

УСЛОВИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ:

- Абитуриенты сдают экзамены по русскому языку, математике, физике
- Выпускники школ предоставляют результаты ЕГЭ.
- Выпускники техникумов, СПО, ВПО, иностранные граждане, люди с ограниченными возможностями сдают экзамены в традиционной форме.

Образование осуществляется очно на бюджетной основе и на платной основе; заочно на платной основе.

Срок обучения по очной форме: 4 года.
Срок обучения по заочной форме 4,5 года.



МАГИСТРАТУРА

Программы подготовки разработаны в интересах работодателей. Практика в лабораториях ведущих предприятий. Эффективная система трудоустройства. Поддержка стартапов.

АСПИРАНТУРА

Исследования в прорывных областях науки. Руководители - ученые мирового уровня. Помощь в получении грантов. Доступ к оборудованию организаций-партнеров.

ВОЕННАЯ КАФЕДРА

Предоставляется возможность обучения на военной кафедре НИЯУ МИФИ (г.Москва), а также прохождения срочной службы в научных ротях Министерства обороны Российской Федерации.



МЕЖДУНАРОДНЫЙ КАМПУС

- расположен в экологически чистом месте
- комплекс общежитий на 2000 мест
- комфортная социальная среда
- развитая инфраструктура
- студенческий театр
- спортивный клуб



АДРЕС :

249040, г. Обнинск, ул. Студгородок, д.1

ТЕЛЕФОН :

+7(484)393-69-61



ЛИЦЕНЗИЯ
№2151 от 24.05.2016

официальный сайт
iate.obninsk.ru

приемная комиссия
priem.iate.obninsk.ru

сетевая школа
school.mephi.ru



АККРЕДИТАЦИЯ
№ 2084 от 01.07.2016

МИФИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЯДЕРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

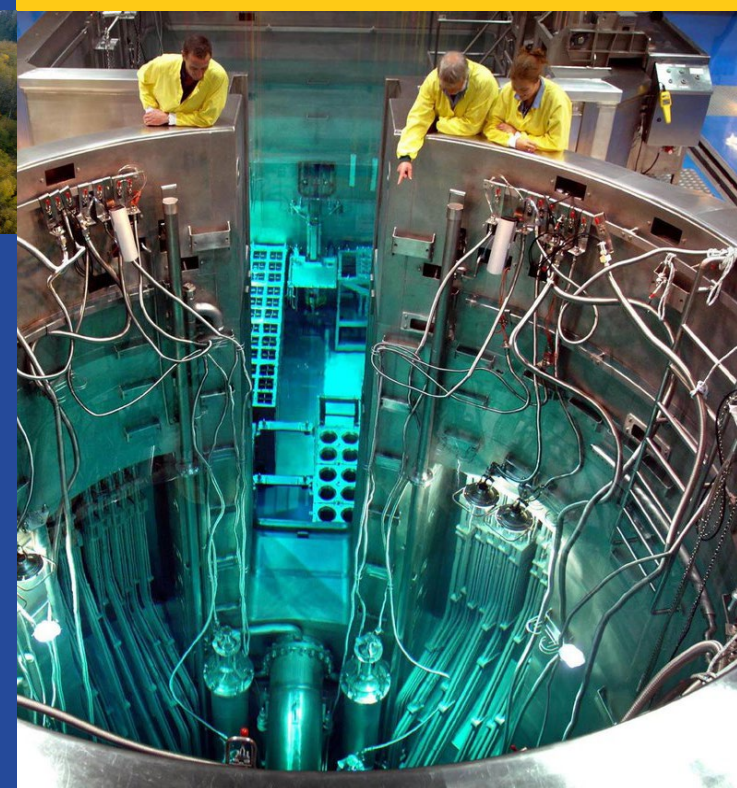


ОБНИНСКИЙ
ИНСТИТУТ
АТОМНОЙ
ЭНЕРГЕТИКИ



ОТДЕЛЕНИЕ ЯДЕРНОЙ ФИЗИКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
**14.03.01 Ядерная энергетика
и теплофизика**





ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

РУКОВОДИТЕЛЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ



**Нахабов
Александр Владимирович**

AVNakhabov@mephi.ru
+7(484)397-94-90

**Профиль программы:
«Монтаж, наладка и ремонт
оборудования АЭС»**

Квалификация: бакалавр

Программа направлена на подготовку специалистов в области монтажа, наладки и ремонта оборудования АЭС, а также в других отраслях промышленности.

ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКОВ. НАПРАВЛЕНИЯ КАРЬЕРЫ.

Выпускники программы работают:

- АО Государственный научный центр РФ «Физико-энергетический институт им. А.И. Лейпунского»;
- Обнинском инженерном центре «НИКИМТ» - филиале АО «НИКИМТ-АТОМСТРОЙ»
- на промышленных предприятиях города и региона.

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФИЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

- Атомные электростанции
- Проектирование механизмов
- Сварка и сварные конструкции
- Основы строительства и компоновка АЭС
- Пуско-наладочные работы на АЭС
- Технология машиностроения
- Монтаж оборудования и строительных конструкций
- Ремонт оборудования АЭС



УНИКАЛЬНЫЕ КОНКРЕТНЫЕ ПРИЕМУЩЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Привлекательность программы состоит в том, что наряду с общетехнической фундаментальной подготовкой выпускник программы хорошо подготовлен к проектно-конструкторской деятельности как в атомной отрасли, так и в любой отрасли промышленности.

