

Konferencja On-line: "Innowacyjne rozwiązania diagnostyczne, technologiczne, konstrukcyjne i materiałowe w budownictwie".



Politechnika Świętokrzyska, Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa  
wraz ze stowarzyszeniami techniczno-naukowymi

**PZITB, ZMRP, PZITS, SITK** oraz **SEP**

mają zaszczyt zaprosić Państwa na bezpłatną konferencję szkoleniową na temat:

## "Innowacyjne rozwiązania diagnostyczne, technologiczne, konstrukcyjne i materiałowe w budownictwie"

Termin szkolenia: 17.12.2021, Sobota, godz. 10:00-15:00

Miejsce szkolenia: szkolenia online na platformie: [meet2.tu.kielce.pl](https://meet2.tu.kielce.pl); Pokój: szkolenie

*Proszę o logowanie się Imieniem i Nazwiskiem*



Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego

Program Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego „Regionalna Inicjatywa Doskonałości” (RID)  
finansowany ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego na podstawie umowy  
Nr 025/RID/2018/19z dnia 28.12.2018r. w kwocie 12 mln PLN (zad 2.8)

Program Konferencji Szkoleniowej

### "Innowacyjne rozwiązania diagnostyczne, technologiczne, konstrukcyjne i materiałowe w budownictwie"

**17.12.2022 Sobota**

10:00 – Rozpoczęcie konferencji

#### Część I – PZITB – Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa

##### ZMRP - Związek Mostowców Rzeczypospolitej Polskiej

10:00 – 11:00 - „Nowoczesne systemy nadzorowania stanu technicznego obiektów mostowych i budynków”

*dr inż. Aleksandra Krampikowska, prof. dr hab. inż. Grzegorz Świt*

#### Część II – PZITS – Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych

11:15 – 12:15 - „Konieczność magazynowania energii termalnej jako nowoczesne rozwiązanie w odnawialnych źródłach energii”

*dr inż. Katarzyna Stokowiec*

#### Część III – SEP – Stowarzyszenie Elektryków Polskich

12:30 – 13:45 - „Magazynowanie energii elektrycznej – podstawy, teoria, praktyka” *dr inż. Jacek Nowicki*

#### Część IV – SEP – Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji

14:00 – 15:00 - „Innowacje w projektowaniu materiałów oraz układów warstw konstrukcji nawierzchni drogowej” - *dr inż. Przemysław Buczyński*

15:00 - Zakończenie konferencji

#### KOMITET HONOROWY

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Koruba – JM Rektor Politechniki Świętokrzyskiej

Prof. dr hab. inż. Jerzy Wawrzeńczyk – Dyrektor Naukowy Dyscypliny Inżynieria Lądowa i Transport PŚk

Dr hab. inż. Lidia Dąbek, prof. PŚk – Dyrektor Naukowy Dyscypliny Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Mgr inż. Ewa Skiba – Przewodnicząca Świętokrzyskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

#### KOMITET NAUKOWY

Dziekan WBiA – Prof. dr hab. inż. Grzegorz Świt

Dziekan WEAiI – Dr hab. inż. Roman Deniziak, prof. PŚk

Dziekan WiŚGiE – Prof. dr hab. inż. Tomasz Kozłowski

**KOMITET ORGANIZACYJNY**

Mgr inż. Adam Muszyński - Świętokrzyska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa- **przewodniczący Komitetu**

Dr inż. Aleksandra Krampikowska- Politechnika Świętokrzyska

Inż. Józefa Sobczyńska- Stefańska– Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji

Mgr inż. Jacek Olszewski – Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych

Mgr inż. Sławomir Bęben – Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa

Mgr inż. Stanisław Kozin – Związek Mostowców Rzeczypospolitej Polskiej

Mgr inż. Kazimierz Ginal – Stowarzyszenie Elektryków Polskich