

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ ТА НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
ІНСТИТУТ КОМП'ЮТЕРНИХ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

## ПРОГРАМА

VI МІЖНАРОДНОЇ  
НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

«КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ  
ТА МЕРЕЖНІ ТЕХНОЛОГІЇ»

11–13 червня 2013 року



Київ 2013

## ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ

### VI МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ «КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖНІ ТЕХНОЛОГІЇ»

- Башков Є.О.** д.т.н., професор, лауреат Державної премії України у галузі науки і техніки, проректор з наукової роботи Донецького національного технічного університету (Україна);
- Білецький В.М.** д.т.н, професор, завідувач кафедри технологій програмування Щецинського технологічного університету (Польща);
- Головко В.А.** д.т.н., професор, завідувач кафедри інтелектуальних інформаційних технологій Брестського державного технічного університету (Білорусь);
- Дивак М.П.** д.т.н., професор, декан факультету комп'ютерних інформаційних технологій Тернопільського національного економічного університету (Україна);
- Кубицький В.І.** к.т.н., заступник директора науково-технічного центру «Всеросійський науково-дослідний інститут радіоапаратури» (Росія);
- Луговой А.В.** к.т.н., професор, заслужений працівник освіти України, завідувач кафедри комп'ютерних та інформаційних систем Кременчуцького національного університету ім. М. Остроградського (Україна);
- Меліков А.З. огли.** д.т.н., професор, член-кореспондент НАН Азербайджана, завідувач кафедри аерокосмічних інформаційних технологій та систем управління Національної академії авіації (Азербайджан);

- Мельник А.О.** д.т.н., професор, завідувач кафедри електронних обчислювальних машин Національного університету «Львівська політехніка» (Україна);
- Мохор В.В.** д.т.н., професор, завідувач кафедри інституту спеціального зв'язку та захисту інформації Національного технічного університету України "КПІ" (Україна);
- Палагін О.В.** академік НАН України, лауреат Державної премії України у галузі науки і техніки, заступник директора інституту кібернетики ім. В.М. Глушкова НАН України (Україна);
- Тарасенко В.П.** д.т.н., професор, лауреат Державної премії України у галузі науки і техніки, завідувач кафедри спеціалізованих комп'ютерних систем Національного технічного університету України «КПІ» (Україна);
- Харченко В.С.** д.т.н., професор, завідувач кафедри комп'ютерних систем та мереж Національного аерокосмічного університету ім. М.Є. Жуковського «ХАІ» (Україна);
- Чанг Шу** к.т.н., професор Північно-західного університету політики та права (Китай).

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

### VI МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ «КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖНІ ТЕХНОЛОГІЇ»

#### *Голова оргкомітету:*

**Юдін О.К.**

д.т.н., професор, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки, директор інституту комп'ютерних інформаційних технологій

#### *Заступник голови:*

**Жуков І.А.**

д.т.н., професор, заслужений винахідник України, завідувач кафедри комп'ютерних систем та мереж

#### *Члени оргкомітету:*

**Гузій М.М.**

к.т.н., доцент, доцент кафедри комп'ютерних систем та мереж;

**Журавель Н.В.**

асистент кафедри комп'ютерних систем та мереж;

**Ковальов М.О.**

асистент кафедри комп'ютерних систем та мереж;

**Ковальчук А.В.**

асистент кафедри комп'ютерних систем та мереж;

**Корнієнко Б.Я.**

к.т.н., доцент, доцент кафедри комп'ютеризованих систем захисту інформації;

**Проценко М.М.**

к.т.н., доцент, доцент кафедри комп'ютерних систем та мереж.

#### *Секретар оргкомітету:*

**Лукашенко В.В.**

к.т.н., доцент кафедри комп'ютерних систем та мереж

## ПЛАН РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Дата	Час	Заходи	Місце проведення
11.06.2013	9:00-10:00	Реєстрація учасників	6-й корпус, ауд. 202
11.06.2013	10:00-12:00	Пленарне засідання	6-й корпус, ауд. 202
11.06.2013	13:00-16:00	Робота в секціях	За програмою
12.06.2013	10:00-12:00	Робота в секціях	За програмою
13.06.2013	10:00-12:00	Засідання круглого столу	5-й корпус, ауд. 207

### ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

*11 червня, 10:00-12:00*

*6-й корпус, ауд. 202*

- **ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ. ПРИВІТАННЯ ВІД ОРГАНІЗАТОРІВ**  
**Жуков И.А.** д.т.н., професор, заслуженный изобретатель Украины, (Украина)
- **КОНЦЕПЦІЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ІТ-ОСВІТИ В УКРАЇНІ**  
**Юдін О.К.** д.т.н., професор, лауреат Державної премії України в галузі науки і техніки (Україна)
- **ЧИСЛЕННИЙ ПОДХОД К РАСЧЕТУ ХАРАКТЕРИСТИК МОДЕЛЕЙ СОТОВЫХ СЕТЕЙ СВЯЗИ**  
**Меликов А.З.** д.т.н., профессор, член-корреспондент НАН Азербайджана, (Азербайджан)
- **АНАЛИЗ ТРЕНДОВ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТОКОВ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ОПЕРАЦИЙ**  
**Ландэ Д.В.** д.т.н., с.н.с (Украина)
- **КОНВЕРГЕНТНАЯ АРХИТЕКТУРА И ГИПЕРВИРТУАЛИЗАЦИЯ ГЛОБАЛЬНОЙ СЕТИ**  
**Луговой А.В.** к.т.н., профессор, заслуженный работник образования Украины, **Зеленцова Ж.Ю.** (Украина)
- **РЕАЛІЗАЦІЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ У МОДЕЛІ ВЗАЄМОДІЇ ВІДКРИТИХ СИСТЕМ**  
**Корнієнко Б.Я.** к.т.н., доцент(Україна)

# ПЛАН РОБОТИ СЕКЦІЙ

## СЕКЦІЯ 1

### РОЗПОДІЛЕНІ КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ

Керівник – д.т.н., професор *Жуков І.А.*

Заступник – к.т.н., доцент *Гузій М.М.*

Секретар – *Ковальов М.О.*

Дата	Час	Місце проведення
11.06.2013	13:00-16:00	5-207
12.06.2013	10:00-12:00	5-207

## СЕКЦІЯ 2

### РЕКОНФІГУРОВНІ КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖІ

Керівник – д.т.н., професор *Опанасенко В.М.*

Заступник – к.т.н., доцент *Проценко М.М.*

Секретар – *Ковальчук А.В.*

Дата	Час	Місце проведення
11.06.2013	13:00-16:00	5-117
12.06.2013	10:00-12:00	5-117

## СЕКЦІЯ 3

### БЕЗПЕКА ІНФОРМАЦІЙНО-ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ СИСТЕМ

Керівник – д.т.н., професор *Юдін О.К.*

Заступник – к.т.н., доцент *Корнієнко Б.Я.*

Секретар – *Галата Л.П.*

Дата	Час	Місце проведення
11.06.2013	13:00-16:00	11-117
12.06.2013	10:00-12:00	11-117

# ПРОГРАМА РОБОТИ СЕКЦІЙ

## СЕКЦІЯ 1

### РОЗПОДІЛЕНІ КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ

Керівник – д.т.н., професор **Жуков І.А.**

Заступник – к.т.н., доцент **Гузій М.М.**

Секретар – **Ковальов М.О.**

**11 червня, 13:00 – 16:00, ауд. 5-207**

- **Артамонов Є.Б.** (НАУ, Україна). Сетевая информационная система содержания модулей дисциплин, как инструмент повышения качества обучения
- **Луговой А.В.**, к.т.н.; **Зеленцова Ж.Ю.** (Кременчугский национальный университет им. М.Остроградского, Украина). Унифицированная технологическая модель конвергентной инфраструктуры
- **Луговой А.В.**, к.т.н.; **Ж.Ю. Зеленцова** (Кременчугский национальный университет им. М.Остроградского, Украина). Универсальная технологическая модель облака
- **Лупандін М.В.**, к.т.н.; **Лавриненко Ю.В.**; **Безкровна І.А.**; **Юр'єва І.М.** (НАУ, Україна). Автоматизація задач аналізу та контролю інтенсивності повітряного руху
- **Масловський Б.Г.**, к.т.н.; **Дрововозов В.І.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Комп'ютерна система як людино-машинний комплекс
- **Бєляков О.О.** (НАУ, Україна). Аналіз моделей представлення змісту текстової інформації
- **Бойко А.С.** (Дата Арт, Україна). HDINSIGHT – решение от компании Microsoft для асинхронного анализа больших массивов данных
- **Кудзиновская И.П.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Свойства диагонально-доминирующих матриц и алгебраическая проблема собственных значений
- **Бояринова Ю.Е.**, к.т.н. (НТУУ «КПІ», Україна); **Городько Н.А.** (ІПРІ НАНУ, Україна). Гиперкомплексный подход к моделированию распределенной системы обработки информации
- **Говтвяниця А.А.** (НАУ, Україна). Аналіз платформи VUFORIA для створення елементів доповненої реальності

- **Грачова О.А.** (НАУ, Україна). Підвищення ефективності функціонування корпоративної системи управлінського обліку
- **Длужевський А.О.** (НАУ, Україна). Обчислювальна платформа ARDUINO — шляхи програмної оптимізації
- **Жолдаков О.О., к.т.н.; Жолдаков А.О.** (НАУ, Україна). Мережева модель у нечіткому середовищі проектування організаційно-виробничих систем
- **Жуков І.А., д.т.н.** (НАУ, Україна); **Кубицкий В.И., к.т.н.** (Всероссийский научно-исследовательский институт радиоаппаратуры). Сложность реализации вычислений в конечных полях

*12 червня, 10:00 – 12:00, ауд. 5-207*

- **Зайцев В.Г., д.т.н.; Плахотний М.В., к.т.н.; Цибаєв Є.І.** (НТУУ «КПІ», Україна). Алгоритм оцінки часу виконання програм в багатопріоритетних системах
- **Зайцев В.Г., д.т.н.; Плахотний М.В., к.т.н.; Цибаєв Є.І.** (НТУУ «КПІ», Україна). Моделювання дискретного марківського ланцюга як метод оцінки часу виконання програм
- **Кельса Д.Ю.; Слюсарь І.І.** (ПолтНТУ ім. Ю. Кондратюка, Україна). Мережі IP-телефонії на основі технологій безшовного роумінгу
- **Ковезюк О.М.** (НАУ, Україна). Підвищення ефективності функціонування комплексної інформаційної системи пенсійного фонду
- **Корочкин А.В., к.т.н.; Русанова О.В., к.т.н.** (НТУУ "КПІ", Україна). Организация вычислительных процессов в компьютерных системах с многоядерной архитектурой
- **Кудренко С.О., к.т.н.** (НАУ, Україна). Аналіз проектувальних задач гетерогенних аерокосмічних комплексів
- **Журавель С.В.; Мартинова О.П., к.т.н.** (НАУ, Україна). Термінальна архітектура як метод підвищення ефективності використання обчислювальних систем
- **Зайцев С.В., к.т.н.** (Чернігівський державний технологічний університет, Україна). Метод підвищення достовірності передачі інформації в розподілених програмованих безпроводних системах за результатами аналізу декодування турбо кодів



- **Гулієва Х.Н.** (НАА, Азербайджан). Современный подход к разработке обучающих систем авиатренажоров
- **Гуля А.И.; Литовка С.Б.; Бурьянцев Д.Б.** (НАУ, Украина). Облачные вычисление – будущее распределенной обработки данных
- **Мацуєва К.А.** (НАУ, Україна). Модель контролю доступу і архітектура системи безпеки для хмарних обчислень
- **Мишарин И.В.** (НАУ, Украина). Постановка задачи синтеза обнаружителя-измерителя для беспилотного летательного аппарата
- **Модэнов С.Ю.** (НАУ, Украина). Методы дистанционного управления мобильными терминалами
- **Моїсейкін О.С.** (НАУ, Україна). Застосування віртуальних виділених серверів при розробці та обслуговуванні веб-додатків
- **Панфьоров О.В.** (НАУ, Україна). Аналіз схеми розташування ультразвукових сенсорів на рухомих платформах
- **Плахотний М.В.,** к.т.н.; **Наливайчук М.В.; Наливайчук О.Ю.,** м.н.с.; **Микитенко В.В.** (НТУУ "КПІ", Україна). Особливості програмування та застосування MULTITOUCH панелей в мультимедійних додатках
- **Пономаренко А.В.,** к.т.н. (НАУ, Украина). Выбор весовой функции алгоритма веерного преобразования Радона
- **Савченко М.С.; Коцюр А.Б.** (НАУ, Україна). Використання комп'ютерних технологій в освіті з метою підвищення ефективності сприйняття інформації
- **Скакун Р.М.** (НАУ, Україна). Метод улучшения восприятия ИК - датчиков за счёт кусочно-линейной аппроксимации
- **Скочинський Б.Д.** (НАУ, Україна). Організація нечітких пошукових запитів в базах даних
- **Скрипниченко А.А.** (НАУ, Україна). Методы статистического синтеза информационно-коммуникационных систем в условиях априорной неопределенности
- **Станко П.А.** (НАУ, Украина). Матрица ключевых показателей функционирования операционных систем реального времени
- **Толстікова О.В.,** к.т.н. (НАУ, Україна). Застосуванням нейронних мереж в системах виявлення аномалій
- **Трусь А.С.** (КрНУ імені Михайла Остроградського, Україна). Функціональні особливості MS SQL SERVER 2012

- **Шеневидько А.Л.** (НАУ, Україна). Облачные вычисления
- **Kadet N.P.** (NAU, Ukraine); **Soroka M.V.** (Central Research and Development Institute of Armament and Military Engineering, Ukraine). Analysis of risks at realization of informative projects
- **Korochkin A.V.**; **Rusanova O.V.** (NTUU "KPI", Ukraine). An overview of the GRID scheduling algorithms

## СЕКЦІЯ 2

### РЕКОНФІГУРОВНІ КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ ТА МЕРЕЖІ

Керівник – д.т.н., професор **Опанасенко В.М.**

Заступник – к.т.н., доцент **Проценко М.М.**

Секретар – **Ковальчук А.В.**

**11 червня, 13:00 – 16:00, ауд. 5-117**

- **Опанасенко В.М.**, д.т.н.; **Баркалов О.О.** (Інститут кібернетики ім. В.М. Глушкова НАН України). Синтез мікропрограмних автоматів на базі ПЛІС з перетворенням об'єктів
- **Алішов Н.І.**, д.т.н; **Марченко В.А.**, к.т.н. (Інститут кібернетики ім. В.М. Глушкова НАНУ, Україна. Застосування методу оптимізації доставки інформаційних пакетів у SDN мережах
- **Кренц П.А.** (НАУ, Україна). Критерий оптимизации качества сервиса при обмене данными в информационно-вычислительной сети авиакомпании
- **Кустов А.И.** (НАУ, Україна). Выбор ключевых показателей функционирования при проектировании компьютерных сетей для отрасли здравоохранения
- **Андрєєв В.І.**, к.т.н; **Андрєєв О.В.** (НАУ, Україна). Метод експериментального дослідження та екстраполяції характеристик трафіку локальних комп'ютерних мереж
- **Василенко В.А.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Задача выбора параметров обратной связи в системе управления компьютерной сетью
- **Велиджанова Г.М.**, к.т.н. (Інститут Кібернетики, Азербайджан). Метод расчета модели систем массового обслуживания с двумя типами заявок
- **Гузій М.М.**, к.т.н.; **Жуков І.А.**, д.т.н.; **Ігнатов В.О.**, д.т.н. (НАУ, Україна). Технології оптимального управління гарантоздатною комп'ютерною мережею

- **Деревянных А.Е.** (НАУ, Украина). Метод многоуровневого радиопланирования сетей мобильной связи новых поколений
- **Джафар-заде Т.И.**, к.т.н. (НАА, Азербайджан). Анализ системы обслуживания с зависящими от времени ожидания скачкообразными приоритетами
- **Жуков И.А.**, д.т.н.; **Ковалев Н.А.** (НАУ, Україна). Снижение аппаратной сложности цифровых интегрирующих структур
- **Заруцкий В.А.** (НАУ, Украина). Метод коррекции дрейфа параметров датчиков в сенсорных сетях
- **Искренко Ю.Ю.** (НАУ, Украина). Модификация схем множественного доступа в широкополосной беспроводной компьютерной сети WiMAX
- **Іванілов Д.В.** (НАУ, Україна). Задача пошуку найшвидшого шляху
- **Іванілов Д.В.** (НАУ, Україна). Порівняльний аналіз загроз при атаках DDOS та BOTNET
- **Іванілов Д.В.** (НАУ, Україна). Особливості обміну даними за технологією P2P
- **Ігнатов В.О.**, д.т.н.; **Гузій М.М.**, к.т.н.; **Ладигіна О.А.** (НАУ, Україна). Верифікація моделей нестационарного трафіку комп'ютерних мереж
- **Кадет Н.П.**; **Коба А.Г.** (НАУ, Україна). Особливості мереж наземних та орбітальних телескопів
- **Кіяншко Д.Ю.** (НАУ, Україна). Протидія WORM-атак на основі поширення трафіку
- **Коваленко А.В.** (НАУ, Україна). Підвищення швидкості та надійності передачі даних використанням особливостей стандарту IEEE 802.11n
- **Ковальчук А.В.** (НАУ, Україна). Інформаційна безпека промислових мереж SCADAсистем
- **Кокорін Є.Є.** (НАУ, Україна). Оптимізація процесу передачі даних в комп'ютерній мережі в рамках TCP-сеансів
- **Колопац М.А.** (НАУ, Украина). Иерархическая маршрутизация потоков разнородного трафика
- **Меликов А.З.**, член. корр. НАНА, д.т.н.; **Исмаилов Б.Г.**, к.т.н. (НАА Азербайджан). Анализ результатов имитационные модели исследование характеристик систем защиты информации распределенной сети

**12 червня, 10:00 – 12:00, ауд. 5-117**

- **Водопьянов С.В.** (НАУ, Україна). Стабілізація процесу вибору оптимальної топології мережі методом аналізу ієрархій
- **Волошко С.В.; Омельченко Ю.О.; Петренко А.В.; Шевельова О.І.** (ПолтНТУ ім. Ю. Кондратюка, Україна). Реалізація сучасних технологій цифрової обробки сигналів у засобах радіозв'язку
- **Литовка С. Б.; Гуля А.І.; Бур'янець Д.Б.** (НАУ, Україна). Перехід на протокол IPv6
- **Лукашенко В.В.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Стохастичні алгоритми маршрутизації у мережах з високою толерантністю до затримок
- **Москаленко А.О., к.т.н.; Сокол Г.В., к.т.н.; Глушко В.М.** (ПолтНТУ, Україна). Математична модель дискретного каналу зв'язку з N-вимірною CSSK-модуляцією для дослідження структурної та енергетичної скритності систем бездротового зв'язку
- **Приступа В.В.** (Інститут телекомунікацій та глобального інформаційного простору НАН України, Україна). Особливості застосування технології ортогонально-частотного мультиплексування в реконфігурованих безпроводних інформаційно-телекомунікаційних мережах в умовах постановки навмисних завад
- **Проценко М.М.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Адміністрування сучасних комп'ютерних мереж
- **Проценко М.М., к.т.н.; Безверщенко Є.І.; Бесараб С.О.** (НАУ, Україна). Система виявлення вторгнень в розподіленій комп'ютерній системі
- **Савченко А.С.**, к.т.н. (НАУ, Україна). Метод забезпечення якості обслуговування в корпоративних мережах
- **Соловьев А.В.; Майструк Д.В.; Бондаренко В.Н.**, к.т.н. (НТУУ "КПІ", Україна). Динамічна маршрутизація голосового трафіка в корпоративних IP мережах
- **Топиха О.С.** (НАУ, Україна). Використання технології UMTS для підвищення швидкості і надійності передачі даних у безпроводних мережах
- **Труш О.І.** (НАУ, Україна). Особливості автоматизованого тестування в браузері
- **Voynov Ivan** (NAU, Ukraine). Anycast in delay tolerant networks

## СЕКЦІЯ 3

### БЕЗПЕКА ІНФОРМАЦІЙНО- ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНИХ СИСТЕМ

Керівник – д.т.н., професор **Юдін О.К.**  
Заступник – к.т.н., доцент **Корнієнко Б.Я.**  
Секретар – **Галата Л.П.**

**11 червня, 13:00 – 16:00, ауд. 11-117**

- **Басараб О.К.** (*Національна академія Державної прикордонної служби України імені Богдана Хмельницького, Хмельницький*).
- **Кисельов І.А.** (*НАУ, Україна*). Методики визначення раціональної структури телекомунікаційної системи державної прикордонної служби України
- **Бур'янець Д. Б.; Литовка С. Б.; Гуля А. І.** (*НАУ, Україна*).  
Безпека хмарних сервісів
- **Вадясов К. А.** (*НАУ, Україна*). Використання еліптичних кривих в захисті інформації
- **Вербіцька В.В.; Боровик В.М.,** к.т.н. (*НАУ, Україна*). Переваги та недоліки криптографічного методу захисту інформації на підприємстві
- **Галата Л. П.; Корнієнко Б.Я.** (*НАУ, Україна*). Безпека файлової системи WINDOWS SERVER 2012
- **Дубчак О.В.; Крамарчук В.В.** (*НАУ, Україна*). Засоби захисту WEB-сервера
- **Дубчак О.В.; Хілик Р.О.** (*НАУ, Україна*). Характеристика специфікацій IEEE802.11ac TA IEEE802.11ad
- **Курінь К.О.,** к.т.н. (*НАУ, Україна*). Алгоритм відновлення зображень на базі інваріантних методів структурного кодування
- **Мащенко С.С.; Балацкий С.С.; Бондарь Е.Е.; Соляр А.А.** (*НАУ, Україна*). Аналіз технології VPN и ее построение
- **Петренко А.Б.; Борозніченко В.О.** (*НАУ, Україна*). Класифікація формальних методів аналізу інформаційних ризиків
- **Семко В.В.,** к.т.н. (*Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України, Україна*); **В.О. Темніков,** к.т.н. (*НАУ, Україна*). Захищена операційна система. Досвід створення

*12 червня 10:00 – 12:00, ауд. 11-117*

- **Печурин Н.К.**, д.т.н. (НАУ, Україна); **Кондратова Л.П.**, к.т.н.; **Печурин С.Н.**, к.т.н. (УНК «ИПСА» НТУУ «КПІ», Україна); **Яценко Н.Н.** (НАУ, Україна). Защита информации в беспроводных компьютерных сетях на основе эталонной модели взаимодействия открытых систем
- **Фролов О.В.; Матвійчук-Юдіна О.В.; Зюбіна Р.В.** (НАУ, Україна). Безпека інформаційних ресурсів на базі системи управління ризиками
- **Чунарьова А.В.; Матвійчук-Юдіна О.В.; Варченко О.І.** (НАУ, Україна). Аналіз напрямів аудиту сучасних інформаційно-комунікаційних систем та мереж
- **Чунарьова А.В.; Матвійчук-Юдіна О.В.; Зюбіна Р.В.** (НАУ, Україна). Системи автентифікації в інформаційно-комунікаційних мережах
- **Чунарьова А.В.; Миколишин Д.М.** (НАУ, Україна). Сучасні алгоритми електронно-цифрового підпису
- **Чунарьова А.В.; Гузєєв П.С.** (НАУ, Україна). Аналіз криптографічних методів захисту інформації
- **Шмигельський С.С.** (КрНУ ім. М.Остроградського, Україна). Дослідження і розробка програмного модулю захисту вихідних кодів веб-додатків
- **Юдін О.К.**, д.т.н.; **Варченко О.І.**, к.т.н.; **Зюбіна Р.В.** (НАУ, Україна). Системи та методи виявлення НСД в сучасних корпоративних мережах
- **Юдін О.К.**, д.т.н.; **Варченко О.І.**, к.т.н.; **Фролов О.В.** (НАУ, Україна). Методи організації сучасних захищених інформаційно-комунікаційних систем та мереж
- **Юдін О.К.**, д.т.н.; **Чунарьова А.В.; Фролов О.В.** (НАУ, Україна). Нормативно-правове забезпечення захисту інформації сучасних ІКСМ

**ЗМІСТ ПРОГРАМИ КОНФЕРЕНЦІЇ  
«КОМП'ЮТЕРНІ СИСТЕМИ  
ТА МЕРЕЖНІ ТЕХНОЛОГІЇ»**

ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ.....	2
ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ.....	4
ПЛАН РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ.....	5
ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ.....	5
ПЛАН РОБОТИ СЕКЦІЙ.....	6
ПРОГРАМА РОБОТИ СЕКЦІЙ КОНФЕРЕНЦІЇ.....	7
<b>СЕКЦІЯ 1.</b> Розподілені комп'ютерні системи .....	7
<b>СЕКЦІЯ 2.</b> Реконфігуровні комп'ютерні системи та мережі.....	10
<b>СЕКЦІЯ 3.</b> Безпека інформаційно-телекомунікаційних систем.....	13
<b>ЗМІСТ</b> .....	15

