

З М І С Т

УПРАВЛІННЯ ПРОЕКТАМИ

<i>Антипенко Е.Ю., Приходько Д.О., Доненко И.В., Чуприна Ю.А., Бобраков А.А.</i> Моделирование ресурсных потоковых характеристик строительных проектов	5
<i>Бушуев С.Д., Ярошенко Р.Ф., Ярошенко Н.П.</i> Модель оценки организационной компетентности и классификации совершенства в управлении проектами.	9
<i>Єгорченков О.В.</i> Методології візуалізації інформації в системах управління проектами.	15
<i>Тесля Н.Ю.</i> Створення системи портфельного управління ресурсами компанії в проектах	19
<i>Цюцюра С.В., Цюцюра М.І., Харитонов Д.А.</i> Дослідження кращої світової практики деяких високорозвинених країн в управлінні програмами на основі програмно-цільового методу.	23

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ УПРАВЛІННЯ

<i>Білощицька С.В., Олексієнко М.М., Курілко О.М., Остапчук Ю.О.</i> Застосування математичного апарату теорії несилової взаємодії до побудови систем підготовки прийняття рішень в управлінні проектами.	30
<i>Гайна Г.А.</i> Процеси управління житловим фондом міста.	35
<i>Доманецька І.М., Хроленко О.В.</i> Концептуальна модель побудови єдиного інформаційного простору для вирішення завдань автоматизованої технології ведення екологічних паспортів територій в рамках державної системи моніторингу довкілля	40
<i>Ізмайлова К.В., Ізмайлова О.В.</i> Система експертизи ефективності інвестиційних на стадії техніко-економічного обґрунтування	45
<i>Задоров В.Б., Шпирний В.Т., Дерев'янка І.В., Гріненко Д.В.</i> Розвиток інформаційної системи нормативної бази будівельних процесів	55
<i>Федусенко Е.В., Федусенко А.А.</i> Многокритериальное нечеткое моделирование потребительского спроса.	65

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ПРОЕКТУВАННЯ

<i>Бородавка Є.В.</i> Модель розширеної системи автоматизації життєвого циклу будівельного об'єкта.	69
---	----

Кобець Д.Л. Переваги адаптивного моделювання в системі САПР для автоматизованого проектування складальних креслень у машинобудуванні 72

Горда Д.О. Формирование последовательностей текущих и будущих событий при моделировании в САПР ГСРП. 76

ІНФОРМАТИЗАЦІЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Тесля Ю.М., Білоцицький А.О., Катаєва Є.Ю., Меркушева І.В. Математична модель інтегрованого технологічного середовища управління вищими навчальними закладами 81

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЕКОНОМІЦІ

Мінаєва Ю.І. Стратегія вибору портфеля цінних паперів, подібного до ринку цінних паперів за поведженням. 86

ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В ЕНЕРГЕТИЦІ

Дорош М.С., Калінько І.В., Ітченко Д.М. Інтеграційні процеси управління проектами АПК. 94

ТЕХНОЛОГІЇ УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКОМ

Терейковская Л.А. Перспективы использование методов теории вейвлет-преобразований для прогнозирования технического состояния Internet-серверов. 100

Терейковський І.А. Розпізнавання скриптових вірусів за допомогою нейронної мережі з радіальними базисними функціями. 104

Соколов В.Ю. Порівняння математичних і функціональних моделей широкосмугових сигналів з ортогональним частотним розділенням. 109

УПРАВЛІННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИМИ ПРОЦЕСАМИ

Россошанская О.В., Бирюков О.В. Метод определения компетентности проектных менеджеров на основе процедур выявления личной профессиональной позиции 114