

АННОТАЦИЯ рабочей программы

Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) №2

1. Цель и задачи практики

Цель прохождения практики: получения первичных профессиональных умений и навыков, в том числе проведение обследования прикладной области в соответствии с профилем подготовки.

- изучить показатели деятельности организации и ИС, требования к формированию информационных систем конкретной организации, а так же элементы, характеризующие деятельность организации;

- уметь выявлять информационные потребности необходимые для создания информационных систем конкретной организации и детализировать предложенную информацию;

- овладеть способами документирования процессов создания информационных систем и способами представления детализированной информации по макету заказчика;

- ориентироваться в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла;

- способствовать организации ИТ-инфраструктуры и управлению информационной безопасностью;

- принимать участие в реализации профессиональных коммуникаций в рамках проектных групп, обучать пользователей информационных систем

2. Структура практики

2.1 Общая трудоемкость практики составляет 180 часов, 5 зачетных единиц, 3 1/3 недели

2.2 Основные разделы (этапы) практики:

1. Подготовительный этап.

2. Исследовательский этап.

3. Обработка и анализ полученной информации (материала)

4. Подготовка отчета по практике

3. Планируемые результаты обучения.

Процесс прохождения практики направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-4 способность документировать процессы создания информационных систем на стадиях жизненного цикла.

ПК-6 способность собирать детальную информацию для формирования требований пользователей заказчика

ПК-17 способность принимать участие в управлении проектами создания информационных систем на стадиях жизненного цикла

ПК-18 способностью принимать участие в организации ИТ-инфраструктуры и управлении информационной безопасностью

ПК-19 способностью принимать участие в реализации профессиональных коммуникаций в рамках проектных групп, обучать пользователей информационных систем

4. Вид промежуточной аттестации: зачет с оценкой