

ЗМІСТ

Андрущак І.Є. Компартментний та перфузійний підходи до побудови моделей фармакокінетики	4
Бортник К.Я. Аналіз оперативних даних за допомогою olap-кубів	11
Веренич Ю.В., Здолбиський А.П. Сучасна елементна база для побудови безпроводних мереж на базі технології zigbee	15
Гануліч Б.К., Оніщук В.О. Про релаксацію напружень біля вершини тріщини нормального відриву.	19
Герасимчук О.О. Розробка інформаційної системи підтримки кредитно-модульної системи навчання	22
Гінайло П.І. Необхідні умови екстремуму для гармонічного осцилятора	27
Грінченко Л.Г. Поперечний згин тонкої ізотропної прямокутної плити, жорстко закріпленої на контурі	30
Демидюк М. А. Реалізація суматорів на основі одномірного каскаду конструктивних модулів	36
Демидюк М.А., Багнюк Н.В., Максимович О.В. Безпроводниковий зв'язок: огляд стандартів	41
Дудік О.В. Дослідження можливості застосування багатоканальних ащп для підвищення точності вимірювання температури в інерційних теплових об'єктах	47
Завіша В.В., Гальчук Т.Н. Застосування засобів еом при обробці даних активного експерименту	52
Іванюк Т.В. Планування та проведення експериментів з моделями систем	58
Кабак В.В. Комп'ютерне навчання як засіб впровадження особистісно-орієнтованих розвиваючих технологій	65
Качула С.С., Делявський М.В. Порівняльна характеристика шин access, i2c та інтерфейсу rs-232c	71
Косінський П.В., Лавренчук С.В. Організація деревоподібних структур в базах даних	77
Коцюба А.Ю. Комп'ютерне моделювання плоскої контактної взаємодії пружного тіла та системи штампів із урахуванням тертя	82
Костелов С.С. Розробка структури автоматизованої системи по дослідженню та випробуванню авіаційних форсунок.	89