

## Аннотации практик

### Содержание

Учебная практика: ознакомительная практика .....	2
Учебная практика: профилирующая практика.....	3
Производственная практика: преддипломная практика.....	4
Производственная практика: технологическая практика.....	4

## Учебная практика: ознакомительная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	1	1 семестр
-----------------------------------	---	-----------

Цель практики: адаптация первокурсника к условиям жизни и учебы в ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» и формирование умения работать в команде.

### Основные разделы практики

1. Организация образовательного процесса в МЭИ. Знакомство с правилами внутреннего распорядка обучающихся в МЭИ. Знакомство с кампусом МЭИ.
2. Знакомство с ЭИОС МЭИ.
3. Знакомство с внеучебной деятельностью и студенческими организациями МЭИ.
4. Возможности и правила пользования НТБ МЭИ.
5. Командная работа.
6. Промежуточная аттестация по практике.

Промежуточная аттестация: зачет.

## Учебная практика: профилирующая практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	1	4 семестр
-----------------------------------	---	-----------

Цель практики: представить траекторию своего развития, сделав осознанный выбор направленности (профиля) дальнейшего обучения.

### Основные разделы практики

1. Направленности (профили) направления подготовки (объекты и задачи профессиональной деятельности) Энергетическое машиностроение.
2. Профильные организации.
3. Учебные и научные лаборатории кафедр Института энергомашиностроения и механики.
4. Промежуточная аттестация по практике.

Промежуточная аттестация: зачет.

## Производственная практика: преддипломная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	6	8 семестр
-----------------------------------	---	-----------

Цель практики: написание и оформление выпускной квалификационной работы.

### Основные разделы практики

**Подготовительный этап**, включая: изучение литературы по описанию структуры и стилю изложения выпускной квалификационной работы; методических указаний по ее оформлению.

**Рабочий этап**, включая:

- обсуждение структуры выпускной квалификационной работы с руководителем выпускной квалификационной работы;
- написание расчетно-пояснительной записки;
- оформление графического материала;
- окончательное согласование с руководителем выпускной квалификационной работы текста и структуры выпускной квалификационной работы. Внесение необходимых правок;
- оформление выпускной квалификационной работы и ее брошюровка.

**Отчетный этап**, включая: подготовку отчета и получение отзыва руководителя выпускной квалификационной работы; промежуточную аттестацию по практике.

Промежуточная аттестация: зачет.

## Производственная практика: технологическая практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	6	6 семестр
-----------------------------------	---	-----------

Цель практики: закрепление и углубление теоретической подготовки и практическая подготовка для решения задач профессиональной деятельности.

### Основные разделы практики

**Подготовительный этап,** включая: инструктаж по программе производственной практики, подготовке отчета и процедуре защиты (на кафедре); инструктаж по технике безопасности (по месту прохождения практики).

**Рабочий этап,** включая: знакомство с базой производственной практики; выполнение индивидуального задания.

**Отчетный этап,** включая: подготовку отчета и презентации к защите; промежуточную аттестацию по практике.

Промежуточная аттестация: зачет с оценкой.