

Seminarium naukowo techniczne

Interesują Cię zagadnienia wyładowań
niezpełnych w izolacji urządzeń energetycznych
wysokiego napięcia w teorii oraz praktyce?

Zapraszamy Cię na wykład

Pomiary oraz ocena wyładowań niezpełnych w urządzeniach wysokonapięciowych

prowadzony przez dr hab. inż. Wojciecha Kołtunowicza.
Przyjdź i porozmawiaj z ekspertem.

Agenda seminarium, Środa 18.03.2020:

- 10:00** Wyładowania niezpełne: definicja, klasyfikacja i układy pomiarowe
- 10:30** Przerwa na kawę
- 10:45** Pomiar i monitorowanie wyładowań niezpełnych w izolacji maszyn i urządzeń energetycznych wysokiego napięcia
- 11:00** Prezentacja firmy OMICRON
- 11:45** Prezentacja pomiaru wyładowań niezpełnych w laboratorium wysokonapięciowym

Politechnika Warszawska
Wydział elektryczny, Gmach Elektrotechniki, sala 200
Ul. Koszykowa 75, 00-001 Warszawa