

ПРИЛОЖЕНИЕ 4

Аннотации практик - бакалавры

Оглавление

<i>Учебная практика: ознакомительная практика</i>	<i>2</i>
<i>Производственная практика</i>	<i>4</i>
<i>Производственная (проектная) практика Б2.В.01(П).....</i>	<i>Ошибка! Залка не определена.</i>
<i>Производственная (Преддипломная) практика Б2.О.03(ПД)</i>	<i>Ошибка! Залка не определена.</i>

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» (далее – МЭИ) и формирование умения работать в команде.

Основные разделы практики

Организация образовательного процесса в МЭИ. Знакомство с правилами внутреннего распорядка обучающихся в МЭИ. Знакомство с кампусом МЭИ

Знакомство с ЭИОС МЭИ

Знакомство с внеучебной деятельностью и студенческими организациями МЭИ

Возможности и правила пользования НТБ МЭИ

Командная работа

Промежуточная аттестация по практике.

Учебная практика:профилирующая практика

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

Цель практики:

Ознакомить обучающихся с направлениями научно-практической деятельности различных кафедр Института электроэнергетики и электрофикации (АЭП, ИЭиОТ, ФТЭМК, ЭППЭ, ЭКАОиЭТ, ЭМЭЭА) для выбора дальнейшего профиля обучения

Основные разделы практики

Знакомство с историей и направлениями работы кафедр (АЭП, ИЭиОТ)

Знакомство с историей и направлениями работы кафедр (ФТЭМК, ЭППЭ)

Знакомство с историей и направлениями работы кафедр (ЭКАОиЭТ, ЭМЭЭА)

Промежуточная аттестация по практике.

Производственная практика: Преддипломная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	7	8 семестр
-----------------------------------	---	-----------

Цель практики:

Сбор материала и данных для выполнения дипломного проекта, обобщение литературных источников, законодательной базы, математическая обработка собранного научно-практического материала, оформление пояснительной записки к бакалаврской работе, формирование наглядного материала (презентации), подготовка к защите

Основные разделы практики

Анализ законодательной базы и литературных источников по проблеме.

Статистическая обработка экспериментальных и научных данных.

Оформление пояснительной записки.

Подготовка наглядного материала (презентации).

Подготовка к защите диссертации

Промежуточная аттестация по практике.

Производственная практика: производственная практика

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

Цель практики:

Закрепление и углубление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин, приобретение практических умений и навыков в сфере профессиональной (проектной) деятельности, введение в профессию.

Основные разделы практики

Изучение системы управления охраной труда и промышленной безопасностью на предприятии, законодательной базы

Знакомство с техническими методами и средствами защиты персонала от вредных и опасных производственных факторов

Изучение экологических рисков предприятия, меры их профилактики

Знакомство с порядком освидетельствования, приемом и сдачей оборудования и установок (в том числе после ремонта)

Анализ конкретных технических решений при проектировании систем обеспечения качества окружающей среды и производственных процессов

Промежуточная аттестация по практике.