

Для реєстрації в Електронному архіві оберіть пункт “Увійти”



Електронний архів

Харківського національного університету радіоелектроніки

Фонди та колекції Вміст архіву ▾ Статистика Контакти Допомога



Увійти ▾

ISSN: 2310-8061

Електронний архів Харківського національного університету радіоелектроніки «EIAr KhNURE» є інструментом публікації наукових праць та досліджень науково-педагогічних працівників, інших співробітників, збірників публікації сторонніх наукових організацій. Серед них монографії, статті з наукових журналів та збірників, збірники матеріалів заходів, наукові публікації (розміщуються за умови наявності рецензії наукового керівника) та кваліфікаційні публікації (розміщуються за дозволом автора КвР).

Пошук в архіві ...

З усіх питань звертатися до адміністратора EIAr KhNURE за адресою: yuliia.derevianko@nure.ua

Електронна адреса

Пароль

→ Увійти

Новий користувач? Натисніть тут, щоб зареєструватися.

Ви забули пароль?

→ Увійти за допомогою ORCID

→ Увійти за допомогою Google

Вкажіть адресу електронної пошти

Реєстрація нового користувача

Зареєструйте обліковий запис, щоб підписатись на колекції для

Адреса електронної пошти *

Ця адреса буде підтверджена та використана як ваше ім'я для входу.

Щоб зареєструватися, ви повинні прийняти файли cookie для **реєстрації та відновлення пароля** (Google reCaptcha).

[Відкрити налаштування файлів cookie](#)

Зареєструватись



Електронний лист із підтвердженням надіслано

На адресу електронної пошти надіслано yelyzaveta.skrypnyk@nure.ua спеціальну URL-адресу та додаткові інструкції.



Інформація, яку ми збираємо



Тут ви можете переглянути та налаштувати інформацію, яку ми збираємо про вас. Щоб дізнатися більше, прочитайте нашу [політику конфіденційності](#).

Функціональна (завжди потрібно)

↓ 3 сервіси

Статистична

↓ 1 сервіс

Реєстрація та відновлення пароля

↓ 1 сервіс

Увімкнути або вимкнути всі служби

Використовуйте цей перемикач, щоб увімкнути або вимкнути всі служби.

Зберегти

ВІДКРИЙТЕ НАЛАШТУВАННЯ

ПЕРЕТЯГНІТЬ ПОВЗУНКИ ВПРАВО →
ТА НАТИСТІТЬ “ЗБЕРЕГТИ”

Після реєстрації підтвердіть активацію електронної пошти

Electronic Archive of Kharkov National University of Radio Electronics: Account Registration



Вхідні x



library@nure.ua

кому мені ▾

13:22 (8 годин тому)



To complete registration for a Electronic Archive of Kharkov National University of Radio Electronics account, please click the link below:

<https://openarchive.nure.ua/register/ea17d907b750a1a46e9451e6a86c574d>

If you need assistance with your account, please email library@nure.ua

The Electronic Archive of Kharkov National University of Radio Electronics Team

Перейшовши за посиланням створіть профіль

Ім'я *

Прізвище *

Контактний телефон

Мова

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЯ

У ПОЛІ "МОВА"
ОБЕРІТЬ ПОТРІБНЕ
ЗІ СПАДАЮЧОГО МЕНЮ

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЯ

ВКАЖІТЬ ПАРОЛЬ
ТА НАТИСНІТЬ
"ЗАВЕРШИТИ РЕЄСТРАЦІЮ"

Безпека

Введіть пароль у поле нижче та підтвердьте його, ввівши ще раз у друге поле.

Пароль *

.....

Повторно введіть для підтвердження *

.....

Завершити реєстрацію

Перед додаванням документа ознайомтеся з “Прикладами бібліографічного опису”

Фонди та колекції Вміст архіву ▾ Контакти **Допомога**

Головна • **Допомога**

Посібник користувача: Як ефективно використовувати наш сервіс

- Реєстрація нового користувача
- **Приклади складання бібліографічних описів**



Наукова бібліотека ХНУРЕ



Реєстрація/Вхід ▾



UA

Оформлення бібліографічної інформації в наукових роботах здійснюється згідно з чинними національними стандартами, а саме:

ДСТУ ГОСТ 7.1:2006. Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання.

Стандарт підготовлений на основі рекомендацій ІФЛА: «Міжнародний стандартний бібліографічний опис» - ISBD і об'єднав 5 існуючих раніше стандартів на опис нотних видань, картографічних добутоків, образотворчих та аудіовізуальних матеріалів, друкованих видань. У цьому стандарті відображено **бібліографічний опис всіх видів документів**, у тому числі й **електронних**, а так само **частини документа** або **групи документів**.

Стандарт регламентує оформлення бібліографічних списків, списків використаної літератури, списків літератури в наукових роботах тощо.

Приклади бібліографічних описів різних видів документів.

Внесення публікації

Керування

+ Додати

Документ

Електронний архів
Харківського національного університету імені
Григорія Сковороди

а колекції Вміст архіву

№: 2310-8061

онний архів Харківського на
ції наукових праць та дослід
ції сторонніх наукових орга
з, наукові публікації (розміщу
ються за дозволом автора

к в архіві ...

итань звертатися до адмініс

ДИ

ь фонд, щоб переглянути його колекції.

Новий документ

Створити новий документ в

Шукати collection

Матеріали конференцій

3 Международная научная конференция "Фун

Видання ХНУРЕ

Econtechmod

Матеріали конференцій

XVII Міжнародна конференція з автоматичного

Матеріали конференцій

XXIII Міжнародний молодіжний форум «Радіое

Матеріали конференцій

XXIV Міжнародний молодіжний форум «Радіое

Матеріали конференцій

XXV Міжнародний молодіжний форум «Радіое

Матеріали конференцій

» Закріпити бічну панель

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЕ

ОБЕРІТЬ З ПЕРЕЛІКУ
ПОТРІБНУ КОЛЕКЦІЮ

Пошук

Внесення публікації



Електронний архів
Харківського національного університету радіоелектроніки

Фонди та колекції Вміст архіву ▾ Контакти Допомога

Головна • Редагувати подання

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI) ▾

Опишіть

Автор

Лемешко, О. В.

Єременко, О. С.

Персіков, А. В.

Введіть ім'я автора (Прізвище, ініціали через пробіл).

+ Додати більше

ЯКЩО АВТОРІВ БІЛЬШЕ ОДНОГО

ПЕРЕВІРТЕ

ВІДПОВІДНІСТЬ ОБРАНОЇ КОЛЕКЦІЇ

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЕ

АВТОРА
ВКАЗАВШИ ПРИЗВИЩЕ,(ПРОБІЛ)
ІНІЦІАЛ (КРАПКА)(ПРОБІЛ) ІНІЦІАЛ(КРАПКА)

Відхилити

Незбережені зміни

Зберегти

Зберегти на майбутнє

+ Внести

Внесення публікації

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI) ▾

Назва *

Аналіз методу управління чергами з урахуванням пріоритетів на основі Traffic Engineering

Введіть основну назву документа.

Інші назви

Інші назви

Якщо документ має альтернативні назви, введіть їх тут.

+ Додати більше

Дата видання *

2022 month day

Введіть дату першої публікації або оприлюднення. Ви можете пропустити місяць та день, якщо вони невідомі.

Видавництво

ХНУРЕ

Введіть назву видавництва, що вперше видало цей документ.

Бібліографічний опис

Бібліографічний опис

Відхилити

Незбережені зміни

Зберегти

Зберегти на майбутнє

+ Внести

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЯ

НАЗВА

ДАТА ВИДАННЯ
(ДОСТАТНЬО ВКАЗАТИ РІК)

ВИДАВНИЦТВО
АБО
ІНША ВИДАВНИЧА ОРГАНІЗАЦІЯ

Внесення публікації

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI) ▾

Бібліографічний опис

Лемешко О. В. Аналіз методу управління чергами з урахуванням пріоритетів на основі Traffic Engineering / О. В. Лемешко, О. С. Балан, О. М. Між

Введіть бібліографічний опис згідно стандартів.
Серія/Звіт №.

Серія Звіт №.

Введіть серію та номер, надані цьому документу вашою установою.

+ Додати більше

Ідентифікатори

ISSN Ідентифікатори

Якщо документ має ідентифікаційні номери або коди, оберіть їх тип та введіть. DOI вводиться у форматі [https://doi.org/*****/****/*****](https://doi.org/*****/****/)

+ Додати більше

Тип

Оберіть тип вмісту документа.

Відхилити

Незбережені зміни

Зберегти

Зберегти на майбутнє

+ Внести

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЕ

**БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ОПИС
ПЕРЕД ДОДАВАННЯМ
ОЗНАЙОМТЕСЯ З ПРИКЛАДАМИ
ЗА ПОСИЛАННЯМ**

<https://lib.nure.ua/scient/inf-scient-nauch-ped-sotr/stand-bibopis>

Внесення публікації

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI) ▾

Тип

- Автореферат дисертації
- Анімація

Мова

- N/A
- Українська
- Англійська (США)
- Англійська
- Іспанська
- Німецька

Введіть ключові слова або фраз

+ Додати більше

Відхилити

Збережено

Зберегти

Зберегти на майбутнє

+ Внести

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЯ
ТИП
МОВА
(ОБЕРІТЬ ПОТРІБНЕ ЗІ СПАДАЮЧОГО МЕНЮ)

Внесення публікації

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI) ▾

Опишіть

Ключові слова

Traffic Engineering

телекомунікаційні мережі

трафік

Введіть ключові слова або фраз

+ Додати більше

Анотація

The improved queue management priority-based Traffic Engineering method has been analyzed. The method is based on the interaction prediction principle to coordinate decisions at various levels. The lower level of calculations is responsible for the distribution and aggregation of packet flows between the macro queues and sub-queues organized on the router interface and for the balanced distribution of interface bandwidth among sub-queues, weighted relative to their priorities. The numerical research results of the two-level queue management priority-based Traffic Engineering method confirmed its effectiveness in ensuring high scalability, balanced priority-based distribution of packet flows and interface bandwidth between the macro queues and sub-queues.

» Відхилити Незбережені зміни Зберегти Зберегти на майбутнє Внести

ЗАПОВНІТЬ ПОЛЯ

КЛЮЧОВІ СЛОВА
ПРОПИСУЙТЕ ОКРЕМО
ДОДАЮЧИ НОВЕ ПОЛЕ ПІД КОЖНЕ
НАСТУПНЕ СЛОВО / СЛОВОСПОЛУЧЕННЯ

АНОТАЦІЯ

Внесення публікації

Киньте файли, щоб прикріпити їх до документа, або відкрийте

Завантаження успішне

Колекція Кафедра інфокомунікаційної інженерії (IKI)

Завантажте файли

Тут ви знайдете всі файли, які зараз знаходяться в документі. Ви можете оновити метадані файлу та умови доступу або завантажувати до документа нові файли та скадаючи їх всюди на сторінці.

Lemeshko_TE_2022.pdf (830.5 KB)

Lemeshko_TE_2022.pdf

Формат файла: Adobe PDF

Checksum MD5: 5de99446362f9bc5bc0e789c6776bc32

Депозитна ліцензія

Відхилити

Збережено Зберегти Зберегти на майбутнє + Внести

ЗАВАНТАЖТЕ PDF ДОКУМЕНТ

НАЗВУ ФАЙЛУ
ВКАЗУЙТЕ КОРОТКО ЛАТИНИЦЕЮ
(МОЖНА ВЖИВАТИ ЦИФРИ
ТА НИЖНЄ ПІДКРЕСЛЮВАННЯ)

**ЗАБОРОНЕНО ВЖИВАТИ
ПРОБІЛ ТА СПЕЦСИМВОЛИ**

ВІДРЕДАГУВАТИ НАЗВУ ФАЙЛУ
МОЖНА
НАТИСНУВШИ НА ІКОНКУ

Внесення публікації

Депозитна ліцензія

Ви повинні надати цю ліцензію, щоб завершити подання. Якщо ви не можете надати цю ліцензію наразі, ви можете зберегти це подання.

АВТОРСЬКИЙ ДОГОВІР
про передачу невиключних майнових прав на використання твору
(електронна версія)

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Цей Авторський договір є договором приєднання, укладеним між Вами (далі Автор) та Харківським національним університетом радіоелектроніки (далі Університет)

ПІДТВЕРДІТЬ ЛІЦЕНЗІЮ

**АКТИВУЙТЕ ПІДТВЕРДЖЕННЯ
ЩОБ ЗАВЕРШИТИ ПОСТАНОВКУ ДОКУМЕНТУ**

НАТИСНІТЬ "+ ВНЕСТИ"

**ВІДПРАВТЕ ДОКУМЕНТ НА ПЕРЕВІРКУ
АДМІНІСТРАТОРУ АРХІВА**

Я підтверджую ліцензію вище
Ви повинні прийняти ліцензію

Я підтверджую ліцензію вище

Відхилити

Збережено

Зберегти

Зберегти на майбутнє

+ Внести



Внесення публікації

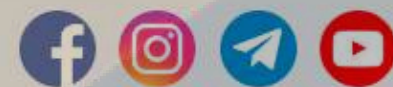
Якщо Ваш матеріал не буде прийнято до архіву, **повідомлення про відмову** (з відповідними зауваженнями) буде надіслано на поштову скриньку, вказану при реєстрації

З УСІХ ПИТАНЬ ЗВЕРТАТИСЯ ДО АДМІНІСТРАТОРА ELAR KHNURE ЗА АДРЕСОЮ:

YULIYA.DEREVIANKO@NURE.UA

Харківський національний університет
радіоелектроніки
Електронний каталог НБ ХНУРЕ
[Доступ до баз даних в ХНУРЕ](#)

МИ В СОЦІАЛЬНИХ МЕРЕЖАХ



Контакти

Довідкова служба

Адміністрація бібліотеки:

library@nure.ua



Наукова бібліотека ХНУРЕ

[Налаштування cookie](#)

[Політика конфіденційності](#)

[Надіслати відгук](#)