

# **ПРИМЕНЕНИЕ СРЕДСТВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО АНАЛИЗА ДАННЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ**

**СИДОРОВА Н.П.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> 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"  
Королёв, 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.