

46. Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących; Starachowice 2017

Polskie Towarzystwo Badań Nieniszczących i Diagnostyki Technicznej (PTBNiDT SIMP) we współpracy ze Stowarzyszeniem Inżynierów i Techników Mechaników Polskich (SIMP) oddział Kielce mają zaszczyt i przyjemność zaprosić Państwa do udziału

w **46. Krajowej Konferencji Badań Nieniszczących,**

która odbędzie się w **dniach 17 – 19 października 2017 r.**

w Hotelu *Europa Business & Spa* w Starachowicach



Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących jest corocznym wydarzeniem, platformą wymiany wiedzy i doświadczeń oraz najnowszych dokonań w zakresie badań nieniszczących, jak również inspiracją do dalszych prac naukowych oraz szansą na nawiązanie nowych relacji biznesowych.

46. KKBN będzie okazją do wymiany doświadczeń dla wszystkich uczestników, zapoznania się z nowościami technicznymi i technologicznymi na rynku badań nieniszczących i diagnostyki technicznej oraz osobistego kontaktu z zaproszonymi przedstawicielami najważniejszych międzynarodowych i krajowych organizacji zajmujących się badaniami nieniszczącymi.

Zachęcamy do czynnego udziału w konferencji i zaprezentowania swoich osiągnięć w ramach następujących zagadnień:

- **Badania nieniszczące w przemyśle, budownictwie, transporcie, energetyce**
- **Metody, urządzenia, wyposażenie i oprogramowanie**
- **Diagnostyka techniczna urządzeń i konstrukcji**
- **Kompetencje i certyfikacja personelu w zakresie badań nieniszczących**
- **Przepisy, wymagania i normy dotyczące badań nieniszczących**
- **Jakość i kwalifikacje laboratoriów badawczych**

46. Krajowa Konferencja Badań Nieniszczących; Starachowice 2017

Dokładając wszelkich starań aby sprostać rosnącym oczekiwaniom Państwa, przewidywany program ramowy program konferencji obejmie następujące obszary i zagadnienia z uwzględnieniem 3 kategorii tematycznych:

NAUKA:	prezentacje	<i>Referaty i prezentacje wygłaszane przez autorów w ramach sesji równoległych właściwie do powyższych zagadnień</i>
	sesja posterowa	<i>Prezentowanie w formie posterów najnowszych wyników badań naukowych i prac doświadczalnych</i>
PRAKTYKA:	warsztaty	<i>Praktyczne zastosowanie wyposażenia i urządzeń w aspekcie popularnych metod nieniszczących</i>
	panel ekspercki	<i>Otwarte forum dyskusyjne, podczas którego zaproszeni goście i eksperci w dziedzinach NDT odpowiedzą na nurtujące Państwa pytania, doradzą, wskażą rozwiązanie. Możliwość zadawania pytań, bezpośredniej wymiany doświadczeń i analiza konkretnych przykładów „case-study” w formie moderowanych paneli dyskusyjnych: METODY NDT, KOMPETENCJE PERSONELU, PRAWO I PRZEPISY</i>
WYPOSAŻENIE:	promocja wystawców	<i>Prezentacja najnowszych produktów i nowinek w zakresie wyposażenia pomiarowego i badawczego</i>
	wystawa	<i>Możliwość bezpośredniego spotkania uczestników z przedstawicielami producentów i dystrybutorów sprzętu, systemów badawczych</i>

Kontakt:

KOMITET
ORGANIZACYJNY

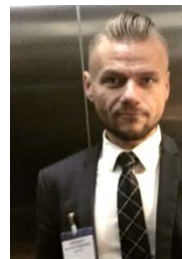


Joanna Adamczyk

+48 696 084 313

adamczyk.joanna@targikielce.pl

KOMITET
NAUKOWY



dr inż. Grzegorz Wojas

+48 728 859 790

grzegorz.wojas@udt.gov.pl