



BADANIA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

14-15 maja 2026 r.

Dzień 1 (14.05.2026 r.) Instytut Techniki Budowlanej – siedziba, Warszawa, ul. Filtrowa 1 Sala 28	
8:30	<i>Rejestracja i powitanie uczestników</i>
9:00	Wykład 1: (dr inż. Piotr Turkowski) Badania odporności ogniowej a inne badania ogniowe
9:45	Wykład 2: (mgr inż. Marek Łukomski) Krzywe nagrzewania, piece, wyposażenie badawcze
10:30	<i>Przerwa kawowa</i>
10:45	Wykład 3: (dr inż. Grzegorz Kimbar) R, E, I, W, -M i inne kryteria odporności ogniowej (wg EN 1363-1 i EN 13501-2)
11:30	Wykład 4: (dr inż. Piotr Turkowski) Element próbny – od koncepcji do badania
12:15	<i>Lunch</i>
13:15	Wykład 5: (dr inż. Paweł Roszkowski) Metody badań – ściany nienośne, sufity, ściany nośne, stropy, dachy, belki, słupy, balkony, schody
14:00	Wykład 6: (mgr inż. Marek Łukomski) Metody badań – kable, kanały, drzwi przystankowe, izolacje ogniochronne dla stali, betonu i drewna
14:45	<i>Przerwa kawowa</i>
15:00	Wykład 7: (dr inż. Grzegorz Kimbar) Metody badań – drzwi, okna, fasady, uszczelnienia, przejścia, podłogi podniesione
15:45	Wykład 8: (dr inż. Piotr Turkowski) Badania do KOT/ETA, B/CE, DIAP/EXAP
16:30	<i>Przerwa kawowa</i>
16:45	Wykład 9: (dr inż. Grzegorz Kimbar) Najczęstsze problemy w badaniach odporności ogniowej
17:30	Szkolenie BHP przed wyjazdem do Pionek i sprawy organizacyjne
17:45	<i>Koniec kursu w dniu pierwszym</i>



BADANIA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

14-15 maja 2026 r.

Dzień 2 (15.05.2026 r.) Laboratorium Badań Ogniwych ITB ul. Przemysłowa 2, 26-670 Pionki	
8:30	Zbiórka na wyjazd do Pionek (ul. Filtrowa 1, Warszawa)
8:45	Wyjazd do Pionek
11:00	Wykład 10: (dr inż. Piotr Turkowski) Prezentacja laboratorium badań odporności ogniowej
11:30	Wykład 11: (mgr inż. Marek Łukomski) Prezentacja laboratorium badań reakcji na ogień
12:00	Wykład 12: (dr inż. Grzegorz Kimbar) Prezentacja laboratorium badań aerodynamicznych
12:30	<i>Przerwa kawowa</i>
13:00	Wykład 13: (PT, MŁ, GK, PR) Badanie odporności ogniowej na piecu pionowym
14:00	<i>Lunch</i>
15:00	Ankieta podsumowująca i rozdanie zaświadczeń
15:30	Zakończenie kursu i powrót do Warszawy (przyjazd ok. 17:30)