



SAFETY PROJECT



Centrum
Ratownictwa

II OGÓLNOPOLSKIE WARSZTATY NAUKOWO-TECHNICZNE

PRZYGOTOWANIE OBIEKTÓW NA ZAMACHY

- CBRN
- NAPAD
- BOMBA
- KORUPCJA
- EWAKUACJA
- TARANOWANIE
- PIERWSZA POMOC



WSPÓŁORGANIZATORZY

- Uniwersytet Opolski – Instytut Nauk o Polityce i Administracji
- Uniwersytet Wrocławski – Zakład Socjologii Grup Dyspozycyjnych
- Naukowe Koło Działań Antyterrorystycznych i Kontrterrorystycznych (WSBPI Apeiron)
- Akademickie Koło Naukowe Security&Society (Uniwersytet Wrocławski)
- Aritech (Carrier Fire & Security Polska)

PLATFORMA ZOOM
22.04.2021
9:00-13:00

PARTNERZY TECHNICZNI



PATRONAT MEDIALNY



II Ogólnopolskie Warsztaty Naukowo-Techniczne
Przygotowanie obiektów na zamachy
Dobre praktyki i rekomendacje

Czas i miejsce:

- Platforma Zoom, 22.04.2021 godz. 9.00 – 13.00

Organizatorzy:

- Safety Project
- Dolnośląski Wydział Bezpieczeństwa i Nauk Społeczno-Prawnych we Wrocławiu WSBPI Apeiron
- Centrum Ratownictwa Sp. z o. o.

Współorganizatorzy:

- Uniwersytet Opolski – Instytut Nauk o Polityce i Administracji
- Uniwersytet Wrocławski – Zakład Socjologii Grup Dyspozycyjnych
- Naukowe Koło Działań Antyterrorystycznych i Kontrterrorystycznych (WSBPI Apeiron)
- Akademickie Koło Naukowe Security&Society (Uniwersytet Wrocławski)
- Aritech (Carrier Fire & Security Polska)

Patronat medialny:

- Wydawnictwo Difin
- Portal ludzi akcji *Special OPS*
- *Magazyn Ochrona i bezpieczeństwo obiektów i biznesu*
- *Portal branży ochrony a&s*

Zabezpieczenie techniczne Warsztatów:

- Aritech (Carrier Fire & Security Polska)

Partnerzy techniczni:

- DFE Security
- Dussmann

Partnerzy warsztatów:

- [Kongres Antyterrorystyczny Safe Place](#)
- [LIV CICA – XV Security Forum Krakow 2020](#)
- [DroneTech World Meeting](#)

Opis warsztatów:

1. Warsztaty skierowane są do:
 - a. osób zarządzających bezpieczeństwem i wykonujących zadania związane z zapewnieniem bezpieczeństwa w budynkach użyteczności publicznej;
 - b. naukowców oraz studentów profili związanych z bezpieczeństwem;
 - c. uczniów szkół średnich o profilach mundurowych;
 - d. wszystkich osób zainteresowanych poprawą swojego bezpieczeństwa.
2. Warsztaty prowadzone będą w interaktywnej formie prezentacji z przewagą omawiania elementów praktycznych.
3. Udział w warsztatach jest bezpłatny i odbędzie się za pośrednictwem platformy Zoom.
4. Formularz rejestracji na warsztaty znajduje się pod adresem: <https://www.safetyproject.pl/przygotowanie-objektow/>. Rejestracja na wydarzenie oznacza akceptację Regulaminu oraz Polityki Prywatności, znajdujących się na stronie internetowej Organizatora.
5. Obrady warsztatowe będą rejestrowane i zostaną zamieszczone w widoku publicznym na platformie YouTube – Project Safe-TY.
6. Warsztaty będą prowadzone w kilku podstawowych obszarach tematycznych:
 - a. natura i specyfika zamachów o różnym podłożu działania sprawców;
 - b. przygotowanie obiektów do wiodących metod i narzędzi zamachów;
 - c. edukacja antykorupcyjna i antyterrorystyczna;
 - d. wykorzystanie ochrony fizycznej w obiektach;
 - e. możliwości zabezpieczeń technicznych.
7. Certyfikaty po warsztatach
8. Zniżki dla uczestników na szkolenia i publikacje
9. Prezenty – niespodzianki

Komitety Organizacyjny Warsztatów:

- mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach – tel.: 531419151, e-mail: kongres@safepalace.edu.pl
- mgr Marcin Kożuszek (sprawy techniczne i organizacyjne) – tel.: 790426668, e-mail: kongres@safepalace.edu.pl
- Nikola Lalek – Uniwersytet Wrocławski – sekretariat warsztatów.

Kontakt:

- tel.: 531419151 (sekretariat warsztatów), e-mail: kongres@safepalace.edu.pl

PLAN WARSZTATÓW
22.04.2021

Godzina	Temat	Prowadzący
9:00-9:15	Powitanie uczestników Informacje organizacyjne	Rektor WSBPI Apeiron Kierownik Zakładu SGD UW Dziekan Dolnośląskiego Wydziału WSBPI Apeiron
9:15-9:30	Natura i charakter współczesnych zamachów Metody – narzędzia – cele	prof. Robert Borkowski Krakowska Akademia im. A. Frycza Modrzewskiego
9:30-9:45	Przygotowanie obiektu na przyjęcie informacji o zagrożeniu Obowiązki i odpowiedzialności administratora	mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach Safety Project
9:45-10:00	Przygotowanie antykorupcyjne pracowników Wymiar praktyczny	prof. Jacek Bil Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie
10:00-10:15	Przygotowanie obiektu na zagrożenia bombowe Podejrzany pakunek – przesyłka – pojazd	mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach Safety Project
10:15-10:30	Przygotowanie obiektu na zamachy CBRN Bрудna bomba – zagrożenia chemiczne – bioterroryzm	prof. Marian Żuber UPWr
10:30-11:45	Przygotowanie obiektów i przestrzeni do reagowania na zamachy z wykorzystaniem pojazdu taranowanie – samochód pułapka – uderzenie w obiekt	Jarosław Jaźwiński DFE Security
10:45-11:00	Przygotowanie obiektu do zamachów z wykorzystaniem broni palnej i białej Napad – masowy zabójca – sytuacja zakładnicza	mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach Safety Project
11:00-11:15	Cyberbezpieczeństwo w elektronicznych systemach zabezpieczeń	Jarosław Gibas Aritech (Carrier Fire & Security Polska)
11:15-11:30	Wykorzystanie ochrony fizycznej i zabezpieczeń technicznych w przygotowaniu obiektu do reagowania na zamachy	dr Paweł Pajorski WSBPI Apeiron w Krakowie
11:30-11:45	Znaczenie jakości usług serwisów technicznych w obiektach w sytuacjach kryzysowych (np. wybuch bomby, pożar, podłożenie niebezpiecznego urządzenia)	Wojciech Kuźniak Dussmann
11:45-12:00	Przygotowanie obiektu i ludzi do udzielania pomocy po zamachach na życie i zdrowie	Tomasz Kutycycki Centrum Ratownictwa

12:00-12:15	Edukacja dla bezpieczeństwa w obiektach Szkolenia online – szkolenia praktyczne – ćwiczenia	ppłk rez. dr Marcin Lipka ekspert ds. bezpieczeństwa
12.15-12:30	Innowacje i projekty Najnowsze propozycje wydawnicze oraz szkoleniowe w obszarze bezpieczeństwa	mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach Safety Project
12:30-13:15	Bezpieczeństwo antyterrorystyczne obiektów użyteczności publicznej Debata ekspercka	Moderator: mjr rez. dr inż. Jarosław Stelmach – Safety Project Eksperci: prof. Kuba Jałoszyński - WSPol Szczytno prof. Robert Borkowski – Krakowska Akademia prof. Marian Żuber – UPWr prof. Jacek Bil – WAT Warszawa dr Paweł Pajorski – WSBPI Apeiron w Krakowie Tomasz Kutycycki – Centrum Ratownictwa Jarosław Gibas - Aritech (Carrier Fire & Security Polska) Jarosław Jaźwiński – DFE Security Monika Giełzak-Dudek – Dussmann
13.15	Zakończenie warsztatów	Dziekan Dolnośląskiego Wydziału WSBPI Apeiron