

Energetyka jądrowa: Fakty i mity

Retransmisja szkolenia on-line dla nauczycieli geografii przeprowadzonego przez Jakuba Wiecha.



O prowadzącym:

Jakub Wiech - prawnik, dziennikarz, zastępca redaktora naczelnego Energetyka24, doktorant Szkoły Doktorskiej Nauk Społecznych Uniwersytetu Warszawskiego, autor książki „Globalne ocieplenie. Podręcznik dla Zielonej Prawicy”.

Opis spotkania:

- Omówienie zasady działania, historii oraz rodzajów elektrowni jądrowych
- Wskazanie najważniejszych mitów dotyczących technologii jądrowej
- Opisanie roli, jaką energetyka jądrowa pełni we współczesnych systemach elektroenergetycznych
- Zarysowanie perspektyw rozwoju dla energetyki jądrowej w Polsce i na świecie.

Obejrzyj webinarium:

