

ЗМІСТ

Батурінець А. Г., Антоненко С. В. Огляд програмних засобів для аналізу та візуалізації гідрологічних даних.....	3
Божуха Л. М., Бузовський Є. О. Порівняльний аналіз алгоритмів реалізації задачі інверсної кінематики для скелетної анімації.....	15
Смел'яненко Т. Г. Побудова прогнозів з урахуванням додаткових даних, що впливають на поведінку часового ряду.....	28
Зайцева Т. А., Сірик С. Ф., Фридман О. Д., Захарова В. В. Інформаційна технологія організації моніторингу впливу мотивованого вибору спеціальності студентом на успішність навчання в ЗВО	34
Ільканич К. І., Різничок С. В., Майхер В. Ю. Особливості реалізації веб-ресурсу фахового медичного періодичного видання	44
Сліпченко О. О., Клименко С. В. Аналіз сучасного стану інформаційних технологій оцінки психоемоційного стану людини	52
Луценко О. П., Сірик С. Ф., Мащенко Л. В., Омельницький Г. А. Структура інформаційної технології виявлення дефектів мовлення в мовному сигналі.....	59
Мацуга О. М., Шеремет В. С. Кластеризація даних з пропусками методом k-середніх	69
Алексашин В. С., Михальчук Г. Й. Метод ранжування об'єктів для пошуку за ключовими словами у децентралізованій мережі.....	78
Багно О. О., Михальчук Г. Й. Застосування сучасних інформаційних технологій для розробки мобільного застосунку на основі клієнт-серверної архітектури.....	90
Павлов М. С., Антоненко С. В. Інформаційна технологія оптимізації мережі моніторингу стану підземних вод з використанням керованого локального пошуку	98
Baybuz O. G., Sydorova M. G., Polonska A.Ye., Rudakova Y. O. Online-system of plants identification by photo images.....	106
Відомості про авторів	113