

Аннотации практик

Содержание

<i>Учебная практика: ознакомительная практика</i>	2
<i>Учебная практика: профилирующая практика</i>	3
<i>Производственная практика: производственная практика</i>	4
<i>Производственная практика: преддипломная практика</i>	5

Учебная практика: ознакомительная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	13Е (36 ч.)	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:	13Е (36 ч.)	4 семестр
-----------------------------------	-------------	-----------

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

Основные разделы практики

Направленности (профили) направления подготовки (объекты и задачи профессиональной деятельности) «Электроэнергетика и электротехника».

Профильные организации.

Направления исследований, учебные и научные лаборатории кафедр Института электротехники и электрификации.

Промежуточная аттестация по практике.

Производственная практика: производственная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	63Е (216 ч.)	бсеместр
-----------------------------------	--------------	----------

Цель практики: закрепление и углубление теоретической подготовки, приобретение практических навыков, практическое применение теоретических знаний по профессиональным дисциплинам, изучению технологического режима работы компании или предприятий отрасли, которое является базой производственной практики, а также получение опыта самостоятельной профессиональной деятельности.

Практика реализуется в форме практической подготовки.

Основные разделы практики

Подготовительный этап:

Выдача задания по практике, инструктаж по технике безопасности (по месту прохождения практики).

Рабочий этап:

Знакомство с базой производственной практики, выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап

Сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации, промежуточная аттестация по практике.

Производственная практика: преддипломная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	73Е (252 ч.)	8 семестр
-----------------------------------	--------------	-----------

Цель практики: систематизация теоретических и практических результатов, полученных во время обучения, являющихся достаточными для успешного выполнения выпускной квалификационной работы, а также её непосредственное оформление и представление к защите.

Практика реализуется в форме практической подготовки.

Основные разделы практики

Подготовительный этап:

Выдача задания по практике, инструктаж по технике безопасности (по месту прохождения практики).

Рабочий этап:

Знакомство с базой производственной практики, выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап

Сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации, промежуточная аттестация по практике.