

ЗМІСТ (CONTENTS)

Захаржевський А.Г. Інваріантність системи управління інфокомунікаційної мережі спеціального призначення за умови неповної апріорної інформації	4-11
Гайдур Г.І., Гахов С.О., Сич М. В. Дмитрієв В.Є. Аналіз загроз мережевого трафіку рівнів моделі OSI для динамічного розрахунку RTO в контексті боротьби з DDoS атаками	12-21
Невгод М.Ю. Мінімізація середньоквадратичної помилки системи синхронізації когерентного демодулятора супутникової телекомунікації при умові обмеження перехідної складової фазової помилки	22-30
Бойко А.О., Шулімова Д.Д. Модель загроз систем підтримки прийняття рішень, що функціонують на основі елементів штучного інтелекту	31-40
Дзюба В. В. Застосування методу колапсування в генерації ігрового простору	41-49
Кир'янов А.Ю. Триангуляція місцезнаходження БПЛА за допомогою базових станцій	50-57
Галузов С.Ю., Бондарчук А.П., Бажан Т.О., Корецька В.О. Застосування методів Data Science для прогнозування попиту в ритейлі	58-64
Кузьміч М. Ю. Гордієнко Т. Б. Застосування інструменту Kubeflow для інтеграції машинного навчання і штучного інтелекту в безпілотних літальних апаратах	65-78
Бондарчук А.П., Онисько А.І., Отрох С.І., Шевчук Д.О. Система двофакторної аутентифікації користувача за допомогою розпізнавання обличчя	79-84
Ганенко Л.Д., Жебка В.В. Аналітичний огляд питань навігації мобільних роботів в закритих приміщеннях	85-96
Залива В.В., Дібрівний О.А. Концепція Shadow DOM як інструменту для інкапсуляції та модульності в сучасній веб-розробці	97-103
Беспала О.М. Оцінка ступеня впливу між параметрами структурно-причинної моделі	104-111