

XI DNI TECHNIKI W „CONRADINUM”






W dniu 16 kwietnia 2026 r. Szkoły Okrętowe i Techniczne „Conradinum” w Gdańsku obchodziły kolejne Dni Techniki, połączone z uroczystym oddaniem do użytku windy w budynku szkoły. W auli odbyło się inauguracyjne spotkanie przedstawicieli szkoły z firmami oraz sponsorami wydarzenia, w tym z firmą OTIS – liderem branży dźwigowej – a także z przedstawicielem Urzędu Dozoru Technicznego w Gdańsku oraz firmami zaangażowanymi w budowę i instalację windy. Wśród sponsorów XI Dni Techniki znalazło się również Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk, które podczas wydarzenia reprezentował przewodniczący Komisji Rewizyjnej kol. Marek Rusin.

Dyrektor szkoły, mgr inż. Andrzej Butowski, podziękował wszystkim za wsparcie przedsięwzięcia, a następnie, symbolicznie dzwonem okrętowym, zaprosił zgromadzonych na oficjalne otwarcie i uruchomienie windy. Uroczystego przecięcia wstęgi dokonało siedmiu przedstawicieli, w tym reprezentanci firmy OTIS, wykonawcy inwestycji, Urzędu Dozoru Technicznego, sponsorów oraz dyrektor szkoły.

Po przecięciu wstęgi drzwi windy niespodziewanie się otworzyły, a ze środka wyjechał robot z logo firmy T4B (Tech4 Business Sp. z o.o. z Legnicy), trzymający balony firmy OTIS. Robot przywitał zgromadzonych, a następnie zaprezentował efektowny taniec, który okazał się jednym z największych hitów programu. Towarzyszyły mu również inne, prostsze konstrukcje robotyczne tej samej firmy.

Po części oficjalnej uczestnicy mogli zapoznać się z wyposażeniem sal lekcyjnych, do których zajął także wspomniany robot. Na gości czekał również okazały tort.

W ramach Dni Techniki zaprezentowało się kilka firm:

-  EPCIDO Academy z Gdańska – oferująca praktyczne szkolenia dla młodych elektryków i mechaników, przygotowujące do pracy w kraju i za granicą;
-  HYDROMEGA z Gdyni – prezentująca m.in. agregat hydrauliczny o mocy od kilku kW do 1,5 MW oraz zdalnie sterowaną kosiarkę bijakową do wykaszania traw i krzewów;
-  SCHRACK Technik (Austria) – specjalizująca się w produkcji i dystrybucji komponentów elektrotechnicznych oraz oprogramowania do projektowania systemów rozdziału energii, szaf rozdzielczych, oświetlenia awaryjnego i instalacji elektrycznych;
-  MAKITA (Japonia) – producent szerokiej gamy narzędzi elektrycznych i spalinowych;
-  KASAI (Chiny) – producent systemów klimatyzacyjnych.

O aktywności szkoły i zaangażowaniu jej uczniów świadczą liczne inicjatywy i wydarzenia:

-  W 2024 roku „Conradinum”, wspólnie ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich Oddział Gdańsk,

- 💡 zorganizowało XVII Turniej o Puchar Prezesa SEP Oddział Gdańsk. Szkoła przygotowała ambitne zadanie techniczne pt. „Sygnalizacja świetlna dla pieszych – Ambasada”. Uczniowie uczestniczyli także w wielu turniejach elektrycznych i elektronicznych dla szkół średnich z województwa pomorskiego.
- 💡 W ubiegłym roku szkoła obchodziła jubileusz 230-lecia istnienia.
- 💡 W bieżącym roku uczniowie planują udział w ELECTROSIMET-CUP w Jeleniej Górze – II Mistrzostwach Elektryków Szkół Średnich i Branżowych. Do udziału zgłosiło się ponad 50 szkół.

*Opracowanie: Marek Rusin, Marek Behnke SEP Oddział Gdańsk
Zdjęcia: archiwum SOiT „Conradinum”*



