

Аннотация

Дисциплина «Проектирование информационных систем» входит в базовую часть образовательной программы подготовки студентов по направлению «09.03.03 «Прикладная информатика» направленность «Прикладная информатика в информационной сфере». Дисциплина реализуется кафедрой №14

Дисциплина нацелена на формирование у выпускника

профессиональных компетенций:

ПК-3 «способность проектировать ИС в соответствии с профилем подготовки по видам обеспечения»,

ПК-9 «способность составлять техническую документацию проектов автоматизации и информатизации прикладных процессов»,

ПК-11 «способность эксплуатировать и сопровождать информационные системы и сервисы».

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с формированием профессиональной подготовки студентов в области современных теоретических и практических методов проектирования и реализации реляционных баз данных с использованием современных программных пакетов и сред.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные работы, самостоятельная работа студента, консультации, курсовое проектирование.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация в форме экзамена.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Язык обучения по дисциплине «русский».