

## ORGANIZATORZY KONFERENCJI

**Oddział Warszawski Stowarzyszenia Inżynierów  
i Techników Mechaników Polskich**



**Polskie Stowarzyszenie Rzecznawców  
i Biegłych Sądowych**



**Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu  
Materiałów Budowlanych**



**Centrum Rzecznawstwa Budowlanego**



**Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa  
Politechniki Warszawskiej**



serdecznie zapraszają do udziału w

**III Międzynarodowej Konferencji Naukowo – Technicznej pt.:**

**„PROBLEMY INŻYNIERII BEZPIECZEŃSTWA OBIEKTÓW ANTROPOGENICZNYCH”**

### **PATRONAT HONOROWY:**

Federacja Stowarzyszeń Naukowo Technicznych Naczelnej Organizacji Technicznej

Centralny Instytut Ochrony Pracy

Warszawski Dom Technika

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

Lotnicza Akademia Wojskowa

Wydział Inżynierii Produkcji Politechniki Warszawskiej

Przedmiotem Konferencji będą teoretyczne i praktyczne problemy inżynierii bezpieczeństwa w zakresie technicznym, ekonomicznym, prawnym i organizacyjnym występujące w procesach projektowania, wykonywania i eksploatacji obiektów antropogenicznych umożliwiającą realizację różnorodnych potrzeb człowieka.

Celem konferencji jest przedstawienie:

- praktycznych aspektów rozwoju teorii inżynierii bezpieczeństwa wszelkich obiektów tj. maszyn, urządzeń, pojazdów, obiektów budowlanych itd.
- stosowanych metod projektowania, wykonywania i eksploatacji obiektów uwzględniających wymagania bezpieczeństwa;
- kierunków rozwoju technologii tworzenia bezpiecznych obiektów;
- metod technicznej diagnostyki bezpieczeństwa obiektów stosowanych w procesie ich projektowania, wykonawstwa i eksploatacji;
- zagadnień rozwoju bezpieczeństwa obiektów w przepisach prawa oraz potrzeb i kierunków ich nowelizacji;
- ekonomicznych aspektów inżynierii bezpieczeństwa obiektów antropogenicznych.

Konferencja odbędzie się w dniach 19-20 września 2019 roku w Warszawie . W konferencji weźmie udział około 250 – 300 uczestników reprezentujących uczelnie wyższe, ośrodki naukowo - badawcze oraz firmy związane z problematyką szeroko pojętego bezpieczeństwa. W ramach konferencji wygłoszone zostaną referaty problemowe (zamówione przez organizatorów) oraz wybrane referaty zgłoszone przez uczestników. Wybrane referaty, po ocenie przez recenzentów zostaną opublikowane w punktowanych czasopismach oraz w formie recenzowanej monografii naukowej.

### **Komitet Honorowy Konferencji:**

#### ***Przewodniczący:***

Prof. dr hab. inż. Jan SZMIDT – JM Rektor Politechniki Warszawskiej

#### ***Członkowie Komitetu Honorowego:***

Prof. dr hab. inż. Tadeusz BOHDAL – JM Rektor Politechniki Koszalińskiej,

Prof. dr hab. inż. Lech DZIENIS – JM Rektor Politechniki Białostockiej,

Prof. dr hab. Roman ENGLER – JM Rektor Wyższej Szkoły Agrobiznesu w Łomży,

Insp. dr Marek FAŁDOWSKI – JM Komendant - Rektor Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie,

Prof. dr hab. inż. Piotr KACEJKO – JM Rektor Politechniki Lubelskiej,

Prof. dr hab. inż. Jan KAZIOR – JM Rektor Politechniki Krakowskiej,

Prof. dr hab. inż. Tomasz ŁODYGOWSKI – JM Rektor Politechniki Poznańskiej,

Prof. dr hab. inż. Zbigniew ŁUKASIK – JM Rektor Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu,

Prof. dr hab. inż. Cezary MADRYAS – JM Rektor Politechniki Wrocławskiej,

Prof. dr hab. inż. Tadeusz MARKOWSKI – JM Rektor Politechniki Rzeszowskiej,

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz MEŻYK – JM Rektor Politechniki Śląskiej,

Prof. dr hab. inż. Jacek NAMIEŚNIK – JM Rektor Politechniki Gdańskiej,

Gen. bryg. dr inż. Ryszard PARAFIANOWICZ – JM Rektor-Komendant Akademia Sztuki Wojennej,

Prof. dr Iwona PRZYCHOCKA – JM Rektor Uczelni Techniczno-Humanistycznej w Warszawie,

Prof. dr hab. inż. Tadeusz SŁOMKA – JM Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie,

Gen bryg. dr hab. inż. Tadeusz SZCZUREK – JM Rektor - Komendant Wojskowej Akademii Technicznej,

Kadm. prof. dr hab. inż. Tomasz SZUBRYCHT – JM Komendant - Rektor Akademia Marynarki Wojennej,

Prof. dr hab. inż. Sławomir WIAK – JM Rektor Politechniki Łódzkiej.

### **Komitet Naukowy Konferencji:**

#### **Przewodniczący Komitetu Naukowego**

Prof. zw. dr hab. inż. Leonard RUNKIEWICZ – Instytut Techniki Budowlanej,

#### **Członkowie Komitetu Naukowego**

Prof. dr hab. inż. Tomasz BABUL – Instytut Mechaniki Precyzyjnej,

Prof. zw. dr hab. inż. Grzegorz BAŁ – Wojskowa Akademia Techniczna,

Prof. nadzw. dr hab. inż. Andrzej BORUSIEWICZ – Wyższa Szkoła Agrobiznesu w Łomży

Prof. zw. dr hab. inż. Janusz FRĄCZEK – Politechnika Warszawska

Prof. dr hab. inż. Anatoly GURINOVICH – National Technical University (Białoruś),

Prof. dr hab. inż. Boris V. GUSEV – Rosyjska Akademia Inżynierii (Rosja)  
Prof. dr hab. inż. Marek IWĄŃSKI – Politechnika Świętokrzyska,  
Prof. zw. dr hab. inż. Jerzy JELEŃKOWSKI – Instytut Mechaniki Precyzyjnej,  
Prof. zw. dr hab. inż. Walery JEZIERSKI – Tamborski Państwowy Uniwersytet Techniczny (Rosja)  
Prof. dr hab. inż. Jan KEMPA – Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy  
Prof. zw. dr hab. inż. Andrzej KOLASA – Politechnika Warszawska  
Prof. dr hab. inż. Piotr KOSZELNIK – Politechnika Rzeszowska,  
Prof. zw. dr hab. Lech KOŚCIELECKI – Wojskowa Akademia Techniczna,  
Prof. dr hab. inż. Adam LIPIŃSKI – Uniwersytet Warmińsko Mazurski w Olsztynie,  
Prof. dr hab. inż. Sergei LEONOVICH – National Technical University (Białoruś),  
Gen. bryg. prof. dr hab. Julian MAJ – Wojskowa Akademia Techniczna,  
Prof. dr hab. inż. Rashid MANGUSHEV – Petersburg University (Rosja)  
Prof. dr hab. inż. Sergii MYKYTENKO – Narodowy Techniczny Uniwersytet (Ukraina)  
Prof. dr inż. Andrzej S. NOWAK - Auburn University (USA),  
Płk prof. dr hab. Wojciech NYSZK – Akademia Sztuki Wojennej,  
Prof. dr hab. inż. Andrzej PAPLIŃSKI – Wojskowa Akademia Techniczna,  
Prof. dr hab. Adam RADOMYSKI – Lotnicza Akademia Wojskowa,  
Prof. zw. dr hab. Jerzy SIKORSKI – Prywatna Wyższa Szkoła Zawodowa w Płocku  
Prof. dr hab. inż. Zbigniew SZCZEŚNIAK – Wojskowa Akademia Techniczna,  
Prof. dr inż. Maria SZERSZEŃ – University of Nebraska Lincoln (USA)  
Prof. dr hab. inż. Viktor TUR - Brest State Technical University (Białoruś)  
Prof. zw. dr hab. inż. Adam WIŚNIEWSKI – Wojskowy Instytut Uzbrojenia,  
Prof. dr. hab. inż. Jozef ŽIVČÁK – Techniczny Uniwersytet w Koszycach (Słowacja)

## **KOMITET ORGANIZACYJNY**

### **Przewodniczący Komitetu Organizacyjnego**

Dr inż. arch. Adam BARYŁKA – Oddział Warszawski SIMP, PSRIBS

### **Wiceprzewodniczący Komitetu ds. Naukowych**

Prof. nadzw. dr hab. inż. Artur RUSOWICZ – Politechnika Warszawska, OW SIMP

### **Wiceprzewodniczący ds. kontaktów międzynarodowych**

Dr inż. Jerzy OBOLEWICZ – Politechnika Białostocka,  
Dr inż. Elena KISEL - Brest State Technical University (Białoruś)  
Dr inż. Paweł XXXX - National Technical University (Białoruś),

### **Członkowie Komitetu Organizacyjnego**

Dr inż. Andrzej GRZEBIELEC – Politechnika Warszawska,  
Dr inż. Anna SZCZEŚNIAK – Wojskowa Akademia Techniczna,  
Dr inż. Jarosław SIWIŃSKI – Wojskowa Akademia Techniczna,

### **Sekretariat Konferencji:**

Anna KRAUZE, Małgorzata BOGDANIUK, Artur GRUSZEWSKI

## PATRONAT MEDIALNY KONFERENCJI

- Inżynieria bezpieczeństwa obiektów antropogenicznych,
- Modern engineering,
- Materiały budowlane
- Safety & defense,
- Przegląd techniczny,
- Rzeczoznawca
- Biegły sądowy,
- Portal kujawsko – pomorski,
- Szkło i ceramika.

### Terminarz:

Do **31.05.2019** - zgłoszenie udziału i nadesłanie streszczeń referatów w języku polskim i angielskim zawierające imiona i nazwiska autorów, miejsce ich zatrudnienia, tytuł referatu oraz treść nieprzekraczającą objętości 1 strony A4 pocztą elektroniczną na adres: [owsimp\\_konferencja@wp.pl](mailto:owsimp_konferencja@wp.pl).

Do **17.06.2019** – powiadomienie autorów o przyjęciu zgłoszonego referatu i przekazanie wymagań redakcyjnych.

Do **30.06.2019** – przesłanie przez autorów pełnego tekstu referatu i dokonanie opłaty za uczestnictwo w Konferencji.

Do **15.07.2019** – ostateczna kwalifikacja referatów, ustalenie szczegółowego programu Konferencji.

### Koszt konferencji:

- koszt uczestnictwa dwudniowej konferencji n- t wynosi 250 zł / dla członków FSNT NOT koszt wynosi 150zł (cena zawiera materiały konferencyjne, uczestnictwo w 2 dniowych obradach konferencyjnych, obiad),
- publikacja jednego artykułu w recenzowanej monografii naukowej wynosi 150 zł dla uczestnika konferencji,
- uczestnictwo w uroczystej Gali w dniu 19.09.2019 wynosi 150 zł.

**Opłaty za udział w konferencji n-t należy dokonywać do dnia 31.07.2019** na podany adres organizatora:

### Oddział Warszawski SIMP

ul. Czackiego 3/5, 00 - 043 Warszawa

Numer konta 41 1020 1156 0000 7002 0007 5135

z dopiskiem „III Konferencja Naukowo-Techniczna” i podaniem danych osobowych uczestnika (imię i nazwisko) oraz danych do wystawienia faktury VAT (nazwa i adres instytucji, NIP).

### UWAGA! PODCZAS KONFERENCJI MOŻLIWE BĘDZIE ODBYCIE DODATKOWO PŁATNYCH KURSÓW I SZKOLEŃ W ZAKRESACH:

- Szkolenia dla osób zainteresowanych uzyskaniem **państwowych kwalifikacji w zakresie eksploatacji lub/i dozoru grup 1,2,3**. Po szkoleniu można będzie przystąpić do egzaminu kwalifikacyjnego przed Komisją numer 614 powołaną przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki działającą przy Oddziale Warszawskim SIMP.
- Szkolenie dla pracodawców pełniących obowiązki służby BHP. Jest to szkolenie dla pracodawców, którzy na podstawie art. 237 [11] § Kodeksu Pracy będą wykonywali w swoim zakładzie zadania służby bezpieczeństwa i higieny pracy. Szkolenie zostanie zakończone egzaminem.
- Szkolenie dla osób zainteresowanych uzyskaniem uprawnień rzeczoznawcy ds. wyceny maszyn urządzeń i pojazdów.