приложение 4

Аннотации практик

Оглавление

Производственная практика: научно-исследовательская работа	. 2
Производственная практика: проектная практика	
Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным	
обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности	. 5
Учебная практика: экспериментально-исследовательская работа	

Производственная практика: научно-исследовательская работа

Трудоемкость в зачетных единицах:	3 семестр - 7; 4 семестр - 8; всего - 15		
Часов (всего) по учебному плану:	540 часов		
Контактная работа по практике	3 семестр - 2 часа; 4 семестр - 2 часа; всего - 4 часа		
Иная форма работы по практике	3 семестр - 249,5 часов; 4 семестр - 285,5 часов; всего - 535 часов		
Промежуточная аттестация:			
Зачет Зачет	3 семестр - 0,5 часов; 4 семестр - 0,5 часов; всего - 1 час		

Цель практики: .

Производственная практика: преддипломная практика

Трудоемкость в зачетных единицах:	5 семестр - 6;
Часов (всего) по учебному плану:	216 часов
Контактная работа по практике	5 семестр - 25 часов;
Иная форма работы по практике	5 семестр - 190,5 часов;
Промежуточная аттестация:	
Зачет с оценкой	5 семестр - 0,5 часов;

<u>Цель практики:</u> закрепление теоретических знаний, полученных студентами в процессе обучения; формирование навыков использования для решения комплексных экономических задач научного и методического аппарата профессиональных дисциплин направления подготовки.

Основные разделы практики

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

Основной этап, включая: выполнение индивидуального задания.

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

Производственная практика: проектная практика

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	4 семестр - 0,5 часов;

<u>Цель практики:</u> получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности применительно к проектному типу 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).

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

Отчетный этап, включая: подготовка отчета и презентации к защите; промежуточная аттестация по практике.

Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности

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;

<u>Цель практики</u>: 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.

Учебная практика: экспериментально-исследовательская работа

Трудоемкость в зачетных единицах:	1 семестр - 7; 2 семестр - 8; всего - 15		
Часов (всего) по учебному плану:	540 часов		
Контактная работа по практике	1 семестр - 2 часа; 2 семестр - 2 часа; всего - 4 часа		
Иная форма работы по практике	1 семестр - 249,5 часов; 2 семестр - 285,5 часов; всего - 535 часов		
Промежуточная аттестация:			
Зачет Зачет	1 семестр - 0,5 часов; 2 семестр - 0,5 часов; всего - 1 час		

<u>Цель практики:</u> формирование навыков проведение научных исследований и экспериментов в профессиональной деятельности.

Основные разделы практики

Подготовительный этап, включая: получение задания на практику. Выбор темы исследования; получение задания на практику. Инструктаж по работе с научно-технической библиотекой МЭИ.

Основной этап, включая: выполнение индивидуального задания. Закрепление научного руководителя. Составление ментальной карты; выполнение индивидуального задания. Обзор литературных источников по теме исследования. Составление проспектуса.

Отчетный этап, включая: сдача отчета и метальной карты; сдача отчета и проспектуса.

РАЗРАБОТАНО:			
Руководитель	образовательной		
программы			И.А. Бураков
(дол	жность)	(подпись)	(расшифровка подписи)
СОГЛАСОВАНО:			