

ПРОГРАМА  
 III Міжнародної науково-технічної конференції  
 “Системи і технології зв’язку, інформатизації та кібербезпеки:  
 актуальні питання і тенденції розвитку”  
 30 листопада 2023 року, м. Київ, Україна

30 листопада 2023 р.	
09.00 – 09.30	Реєстрація учасників
10.00 – 16.30	<b>ПЛАН ЗАСІДАННЯ</b>
<p>Посилання для приєднання до зустрічі Google Meet:  <a href="https://meet.google.com/two-wyse-hfo">https://meet.google.com/two-wyse-hfo</a></p> <p>Посилання на трансляцію конференції на каналі Youtube:  <a href="https://youtube.com/live/5AY5dz9b-sw?feature=share">https://youtube.com/live/5AY5dz9b-sw?feature=share</a></p> <p style="text-align: right;"><i>МОДЕРАТОР:          Олександр Гаман          Т. 0932725707</i></p>	
<b>Вітальні промови</b>	
<i>КЕРІВНИК:          к.т.н., професор Григорій Радзівілов</i>	
09.30 – 09.35	<b>Оголошення порядку денного</b> <b>Григорій РАДЗІВІЛОВ</b> , кандидат технічних наук, професор, заступник начальника Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут з наукової роботи
09.35 – 09.40	<b>Вітальне слово начальника інституту</b> <b>Віктор ОСТАПЧУК</b> , начальник Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
09.40 – 09.45	<b>Вітальне слово</b> <b>Андрій ЧЕРНЯК</b> , доктор юридичних наук, ректор Національної академії Служби безпеки України
09.45 – 09.50	<b>Вітальне слово</b> <b>Ніколай ВЕЛИКОВ</b> , кандидат технічних наук, проректор з міжнародних програм Комендант-Ректор Військово-морської академії імені Ніколи Вапцарова
09.50 – 09.55	<b>Вітальне слово</b> <b>Денис ЛІСОВЕНКО</b> , кандидат технічних наук, доцент, заступник начальника Військової академії (м. Одеса) з наукової роботи
<b>Науковий напрям “Перспективи розвитку електронних комунікаційних мереж”</b>	
<i>КЕРІВНИК:          доктор філософії Микола Фомін</i>	
10.00 – 10.15	<b>Тенденції розвитку бездротових мереж Wi-Fi</b> <b>Володимир ІВЛЄВ</b> , регіональний менеджер Grandstream Networks Inc
10.15 – 10.25	<b>Бойове застосування мереж TNW та ANW2C в Збройних Силах України</b> <b>Максим ВОЛОЩУК, Віталій ЛАЗЕБНИК</b> , ТОВ “Радіо СаткомГруп”
10.25 – 10.40	<b>Телекомунікаційні комплекси. Типи, використання та перспективи розвитку</b> <b>Віктор ДОЛГОПЯТОВ</b> , головний конструктор КБ “Буревій”
10.40 – 10.50	<b>Захист інформації та кіберзахист радіомереж технології МОТОТРВО</b> <b>Євген ПАВЕЛКО</b> , ТОВ “ДОЛЯ І КО.ЛТД”
10.50 – 11.00	<b>Актуальні питання розвитку телекомунікаційних мереж в Україні та проведення навчальних заходів в цьому напрямку</b> <b>Юрій НІКІТЧЕНКО</b> , начальник науково-технічного відділу ТОВ “ДЕПС Солюшенс”, <b>Вікторія ПЕНТЮХ, Олександр ТОВСТИХ</b>
11.00 – 11.10	<b>Метод кодування відеоданих на основі технології компресії з використанням попереднього трансформування зображення</b> <b>Юрій ЦІМУРА</b> , ад’юнкт Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут

<b>Науковий напрям “Досвід виконання завдань зі зв’язку, інформатизації та кібербезпеки”</b> <b>КЕРІВНИК:</b> <i>к.т.н., с.н.с. Микола Масесов</i>	
11.10 – 11.20	<b>Інформаційно-комунікаційна система Кропива-Д</b> <b>Віталій ШАПОВАЛ</b> , начальник науково-дослідного відділу НЦЗІ Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
11.20 – 11.30	<b>Впровадження бойового досвіду під час проведення наукових досліджень особовим складом науково-дослідного управління (розвитку військ зв’язку)</b> <b>Вячеслав АНДРУЩЕНКО</b> , головний науковий співробітник НЦЗІ Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
11.30 – 11.45	<b>Варіанти бойового застосування радіостанцій SILVUS у системі зв’язку бригади</b> <b>Микола МАСЕСОВ</b> , кандидат технічних наук, с.н.с., начальник НЦЗІ Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут <b>Дмитро ПАВЛЮК</b> , ад’юнкт Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
11.45 – 11.55	<b>Дослідження системи зв’язку яка побудована з використанням LTE (4G) технології в тактичній ланці управління</b> <b>Василь МАКАРЧУК</b> , старший науковий співробітник НЦЗІ Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
<b>Науковий напрям “Штучний інтелект в інформаційних системах та робототехнічних комплексах спеціального призначення”</b> <b>КЕРІВНИК:</b> <i>к.т.н. Ігор Панченко</i>	
12.00 – 12.15	<b>Сучасний підхід до побудови систем ситуаційної обізнаності</b> <b>Микола КУРИЛО</b> , Українське оборонне підприємство Ukrspesystems
12.15 – 12.30	<b>Розробка та інтеграції в безпілотні авіаційні комплекси систем зі штучним інтелектом</b> <b>Андрій РУБЕЦЬ</b> , ТОВ “ІТТ”
12.30 – 12.45	<b>Дослідження шляхів створення безпілотних авіаційних комплексів-ретрансляторів</b> <b>Денис СІВЕР</b> , ТОВ “ХОРАЙЗОН ТЕХ”
12.45 – 13.00	<b>Розробка автопілоту з стійкою інерціальною системою</b> <b>В’ячеслав КОРТУНОВ</b> , компанія безпілотної авіаційної технології
<b>Науковий напрям “Інформаційні технології”</b> <b>КЕРІВНИК:</b> <i>к.т.н., доцент Едуард Бовда</i>	
13.00 – 13.15	<b>Сучасні архітектури складних гетерогенних розподілених систем</b> <b>Віталій ДУДНИК</b> , представник транснаціональної компанії Hemnet AB (Software developer) Швеція
13.15 – 13.30	<b>Переваги використання єдиного інформаційного простору для проведення міжвідомчих операцій. сценарій використання СПЗ ІП “Дельта” у поєднанні з ISTAR процесами</b> <b>Сергій ГАЛЬЧИНСЬКИЙ</b> , представник Центру інновацій та розвитку оборонних технологій МОУ
13.30 – 13.45	<b>Особливості радіоуправління БПЛА в умовах невизначеності інтенсивності завад</b> <b>Ярослав ГРОХОЛЬСЬКИЙ</b> , кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри автоматизованих систем управління Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
13.45 – 14.00	<b>Метод збору даних з вузлів безпроводових сенсорних мереж комунікаційними аероплатформами</b> <b>Валерій РОМАНЮК</b> , доктор технічних наук, професор, професор кафедри автоматизованих систем управління Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут

<b>Науковий напрям “Технології захисту інформації та кіберзахисту”</b>	
<i>КЕРІВНИК: д.т.н., с.н.с. Владислав Чевардін</i>	
14.00 – 14.15	<b>Питання критичної інфраструктури в аспекті воєнних злочинів</b> <b>Пані Алісія ЖУКОВСЬКА</b> , доктор наук, представник Морського Центру Кібербезпеки, Польська Військово-морська академія
14.15– 14.30	<b>Формування псевдовипадкових послідовностей в постквантовому алгоритмі FIPS 204</b> <b>Олена КАЧКО</b> , кандидат технічних наук, професор, АТ“ ІІТ”
14.30 – 14.45	<b>Кібероперації в гібридних конфліктах - уроки війни в Україні</b> <b>Якуб СИТА</b> , доктор наук, представник Морського Центру Кібербезпеки, Польська Військово-морська академія
14.45 – 15.00	<b>Впровадження Архітектури Zero-Trust</b> <b>Командер Адам СТОЯЛОСЬКИЙ</b> , доктор філософії, начальник кафедри інформаційних систем факультету командування та морських операцій Польська Військово-морська академія
15.00– 15.15	<b>Сучасні методи генерації криптографічних ключів</b> <b>Людмила КОВАЛЬЧУК</b> , доктор технічних наук, професор, доцент кафедри кібербезпеки Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут <b>Владислав ЧЕВАРДІН</b> , доктор технічних наук, професор, начальник кафедри кібербезпеки Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут <b>Наталія ЛИСЕНКО</b> , начальник відділу ДержНДІ Держспецзв'язку
<b>Науковий напрям “Освіта в умовах воєнного стану: виклики, розвиток і повоєнні перспективи”</b>	
<i>КЕРІВНИК: к.т.н., доцент Олександр Саєнко</i>	
15.15 – 15.30	<b>Військова освіта як фундаментальний аспект формування позитивного іміджу Збройних Сил України</b> <b>Людмила КРИМЕЦЬ</b> , доктор філософських наук, с.н.с., доцент кафедри суспільних наук навчально-наукового інституту воєнної історії Національного університету оборони України
15.30 – 15.45	<b>Формування психологічної стійкості курсантів вищих військових навчальних закладів тактичного рівня: проблеми та перспективи реалізації</b> <b>Віталій ЧОРНИЙ</b> , доктор філософських наук, професор, професор кафедри військово-гуманітарних дисциплін Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
15.45 – 16.00	<b>Пошук нових підходів до навчання військового фахівця в умовах воєнного стану</b> <b>Василь СТОЗУБ</b> , старший викладач кафедри бойового застосування підрозділів зв'язку Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
16.00 – 16.10	<b>Українська освіта під тиском збройної агресії російської федерації: виклики та розвиток у контексті воєнного стану</b> <b>Олександр МОРЖЕЦЬКИЙ</b> , старший викладач кафедри бойового застосування підрозділів зв'язку Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
16.10 – 16.20	<b>Філологія під час війни – оберіг народу та мови</b> <b>Олеся ЦЕРКОВНЯК-ГОРОДЕЦЬКА</b> , кандидат філологічних наук, викладач кафедри військово-гуманітарних дисциплін Військового інституту телекомунікацій та інформатизації імені Героїв Крут
16.20 – 16.30	Закриття конференції