



ПРИКАЗ

№

242
«08» апреля 2022 г.

г. Москва

О проведении «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах

В целях привлечения, профориентации и информирования абитуриентов и студентов, демонстрации им современных достижений науки и техники в области радиоэлектроники, популяризации профессии инженера в этой сфере, выявления передовых сегментов отечественной радиоэлектроники, а также продвижения имиджа ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (далее – НИУ «МЭИ») среди молодежи и работодателей.

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Провести в НИУ «МЭИ» «II Фестиваль радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах **15 и 16 апреля 2022 года (пятница и суббота)**.
2. Ответственным за проведение «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах назначить директора ИРЭ Куликова Р.С.
3. Утвердить график проведения мероприятий «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн формате согласно Приложению 1.
4. Утвердить график проведения мероприятий «II Фестиваля радиоэлектроники» 15-16 апреля в очном формате согласно Приложению 2.
5. Директору ИРЭ Куликову Р.С. согласовать аудитории с отделом сопровождения расписания учебных занятий для проведения мероприятий в очном формате.
6. Утвердить поэтажный план размещения экспозиций «II Фестиваля радиоэлектроники» в очном формате в главном учебном корпусе по адресу ул. Красноказарменная, д. 17 согласно Приложению 3.
7. Факультету довузовской подготовки (Кондрат А.А.) обеспечить информационную поддержку мероприятия через школы-партнеры.
8. Объединенному студенческому совету (Власов В.А.) рекомендовать организовать участие студенческих организаций в проведении «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах по согласованию с Дирекцией ИРЭ.

9. Профкому студентов и аспирантов МЭИ (Власов В.А.) и ССО МЭИ (Егоров А.В.) рекомендовать обеспечить работу студенческого отряда для подготовки и проведения «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах (установка/демонтаж стендов, работа с гостями и проч.) по согласованию с Дирекцией ИРЭ.

10. Проректору Лейману Е.Н. обеспечить:

— размещение рекламных афиш, баннеров на фасаде и парадной лестнице главного учебного корпуса по адресу ул. Красноказарменная, д. 17;

— работу гардероба в главном учебном корпусе **15 и 16 апреля 2022 года с 9:30 до 18:00;**

— работу преподавательского буфета (2 этаж корп. 17-Б) с обеспечением гостей и организаторов горячим питанием **15 и 16 апреля 2022 года с 10:00 до 17:00;**

— наличие освещения в холлах с 1 по 2 этаж главного учебного корпуса, а также в дополнительных корпусах по заявке Дирекции ИРЭ, поданной не позднее **13 апреля 2022 года;**

— наличие электропитания в розетках холлов главного учебного корпуса, а также дополнительной разводки электропитания (переходники и проч.), столов и стульев на 2 этаже согласно заявке Дирекции ИРЭ, поданной не позднее **13 апреля 2022 года;**

— подготовку аудиторий по заявке Дирекции ИРЭ, поданной не позднее **13 апреля 2022 года**, вспомогательных помещений и мест общего пользования (туалеты и пр.);

— дежурство обслуживающего персонала в главном учебном корпусе и дополнительных корпусах по заявке Дирекции ИРЭ, поданной не позднее **13 апреля 2022 года;**

— предоставление Дирекции ИРЭ для использования на «II Фестивале радиоэлектроники» в очном формате 8 телевизоров на стойках, расположенных в корпусах по адресу ул. Красноказарменная, д. 14, 17;

11. Директору Дома культуры (Пастернак О.М.) по согласованию с Дирекцией ИРЭ организовать:

— демонстрацию видеороликов о МЭИ на медиа-панели 1 этажа главного учебного корпуса;

— **15 и 16 апреля 2022 года с 9:30 до 18:00** работу радиоузла с целью информирования гостей по громкоговорящей связи;

12. Директору Информационно-вычислительного центра (Бобряков А.В.) обеспечить стабильное подключение к сети Интернет видеооборудования, предназначенного для организации трансляции мероприятия в онлайн формате.

13. Проректору Плотникову А.В. принять необходимые меры по обеспечению правопорядка и безопасности гостей и организаторов «II Фестивал радиоэлектроники» в очном формате и обеспечить по заявке Дирекции ИРЭ, поданной не позднее **13 апреля 2022 года**, доступ в главный учебный корпус **15 и 16 апреля 2022 года с 9:00 до 19:00**. Вход для посетителей открыть в **9:30 15 и 16 апреля 2022 года**.

14. Управлению общественных связей (Каплатая Д.Д) обеспечить информационное освещение «II Фестиваля радиоэлектроники» в онлайн и очном форматах:

- фото- и видеосъемку мероприятия;
- публикацию анонсов и пост-релизов на Портале МЭИ, социальных сетях вуза, а также образовательных сайтах партнеров;
- размещение материалов о «II Фестивале радиоэлектроники» во внешних средствах массовой информации разных уровней;
- приглашение и аккредитацию журналистов из внешних агентств;
- дизайн логотипов и страницы-лендинга размещаемой на портале НИУ «МЭИ»;
- публикации репортажей с очного мероприятия **15-16 апреля 2022** в официальных аккаунтах вуза в социальных сетях и мессенджерах в режиме реального времени.

15. Контроль за исполнением приказа возложить на первого проректора Замолодчикова В.Н.

Первый проректор,
временно исполняющий обязанности ректора  В.Н. Замолодчиков

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ
«II Фестиваля радиозлектроники» в онлайн формате

- **15 апреля с 11.00 до 18.00** видеоконференцсвязь на тематических круглых столах и мастер-классах / практических семинарах на платформе Webex;
- **15 апреля с 11.00 до 20.00** интернет-видеотрансляция хакатона «Робот в городе»;
- **16 апреля с 10.00 до 16.00** видеоконференцсвязь на тематических круглых столах и мастер-классах / практических семинарах, а также финал хакатона «Робот в городе» на платформе Webex.

к приказу от « 08 » 04 2022 г. № 242 Приложение 2

ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ «II Фестиваля радиоэлектроники» в очном формате

дата	время	отраслевой трек		профорориентационный трек		конкурсный трек			
15 апреля	10-11	Открытие Фестиваля. Приветственное слово организаторов			Точка присутствия представителей работодателей	Открытие Фестиваля. Приветственное слово организаторов			
	11-12	<i>(на согласовании)</i> Круглый стол с Ассоциацией вузов ЭКБ «Подготовка кадров в рамках госпрограмм развития радиоэлектроники»				Запись на экскурсии на предприятия	Деловая игра – «Собери кооперацию»	Финал студенческого конкурса ИРЭ МЭИ «Самая длинная радиолиния»	
	12-13	Экспресс-оценка передовых сегментов отраслевого ландшафта на публичном экспертном стенде						Конкурс-мозговой штурм «Малые КБ решают задачи реального сектора» <i>(по приглашениям)</i>	
	13-14					Хакатон «Робот в городе»			
	14-15	Круглый стол с представителями работодателей «Какие выпускники нужны промышленности?»							
	15-16								
	16-17								

дата	время	отраслевой трек			профорientационный трек				конкурсный трек		
	17-18	Круглый стол «Передовые сегменты радиоэлектроники»									
	18-19										
	19-20										
16 апреля	10-11	Мастер-класс «Взаимодействие среднего бизнеса и малых КБ для решения отраслевых задач»	Экспресс- оценка передовых сегментов отраслевого ландшафта на публичном экспертном стенде	<i>(на согласовании)</i> Мастер-классы и практические семинары по использованию отечественных разработок	Точка присутствия представителей работодателей	Круглый стол «Передовая инженерная школа МЭИ»	Дискуссия по итогам конкурса-мозгового штурма «Малые КБ решают задачи реального сектора»				
	11-12						Финал хакатона «Робот в городе»				
	12-13										
	13-14						Дискуссия «Собрали заявки на импортозамещение. Что дальше? Как сделать, чтобы сработало?»				
	14-15										
	15-16										
	16-17	Заседание Клуба выпускников ИРЭ (по приглашениям)									

к приказу от « 08 » 04

Приложение 3
2022 г. № 242

ПОЭТАЖНЫЙ ПЛАН размещения экспозиций «II Фестиваля радиоэлектроники»

1 этаж:

- стойка информации.

2 этаж:

- макет Умного города и Интеллектуальных транспортных систем для проведения хакатона «Робот в городе»,
- зона проведения финала студенческого конкурса «Самая длинная радиолиния»,
- зона проведения деловой игры «Собери кооперацию»,
- открытый лекторий работодателей,
- экспертный стенд для экспресс-оценки передовых сегментов на отраслевом ландшафте,
- аудитории для проведения круглых столов, мастер-классов / практических семинаров и конкурса-мозгового штурма «Малые КБ решают задачи реального сектора».