

Konkurs na najlepsze prace dyplomowe
organizowany przez Wydział Elektryczny ZUT
oraz Tyco Electronics Polska Sp. z o.o.

1. Informacje ogólne

Tyco Electronics Polska Sp. z o.o. jest spółką handlową oferującą produkty do kablowych sieci miedzianych i współosiowych, światłowodowych oraz do sieci ruchomych. Spółka dostarcza między innymi: złącza światłowodowe, uszczelnienia kablowe, przełącznice światłowodowe, osłony złączowe, elementy pasywne oraz akcesoria do sieci FTTH.

Tyco Electronics Polska Sp. z o.o. jest międzynarodową firmą, która realizuje politykę społecznej odpowiedzialności biznesu (ang. Corporate Social Responsibility – CSR). Jest to strategia zarządzania, zgodnie z którą przedsiębiorstwa w swoich działaniach dobrowolnie uwzględniają interesy społeczne, aspekty środowiskowe, czy relacje z różnymi grupami interesariuszy, w tym przypadku z Zachodniopomorskim Uniwersytetem Technologicznym w Szczecinie (w szczególności z Wydziałem Elektrycznym, Wydziałem Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki, Wydziałem Technologii i Inżynierii Chemicznej).

Przyznane środki w kwocie 10 000 USD zostaną spożytkowane do wspierania działalności Studenckich Kół Naukowych, których działalność koncentruje się na obszarach elektroniki, automatyki przemysłowej, inżynierii mechanicznej, materiałoznawstwa i związków chemicznych. Środki zostaną również przeznaczone na nagrody dla laureatów konkursów na najlepsze prace magisterskie lub inżynierskie.

2. Konkurs na najlepszą pracę dyplomową na Wydziale Elektrycznym (pula 4 000 zł; 2 nagrody po 2 000 zł; maksymalna wartość nagrody dla dyplomanta – 2000 zł)

Regulamin konkursu:

1. Pracę dyplomową inżynierską lub magisterską obronioną w okresie od 01.04.2023 r. od 31.03.2024 r. zgłasza do Nagrody student lub promotor w porozumieniu z absolwentem. Podstawowym warunkiem formalnym nominacji jest uzyskanie oceny bardzo dobrej (ocena średnia z dwóch recenzji pracy dyplomowej) z modułu/przedmiotu „Praca dyplomowa”.
2. Autor pracy dyplomowej nominowanej do nagrody zobowiązany jest w terminie do 3.06.2024 r. przesłać poster w formie elektronicznej; poster należy przygotować zgodnie z wytycznymi (wskazówki poniżej) prezentujący treść pracy drogą mailową do dziekana swojego Wydziału. Autor jest również zobowiązany do przesłania oświadczenia o przystąpieniu do udziału w Konkursie (wzór oświadczenia w osobnym pliku).
3. Nagrodą może zostać wyróżniona jedna praca dyplomowa inżynierska i jedna praca magisterska obroniona przez absolwenta Wydziału Elektrycznego w okresie wskazanym w pkt. 1.
4. Nagrody będzie przyznawać komisja konkursowa w składzie: prof. dr hab. inż. Krzysztof Okarma, – Dziekan WE oraz Prodziekani: dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT, dr hab. inż. Piotr Paplicki, prof. ZUT oraz dr hab. inż. Marcin Ziółkowski, prof. ZUT.
5. Komisja konkursowa zastrzega sobie prawo wykorzystywania posterów, o których mowa w pkt. 2, w celu promocji WE ZUT, w tym do ich prezentacji w pomieszczeniach WE ZUT przez dowolny czas.