



PROGRAM KONFERENCJI

Dzień pierwszy, 1 czerwca 2009 r. (poniedziałek)
(sesja niejawna)

12:30 - 12:45 **Otwarcie Konferencji** - powitanie gości i wprowadzenie w problematykę Konferencji

I SESJA PROBLEMOWA

Przewodniczący: prof. dr hab. Adam TOMASZEWSKI

12:45 - 14:15 **"STRATEGIA I UWARUNKOWANIA ROZWOJU SYSTEMÓW DOWODZENIA"**

Przedstawiciel Dowództwa Operacyjnego Sił Zbrojnych RP

Referat programowy Dowództwa Operacyjnego Sił Zbrojnych RP

Przedstawiciel Generalnego Zarządu Dowodzenia i Łączności Sztabu Generalnego WP

Referat programowy Sztabu Generalnego WP

Przedstawiciel Dowództwa Marynarki Wojennej

Referat programowy Marynarki Wojennej RP

Przedstawiciel G6 Sztabu Wojsk Lądowych

Referat programowy G6 Sztabu Wojsk Lądowych

14:15 - 15:30 obiad

II SESJA PROBLEMOWA

Przewodniczący: dr inż. Józef JAKUBCZYK

15:30 - 16:30

"PERSPEKTYWY ROZWOJU SYSTEMÓW DOWODZENIA"

Przedstawiciel Akademii Marynarki Wojennej

Referat programowy Akademii Marynarki Wojennej

Przedstawiciel Akademii Obrony Narodowej – płk dr hab. Andrzej CZUPRYŃSKI

Zdolności bojowe w przyszłych operacjach

16:30 - 16:45 przerwa (herbata, kawa)

16:45 - 18:00 Prezentacja laboratoriów OBR CTM

Przeniesienie obrad do Rezydencji BARDO w Koleczkowie

18:00 - 19:00 przejazd z OBR CTM do Rezydencji "Bardo"

19:00 - 23:00 **kolacja koleżeńska - Sala Duża**



PROGRAM KONFERENCJI

Dzień drugi, 2 czerwca 2009 r. (wtorek)

09:00 - 09:10 **Powitanie gości** i wprowadzenie w problematykę jawnej części Konferencji

I SESJA REFERATOWA (jawna)

Przewodniczący: prof. dr hab. Krzysztof FICOŃ

09:10 - 10:30 **Sesja referatowa "TEORIA SYSTEMÓW WALKI"**

Jarosław Wołeszo (Akademia Obrony Narodowej)

Operacje w środowisku sieciocentrycznym

Jan Posobiec (Akademia Obrony Narodowej)

Determinanty zmian w dowodzeniu w aspekcie systemów dowodzenia

Dariusz Kozłowski (Akademia Marynarki Wojennej)

Metodyka wyznaczania składu modułów wojny minowej

Grzegorz Krasnodębski (Akademia Marynarki Wojennej)

Model relacyjnej bazy danych systemu oceny potencjałów bojowych zespołów okrętów, samolotów oraz śmigłowców

10:30 - 10:50 przerwa (herbata, kawa)

10:50 - 12:20 **Sesja referatowa " INTEGRACJA SYSTEMÓW"**

Andrzej Kątki (Przemysłowy Instytut Telekomunikacji S.A.)

Spojrzenie na integrację systemów wspomaganie dowodzenia w aspekcie osiągania zdolności sieciocentrycznych

Zbigniew Ślizewski, Marcin Wiśniewski (OBR Centrum Techniki Morskiej S.A.)

Koncepcja systemu zarządzania walką okrętu obrony przeciwminowej

Andrzej Kilian, Edward Glinianowicz, Marcin Wiśniewski, Piotr Kowalewski, Jacek Wojtkowiak. (OBR CTM S.A.)

Koncepcja systemu walki dla okrętów pr. 1241 RE

Lukasz Apiecionek, Tomasz Kosowski (TELDAT Sp. J.)

Realizacja założeń NNEC w systemie JAŚMIN

12:20 - 12:30 przerwa (herbata, kawa)

12:30 - 14:00 **Sesja referatowa " ARCHITEKTURY SYSTEMÓW DOWODZENIA"**

Piotr Popardowski (ABG S.A.)

Ramowe architektury w praktyce

Waldemar Scheffs (Akademia Obrony Narodowej)

Zobrazowanie sytuacji elektronicznej w środowisku rozproszonym

J. Zabłotny (Zarząd P6 SG WP), A. Czajkowski (DSO SZ RP), Krzysztof Maciejewicz (FILBICO Sp. z o.o.)

RAMZES - wieloklauzulowy system teleinformatyczny wspomaganie pracy operacyjnej

Dariusz Nogalski, Anna Wróblewska, Paweł Szklarz (ABG S.A.), Mariusz Chmielewski (Wojskowa Akademia Techniczna)

Budowanie świadomości sytuacyjnej pola walki – generowanie użytecznej ontologii na bazie relacyjnego modelu danych MIP JC3IEDM

14:00 15:30 Obiad – Obrady komitetów

II SESJA REFERATOWA (jawna)

Przewodniczący: płk dr hab. inż. Jarosław WOŁEJSZO, prof. AON

15:30 - 17:00 [Sesja referatowa " INFORMACJA W DOWODZENIU I"](#)

Marek Wrzosek (Akademia Obrony Narodowej)

Informacja rozpoznawcza w systemach C4ISR

Krzysztof Muchewicz, Łukasz Sierakowski (TELDAT Sp. J.)

Sposoby wymiany danych operacyjnych w systemie JAŚMIN

Andrzej Walczak (Przemysłowy Instytut Telekomunikacji S.A.), Wacław Bejtan (Akademia Podlaska)

Problemy klasyfikacji danych w systemach rozpoznania radioelektronicznego

Paweł Szklarz, Dariusz Nogalski, Anna Wróblewska (ABG S.A.)

Usługa wyszukiwania semantycznego zastosowana do integracji systemów na polu walki

17:00 - 17:15 przerwa

17:15 - 18:15 [Sesja referatowa " INFORMACJA W DOWODZENIU II"](#)

Robert Palka, Marcin Woźniak (TELDAT Sp. J.)

Implementacja Information Exchange Gateway (IEG) w systemie JAŚMIN

Lech Kołodziejski, Piotr Kowalewski, Marcin Wiśniewski, Jerzy Pakieser, Jacek Wojtkowiak (OBR CTM S.A.)

Koncepcja podsystemu wymiany danych dla ZSyD MW w łączach radiowych KF/UKF

Andrzej Felski, Aleksander Nowak (Akademia Marynarki Wojennej)

Kompas satelitarny jako źródło kursu okrętu

18:15 - 18:35 **Podsumowanie 2-ego dnia obrad**

18:35 - 19:00 przerwa

19:00 - 23:00 **sesja plenerowa (ognisko)**



PROGRAM KONFERENCJI

Dzień trzeci, 3 czerwca 2009 r. (środa)

III SESJA REFERATOWA (jawna)

Przewodniczący: dr hab. Mariusz ZIELIŃSKI, prof. AMW

09:00 - 09:35 **Sesja referatowa " MODELOWANIE I SYMULACJA "**

Krzysztof Krakowski (Akademia Obrony Narodowej)

System walki a wymagania operacyjne systemu symulacji działań w środowisku sieciocentrycznym

Bogdan Zawiśliński (ESRI Polska Sp. z o.o.)

Modelowanie działań rozpoznania i wywiadu z wykorzystaniem Systemu Informacji Geograficznej

09:35 - 09:45 przerwa

09:45 - 10:45 **Sesja referatowa " SYSTEMY DOWODZENIA W DZIAŁANIACH ASYMETRYCZNYCH "**

Krzysztof Rokiciński, Tadeusz Szubrycht (Akademia Marynarki Wojennej)

Determinanty efektywności systemu dowodzenia okrętem w czasie prowadzenia działań przeciwko przeciwnikowi asymetrycznemu

Andrzej Kilian, Jerzy Pakieser, Jerzy Uczciwek, Mieczysław Grabowski (OBR CTM S.A.)

Ochrona obiektów morskich – przykład wykorzystania technologii militarnych

Ryszard Rugała (OBR CTM S.A.)

SafeSeaNet - drogą do integracji systemów kontroli ruchu na Bałtyku

10:45 - 11:05 przerwa (herbata, kawa)

11:05 - 12:25 [Sesja referatowa " SYSTEMY ŁĄCZNOŚCI RADIOWEJ"](#)

Adam Dobkowski, Jan Cichy, Bogdan Drozdowski (OBR CTM S.A.)

Usuwanie silnych zakłóceń wąskopasmowych za pomocą DWT (Discrete Wavelet Transform) w odbiornikach transmisji podszumowych

Paweł Domaros (OBR CTM S.A.)

Preselektor – ochrona systemu odbiorczego przed silnymi sygnałami zakłócającymi

Mariusz Błaś, Jan Cichy (OBR CTM S.A.)

Problemy przy modelowaniu i weryfikacji parametrów nowych systemów antenowych

Marcin Rymon Lipiński (OBR CTM S.A.)

Pomiar impedancji w sprzęgaczu antenowym KF radiostacji przenośnej typu RKP-8100

12:25 - 12:35 przerwa

12:35 - 13:35 [Sesja referatowa "LOGISTYKA I EKSPLOATACJA UiSW"](#)

Krzysztof Ficoń (Akademia Marynarki Wojennej)

Logistyka szybkiego reagowania w działaniach wojennych w Zatoce Perskiej

Jan Figurski (Wojskowa Akademia Techniczna), Eugeniusz Milewski (Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia)

Informatyczny system oceny kosztów w cyklu życia uzbrojenia i sprzętu wojskowego

Andrzej Bursztyński, Grzegorz Krasnodębski (Akademia Marynarki Wojennej)

Koncepcja modułu kalkulacji czasu i kosztów transportu uzbrojenia i sprzętu wojskowego

13:35 - 13:55 **Dyskusja i podsumowanie Konferencji**

14:00 - 15:00 **Uroczyste zamknięcie Konferencji - wspólny obiad**