

ЗМІСТ

<i>Куценко А. С., Коваленко С. В., Товажнянский В. И.</i> Оптимальная стабилизация теплового состояния здания	3
<i>Severin V. P., Nikulina E. N., Buriakovskiy V. S.</i> Development of the controller for the quadcopter Finken in simulation environment VRep	9
<i>Пиротти Е. Л., Олейник В. И.</i> Моделирование энергопотока на конечном временном отрезке	13
<i>Dvukhglavov D. E., Muzyka O. V., Hlazkov S. O.</i> Model of the situations recognition in conditions dissimilar and incomplete data.....	17
<i>Гужва В. А., Соколова А. Г., Косталан В. О.</i> Скоринг ценных бумаг с использованием программного продукта «Stock Exchange DSS»	22
<i>Раскин Л. Г., Карпенко В. В.</i> Расчет рационального числа каналов системы обслуживания множества территориально распределённых клиентов	28
<i>Стадник Г. А.</i> Система підтримки прийняття рішень, що функціонує в режимі автоматичної класифікації.....	35
<i>Левыкин В. М., Чалая О. В.</i> Иерархическая модель контекста знание-емкого бизнес-процесса	43
<i>Нескорородева Т. В.</i> Методология создания и применения информационной технологии обобщенного многомерного анализа данных синтетического учета по направлениям преобразований подчиненным предпосылкам бухгалтерского учета.....	48
<i>Левыкин И. В.</i> Алгоритм выбора и корректировки модели прецедента аналога в задачах управления бизнес процессами	52
<i>Стратієнко Н. К., Бородіна І. О.</i> Розв'язання задачі сегментування ринку комп'ютерної техніки на основі кластерного аналізу	57
<i>Стратієнко Н. К., Козіна О. А., Бородіна І. О.</i> Автоматизація маркетингових досліджень продажів, ціни та товару на моторобудівному підприємстві.....	62
<i>Омаров М. А., Тиха Т. В.</i> Аналіз та моделювання інтернет-маркетингу.....	67
<i>Мурадова В. Х.</i> Модель устойчивой детерминированной системы дистанционного образования	73