

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Методы доступа к данным

Направление подготовки (специальность)	09.04.01 «Информатика и вычислительная техника»
Направленность (профиль) подготовки	Инженерия искусственного интеллекта
Цель освоения дисциплины	Изучение технологий хранения и обработки информации на примерах из ядра РСУБД PostgreSQL. Задачи дисциплины - освоение внутреннего устройства РСУБД применительно к профессии разработчика ядра систем управления базами данных, разработчика операционных систем, системного архитектора, инженеров-программистов, работающих с реляционными СУБД.
Общая трудоемкость дисциплины	6 зачетных единицы, 216 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Концепции архитектуры СУБД и общие алгоритмы Распространённые алгоритмы и структуры данных Специфические алгоритмы, характерные для PostgreSQL

Аннотацию рабочей программы составил: зав. каф. ВТиСУ К.В. Куликов

