

III KONFERENCJA NAUKOWA

„BEZPIECZEŃSTWO W OBSZARACH PRZYGRANICZNYCH — NAUKA I PRAKTYKA”
Przedmiot rozważań: Analiza wpływu wojny w Ukrainie i zmian technologicznych.

Organizator: Uczelnia Państwowa im. Jana Grodka w Sanoku
Zakład Bezpieczeństwa Wewnętrznego w Instytucie Nauk Społecznych

Termin: 10.10.2024 r. (forma hybrydowa)

PROGRAM KONFERENCJI

Lp.	Czas	Przedsięwzięcie	Prowadzący
Otwarcie konferencji			
0	10.00 – 10.20	Otwarcie Konferencji	Wojewoda Podkarpacki Teresa KUBAS-HUL dr hab. inż. Mateusz KACZMARSKI, prof. UP JM Rektor UP w Sanoku
		Wystąpienia zaproszonych gości	
1. Sesja obrad plenarnych:			
BEZPIECZEŃSTWO W OBSZARACH PRZYGRANICZNYCH — ZAGADNIENIA TEORETYCZNO-DIAGNOSTYCZNE			
Moderatorzy: dr hab. Paweł LUBIEWSKI, dr inż. Stanisław J. RYSZ			
1	10.20–10.35	Wnioski z działalności grup badawczych jako źródło wiedzy i informacji dla administracji publicznej	prof. dr hab. Bernard WIŚNIEWSKI
2	10.35–10.50	Bezpieczeństwo obszarów przygranicznych jako przedmiot badań	dr hab. Andrzej CZUPRYŃSKI
3	10.50–11.05	Specyfika bezpieczeństwa granic RP i UE – aspekty teoretyczne i praktyczne	dr hab. Andrzej WAWRZUSISZYN
4	11.05–11.20	Czy realny jest kryzys bezpieczeństwa wewnętrznego w Polsce w związku z niekorzystnym trendem demograficznym?	nadinsp. dr Rafał KACHAŃCZYK
5	11.20–11.35	Systemy bezzałogowe jako optymalizacja procesu decyzyjnego w ratownictwie	nadbryg. dr inż. Mariusz FELTYNOWSKI
6	11.35–11.50	Ochrona ludności w świetle planów i projektów aktów prawnych	dr inż. Bogusław KOGUT
7	11.50–12.05	Dyskusja	Moderatorzy

8	12.05-12.20	PRZERWA NA KAWĘ I CIASTKO	
<u>2. Sesja obrad plenarnych:</u> BEZPIECZEŃSTWO GRANIC I OBSZARÓW PRZYGRANICZNYCH W PRAKTYCE Moderatorzy: dr hab. Andrzej CZUPRYŃSKI, dr inż. Mariusz STOPA			
9	12.20–12.35	Specyfika współczesnych transgranicznych zagrożeń bezpieczeństwa – wybrane aspekty	dr inż. Jan ZIOBRO
10	12.35–12.50	Cyberbezpieczeństwo na pograniczu w dobie nasilenia zagrożeń hybrydowych	dr hab. Paweł LUBIEWSKI
11	12.50–13.05	Ochrona ludności – czarny scenariusz	dr hab. inż. Stanisław J. RYSZ
12	13.05–13.20	Znaczenie współpracy służb w ochronie granicy państwa	dr hab. Aleksander BABIŃSKI
13	13.20–13.35	Nowe technologie w służbie bezpieczeństwa ratownika	dr hab. inż. Tomasz ZWĘGLIŃSKI
13	13.35–13.50	Wpływ Dyrektywy NIS2 na bezpieczeństwo cyberprzestrzeni	ppłk mgr inż. Józef ZAGUŁA
14	13.50–14.05	Dyskusja	Moderatorzy
15	14.05-14.20	PRZERWA NA KAWĘ I CIASTKO	
<u>3. Sesja obrad plenarnych:</u> BEZPIECZEŃSTWO Z PERSPEKTYWY ZMIAN TECHNOLOGICZNYCH Moderator: Tomasz dr hab. inż. ZWĘGLIŃSKI, dr inż. Jan ZIOBRO			
16	14.05–14.20	Technologie satelitarne w zarządzaniu bezpieczeństwem	mgr Jakub DZIK
17	14.20–14.35	Od możliwości do operacyjnego wykorzystania – ESA Civil Security Hub w Polsce	dr inż. Jakub RYZENKO
18	14.35–14.50	Zastosowanie rozwiązań VSAT do poprawy bezpieczeństwa obszarów przygranicznych w dobie dynamicznych zmian technologicznych	Prezes GISS mjr rez. mgr inż. Andrzej PUŚCIAN (GISS – Global Infrastructures & Security Solutions)
19	14.50–15.05	Kształtowanie zagrożeń niemilitarnych przez narzędzia AI	por. mgr inż. Julian TRACIAK (WOT)
20	15.05–15.20	Rola badań w kształtowaniu bezpieczeństwa przesyłu gazu	mgr Aneta KORDA-BURZA (GAZSYSTEM)

21	15.20–15.35	Wielośrodowiskowy Zautomatyzowany System Zarządzania Kryzysowego JAŚMIN – praktyczne możliwości zastosowań w zarządzaniu bezpieczeństwem i edukacji	inż. Łukasz BLECHMAN
22	15.35–15.50	Dyskusja	Moderatorzy
Podsumowanie i zamknięcie konferencji			
23	15.50–16.15	Podsumowanie obrad	<p>dr hab. inż. Mateusz KACZMARSKI, prof. UP JM Rektor UP w Sanoku</p> <p>prof. dr hab. Bernard WIŚNIEWSKI Centrum Metodologii Badań w Naukach o Bezpieczeństwie AWSB w Dąbrowie Górnictwej</p> <p>dr hab. inż. Stanisław J. RYSZ prof. UP w Sanoku</p>
4. Sesja poglądowa w godzinach: 10.00 – 15.00: PREZENTACJE I POKAZY ZASTOSOWAŃ NOWOCZESNYCH TECHNOLOGII W KSZTAŁTOWANIU BEZPIECZEŃSTWA			