

Согласно международным критериям, наиболее важным показателем престижности того или иного университета являются сведения о трудоустройстве его выпускников.

Вопрос трудоустройства выпускников МЭИ решается по нескольким направлениям:

- установление договорных отношений с предприятиями и организациями по проведению практики студентов с дальнейшей перспективой их трудоустройства;
- содействие в организации стажировок студентов в период обучения с целью повышения их конкурентоспособности на рынке труда;
- участие МЭИ в проведении мероприятий, способствующих трудоустройству выпускников (выставки, ярмарки вакансий, презентации компаний-работодателей, дни карьеры, рекламные кампании, экскурсии и т.д.);
- организация информационного обеспечения (информирование студентов о существующих вакансиях и предстоящих мероприятиях, направленных на трудоустройство выпускников посредством специальных разделов на интернет-портале МЭИ, информационных стендах и т.д.)
- ориентирование студентов на обучение по программам дополнительного образования с целью расширения квалификационных возможностей выпускников, повышения качества их подготовки.

Выпускники МЭИ реализуют себя в различных сферах деятельности: энергетической промышленности, атомной промышленности, оборонной промышленности, сфере ЖКХ, IT-технологиях, строительстве, транспорте и т.д.

По статистике процент распределения выпускников МЭИ по сферам деятельности предприятий следующий:

- энергетические компании – 60%
- организации оборонно-промышленного комплекса – 10%
- научные центры, научно-образовательные учреждения – 10%
- информационные технологии – 8%
- жилищно-коммунальное хозяйство – 5%
- строительные компании – 3%
- транспорт – 1%
- иные сферы деятельности – 3%

Опрос студентов старших курсов показывает, что большинство из них на момент обучения уже работают. Выпускники, которые сумели положительно проявить себя за время работы в период студенчества, востребуются теми же работодателями уже в качестве дипломированных специалистов.

Работодатели выделяют ряд качеств, которыми обладают выпускники МЭИ:

- высокий уровень подготовки;
- умение работать с технической и технологической документацией;
- знание дополнительных программ;
- умение правильно применять и использовать теоретические знания, полученные во время обучения, для решения поставленных перед ними практических задач;
- легкая обучаемость;
- опыт работы в команде;
- целеустремленность, умение реализовывать поставленные перед собой задачи;
- инициативность, умение самостоятельно принимать решения;
- организованность, дисциплинированность, ответственность.

Наиболее востребованными на рынке труда за последние 5 лет остаются: энергетики, проектировщики, электрики, программисты со знанием дополнительных компьютерных программ, тепловики.

Основные работодатели, ежегодно трудоустраивающие выпускников МЭИ:

1. ОАО "ВТИ"
2. АО «ОКБ Гидропресс»
3. ПАО "Машиностроительный завод "ЗиО-Подольск"
4. ПАО "ФСК ЕЭС"
5. ПАО "Мосэнерго"
6. АО «НПЦгазотурбостроения "Салют"
7. ГНЦ ФГУП "ЦИАМ" им. П.И. Баранова
8. АО "ЦНИИАГ"
9. ФГУП МОКБ "МАРС"
10. ПАО "МОЭСК"
11. ПАО "Мосэнергосбыт"
12. ПАО "МОЭК"
13. АО "Российские космические системы"
14. ООО "Институт Энергосетьпроект"
15. ООО "Данфосс"
16. ОАО "ВНИПИ энергопром"

17. НИЦ "Курчатовский институт"
18. ПАО «НПО «Алмаз» им. академика А.А. Расплетина
19. ГНЦ ФГУП «ЦАГИ им. Жуковского»
20. АО «ТЭК Мосэнерго»
21. ОАО "Фирма "ОРГРЭС"
22. ФГУП «ВНИИА им. Духова»
23. АО "Институт Теплоэлектропроект"
24. АО "Атомэнергопроект"
25. ОИВТ РАН
26. АО "НИКИЭТ"
27. АО "ВНИИАЭС"
28. ФГУП "ВЭИ"
29. ООО "АББ"
30. ГУП "МосгортрансНИИпроект"
31. АО "ВПК НПО "Машиностроения"
32. ГУП "Мосгортранс"
33. ОАО "НПП "Пульсар"
34. ЗАО "ОРЗАУМ"
35. ОАО "СО ЕЭС"
36. ПАО «Интер РАО»
37. ЗАО "КРОК"
38. ОАО "Вымпелком"
39. ООО "ВНИСИ им. С.И. Вавилова"
40. ООО "Филипс"
41. ФГУП НПП "Торий"
42. ОАО "РЖД"
43. АО "НИИ "Полюс" им. М.Ф. Стельмаха
44. ОАО "НПК "СПП"
45. ЗАО "Шнейдер электрик"
46. ЗАО "Протон-Электротекс"
47. ОАО "ЭНИН" им. Кржижановского
48. АО "Атомтехэнерго"
49. ЗАО "ЭСКоТек"
50. ООО "АДЛ"
51. АО "НИКИМТ-Атомстрой"
52. АО "ГОКБ "Прожектор"
53. ООО "Компания "Объединенная энергия"
54. ЗАО «НПП "Энергия"
55. АО "Мосводоканал"
56. ООО НПП "Спецкабель"
57. ОАО "Группа Е4"
58. ЗАО "Интеравтоматика"
- 59.** Филиал ОАО "ОРКК" - "НИИ КП"
60. ЗАО "РТСофт"
61. ФГУП «НПП ВНИИЭМ»

62. ООО "Энерго-Фихтнер"
63. ООО "Гидропроект"
64. ОАО "Электрозавод"
65. ООО "АММ Автоматик"
66. «ОКБ Сухого» филиал ПАО «Компания «Сухой»
67. ГУП "Московский метрополитен"
68. ООО "ЭнергоСервисПроект"
69. Компания «ААМ Системз"
70. ОАО "Объединенная энергетическая компания"
71. ОАО "НПО «Гелиймаш"
72. ООО "Яндекс"
73. НПК "Плутон"
74. ООО "Лайтинг"
75. ООО "Эколайт"
76. ОАО "НИПИ Тяжпромэлектропроект"
77. ЗАО "Фирма «ТЭПИНЖЕНИРИНГ»
78. ЗАО "Ай-Теко"
79. АО НПП "Квант"
80. ЗАО НПО "Тепловизор"
81. АО "ИК "ЗИОМАР"
82. ОАО "ДЖЕТ"
83. ФГУП "Космическая связь"
84. ООО "Энерготест"
85. ООО "ВОДЭКО"
86. ООО "Энергоаудит-Эксперт"
87. ОАО "ВНИИР"
88. ЗАО "Связь Инжиниринг"
89. Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция»
90. Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция»

Выпускники МЭИ могут быть уверены, что они, как высококвалифицированные специалисты, всегда будут востребованы на рынке труда.