатроника	Шилин Д.В., ст. преп. каф. УиИ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-402
22.02.2020 13:00	Бумажная инженерия	Тестина-Лапшина Е.Н., доцент каф. Дизайна	Творческое занятие	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-601

Дата / время	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
29.02.2020 11:00	Встреча с генеральным подрядчиком строительства атомных электрических станций – компанией «Атомстройэкспорт»	Крылова Е.В., зам. директора ИТАЭ	Открытый диалог	Красноказарменная ул., 17, ауд. Б-205
29.02.2020 13:00	Промышленный Интернет вещей (IIoT)	Краюшкин В.А., доцент каф. ВТ	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-409
01.03.2020 11:00	Современный язык программирования Python и среда разработки JupyterLab: применение в обучении	Кожевников К. Ю., асс. каф. РТПиАС	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-614
01.03.2020 13:00	Многогранники в промышленном дизайне	Тестина-Лапшина Е.Н., доцент каф. Дизайна	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-601
01.03.2020 13:00	Удивительный свет вокруг нас	Фомин А.Г., ст. преп. каф. Светотехники	Открытый диалог	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-513
14.03.2020 11:00	Встреча с работодателем - партнером «РОССЕТИ МОСКОВСКИЙ РЕГИОН» + мастер-класс «История освещения»	Черемшанская П.Б., зам. директора ИЭЭ	День открытых дверей, мастер-классы, экскурсия	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-200
14.03.2020 13:00	Современные средства создания 3D образов изделий	Поляков О.А., ст. преп. каф. ИГ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Д-302
21.03.2020 11:00	Физика в нашей жизни	Лапина Л.Г., ст. преп. каф. Физики им. В.А. Фабриканта	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. А-109
21.03.2020 11:00	Техносферная безопасность в городской среде	Королев И.В., доцент каф. ИЭиОТ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 14, ауд. Л-508
21.03.2020 13:00	Технологии 3D моделирования и печати в энергетике	Бычков Н.М, заведующий уч. лабораторией	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17Г, стр. 3, 2 этаж, пом. 210

Дата / время	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
28.03.2020 11:00	Энергосбережение в индивидуальном доме и методы измерения потерь теплоты	Гаряев А.Б., зав. каф. ТМПУ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-406
28.03.2020 11:00	Водородная энергетика и электрохимические технологии	Пуцылов И.А., доцент каф. ХиЭЭ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. А-413
28.03.2020 13:00	Технология обработки материалов	Овечников С.А., ст. преп. каф. ТМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Б-05
04.04.2020 11:00	Встреча с работодателем-партнером ПАО «МОСЭНЕРГО» + мастер-класс «История электротехники»	Черемшанская П.Б., зам. директора ИЭЭ	День открытых дверей, мастер-класс, экскурсия	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-200
04.04.2020 13:00	Методы математического моделирования	Боровиков И.А., доцент каф. ПМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-808
04.04.2020 13:00	Социальная реклама в сфере энергетики: креативные методы создания	Юдин И.В., доцент каф. РСиЛ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-907
11.04.2020 11:00	Встреча с работодателем-партнером АО «МОСОБЛЭНЕРГО» + мастер-класс «Тайны магнетизма»	Черемшанская П.Б., зам. директора ИЭЭ	День открытых дверей, мастер-класс, экскурсия	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-200
11.04.2020 13:00	Система интеллектуального моделирования процесса принятия решений	Еремеев А.П., зав. каф. ПМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-704
12.04.2020 13:00	Скрытое поведение англичан в зеркале русского перевода. Или о том, как Черепаха Льюиса Кэрролла стала Спрутом в переводе Набокова	Родионова Л.Ю., доцент каф. РСиЛ	Викторина	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-908

Дата / время	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
18.04.2020 11:00	Встреча с работодателем-партнером АО «ОЭК» + мастер-класс «Давление вокруг нас»	Черемшанская П.Б., зам. директора ИЭЭ	День открытых дверей, мастер-класс, экскурсия	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-200
18.04.2020 13:00	Непредсказуемая энергия	Волков А.В., зав. каф. ГГМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-304
18.04.2020 13:00	Пневматический привод	Васьков А.Г., доцент каф. ГВИЭ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-102
19.04.2020 11:00	Возобновляемые источники как основа будущей энергетики	Васьков А.Г., доцент каф. ГВИЭ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-204
19.04.2020 11:00	Таинственное явление гидравлического удара	Волков А.В., зав. каф. ГГМ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. Г-102
25.04.2020 11:00	Основы цифровой схемотехники	Зезин Д.А., доцент каф. ЭиН	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 14, ауд. К-104
25.04.2020 12:00	Методы исследований и испытаний электроизоляционных и кабельных материалов	Серебрянников С.С., доцент каф. ФТЭМК	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-311, Е-317
25.04.2020 13:00	Тепловые двигатели. Двигатель Стирлинга	Курзанов С.Ю., доцент каф. ПТС	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13С, ауд. С-103
16.05.2020 11:00	Зажги плазменный разряд	Федорович С.Д., доцент каф. ОФиЯС	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. А-119
16.05.2020 11:00	Вода в природе, быту и на производстве	Селиванов Е.А., асс. каф. ТОТ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 17, ауд. В-209
23.05.2020 11:00	Применение платформы Arduino для измерения физических величин и управления исполнительными устройствами	Черников А.И., ст. преп. каф. ОРТ	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-802

Дата / время	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
23.05.2020 11:00	Основы генерирования, приема и обработки радиосигналов	Сафин А.Р., зав. каф. ФОРС	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13Е, ауд. Е-703
23.05.2020 13:00	Основы защиты акустической информации в защищаемом помещении	Павлюк Г.П., ст. преп. каф. БИТ	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-509
06.06.2020 11:00	Электроника – это просто!	Крюков К.В., ст. преп. каф. ЭМЭА	Мастер-класс	Красноказарменная ул., 13М, Корп.М, каф.ЭЭА, ауд.1
06.06.2020 11:00	Защита информации в информационных системах от кибератак	Павлюк Г.П., ст. преп. каф. БИТ	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-510
20.06.2020 11:00	Основы выявления утечки акустической информации из защищаемого помещения	Павлюк Г.П., ст. преп. каф. БИТ	Практическое занятие	Красноказарменная ул., 13М, ауд. М-504