

ПРИКАЗ

No 348 "05" 10 20 15 r.

г. Москва

Содержание: О проведении Университетских суббот в осеннем семестре 2015/2016 уч.г.

В целях исполнения рекомендаций Департамента образования города Москвы, а также продвижения имиджа НИУ «МЭИ», популяризации технического образования среди молодежи и привлечения 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 (Тараскин Ю.М.) и дирекции ИВЦ МЭИ (Гридина Е.Г.) совместно с деканом ФДП Орловым И.В. обеспечить размещение информации о проведении Университетских суббот на Интернет-Портале НИУ «МЭИ».
- 4. Проректору по административно-хозяйственной работе Снегиреву В.Г. обеспечить доступ в соответствующие учебные корпуса и аудитории в дни проведения Университетских суббот, работу освещения и электропитания, дежурство обслуживающего персонала и работу гардероба.
- 5. Проректору по административной деятельности и безопасности Плотникову А.В. принять необходимые меры по обеспечению безопасности участников Университетских суббот.
- 6. Общее руководство по подготовке и проведению Университетских суббот поручить декану ФДП Орлову И.В. и помощнику проректора по учебной работе Кондрату А.А.
- 7. Контроль выполнения данного приказа поручить проректору по учебной работе Гречихину В.А.

PEKTOP

franco

Рогалев Н.Д.

к приказу № 348 от « 05» 10 2015 г.

«Утверждаю» Ректор НИУ «МЭИ»

Истан Н.Д.Рогалев

График проведения Университетских суббот в НИУ «МЭИ» в осеннем семестре 2015/2016 учебного года

Дата	Название	Ответственный	Формат	Место проведения
/время				
16.10.2015 15-30	Электричество в воздухе: от электромобиля до электросамолета	Румянцев М.Ю., к.т.н. зав. кафедрой «Электротехнических комплексов автономных объектов»	лекция + экскурсия	Красноказарменная ул., корп. 13М, ауд. М-606
31.10.2015 12-00	Стой! Высокое напряжение	Козлов Д.А., ассистент; Соколов К.И., зав. метод. кабинетом	лекция + экскурсия	Красноказарменная ул., корп. 17, ауд. Д-2, Д-5, ВВЗ
07.11.2015 12-00	Спидкубинг – новое модное увлечение молодежи	Кондрат А.А., помощник проректора по учебной работе	мастер- класс	Красноказарменная ул., корп. 17, ауд. Г-306
14.11.2015 12-00	Фотоника – наука 21 века	Лапицкий К.М., к.т.н., доцент	лекция + практикум	Красноказарменная ул., корп. 17, ауд. A-109
21.11.2015 12-00	Электричество – двигатель прогресса	Корецкая И.В., ст.преподаватель	лекция + практикум	Красноказарменная ул., корп. 17, ауд. A-104
27.11.2015 16-00	История великих открытий. Попов А.С. – изобретатель радио	Владимиров С.В., к.т.н., доцент	лекция + практикум	Красноказарменная ул., корп. 13 С, ауд. С-105
28.11.2015 11-00	Моделирование рынка в информационной экономике	Абрамова Е.Ю., ст. преподаватель; Шувалова Д.Г., к.э.н., доцент	лекция+ мастер- класс	Красноказарменная ул., корп. 13 С, ауд. С-105
05.12.2015 12-00	Механика – основа технического образования	Бирюкова О.В., ст.преподаватель	лекция + практикум	Красноказарменная ул., корп. 17, ауд. A-108

		·		
11.12.2015	История великих	Владимиров С.В.,	лекция +	Красноказарменная
16-00	открытий. Н. Тесла	к.т.н., доцент	практикум	ул., корп. 13 С,
	и его изобретения			ауд. С-105
12.12.2015	Моделирование	Орлов И.В., к.т.н.,	мастер-	Красноказарменная
12-00	поведения	доцент (НИУ МЭИ);	класс	ул., корп. 13 С,
	миниробота в	Савченко И.Е.,		ауд. С-105
	изменяющейся	педагог		
	среде	дополнительного		
		образования (Лицей		
		№1502 при МЭИ)		
19.12.2015	Международные	Тарасов А.Е.,	лекция +	Красноказарменная
12-00	связи и программы	начальник отдела	мастер-	ул., корп. 17,
	двойного диплома	международного	класс	комната приема
	 путь к успешной 	сотрудничества НИУ		международных
	карьере	«МЭИ»		делегаций