

## ЗМІСТ (CONTENTS)

<b>НАУКОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ</b>	
<b>Гринкевич Г.О., Захаржевський А.Г.</b> Побудова захищеної інфокомунікаційної мережі в умовах інформаційно-технічних впливів на елементи мережі зв'язку з пам'яттю	4-13
<b>Хлапонін Ю.І., Власенко М.М., Касім Н.Х.</b> Методи керування трафіком від пристроїв Інтернету речей в мережі стандарту 5G	14-24
<b>Наталенко М.М., Корецька В.О.</b> Ефективність класифікації додатків аналізу мережевого трафіку комп'ютерних мереж методами машинного навчання	25-33
<b>Ветлицька О. С., Дзюба Т. М.</b> Модель оцінки впливу соціологічної інформації на поведінку людини в контексті її інформаційної безпеки	34-45
<b>Гангало І.М., Лісовий Д.О., Жебка В.В.</b> Розпізнавання об'єктів за допомогою технологій комп'ютерного зору	46-52
<b>Поперешняк С.В.</b> Застосування генератора псевдовипадкових чисел для підвищення ефективності технології Smart Dust в управлінні розумним будинком	53-62
<b>Аронов А.О., Миронюк М.Ю., Бажан Т.О.</b> Розвиток мобільних та web-додатків в контексті цифрової трансформації України на прикладі мобільного додатку «Дія»	63-73
<b>СТУДЕНТСЬКІ ДОСЛІДЖЕННЯ</b>	
<b>Коваленко Д.С., Негоденко О.В.</b> Перспективні дослідження у сфері розробки логістичних алгоритмів для галузі С2С доставки малогабаритних вантажів	74-83
<b>Шаптала Р.В., Кисельов Г.Д.</b> Огляд методів злиття векторних представлень	84-89
<b>АНГЛОМОВНА ПУБЛІКАЦІЯ</b>	
<b>Ruzhinsky V.G., Bondarchuk A.P., Kuzminykh V.O., Otrokh S.I., Taranenko R.A.</b> Event-oriented architecture system for collecting and processing bibliographic information	90-98