

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРИМЕНЕНИЯ СТРУКТУРНОГО И ОБЪЕКТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО МЕТОДОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ БД

СИДОРОВА Н.П.¹

¹ Технологический университет («МГОТУ»)

Тип: статья в сборнике трудов конференции Язык: русский Год издания: 2019

Страницы: 69-76

ИСТОЧНИК:

[ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ](#)

Сборник трудов по материалам 4-й международной научно-технической конференции. Под общей редакцией В.М. Артюшенко, В.И. Воловач. 2019
Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "Научный консультант" (Москва)

КОНФЕРЕНЦИЯ:

ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
Тольятти, 05 апреля 2019 г.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

КОНЦЕПТУАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ БАЗЫ ДАННЫХ, ER-МОДЕЛЬ, UML-ДИАГРАММЫ

АННОТАЦИЯ:

В статье рассмотрены вопросы, применения структурного и объектно-ориентированного подходов при моделировании базы данных. Выделены базовые элементы, используемые в различных методологиях для построения концептуальных моделей баз данных. Проведен анализ применения ER-моделей и диаграммы классов UML для концептуального моделирования базы данных.