

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Программирование в информационных системах

1. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является приобретение знаний и умений, позволяющих в дальнейшем заниматься прикладной деятельностью, направленной на внедрение и эксплуатацию информационных систем в организациях.

Задачами изучения дисциплины являются: формирование у обучающихся минимально необходимых знаний по администрированию и конфигурированию информационных систем; ознакомление с технологическими средствами конфигурирования и администрирования; выработка практических навыков по созданию и модификации прикладного приложения.

2. Структура дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часа, 4 зачетные единицы.

2.2 Основные разделы дисциплины:

- 1 – Концепция системы «1С:Предприятие».
- 2 – Объекты конфигурации.
- 3 – Технологические средства конфигурирования и администрирования.

3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- ПК-15 - способность участвовать в работах по доводке и освоению информационных технологий в ходе внедрения и эксплуатации информационных систем;
- ПК-32 - способность адаптировать приложения к изменяющимся условиям функционирования;
- ПК-33 - способность составлять инструкции по эксплуатации информационных систем.

4. Вид промежуточной аттестации: экзамен.