

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [Aktualności](#)
- XVI spotkanie Grupy roboczej ds. standaryzacji i certyfikacji, ITB - Warszawa 2021 r.

XVI spotkanie Grupy roboczej ds. standaryzacji i certyfikacji, ITB - Warszawa 2021 r.



XVI spotkanie Grupy roboczej ds. standaryzacji i certyfikacji, prowadzone w formie zdalnej, Instytut Techniki Budowlanej, Warszawa - 3 listopada 2021 r.

3 listopada 2021 r. odbyło się **XVI spotkanie Grupy roboczej ds. standaryzacji i certyfikacji**, w ramach projektu : [POWR.02.12.00-00-006/16 Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie](#), realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza - Edukacja- Rozwój 2014-2020 współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego, w ramach Osi priorytetowej II pt. „Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji”, Działanie 2.12 pt. ”Zwiększenie wiedzy o potrzebach kwalifikacyjno-zawodowych”, mającego na celu utworzenie i funkcjonowanie Sektorowej Rady ds. Kompetencji w budownictwie, przy udziale Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP).

Spotkanie otworzył **dr inż. Robert Geryło, Dyrektor ITB, członek Grupy Sterującej** projektu Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie.

Opiekunem merytorycznym spotkania był **prof. dr hab.inż. Leonard Runkiewicz, Z-ca Sektorowej Rady ds. Kompetencji w Budownictwie**, a prowadzącą spotkanie **dr hab inż. Jadwiga Fangrat, prof. instytutu, Lider Grupy ds. standaryzacji i certyfikacji**.

Podczas posiedzenia przedstawiono następujące prezentacje:

- „Omówienie PN-EN 16234-1:2020-05 - dotyczących e- kompetencji - wkład do Raportu nr 2” - **Tomasz Mazur, Kierownik Sektora, Wydział Prac Normalizacyjnych, Sektor Technik Informacyjnych, Polski Komitet Normalizacyjny**,
- „Działalność szkoleniowa na przykładzie Sieci Badawczej Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego - walidacja uczestników szkoleń - wkład do Raportu nr 2” - **Mikołaj Moskał, Dyrektor Centrum Koordynacji Szkolenia Operatorów Maszyn, Sieć badawcza Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego**.

W spotkaniu uczestniczyły 23 osoby, członkowie i eksperci Grupy ds. standaryzacji i certyfikacji.

