

III Międzynarodowa Konferencja Naukowa:
„ZARZĄDZANIE KRYZYSOWE – OCHRONA LUDNOŚCI – RATOWNICTWO”
ZK-OL-RAT Warszawa’2024

**III MIĘDZYNARODOWA
KONFERENCJA
NAUKOWA**



PROGRAM KONFERENCJI

Dzień I: 4.06.2024 r. WTOREK

Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania WAT (ul. S. Kaliskiego 2B, 00-908 Warszawa)

8.00-9.00 – rejestracja uczestników konferencji.

9.00-9.45 – uroczyste otwarcie konferencji.

Panel plenarny: *Misja ochrony ludności w ujęciu krajowym i międzynarodowym (AULA)*

– moderator: płk prof. dr hab. inż. **Szymon Mitkow**

Dziekan Wydziału Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania WAT

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	9.45-10.00	st. bryg. dr Dariusz Marczyński	Koncepcja ochrony ludności w Polsce – założenia ustawowe.	Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji
2.	10.00-10.15	dr hab. Paweł Szmitkowski	Przygotowanie budowli ochronnych dla osób ze szczególnymi potrzebami.	Uniwersytet w Siedlcach
3.	10.15-10.30	dr hab. Ireneusz Dziubek	Samoedukacja obronna.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
4.	10.30-10.45	płk mgr inż. Andrzej Nawrocki	Zadania Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w czasie pokoju-kryzysu-wojny.	Wojskowa Ochrona Przeciwpożarowa w Warszawie
5.	10.45-11.00	prof. doc. Vasyl Popowych	Organisation of civil protection in Ukraine (on-line).	Institute of Civil Protection, Lviv State University of Life Safety in Lviv
6.	11.00-11.15	prof. dr Rudolf Nagy	NATO's role in managing civil emergencies (on-line).	Africa Research Institute Doctoral School for Safety and Security Sciences University of Obuda in Budapest
7.	11.15-11.30	DYSKUSJA		

11.30-12.00 – przerwa kawowa

PANELE RÓWNOLEGŁE: 12.00-14.30

Panel I. *Ochrona ludności wobec wyzwań społecznych i ekonomicznych oraz kryzysów migracyjnych*
(sala 2.21 II piętro)

– moderatorzy: dr **Anna Stolarczyk-Gembiak**
Dziekan Wydziału Nauk Humanistycznych i Społecznych
Akademia Nauk Stosowanych w Koninie;
dr prof. ANS **Kazimiera Król**

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. Kinga Przybyszewska	Zachowania suicydalne jako problem społeczny.	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie
2.	12.15-12.30	mgr inż. Marcin Sobiecki	Samobójstwa na terenie województwa warmińsko – mazurskiego w latach 2019 – 2022 – Sprawozdanie z badań.	Uniwersytet w Siedlcach
3.	12.30-12.45	Dr Barbara Szykuła-Piec	Odporność społeczna czy społeczna bezbronność?	Akademia Pożarnicza w Warszawie
4.	12.45-13.00	ppor. SOP dr Anna Gdula-Bomba	Ochrona jednostki wobec zagrożeń typu "tabu" w obszarze bezpieczeństwa społecznego.	Służba Ochrony Państwa w Warszawie
5.	13.00-13.15	dr inż. Magdalena Gikiewicz	Matryca kompetencji jako narzędzie do budowania i rozwoju indywidualnej odporności na zagrożenia.	Akademia Pożarnicza w Warszawie
6.	13.15-13.30	dr Anna Stolarczyk-Gembiak	Kompleksowe podejście do polityki migracyjnej w kontekście bezpieczeństwa społecznego.	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie
7.	13.30-13.45	płk dr Wojciech Sójka	Kryzysy migracyjne a bezpieczeństwo państwa i Unii Europejskiej – wybrane dylematy.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
8.	13.45-14.00	dr prof. ANS Kazimiera Król	Cudzoziemcy w polskim systemie penitencjarnym - nowe wyzwania.	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie
9.	14.00-14.15	Dr Kamila Kasperska-Kurzawa	Społeczno-ekonomiczne aspekty ochrony ludności, w tym migrantów i uchodźców.	Uniwersytet Opolski w Opolu
10.	14.15-14.30	dr hab. Aleksandra Skrabacz płk dr hab. Bartosz Kozicki	Bezpieczeństwo społeczno-ekonomiczne uchodźców ukraińskich po inwazji zbrojnej Rosji na Ukrainę.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
11.	14.30	DYSKUSJA		

Panel II. *Polskie i międzynarodowe uwarunkowania budowy systemu ochrony ludności i obrony cywilnej (AULA)*

– moderatorzy:

dr hab. Bogdan Michailiuk, prof. ASzWoj.

Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie;

dr Alicja Paluch

Uniwersytet Opolski

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. inż. Bogdan Michailiuk	Ochrona ludności i obrona cywilna - wybrane problemy.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
2.	12.15-12.30	dr Justyna Stochaj	Propozycja budowy systemu ochrony ludności w Polsce.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
3.	12.30-12.45	dr Mariusz Wojciszko	Dylematy z klasyfikowaniem zadań wykonywanych w ramach Obrony Cywilnej w czasie wojny.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
4.	12.45-13.00	dr inż. Andrzej Łydka	Budowa systemu obrony cywilnej w RP wobec wyzwań wojny rosyjsko-ukraińskiej.	Uniwersytet Opolski w Opolu
5.	13.00-13.15	dr Sylwia Zakrzewska	Nowe rozwiązania w zakresie ochrony ludności w świetle obecnych potrzeb.	Uniwersytet w Siedlcach
6.	13.15-13.30	dr inż. Dorota Krupnik	Bezpieczeństwo ludności cywilnej pod kątem możliwości wykorzystania zbiorowych środków ochrony w Polsce.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
7.	13.30-13.45	dr hab. Jerzy Telak	Implikacje ustawowych i wykonawczych regulacji prawnych dotyczących bezpieczeństwa osób przebywających na obszarach wodnych.	Wyższa Szkoła Edukacja w Sporcie w Warszawie
			Moderator: dr Alicja Paluch	
8.	13.45-14.00	dr Alicja Paluch	Perspektywy rozwoju ochrony ludności w Unii Europejskiej - aspekty prawne.	Uniwersytet Opolski w Opolu
9.	14.00-14.15	dr Wawrzyniec Kowalski	Bezpieczeństwo personalne w obliczu konfliktu zbrojnego na Ukrainie - konsekwencje dla systemu prawa międzynarodowego.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
	14.30-15.30		PRZERWA OBIADOWA	
10.	15.30-15.45	prof. Janos Besenyo, Milica Sikimic	Cybersecurity and Implementation of the NIS 2 Directive in Third Countries: The Case of Bosnia and Herzegovina (on-line).	Africa Research Institute Doctoral School for Safety and Security Sciences University of Obuda in Budapest
11.	15.45-16.00	dr Lesya Tikhonchuk	Veteran policy is part of the state's defence strategy (on-line).	National University of Water and Environmental Engineering in Rivne
12.	16.00-16.15	dr Paulina Szelağ	Ewolucja działalności międzynarodowych sił pokojowych NATO w Kosowie (Kosovo Force, KFOR) w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa ludności.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
13.	16.15-16.30	dr Sylwia Wojnarowska-Szpucha	Prawne aspekty przygotowań obronnych istotnym elementem utrzymania bezpieczeństwa państwa.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
14.	16.30-16.45	DYSKUSJA		

Panel III. *Kultura bezpieczeństwa w Zarządzaniu Kryzysowym, Ochronie Ludności I Ratownictwie*
(sala 3.16 III piętro)

– moderator: dr hab. **Ireneusz Dziubek**, prof. U. Kaliskiego
Dyrektor Centrum Badawczo-Wdrożeniowego
Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta St. Wojciechowskiego

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Funkcja/Instytucja
1.	12.00-12.15	dr Jerzy Wypych	Kaliskie fundamenty kultury bezpieczeństwa. Historia i teraźniejszość.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
2.	12.15-12.30	mgr Agnieszka Merchut	Nowiczości zakazana broń chemiczna?	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
3.	12.30-12.45	mgr Bernadeta Maury	Działania ostrzeszowskiej jednostki Policji w świetle wyzwań na rzecz ochrony ludności w sytuacjach kryzysowych.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
4.	12.45-13.00	mgr Sylwia Wróbel	Przygotowanie grup poszukiwawczo-ratowniczych w sytuacjach kryzysowych.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
5.	13.00-13.15	mgr Krzysztof Hajdasz	Jarocińskie budowle ochronne w aplikacji schrony.straz.gov.pl.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
6.	13.15-13.30	mgr inż. Adam Hofman	Broń czarnoprochowa w ratownictwie i ochronie ludności.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
7.	13.30-13.45	mgr Konrad Karasiński	Rola dzielnicowego Policji w złożonych sytuacjach ochrony ludności.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
8.	13.45-14.00	mgr inż. Krzysztof Adamek	Edukacyjne zasoby OSP jako lokalne narzędzie ochrony ludności.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
9.	14.00-14.15	mgr Katarzyna Doberstein-Ganszer	Sektor energetyczny w sytuacjach kryzysowych kraju.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
10.	14.15-14.30	mgr Piotr Peksa	Improwizowane urządzenia zapalające w sytuacjach kryzysowych.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
	14.30-15.30		PRZERWA OBIADOWA	
11.	15.30-15.45	mgr Grzegorz Szymański, EMBA	Cyberprzestrzeń w Uniwersytecie Kaliskim jako przykład zarządzania bezpieczeństwem w szkolnictwie wyższym.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
12.	15.45-16.00	mgr Paweł Wilkaniec	Sabotażowo-dywersyjne niszczenie broni na terenie zajęтым przez przeciwnika.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego

13.	16.00-16.15	mgr Miroslaw Wiśniewski	Działania Policji w zarządzaniu kryzysowym.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
14.	16.15-16.30	mgr Aldona Wypych	Aktualne wyzwania samorządów w zakresie cyberbezpieczeństwa na przykładzie Miasta Kalisza.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
15.	16.30-16.45	Sławomir Bilski, Dariusz Manikowski	Spółdzielnia mieszkaniowa w stanach zagrożeń kryzysowych na przykładzie KSML-W.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
16.	16.45	DYSKUSJA		

Panel IV. *Wyzwania edukacyjne w ochronie ludności (sala 4.17B IV piętro)*

– moderator: dr hab. **Przemysław Wywiat**, prof. UKEN
Kierownik Katedry Bezpieczeństwa Narodowego
Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Funkcja/Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. Przemysław Wywiat	Edukacja w procesie budowy obrony powszechnej – doświadczenia Ukrainy.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
2.	12.15-12.30	dr hab. Michał Polak	Z przeszłości w przyszłość: adaptacja wybranych doświadczeń PSZ na Zachodzie do obrony przed aktualnymi zagrożeniami.	Politechnika Koszalińska w Koszalinie
3.	12.30-12.45	mgr Aneta Pajka	Międzynarodowe standardy dostępu do otwartej nauki jako determinanty rozwoju nauk o bezpieczeństwie – analiza porównawcza WAT, ASzWoj., LAW	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
4.	12.45-13.00	dr Anna Martuszevska	Edukacja dla bezpieczeństwa a ochrona ludności.	Akademia Marynarki Wojennej w Gdyni
5.	13.00-13.15	dr Anna Krawczyk	Edukacja obronna wobec współczesnych wyzwań i zagrożeń bezpieczeństwa narodowego.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
6.	13.15-13.30	dr hab. Ilona Urych	Potencjał uczniów klas wojskowych w sytuacji zagrożeń militarnych i niemilitarnych na podstawie wyników badań empirycznych.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
7.	13.30-13.40	mgr Agnieszka Homoncik	Edukacja obronna uczniów szkół średnich, a edukacja obronna uczniów klas mundurowych – różnice i wyzwania w kontekście kreowania bezpieczeństwa państwa.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
8.	13.40-13.55	dr Małgorzata Kochanowicz	Ochrona dzieci przed skutkami naruszenia bezpieczeństwa danych osobowych w kontekście nowych technologii.	Uniwersytet WSB Merito w Poznaniu
9.	13.55-14.10	mgr Weronika Brodowska	Wybór ścieżki edukacyjnej potencjalnego studenta uczelni medycznej, a zakres wiedzy z pierwszej pomocy.	Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
10.	14.10-14.20	mgr Żaneta Zajac	Pierwsza pomoc – szkoła średnia vs studia wyższe, czyli nauka umiejętności praktycznych okiem nauczyciela.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
11.	14.20-14.30	lic. Anna Staszczak	Wojska Obrony Terytorialnej a edukacja dla bezpieczeństwa społeczności lokalnych.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
12.	14.30	DYSKUSJA		

Panel V. *Administracja, służby, inspekcje i straże w systemie ochrony ludności (sala A.1.3)*

– moderator: **dr hab. Magdalena Bsoul-Kopowska**
 Politechnika Częstochowska

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	mgr Aleksandra Głodek	Podsumowanie działań Wojewody Mazowieckiego w 2023 i 2024 roku w obszarze bezpieczeństwa powszechnego.	Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie
2.	12.15-12.30	dr Magda Ligaj dr inż. Waldemar Pawlos	Rola i znaczenie jednostek Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
3.	12.30-12.45	dr Bogumiła Pawlaczek	Rozwiązania prawne funkcjonowania OSP w krajowym systemie ratowniczo-gaśniczym.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
4.	12.45-13.00	lic. Marcin Fleisher	Rola Związku Ochotniczych Straży Pożarnych RP oraz Ochotniczych Straży Pożarnych w zapewnieniu bezpieczeństwa państwa.	Związek Ochotniczych Straży Pożarnych RP w Warszawie
5.	13.00-13.15	lic. Adam Brzeziński	Ochotnicza Straż Pożarna w systemie bezpieczeństwa państwa.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
6.	13.15-13.30	st. bryg. Artur Wójcik	Wyzwania w zapewnieniu ochrony pożarowej na terenie województwa mazowieckiego.	Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie
7.	13.30-13.45	płk Tomasz Skubisz	Wojska Obrony Terytorialnej w ochronie ludności.	Dowództwo Wojsk Obrony Terytorialnej
8.	13.45-14.00	dr Żaneta Mrozek	Wsparcie podmiotów leczniczych przez WOT w sytuacji zagrożenia epidemicznego w opinii personelu medycznego.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
9.	14.00-14.15	mgr Grzegorz Staniszewski	Specyfika ochrony ludności w aglomeracji miejskiej na przykładzie działalności Straży Miejskiej m.st. Warszawy.	Straż Miejska m. st. Warszawy
10.	14.15-14.30	lic. Dagmara Cholewińska	Gotowość studentów do służby w grupach dyspozycyjnych.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
11.	14.30	DYSKUSJA		

Panel VI. *Nowoczesne technologie i techniki w systemie zarządzania kryzysowego i ochrony ludności*
(sala 0.28 parter)

– moderator: **dr hab. Wojciech Gizicki, prof. KUL**
Prodzikan Wydziału Nauk Społecznych
Katolicki Uniwersytet Lubelski

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. inż. Waldemar Scheffs	Broń elektromagnetyczna - perspektywa czy konieczność operacji elektromagnetycznych.	Uniwersytet Kaliski im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego
2.	12.15-12.30	kpt. SG dr Mariusz Urban	Profilowanie oraz biometria jako narzędzia bezpieczeństwa w cywilnych portach lotniczych.	Nadwiślański Oddział Straży Granicznej. Placówka Straży Granicznej w Bydgoszczy
3.	12.30-12.45	dr Paweł Szewczyk	Przestrzeń kosmiczna w służbie wojskowej działalności - próżnia bezpieczeństwa czy urzeczywistnienie zasady tylko pokojowego wykorzystania?	Uniwersytet Opolski w Opolu
4.	12.45-13.00	dr Monika Bayliys	Infrastruktura oraz rozwiązania antyterrorystyczne w obiektach sakralnych w aspekcie ochrony ludności w Polsce (on-line).	School of Criminology, Sociology and Social Policy University of Leicester
5.	13.00-13.15	mgr inż. Artur Szachno	Rola łączności satelitarnej w zarządzaniu kryzysowym – aspekty techniczne i organizacyjne.	Firma Veriori SA w Warszawie
6.	13.15-13.30	dr inż. Mirosław Żywiołowski	Przeciwpowodziowe rozwiązania techniczne.	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie
7.	13.30-13.45	dr hab. Wojciech Horyń	Zastosowanie bezzałogowych statków powietrznych w sytuacjach kryzysowych.	Akademia Wojsk Lądowych we Wrocławiu
8.	13.45-14.00	Wojciech Górecki	Wykorzystanie Nowoczesnych Systemów Teleinformatycznych oraz Bezzałogowych Statków Powietrznych w działaniach kryzysowych i ratunkowych.	OSP w Niegoszowie
9.	14.00-14.15	mgr inż. Damian Kempa	Przenośne urządzenia oświetleniowe przeznaczone do stref zagrożenia wybuchem – nowy projekt latarki z certyfikatem ATEX ze światłem czerwonym.	Mactronic Group
10.	14.15-14.30	mgr inż. Piotr Nowicki	Hybrydowe systemy łączności mobilnej w zastosowaniach Zarządzania Kryzysowego.	ACO Solutions w Warszawie
11.	14.30	DYSKUSJA		

Panel VII. *Wybrane problemy zarządzania kryzysowego w Polsce (sala 2.25 II piętro)*

– moderator: **dr hab. Grzegorz Pietrek, prof. U. w Siedlcach**
 Dyrektor Instytutu Nauk o Zarządzaniu i Jakości
 w Wydziale Nauk Społecznych Uniwersytetu w Siedlcach

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. Grzegorz Pietrek	Zarządzanie informacją w sytuacjach kryzysowych.	Uniwersytet w Siedlcach
2.	12.15-12.30	dr Patrycja Bryczek-Wróbel	Komunikacja kryzysowa jako determinant skutecznego procesu zarządzania kryzysowego.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
3.	12.30-12.45	dr Rafał Wróbel	Bezpieczeństwo uczestników wydarzeń o charakterze masowym.	Akademia Pożarnicza w Warszawie
4.	12.45-13.00	dr Paweł Kawalerski	Pomiar stabilności zorganizowanych struktur zarządzania w sytuacji kryzysowej.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
5.	13.00-13.15	dr Marek Klasa	Zastosowanie gamingu w doskonaleniu procedur z zakresu zarządzania kryzysowego, ochrony ludności i ratownictwa.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
6.	13.15-13.30	mgr Dorota Duda	Odporność infrastruktury krytycznej jako istotny element zarządzania kryzysowego.	Rządowe Centrum Bezpieczeństwa w Warszawie
7.	13.30-13.45	dr Grzegorz Milewski	Wykorzystanie stowarzyszeń działających w obszarze bezpieczeństwa do realizacji zadań związanych z zarządzaniem kryzysowym.	Akademia Nauk Stosowanych w Koninie
8.	13.45-14.00	dr Katarzyna Kruczek	Zarządzanie kryzysowe ważnym elementem bezpieczeństwa narodowego państwa.	Małopolska Uczelnia Państwowa w Oświęcimiu
9.	14.00-14.15	mgr Patryk Kwieciński	Zarządzanie kryzysowe na przykładzie powodzi w powiecie elbląskim w latach 2010 i 2020.	Urząd Miejski w Pasłęku
10.	14.15-14.30	mgr Patryk Toczyński	Morski Oddział Straży Granicznej jako podmiot systemu zarządzania kryzysowego.	Uniwersytet Pomorski w Słupsku
11.	14.30-14.45	mgr Paulina Rus	Kreowanie bezpieczeństwa lokalnego z wykorzystaniem środków z Budżetu obywatelskiego - wybrane przykłady.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie
12.	14.45	DYSKUSJA		

Panel VIII. *Współczesne zagrożenia militarne i niemilitarne w ochronie ludności (sala 0.19 parter)*

– moderator: mł. brig. dr inż. **Adrian Bralewski**

Dziekan Wydziału Inżynierii Bezpieczeństwa i Ochrony Ludności
Akademia Pożarnicza w Warszawie

L.p.	Czas	Imię i nazwisko	Tytuł wystąpienia	Instytucja
1.	12.00-12.15	dr hab. Agnieszka Szczygielska	Domena kognitywna jako płaszczyzna niemilitarnych oddziaływań agresora.	Akademia Sztuki Wojennej w Warszawie
2.	12.15-12.30	dr Natalia Moch	Miasto jako gwarant bezpieczeństwa w sytuacji zagrożeń.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
3.	12.30-12.45	st. bryg. dr hab. Paweł Gromek	Ochrona przestrzeni miejskiej w związku z zagrożeniami CBRN. Koncepcje systemów detekcji i analizy zagrożeń EU-SENSE, EU-RADION i CHIMERA.	Akademia Pożarnicza w Warszawie
4.	12.45-13.00	dr hab. Daniel Kucharek dr hab. Krzysztof Goniewicz	Bioterroryzm: charakterystyka zagrożenia i ochrona ludności.	Lotnicza Akademia Wojskowa w Dęblinie
5.	13.00-13.15	dr inż. Krzysztof Rogowski	Pożary wielkopowierzchniowe – analiza wstępna	Uniwersytet Pomorski w Słupsku
6.	13.15-13.30	mgr Maciej Moszczyński	Mechanizmy budowania odporności społecznej aglomeracji miejskich.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
7.	13.30-13.45	dr Izabela Szkurłat	Źródła zagrożeń kryzysowych w sferze poza militarnej na początku XXI wieku.	Uniwersytet Pomorski w Słupsku
8.	13.45-14.00	dr Krzysztof Kaczmarek	Społeczna świadomość zagrożeń jako kluczowy element zapobiegania i przeciwdziałania sytuacjom kryzysowym.	Politechnika Koszalińska w Koszalinie
9.	14.00-14.15	dr inż. Piotr Łubkowski	System wspomaganie decyzji o ewakuacji medycznej oparty na monitorowaniu parametrów życiowych żołnierza i rozszerzonej świadomości sytuacyjnej.	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
10.	14.15-14.30	mgr Andrzej Ziarko	Zastosowanie metody symulacji wysokiej wierności (pacjent standaryzowany) w naukach o bezpieczeństwie na przykładzie zdarzeń z dużą ilością poszkodowanych. Wstępny raport z MAYDAY 23.	Uniwersytet Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Pogotowie Ratunkowe Szpital Powiatowy w Chrzanowie
11.	14.30-14.45	mgr inż. Ryszard Król	Taktyka walki bezpośredniej w konfrontacji z agresorem w systemie "ESDES"	Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
12.	14.45	DYSKUSJA		

OBIAD: 14.30-15.30 Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe WAT – ul. S. Kaliskiego 9.

UROCZYSTA KOLACJA : 19.00-24.00 Centrum Konferencyjno-Szkoleniowe WAT – ul. S. Kaliskiego 9.

Uwaga: w czasie kolacji zostanie przeprowadzony zespołowy konkurs wiedzy nt. zarządzania kryzysowego, ochrony ludności i ratownictwa o „MASKĘ ZWYCIĘZCY”. Zapraszamy do udziału!

Dzień II: 5.06.2024 r. ŚRODA Poligon WAT – ul. Kocjana 70A Warszawa

11.00-15.00 POKAZ DZIAŁAŃ DYNAMICZNYCH

Pokazy dynamiczne będą koncentrowały się na współdziałaniu służb, inspekcji i straży w sytuacji kryzysowej wynikającej z ataku grupy dywersyjnej w terenie zurbanizowanym oraz napastników, uzbrojonych w broń palną i białą. Ich celem będzie grupa studentów, przebywających w sali dydaktycznej w trakcie zajęć. Symulacja działań będzie uwzględniała zabezpieczenie terenu, obezwładnienie napastników, wykrycie ładunków niebezpiecznych i neutralizacja materiałów wybuchowych, identyfikacja dywersantów z użyciem BST oraz udzielenie pomocy przedmedycznej w ramach TRIAGE.

W pokazach udział wezmą przedstawiciele następujących formacji: Straży Miejskiej m. st. Warszawy, 18. Stołecznej Brygady Obrony Terytorialnej, Polskiego Związku Instruktorów i Trenerów Formacji Ochronnych „IT SYSTEM”, Nadwiślańskiego Oddziału Straży Granicznej, Komendy Wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej, Ochotniczej Straży Pożarnej: Wtórek, Nowy Dwór Mazowiecki, Błonie i Niegoszowice oraz sekcje sportowe Wojskowej Akademii Technicznej.

Ponadto uczestnicy konferencji (prelegenci) będą mogli wziąć udział (po przeszkoleniu) w strzelaniu z broni krótkiej i maszynowej wg elementów programu szkolenia działań w terenie zurbanizowanym Polskiego Związku Instruktorów i Trenerów Formacji Ochronnych „I.P.SYSTEM”, a także zapoznać się ze sprzętem i uzbrojeniem formacji biorących udział w pokazach dynamicznych oraz Żandarmerii Wojskowej i 3. Warszawskiej Brygady Raketowej Obrony Powietrznej. W pokazach weźmie również udział Sekcja Konna Wydziału Wywiadowczo-Patrolowego Komendy Stołecznej Policji. Dodatkowo zostaną zaprezentowane możliwości wsparcia prowadzonych działań ochronnych i ratowniczych przez bezzałogowe statki powietrzne.

Pokazy zakończy degustacja wojskowej grochówki.

Serdecznie zapraszamy, przypominając o obowiązkowym stroju sportowym.

Dzień III: 6.06.2024 r. CZWARTEK

1) WARIANT I: WIZYTA STUDYJNA W PSG WARSZAWA-OKĘCIE (autokar nr 1) I DELEGATURZE WOJSKOWEJ OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ (autokar nr 2 i 3).

9.00 – zbiórka uczestników konferencji przed budynkiem Wydziału Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania WAT;

10.00-12.30 – wizyta w Placówce Straży Granicznej Warszawa Okęcie;

10.00-12.30 – pokaz działań ratowniczych Delegatury Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w Warszawie na terenie 1 Bazy Lotnictwa Transportowego w Warszawie.

UWAGA! Konieczny dokument tożsamości ze zdjęciem.

13.00 – powrót do Wojskowej Akademii Technicznej;

13.15-13.45 – **LUNCH** (KLUB WAT, ul. S. Kaliskiego 25a).

2) WARIANT II: I WARSZTATY TECHNIKI SCHRONOWEJ SCHRONTECH '24
Klub WAT, ul. S. Kaliskiego 25a

8.00-9.00 – rejestracja uczestników konferencji;

9.00-11.00 – warsztaty część I

11.00-11.15 – przerwa kawowa

11.15-13.15 – warsztaty część II

13.15-13.45 – **LUNCH**

13.45-15.30 – warsztaty część III.

15.30 – zakończenie i podsumowanie warsztatów.

I WARSZTATY TECHNIKI SCHRONOWEJ

SCHRONTECH '24

w ramach III Międzynarodowej Konferencji Naukowej "Zarządzanie Kryzysowe -
Ochrona Ludności - Ratownictwo" - ZK-OL-RAT Warszawa'2024

Warszawa 06/06/2024

Klub Wojskowej Akademii Technicznej
ul. gen. Sylwestra Kaliskiego 25a

PARTNERZY WYDARZENIA:



PROGRAM

- | | |
|-------|--|
| 8:00 | Rejestracja |
| 9:00 | Otwarcie I Warsztatów Techniki Schronowej
mgr Aleksander Fiedorek - prezes SIBO |
| 9:20 | Rozporządzenie w sprawie warunków technicznych i warunków
technicznych użytkowania budowli ochronnych - cele i założenia

st. bosm. Michał Szafrąński - Komenda Portu Wojennego w Gdyni, SIBO |
| 10:00 | ISO 22359 - new standard for protective structures

Jyrki Ronkainen - Work Group project leader - The International Standards
Organization (ISO) |
| 10:30 | Retrofitting of modern protective structures

Arto Kaikkola - EVP, Chief Commercial Officer - Temet International Oy Ltd |
| 11:00 | Przerwa kawowa |

- 11:15 Wybrane aspekty projektowania budowli ochronnych podczas obciążeń wybuchowych
dr hab. inż. Piotr Sielicki, Prof. PP - Politechnika Poznańska, IAPS
- 11:45 Założenia wytycznych Ministra Obrony Narodowe w sprawie programowania, projektowania i wykonawstwa schronów i ukryć
ppłk Robert Marszel - Szef Wydziału Infrastruktury Obronnej w Departamencie Infrastruktury MON
- 12:15 Wymagania techniczne i normowe dla drzwi schronowych, prezentacja Wytycznych Technicznych - SIBO-201
mgr inż. Franciszek Wołoch - prezes DRZWISCHRONOWE.PL, SIBO
- 12:45 Współczesne schrony modułowe
mgr inż. arch. Michał Pietrzak - wiceprezes SCHRONIENIA.COM, SIBO
- 13:15 **Lunch**
- 13:45 Odporność budowli ochronnych na bezpośrednie działanie środków rażenia
dr hab. inż. Piotr Sielicki, Prof. PP - Politechnika Poznańska, International Association of Protective Structures
- 14:15 Możliwości techniczne i prawne budownictwa dwufunkcyjnego
mgr inż. arch. Michał Pietrzak - wiceprezes SCHRONIENIA.COM, SIBO
- 14:45 Przykłady realizacji nowoczesnych budowli ochronnych dla SZ RP
mgr inż. arch. Paweł Kurtyka, prezes Zarządu AMW Invest
- 15:30 Zakończenie

PARTNERZY MEROTORYCZNI:



OBSERWATORIUM
BEZPIECZEŃSTWA

