

ЗМІСТ

УПРАВЛІННЯ ТРАФІКОМ

АСТРАХАНЦЕВ А.А., ГЛОБА Л.С., ДАВИДЮК А.М., СУШКО О.В. Дослідження ефективності алгоритмів машинного навчання для класифікації трафіка в мобільних мережах

ПРОКОПЕЦЬ Н.А., ГЛОБА Л.С. Математичне моделювання процесу обслуговування навантаження в інформаційно-комунікаційній мережі

БЕЗПРОВОДОВІ МЕРЕЖІ

ШОСТКО І.С., ШЛОМА О.К., ЦИБУЛЬНИКОВ Д.І. Метод налаштування і управління режимами роботи безпроводової сенсорної мережі оптико-електронних станцій із застосуванням технології LoRa

МЕРЕЖНА БЕЗПЕКА

КАМЕНІ Н.Г.Б., ПАСТУШЕНКО М.С. Обґрунтування та вибір простору попередньої обробки голосового сигналу в системі автентифікації

ПОВІДОМЛЕННЯ

Інформаційне повідомлення щодо проведення 17-ї IEEE Міжнародної наукової конференції «EXPERIENCE OF DESIGNING AND APPLICATION OF CAD SYSTEMS» (CADSM'2023)

Інформаційне повідомлення щодо проведення 8-ї Міжнародної науково-технічної конференції «ПРОБЛЕМИ ЕЛЕКТРОМАГНІТНОЇ СУМІСНОСТІ ПЕРСПЕКТИВНИХ БЕЗПРОВОДОВИХ МЕРЕЖ ЗВ'ЯЗКУ» (EMC'2022)