

# Olimpiada Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej

## EUROELEKTRA

### Zawody III stopnia

### Akademia Morska w Gdyni

18 marca 2016



18 marca 2016 roku na Akademii Morskiej w Gdyni, odbyły się zawody III stopnia (finał) Olimpiady Wiedzy Elektrycznej i Elektronicznej EUROELEKTRA. W finale udział wzięło 39 uczniów, w tym: 9 w grupie elektrycznej, 15 w grupie elektronicznej i 15 w grupie teleinformatycznej. Na uroczystym rozpoczęciu finału olimpiady Komitet Główny Olimpiady reprezentowali: dr hab. inż. Sławomir Cieślik – przewodniczący KGO, mgr inż. Zofia Miszewska – wiceprzewodnicząca KGO oraz dr inż. Marcin Drechny, dr inż. Piotr Jankowski i dr inż. Tomasz Talaśka – członkowie KGO.



W auli Akademii Morskiej w Gdyni uczestników olimpiady, ich opiekunów oraz organizatorów przywitani: Prorektor Akademii Morskiej w Gdyni prof. dr hab. inż. Janusz Mindykowski, Dziekan Wydziału Elektrycznego prof. dr hab. inż. Janusz Zarębski oraz Prodziekan Wydziału Elektrycznej dr inż. Bolesław Dudojć. Obecni byli również nauczyciele akademicy, członkowie Rady Naukowej Olimpiady, którzy w tym roku przygotowali zadania na wszystkie stopie olimpiady. W komisji konkursowej finału olimpiady zasiadali: dr inż. Kalina Detka, dr inż. Damian Bisewski, dr inż. Piotr Jankowski, dr inż. Roman Kostyszyn oraz mgr inż. Zofia Miszewska.



Po zawodach uczniowie i ich nauczyciele zwiedzali nowoczesne laboratoria uczelni, między innymi: Laboratorium odnawialnych źródeł energii, Laboratorium optoelektroniki, fotowoltaiki i techniki Światłowodowej, Laboratorium kompatybilności elektromagnetycznej systemów radiokomunikacyjnych, Laboratorium automatyzacji okrętowych systemów energetycznych, Laboratorium systemów pomiarowo-kontrolnych, Laboratorium teorii mikrofalowej oraz Laboratorium systemów radiokomunikacji satelitarnej. W godzinach popołudniowych wszyscy udali się na statek szkoleniowo-badawczy AM Horyzont II i do planetarium im. A. Ledóchowskiego, które znajduje się w budynku Wydziału Nawigacji Akademii Morskiej.

Uroczyste ogłoszenie wyników odbędzie się 13 kwietnia 2016 r. na Uniwersytecie Techniczno-Przyrodniczym w Bydgoszczy.