

# ROZSTRZYGNIĘCIE KONKURSU ODDZIAŁU BIAŁOSTOCKIEGO SEP NA WYRÓŻNIAJĄCĄ SIĘ PRACĘ DYPLOMOWĄ Z DZIEDZINY ELEKTRYKI W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

**Zgodnie z wieloletnią doroczną tradycją, Oddział Białostocki SEP we współpracy z Wydziałem Elektrycznym Politechniki Białostockiej, przeprowadził Konkurs na wyróżniające się prace dyplomowe (magisterskie lub inżynierskie) w roku akademickim 2024/2025 z dziedziny elektryki. Zarząd Oddziału powołał Komisję Konkursową w składzie:**

- 💡 Przewodniczący Komisji - dr hab. inż. Bogusław Butryło, prof. PB - dziekan Wydziału Elektrycznego Politechniki Białostockiej,
- 💡 Członkowie: mgr inż. Jerzy Busłowski, mgr inż. Paweł Mytnik, mgr inż. Anna Niczyporuk, dr inż. Mirosław Popławski, dr hab. inż. Marian Dubowski, prof. PB, dr inż. Jarosław Werdoni, dr inż. Krzysztof Woliński.



*Fot. 1. Komisja podczas obrad (od lewej): kol. kol. Marian Roch Dubowski, Krzysztof Woliński, Mirosław Popławski, Bogusław Butryło, Jarosław Werdoni – foto. Paweł Mytnik*

Członkowie Komisji mieli możliwość wcześniejszego zapoznania się z opiniami promotorów i recenzentów, a przede wszystkim z pracami zgłoszonymi do konkursu, które zostały umieszczone w uczelnianej informatycznej chmurze. Komisja zebrała się na swym posiedzeniu 5 grudnia 2025 r. w siedzibie Wydziału Elektrycznego Politechniki Białostockiej.

Do Konkursu zgłoszono 9 prac, ale jednej pracy Komisja nie dopuściła do oceny z powodów regulaminowych. Rozstrzygnięcie nastąpiło w jednym etapie głosowania. W wyniku postępowania konkursowego, na podstawie zsumowania liczby uzyskanych punktów od

członków Komisji, przyznano I miejsce oraz dwa równorzędne II miejsca, a III nagrody nie przyznano. Oto laureaci:

I miejsce:

💡 inż. Paulina Świącka – „Projekt i wykonanie elektronicznej szachownicy wspomagającej naukę gry w szachy”, promotor pracy dr inż. Andrzej Karpiuk.

II miejsca:

💡 inż. Dominik Wilczyński – „Realizacja systemu lokalizacji obiektów za pomocą metod opartych na pomiarach RSSI”, promotor pracy dr hab. inż. Adam Idźkowski, prof. PB,

💡 inż. Bolesław Kazberuk – „Analiza działania przekształtników DC/DC współpracujących z zasobnikiem energii”, promotor pracy dr inż. Krzysztof Kulikowski.

Uroczyste ogłoszenie wyników miało miejsce podczas Oddziałowego Spotkania Świątecznego 2025, które odbyło się w sali konferencyjnej budynku NOT w Białymstoku 15 grudnia 2025 r. Laureaci otrzymali nagrody pieniężne ufundowane przez Oddział Białostocki SEP, a także upominki od Dziekana Wydziału Elektrycznego. Autorzy wszystkich wyróżnionych prac i ich promotorzy otrzymali także okolicznościowe dyplomy gratulacyjne.



*Fot.2. Moment ogłoszenia wyników Konkursu (od lewej: Bogusław Butryło, Adam Idźkowski, Dominik Wilczyński, Paulina Świącka, Bolesław Kazberuk, Krzysztof Kulikowski, Paweł Mytnik – foto. Mirosław Danowski*

Streszczenia nagrodzonych prac dyplomowych, przygotowane przez ich autorów, będą drukowane w kolejnych wydaniach Biuletynu Oddziału Białostockiego SEP.

*Opracowanie: Jarosław Werdoni – Oddział Białostocki SEP*