

ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО АНАЛИЗА ДАННЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ

СИДОРОВА Н.П.¹

¹ Финансово-технологическая академия, 141070, Московская область, г. Королев, ул. Гагарина, д. 42

Тип: статья в сборнике трудов конференции Язык: русский Год издания: 2013

Страницы: 399-403

ИСТОЧНИК:

ПЕРСПЕКТИВЫ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ФОРМЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВИТИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА
ВУЗОВ СТРАН ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И СНГ
сборник научных трудов Международной научно-практической конференции. 2013
Издательство: Технологический университет (Королев)

КОНФЕРЕНЦИЯ:

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ "ПЕРСПЕКТИВЫ, ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ
ФОРМЫ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗВИТИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА ВУЗОВ СТРАН ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА И
СНГ"
Королев, 23-24 мая 2013 г.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАНИЯ, INFORMATIZATION OF EDUCATION, ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ
АНАЛИЗ ДАННЫХ, DATA MINING, КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, QUALITY OF EDUCATION

АННОТАЦИЯ:

Интеллектуальный анализ данных является одной из наиболее динамично развивающейся технологий обработки данных. В статье рассматриваются вопросы применения методов интеллектуальной обработки для анализа данных контроля знаний, накапливаемых в процессе обучения. Предлагается архитектура системы обработки данных на основе онтологий.