

V Sympozjum „Młodzi. Technika. Przemysł”

W Zespole Szkół w Połańcu Szkolne Koło Stowarzyszenia Elektryków Polskich, 9 marca 2023 roku uczestniczyło w V Sympozjum „Młodzi. Technika. Przemysł.”, które organizowane było przez Akademickie Koło Stowarzyszenia Elektryków Polskich przy Wydziale Elektrycznym Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie oraz Koło Oddziału Studenckiego IEEE (Instytutu Inżynierów Elektryków i Elektroników).

Hasłem przewodnim tegorocznej edycji było „Przełącz się na atomOZE!” które skłania do dyskusji o sytuacji bezpieczeństwa energetycznego oraz wyzwaniach przed którymi stoi energetyka w Polsce. Podczas sympozjum uczniowie wysłuchali wykładu, którego tematem przewodnim była technologia wodorowa. Dalsza część sympozjum poświęcona była tematyce odnawialnych źródeł energii oraz rozwojowi polskiej elektroenergetyki. W spotkaniu uczestniczyło 40. uczniów kształcących się w zawodach technik-elektronik oraz technik-elektryk. Dla uczniów spotkanie z kolegami z branży było ciekawym wydarzeniem, które pokazuje że energetyka i elektryka są interesujące.

Zbigniew Brzeski

prezes Szkolnego Koła SEP przy Zespole Szkół w Połańcu



