



Sprawozdanie

V Ogólnopolski Kongres Naukowo -Techniczny

SAFE PLACE 2022

Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej.

Terroryzm i inne zagrożenia

W dniach 17-19 października 2022 roku w Hotelu Kuźnia Napoleńska odbył się piąty **Ogólnopolski Kongres Naukowo-Techniczny SAFE PLACE 2022 Bezpieczeństwo budynków użyteczności publicznej i infrastruktury krytycznej. *Terroryzm i inne zagrożenia***. Jubileuszowa edycja SAFE PLACE poszczycić się mogła patronatem honorowym Dyrektora Rządowego Centrum Bezpieczeństwa, Przewodniczącego Komisji Nadzoru Finansowego, Dyrektora CEPOL-u, JM Rektor Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie, JM Komendant – Rektor Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie, JM Rektor – Komendant Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, JM Rektor Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego w Krakowie, Instytutu Zachodniego oraz Urzędu Transportu Kolejowego, co potwierdziło wysoką rangę wydarzenia. Liczba uczestników w porównaniu do lat poprzednich zwiększyła się, co świadczy o merytorycznej sile wydarzenia, które każdego roku przyciąga do współpracy nowe instytucje.

Organizatorzy wydarzenia, czyli Wydział Bezpieczeństwa, Logistyki i Zarządzania Wojskowej Akademii Technicznej, Dolnośląski Wydział Bezpieczeństwa i Nauk Społeczno-Prawnych we Wrocławiu Wyższej Szkoły Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego w Krakowie oraz Safety Project sp. z o.o., dołożyli wszelkich starań, by osiągnąć jak najwyższy poziom merytoryczny i organizacyjny wydarzenia. Było to możliwe dzięki współpracy z instytucjami naukowymi pełniącymi rolę współorganizatorów naukowych, spośród których należy wymienić Wydział Bezpieczeństwa i Nauk Prawnych Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie, Instytut Polityki Energetycznej im. Ignacego Łukasiewicza Politechniki Rzeszowskiej, Wydział Nauk o Polityce i Administracji Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, Instytut Nauk o Polityce i Administracji Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II, Instytut Zachodni w Poznaniu – Zespół Pokój i Bezpieczeństwo, Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa Zakładu Studiów Strategicznych Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu, Akademickie Centrum Polityki Cyberbezpieczeństwa Akademii Sztuki Wojennej, Polskie Towarzystwo Nauk o Bezpieczeństwie, Naukowe Koło



Działań Antyterrorystycznych i Kontrterrorystycznych przy Wyższej Szkole Bezpieczeństwa Publicznego i Indywidualnego Apeiron w Krakowie, Koło Naukowe Bezpieczeństwa Narodowego oraz Koło Naukowe Securitas et Defensio Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie. Grono naukowe wymienionych instytucji stanowiło istotny głos w debatach eksperckich odbywających się w trakcie Kongresu. Znamienne było także wsparcie ze strony współorganizatorów instytucjonalnych, do których należeli: Urząd Komisji Nadzoru Finansowego, Centralne Biuro Śledcze Policji, Komenda Stołeczna Policji, Oddział Specjalny Żandarmerii Wojskowej w Warszawie, Straż Ochrony Kolei, Centrum Ratownictwa sp. z o.o., Polska Izba Ochrony, International Bodyguard Association Poland, Polska Izba Systemów Alarmowych, Ogólnopolskie Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Zabezpieczeń Technicznych i Zarządzania Bezpieczeństwem „POLALARM” oraz ARITECH – Carrier Fire & Security Polska. Patronat medialny nad wydarzeniem objęli: Wydawnictwo DIFIN, Czasopismo naukowe WSBPI Apeiron Security Dimensions, Czasopismo naukowe WAT Studia Bezpieczeństwa Narodowego, Czasopismo naukowe WAT Przegląd Nauk o Obronności, Czasopismo Studia i Analizy Nauk o Polityce, Portal ludzi akcji Special OPS, Portal branży ochrony a&s Polska, Portal alarmy.org, Magazyn Ochrona i bezpieczeństwo obiektów i biznesu, Militaria.pl, Militarny magazyn MILMAG oraz Security Ops.

Tegoroczna edycja Kongresu SAFE PLACE wyróżniała się od poprzednich liczbą przeprowadzonych paneli dyskusyjnych. Uczestnicy wydarzenia mieli możliwość udziału w 21 sesjach naukowych. Prezentowane panele tematyczne zostały rozbudowane w celu kompleksowego omówienia poszczególnych obszarów. Bezpieczeństwo antyterrorystyczne swym zasięgiem obejmuje szereg zagadnień, które dzięki obecności teoretyków i praktyków w znacznej części udało się poruszyć w prowadzonych dyskusjach. Ponadto piąta edycja wyróżniała się większym naciskiem skierowanym na prezentacje rozwiązań praktycznych przygotowanych przez partnerów wydarzenia. W tegorocznej edycji wydarzenia udział wzięło 18 partnerów technicznych. Do grona partnerów platynowych kongresu należały firmy Nedap oraz RCS Engineering. Partnerami złotymi byli: Idesco, DFE Security, Creatio, Telcom, API Smart oraz Dronehub. W skład partnerów srebrnych weszły firmy: Roger, Axis Communications, C&C Partners, SpyShop oraz GMP Power. Do grona brązowych partnerów wydarzenia dołączyły firmy Abloy, RTcom, DPIdea, Dussmann oraz SafeKey. Kongres SAFE PLACE to nie tylko teoria, ale również praktyka i technologia, prezentowana w trakcie pokazów najnowocześniejszych rozwiązań z zakresu bezpieczeństwa. Uczestnicy kongresu

mieli okazję do zapoznania się z ofertą przedstawioną przez wiodące firmy działające na rynku krajowym i zagranicznym.

Oficjalne rozpoczęcie Kongresu SAFE PLACE miało miejsce 17 października 2022 r. w głównej sali plenarnej Centrum Konferencyjnego Kuźnia Napoleńska. Po uroczystej inauguracji i powitaniu przybyłych gości, przedstawiciele instytucji, które szczególnie przyczyniły się do organizacji wydarzenia, zostali obdarowani pamiątkowymi statuetkami.



Rozpoczęcie Kongresu Safe Place 2022 – dr Natalia Moch i mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach

Kongres rozpoczęło wystąpienie Zastępcy Dyrektora Rządowego Centrum Bezpieczeństwa Pana Grzegorza Matyasika. Następnie wystąpienie pt. *Współczesne zagrożenia aktami terroru i zorganizowaną przestępczością kryminalną w Polsce*, wygłosił Naczelnik Wydziału ds. Zwalczenia Zorganizowanej Przestępczości Kryminalnej i Aktów Terroru Centralnego Biura Śledczego Policji mł. insp. Mariusz Pośnik. Po raz pierwszy w Kongresie wziął udział przedstawiciel NATO DEEP eAcademy – assoc. prof. Piotr Gawliczek, PhD dr h.c. Uczestnicy wydarzenia mieli możliwość wysłuchania jego wystąpienia, pt. *Counterterrorism - from the NATO reference curriculum (CTRC) to the certified NATO e-learning course. Case study.*



NATO DEEP eAcademy Director Assoc. prof. Piotr Gawliczek, PhD dr h.c.

Wystąpienie Pana Profesora zakończyło część otwierającą piątą jubileuszową edycję Kongresu SAFE PLACE 2022. Następnie rozpoczęły się panele dyskusyjne, które zapoczątkowała sesja moderowana przez mjr. rez. dr. inż. Jarosława Stelmacha, pt. *Zagrożenia militarne i niemilitarne dla bezpieczeństwa obiektów publicznych i Infrastruktury Krytycznej*.



Debata ekspercka Zagrożenia militarne i niemilitarne dla bezpieczeństwa obiektów publicznych i Infrastruktury Krytycznej.

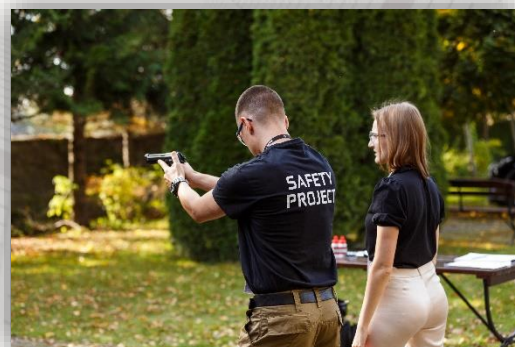
Pierwszy dzień Kongresu SAFE PLACE 2022 zakończył się po siedmiu sesjach, które obejmowały siedem paneli eksperckich i osiem indywidualnych wystąpień. Podobnie jak w poprzednich edycjach przeprowadzono dwie równoległe trwające sesje naukowe. Ponadto organizatorzy dzięki uprzejmości Dowódcy Samodzielnego Pododdziału

Kontrterrorystycznego Policji w Warszawie przygotowali dla uczestników prezentację pojazdów, sprzętu i wyposażenia specjalistycznego policyjnych specjalnych.



Pokaz sprzętu i wyposażenia policyjnych sił kontrterrorystycznych.

Uczestnicy mogli również wziąć udział w konkursie strzeleckim z broni pneumatycznej, który trwał przez dwa pierwsze dni obrad.



Konkurs strzelecki

Obrady pierwszego dnia zakończyła uroczysta kolacja, którą uświetnił występ artystyczny Chóru Wojskowej Akademii Technicznej w Warszawie.

Podczas drugiego dnia Kongresu uczestnicy w ramach trzech równoległych sesji wzięli udział w dziesięciu panelach, które obejmowały dziesięć debat eksperckich oraz cztery wystąpienia.



Debata ekspercka na temat bezpieczeństwa Data Center

Uczestnicy mieli możliwość wysłuchać między innymi debaty eksperckiej dotyczącej bezpieczeństwa data center, prowadzonej przez ppłk. rez. dr. Marcin Lipkę, sesji dotyczącej

dobrych praktyk i rekomendacji z zakresu przygotowania obiektu na zamachy, moderowanej przez mjr. rez. dr. inż. Jarosława Stelmacha, jak również panelu eksperckiego prowadzonego przez dr. Michała Stępińskiego, na temat prowadzenia działań kontrterrorystycznych i kontrdywersyjnych w obiektach użyteczności publicznej. Tematyka drugiego dnia Kongresu SAFE PLACE 2022 nie ograniczała się jedynie do zagadnień teoretycznych. W tym dniu zostały również zrealizowane praktyczne warsztaty z obszaru bezpieczeństwa i reagowania na zamachy. Uczestnicy zostali podzieleni na cztery grupy szkoleniowe, w ramach których prezentowano różne obszary tematyczne. Każda z grup cyklicznie brała udział we wszystkich modułach warsztatowych, trwających po 60 minut. Uczestnicy podczas warsztatów zbierali pieczątki, które uprawniały ich do wzięcia udziału w losowaniu nagród podczas uroczystego bankietu.

Warsztaty obejmowały cztery moduły szkoleniowe dotyczące wybranych technik reagowania na zamachy, pierwszej pomocy w reagowaniu na zamachy, bezpieczeństwa wewnętrznego oraz bezpieczeństwa zewnętrznego budynków w kontekście możliwości wykorzystania zabezpieczeń technicznych.

Moduł dotyczący pierwszej pomocy został zrealizowany przez ekspertów Centrum Ratownictwa. Podczas szkolenia została poruszona tematyka resuscytacji krążeniowo-oddechowej, tamowania masowych krwotoków oraz zaopatrywania ran powybuchowych i postrzałowych.



Pierwszej pomocy w reagowaniu na zamachy

W ramach kolejnego modułu uczestnicy wzięli udział w mocno praktycznych zajęciach dotyczących reagowania na zamachy, które zostały zrealizowane przez Safety Project sp. z o.o. Program modułu obejmował: pokaz kolekcjonerskiej broni krótkiej i długiej, zarządzanie reagowaniem na zamachy oraz zasady ostrzegania, alarmowania i ewakuacji z miejsca zagrożenia.



Reagowania na zamachy – wybranych technik reagowania

Kolejny z zaplanowanych modułów warsztatowych dotyczył bezpieczeństwa wewnętrznego budynków. Tę część programu rozpoczęła firma NEDAP prezentując rozwiązania z zakresu bezpieczeństwa systemów zabezpieczeń, następnie firma DFE Security omówiła zagadnienia dotyczące entrance control i ochrony data center. Kolejna część warsztatów, przygotowana przez firmę Telcom, poruszała tematykę innowatorskich systemów detekcji dymu i ognia realizowanych w standardzie szyfrowanej komunikacji bezprzewodowej. Ważnym elementem warsztatów była także prezentacja firmy Idesco-ACTE dotycząca nowoczesnych rozwiązań z obszaru zabezpieczeń technicznych i możliwości wykorzystania telefonu komórkowego jako karty dostępu.

Ostatnia odsłona warsztatów praktycznych dotyczyła bezpieczeństwa zewnętrznego budynków. W tym module czterech partnerów prezentowało w sposób praktyczny możliwości wykorzystania ich rozwiązań do budowania bezpiecznych obiektów. Firma RCS Engineering przedstawiła praktyczne aspekty ochrony perymetrycznej obiektów. Następnie firma ARITECH – Carrier Fire & Security Polska omówiła możliwości systemu zarządzania

infrastrukturą krytyczną w sytuacjach zagrożenia ATS8600. *Przesyłać czy transportować? Kontener – must have dla danych krytycznych*, to temat, który został zaprezentowany przez API Smart. Na koniec tego modułu firma Creatio prezentowała możliwości Bezprzewodowego Systemu Detekcji Pożaru – w tym założenia projektowe, kryteria wyboru, wdrożenia i kontroli poprawnego działania systemu, a także porady dla projektantów i użytkowników.



Stanowiska partnerów technicznych

Część warsztatową zakończył praktyczny pokaz możliwości nowoczesnych systemów dronowych, który został zaprezentowany na terenie Centrum Kongresowego przez firmę Dronehub.



Praktyczny pokaz możliwości nowoczesnych systemów dronowych

Ostatnim elementem obrad merytorycznych drugiego dnia kongresu były cztery sesje naukowe oraz cztery wystąpienia, które przeprowadzono w dwóch równoległych panelach.

Drugi dzień Kongresu SAFE PLACE 2022 zakończył się uroczystym bankietem, podczas którego wręczone zostały statuetki, podziękowania dla współorganizatorów oraz partnerów wydarzenia. Ponadto wręczone zostały nagrody za zawody strzeleckie, odbyły się losowania nagród ufundowanych przez partnerów technicznych, jak również wręczone zostały pamiątki dla uczestników Kongresu. Część oficjalną uroczystego bankietu zakończyło wspólne uczczenie piątego jubileuszu wydarzenia.



Statuetki dla uczestników wydarzenia



Trzeci dzień Kongresu SAFE PLACE 2022 rozpoczęły dwa równoległe trwające panele eksperckie. Następnie odbyła się ostatnia sesja naukowa dotycząca wybranych zagadnień z zakresu bezpieczeństwa budynków użyteczności publicznej. Tego dnia przedstawionych zostało dziewiętnaście wystąpień.

Tym samym dobiegła końca piąta – jubileuszowa edycja Kongresu SAFE PLACE. W trakcie trzech dni obrad odbyło się kilkadziesiąt merytorycznych paneli dyskusyjnych oraz debat eksperckich i prelekcji podczas których uczestnicy wydarzenia wymieniali się wiedzą i poglądami z obszaru szeroko pojętego bezpieczeństwa obiektów. Interesujący plan wydarzenia obfitujący w praktyczne pokazy i warsztaty sprawił, że uczestnicy wyrazili w ankietach ewaluacyjnych wysoki poziom zadowolenia z udziału w kongresie, podkreślając przydatność nabytej wiedzy, umiejętności i kompetencji do wykonywania codziennych zadań służbowych. By sprostać wymaganiom gości kongresu, organizatorzy już teraz rozpoczynają przygotowania do przyszłorocznej edycji SAFE PLACE, tym razem w wymiarze międzynarodowym. Istotnym jest bowiem, by budując bezpieczeństwo obiektów, wymieniać się wiedzą i doświadczeniem z jak najszerszym gronem ekspertów.

Kolejny Kongres SAFE PLACE odbędzie się w listopadzie 2023 r. - zachęcamy do śledzenia strony internetowej wydarzenia: <https://safeplace.edu.pl/>

Zapraszamy także do obejrzenia relacji filmowej z wydarzenia – jest ona dostępna pod linkiem zamieszczonym w poniższym kodzie QR.



Relacja filmowa z wydarzenia dostępna jest pod adresem

<https://www.youtube.com/watch?v=jkqasBzRgMk>

