

Аннотации практик

Оглавление

<i>Производственная практика: организационно-управленческая практика</i>	<i>2</i>
<i>Производственная практика: преддипломная практика</i>	<i>3</i>
<i>Учебная практика: ознакомительная практика</i>	<i>4</i>
<i>Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением.....</i>	<i>5</i>

Производственная практика: организационно-управленческая практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	6 семестр - 6;
Часов (всего) по учебному плану:	216 часов
Контактная работа по практике	6 семестр - 2 часа;
Иная форма работы по практике	6 семестр - 213,5 часов;
Промежуточная аттестация:	
Зачет с оценкой	6 семестр - 0,5 часов;

Цель практики: приобретение профессиональных умений и опыта в сфере организационно-управленческой деятельности в области беспроводных технологий и интернет вещей.

Основные разделы практики

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

Основной этап, включая: знакомство с базой организационно-управленческой практики; выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап, включая: подготовка промежуточного отчета; промежуточная аттестация по практике.

Производственная практика: преддипломная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	10 семестр - 6;
Часов (всего) по учебному плану:	216 часов
Контактная работа по практике	10 семестр - 15 часов;
Иная форма работы по практике	10 семестр - 200,5 часов;
Промежуточная аттестация:	
Зачет	10 семестр - 0,5 часов;

Цель практики: .

Учебная практика: ознакомительная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	2 семестр - 3;
Часов (всего) по учебному плану:	108 часов
Контактная работа по практике	2 семестр - 2 часа;
Иная форма работы по практике	2 семестр - 105,5 часов;
Промежуточная аттестация:	
Зачет	2 семестр - 0,5 часов;

Цель практики: Развитие у студентов универсальных компетенций по работе с электронной информационно-образовательной средой НИУ «МЭИ», адаптация студентов к учебному процессу в заочной форме с применением дистанционных образовательных технологий, закрепление навыков по информатике, компьютерным технологиям, историческим особенностям, проектной деятельности.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: знакомство с электронными библиотечными ресурсами; знакомство с правилами командообразования и истории развития науки.

Основной этап, включая: знакомство с корпоративными информационными технологиями, в том числе графическими; выполнение индивидуального задания.

Отчетный этап, включая: сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации; промежуточная аттестация по практике.

Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением

Трудоемкость в зачетных единицах:	4 семестр - 6;
Часов (всего) по учебному плану:	216 часов
Контактная работа по практике	4 семестр - 2 часа;
Иная форма работы по практике	4 семестр - 213,5 часов;
Промежуточная аттестация:	
Зачет с оценкой	4 семестр - 0,5 часов;

Цель практики: Закрепление знаний и умений, в результате освоения теоретических знаний, ориентированных на будущую профессиональную подготовку по выбранному профилю, получение первичных профессиональных умений и навыков; Ориентирована на профессионально-практическую подготовку использования современных программных средств, овладение практическими навыками решения типовых задач на ПК с использованием численных методов, освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения, измерения и контроля параметров вычислительных процессов, призвана способствовать комплексному формированию у обучающихся общекультурных, универсальных и цифровых компетенций.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: выдача задания по практике; инструктаж по технике безопасности.

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

Отчетный этап, включая: сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации; промежуточная аттестация по практике.

РАЗРАБОТАНО:

СОГЛАСОВАНО: