

Непрерывное образование как реализация третьей миссии НИУ "МЭИ"

Отражение в годовом отчёте

Зачем мы участвуем в конкурсе?

Конкурс способствует повышению прозрачности и открытости

Укрепление репутации университета, доверия со стороны студентов, партнёров и общества в целом

Обмен лучшими практиками в отчётности важная часть коммуникации между вузами и обществом



Важность визуального представления данных

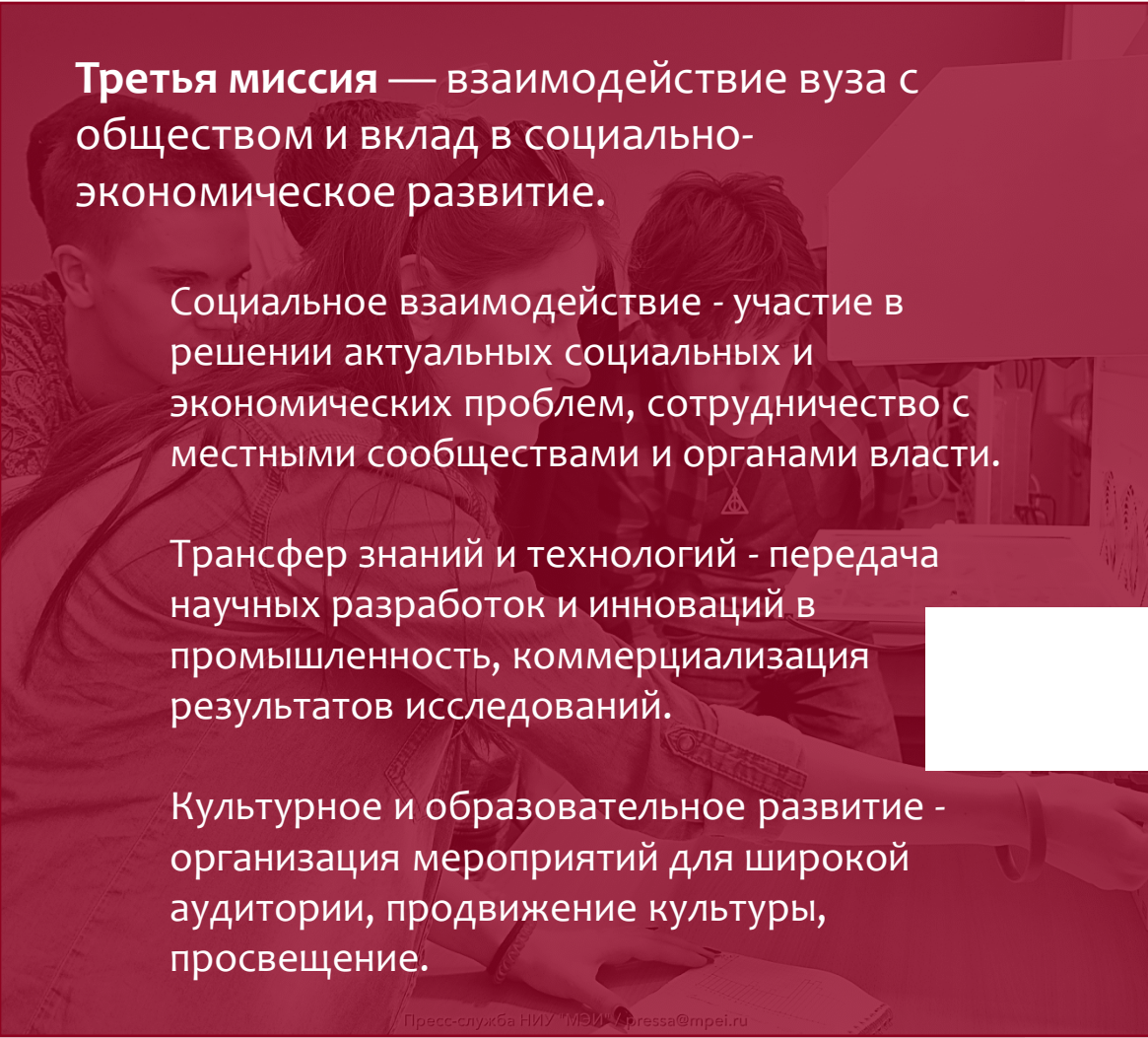


Визуальное представление данных незаменимый инструмент для эффективной коммуникации

Улучшение восприятия информации

Повышение доступности сложных данных

Эффективная коммуникация с аудиторией



Третья миссия — взаимодействие вуза с обществом и вклад в социально-экономическое развитие.

Социальное взаимодействие - участие в решении актуальных социальных и экономических проблем, сотрудничество с местными сообществами и органами власти.

Трансфер знаний и технологий - передача научных разработок и инноваций в промышленность, коммерциализация результатов исследований.

Культурное и образовательное развитие - организация мероприятий для широкой аудитории, продвижение культуры, просвещение.

Пресс-служба НИУ МЭИ pressa@mpei.ru

Отражение третьей миссии университета в годовом отчете

Подходы к раскрытию информации

- раздел о системе непрерывного образования
- использование показателей эффективности и достижений

Ключевые элементы отчёта

- данные о деятельности университета
- результаты сотрудничества с индустрией
- описание социальных проектов

Связь с третьей миссией:

- укрепление связей с обществом и индустрией
- вклад в экономическое и социальное развитие регионов

Система непрерывного образования

В годовом отчёте НИУ «МЭИ» за 2023 год наиболее обширный раздел посвящён системе непрерывного образования, которая начинается с работы со школьниками и продолжается вплоть до повышения квалификации специалистов.



Работа со школьниками

Мероприятия МЭИ

- Школа юного энергетика
- Летняя инженерная школа для учащихся 10-х классов
- Летняя школа «iEnergy»
- Энергетическая олимпиада для иностранных учащихся выпускных и предвыпускных классов
- Учебный день для старшеклассников московских школ

Мероприятия Москвы

- Открытая городская научно-практическая конференция «Инженеры будущего».
- XXXII Открытая московская инженерная конференция школьников «Потенциал»
- Московский конкурс межпредметных навыков и знаний «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал»
- Летние инженерные и ИТ-каникулы на базе МЭИ

Федеральные мероприятия

- Всероссийский фестиваль науки НАУКА 0+
- Всероссийская инженерная смена «Школа молодого энергетика»
- на базе Всероссийского детского центра «Смена»
- Тематическая смена «#ВместеЯрче» в ВДЦ «Орлёнок»
- Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»

11 000+

участников в 2023



МИНИСТЕРСТВО
ЭНЕРГЕТИКИ РФ
МИНЭНЕРГО РОССИИ



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ РФ



ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ГОРОДА МОСКВЫ

Направления работы по профориентации в СПО

Отдел профориентационной работы в организациях СПО и ВО

- ознакомление студентов колледжей и студентов высших учебных заведений с направлениями подготовки НИУ «МЭИ»
- организация и проведение профориентационных мероприятий для студентов колледжей и студентов высших учебных заведений
- помощь при подаче документов поступающим на базе СПО и ВО
- информационное сопровождение Приемной кампании
- помощь при подготовке поступающим на базе СПО и ВО к вступительным испытаниям

Участие в работе Федеральных учебно-методических объединений

- поведение ПОА профессиональных образовательных программ, независимой оценки квалификаций
- разработка перечней направлений подготовки, профессий и специальностей, ФГОС
- разработка и экспертиза примерных программ и других учебно-методических материалов
- обеспечение взаимодействия с работодателями в процессе подготовки кадров
- экспертиза соответствия ФГОС СПО профессиональным стандартам
- доработка образовательных стандартов

Высшее образование

Мероприятия

- «Посвящение первокурсников»
- Отбор в группы «ЭТАЛОН»
- Олимпиады
- Конференции
- Конкурсы
- Чемпионаты

Образование с ориентацией на практику

- Уникальная инфраструктура МЭИ
- Производственная база
- 700+ партнеров
- Программа НИУ «МЭИ»
- Передовые научные исследования «Технологии будущего»
- Сеть студенческих конструкторских бюро

Сотрудничество с работодателями

- Дни открытых дверей компаний-работодателей
- Профориентационные мероприятия
- Совместные программы



Продолжение образования

Повышение квалификации преподавателей

Повышение квалификации сотрудников компаний-партнеров



119,8 млн.Р
доход от ДПО и ДО

СДО "Открытое образование МЭИ"

СДО «Прометей»

ЦДО «Сократ»

Современные курсы и развивающие тренинги

Программы для бизнеса. Сотрудничество с промышленными партнерами



Торжественная церемония вручения дипломов сотрудникам ПАО «Мосэнерго»

280+
программ ДПО

6 356
слушателей

30+
программ ДО
2 694
слушателя

60
МООС

Опрос
абитуриентов
МЭИ 2023 года

78%

имеют
представление
о направлении
обучения
(институте)

49%

узнали о МЭИ из
мероприятий,
проводимых
вузом

13%

назвали
мероприятия
МЭИ главной
причиной
выбора для
поступления

Самое большое
в России количество
бюджетных мест
по направлению
Электро- и теплоэнергетика

66% всех студентов по
УГН(С) 13.00.00 в регионе
обучаются в МЭИ

98%

трудоустроенных выпускников

150+

соглашений с работодателями

4 КАЧЕСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА
И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
РОСТ



МЭИ сегодня

22 000+

студентов и
аспирантов

12

институтов

25

направлений
обучения

223

программы
обучения

1600+

преподавателей и
учёных

5

филиалов
(Волжский, Смоленск,
Конаково, Душанбе,
Ташкент)

Ключевые выводы



- Непрерывное образование — эффективный инструмент реализации третьей миссии
- НИУ "МЭИ" активно способствует достижению ЦУР 8 и ЦУР 4
- Годовой отчет – способ обмена информацией и опытом между вузами и другими организациями
- Участие в конкурсе помогает структурировать и обобщить информацию о деятельности университета

Контактная информация



Центр конкурентных исследований

Директор центра

Вохмянина Анна

VokhmianinaAN@mpei.ru

111250, Москва, ул.

Красноказарменная, д.17, ауд. Г-223

+7 495 362-73-07