

СОДЕРЖАНИЕ

МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
Методические приемы разработки занятия по теме «полиномиальное кодирование» с использованием системы схемотехнического моделирования <i>Ю. А. Аляев, С. Ф. Тюрин</i>	4
Технология информационного обеспечения бизнес-процессов в экстремальных ситуациях <i>Ю. А. Гатчин, С. А. Арустамов, В. В. Сухостат</i>	10
Интеграция свойств когнитивных стилей и интеллектуальных агентов как основа создания адаптивных информационных обучающих систем <i>Ю. А. Кравченко</i>	20
Роль иностранного языка в процессе становления и развития профессионализма специалиста <i>Г. А. Краснощекова</i>	29
Синергетика в образовании <i>В. М. Курейчик, В. И. Писаренко</i>	33
НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
Методология и модели адаптивного управления социально-экономическими системами современного общества <i>Б. А. Сулаков, Е. В. Болнокина</i>	45
Представление трехмерного текста с помощью гипертекстовой технологии <i>Н. И. Пак, Л. Б. Хегай</i>	48
Новые информационные технологии обучения иностранным языкам <i>В. И. Писаренко</i>	54
Построение обучающихся организаций на основе систем управления взаимодействиями с клиентами и партнерами <i>В. Б. Тарасов, А. П. Цыбин</i>	64
Выделение признаков классификации систем поддержки принятия решений <i>Т. К. Кравченко, Н. Н. Середенко</i>	71
Интеллектуальная информационная система формирования компетенций для реализации модели непрерывного образования <i>В. М. Трембач</i>	79
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА	
Применение методов поддержки принятия решений в задачах реструктуризации вуза <i>А. Н. Береза, Е. А. Ершова</i>	91
Интегрированная инструментальная среда поддержки инновационных образовательных процессов <i>В. В. Курейчик, В. В. Бова, Е. В. Нужнов, С. И. Родзин</i>	101
Конфигурирование сервис-ориентированных сетей ресурсов для интеллектуальной поддержки дистанционного образования <i>А. В. Смирнов, Т. В. Левашова, Н. Г. Шилов</i>	111
ЭКОНОМИКА ЗНАНИЙ	
Математическая модель выбора стратегии развития организации по многим критериям <i>Э. Р. Сахаутдинова</i>	118