

АННОТАЦИЯ
рабочей программы
Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений
и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-
исследовательской деятельности) №1

1. Цель и задачи практики

Цель прохождения практики: получение первичных профессиональных умений и навыков и опыта проведения обследования на основе системного подхода прикладной области в соответствии с профилем подготовки.

Задачи практики

- исследовать показатели деятельности организации и ИС, требования к формированию информационных систем конкретной организации, а так же элементы, характеризующие деятельность организации;
- используя системный подход выявить информационные потребности, необходимые для создания информационных систем конкретной организации, и детализировать предложенную информацию;
- проанализировать документирование процессов создания информационных систем и способами представления детализированной информации по макету заказчика;
- проанализировать рынок программно-технических средств, информационных - продуктов и услуг для создания и модификации информационных систем;
- провести обзор научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности.

2. Структура практики

2.1 Общая трудоемкость практики составляет 108 часов, 3 зачетных единицы, 2 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 (перечень компетенций) *

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 заказчик

ПК-20 - способность осуществлять и обосновывать выбор проектных решений по видам обеспечения информационных систем

ПК-22 - способность анализировать рынок программно-технических средств, информационных продуктов и услуг для создания и модификации информационных систем

4. Вид промежуточной аттестации: зачет с оценкой