

ЗМІСТ

- 1 Євген Буров, Андрій Кулявець**
Штучний інтелект у логістиці: можливості та виклики
- 11 Ростислав Федчук, Вікторія Висоцька**
Інформаційні технології вирішення задачі виправлення помилок в україномовних текстах
- 35 Віталій Данилик, Василь Литвин, Вікторія Висоцька**
Інтелектуальна система комплексного аналізу військової інформації на основі машинного навчання та NLP для допомоги командирам тактичних ланок
- 58 Любомир Древич**
Інформаційна система для адаптації методів сегментації дорожніх смуг у системах навігації з метою підвищення точності виявлення дорожніх знаків
- 69 Олег Файзулін, Марія Назаркевич**
Методи та засоби аналізу безпеки інформаційних систем із використанням розподіленого трасування
- 88 Андрій Пукач, Василь Теслюк**
Аналіз факторів впливу автоматизації підтримки програмних комплексів на базі кольорових мережі Петрі
- 104 Роман Бігун, Ігор Карпов**
Моделювання та оптимізація розкладу завдань у багатокомандних ІТ-проектах
- 112 Дмитро Крупа**
Методи та засоби системи перевірки сумісності окремих компонент веб-серверів
- 121 Михайло Мельник, Андрій Керницький, Роман Винарович, Михайло Шварц, Іван Попович**
Інформаційна система визначення рівня шуму на вибраних вулицях міста Львова
- 133 Неля Мірошніченко, Ірина Перова, Олег Дацюк**
Інформаційна система напівконтрольованого навчання для аналізу вибірок даних з високою розмірністю
- 145 Юрій Жовнір, Олег Грибовський, Сергій Пасічник, Ігор Бобик**
Створення інтерфейсів безпекових систем багатоквартирних будинків з використанням методу персон
- 167 Петро Кравець, Володимир Пасічник, Микола Проданюк, Ярослав Кісь**
Комп'ютерне моделювання логістичної регресії для бінарної класифікації
- 191 Юрій Геряк, Андрій Берко**
Система критеріїв оцінки якості даних в розподілених інформаційних системах
- 203 Олекса Гудь, Наталія Кунанець**
Застосування рекурентних нейронних мереж для покращення процесу планування scrum-спринтів
- 220 Роман Васьків, Наталія Веретеннікова**
Управління процесами у розподілених проєктних командах
- 237 Степан Крупа, Наталія Кунанець**
Аналіз використання HS та HTS кодів у системах митної класифікації: виклики та можливості інтеграції іт-технологій
- 251 Олександр Луценко, Сергій Щербак**
Підходи впровадження ГНМ в хмарних сервісах AWS для оцінки ризиків у сфері страхування
- 273 Іван Козак, Наталія Кунанець**
Інформаційні системи для роботи з текстовими корпусами: класифікація та порівняльний аналіз
- 290 Максим Сенів, Степан Здебський**
Удосконалена програмна система розрахунку надійнісних показників складних технічних систем
- 303 Артем Телюк, Андрій Василюк, Андрій Худий**
Інтелектуальні системи допомоги водію на основі комп'ютерного зору та глибинного навчання
- 325 Вікторія Висоцька, Любомир Чирун, Софія Чирун, Роман Романчук, Дмитро Свищ**
Інтелектуальна система передбачення фейкових новин на основі технологій NLP та машинного навчання
- 348 Іван Цмоць, Юрій Опотяк, Олександр Олійник, Володимир Антонів, Андрій Литвин**
Базові компоненти системи нейронечіткого управління групою мобільних робототехнічних платформ