



REGULAMIN KONKURSU NA NAJLEPSZĄ PRACĘ DYPLOMOWĄ INŻYNIERSKĄ

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

- 1) Organizatorem i fundatorem konkursu na najlepszą pracę dyplomową inżynierską z zakresu szeroko pojętej elektrotechniki, zwanego dalej „Konkursem”, jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk, zwane dalej „SEP Oddział Gdańsk”.
- 2) Przedmiotem Konkursu jest wyłonienie i nagrodzenie najlepszych prac dyplomowych inżynierskich zgłoszonych do Konkursu.
- 3) Celem Konkursu jest:
 - Promowanie najwybitniejszych studentów w środowisku SEP w celu stworzenia im szerszych możliwości startu w życie zawodowe,
 - Stworzenie platformy informacyjnej dla firm poszukujących zdolnej kadry pracowniczej,
 - Promowanie wizerunku SEP Oddział Gdańsk jako Stowarzyszenia podejmującego aktywne, działania na rzecz rozwoju Pomorskiej myśli technicznej i naukowej,
 - Promowanie wysiłku włożonego w przygotowanie prac na wysokim poziomie techniczno-naukowym,
 - Promocja prac dyplomowych, które mają zastosowania praktyczne (projektowe, prototypowe),
 - Zmotywowanie studentów do realizacji ambitnych tematów prac inżynierskich i zgłaszania ich do udziału w Konkursie.

II. ZASADY KONKURSU

- 1) Jury Konkursowe ocenia prace co roku w następującym składzie:
 - a) Przewodniczący Jury – **dr inż. Kornel Borowski**
 - b) Prezes SEP Oddział Gdańsk – **dr inż. Stanisław Wojtas**
 - c) Osoba wyznaczona przez Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej – **dr inż. Anna Golijanek-Jędrzejczyk**
 - d) Osoba wyznaczona przez Dziekana Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej - **dr hab. inż. Zbigniew Czaja**
 - e) Osoba wyznaczona przez Dziekana Wydziału Elektrycznego Uniwersytetu Morskiego w Gdyni – **dr inż. Jacek Dąbrowski**
 - f) Członek Jury – **mgr inż. Henryk Koseda**



- 2) Na wniosek przewodniczącego Jury skład Jury Konkursowego można rozszerzyć o osoby będące przedstawicielami Firm lub Instytucji, które zgłosiły zainteresowanie i udział w partycypowaniu w Konkursie w danej edycji i zostały zaakceptowane przez Prezydium ZO.
- 3) Laureaci Konkursu są wyłaniani przez Jury, na podstawie wyników cząstkowych przekazanych przez co najmniej 4/6 uprawnionych do tego członków.
- 4) Decyzja Jury jest ostateczna i nie przysługuje od niej odwołanie.
- 5) Podstawowymi nagrodami w Konkursie są nagrody pieniężne w kwotach brutto :
 - I - miejsce 5.000 zł**
 - II – miejsce 3.000 zł**
 - III – miejsce 2.000 zł**
- 6) Oprócz nagród podstawowych jest możliwość przyznania dodatkowych nagród w postaci płatnych staży, bądź nagród rzeczowych przekazanych przez Firmy lub Osoby na rzecz Konkursu.
- 7) Informacja o wynikach Konkursu oraz miejscu i czasie wręczenia nagród zostanie ogłoszona na stronie internetowej SEP Oddział Gdańsk (www.sep.gda.pl) najpóźniej do dnia 1 października 2025 r.
- 8) Nagrody wraz z dyplomami mogą zostać wręczone podczas inauguracji roku akademickiego Wydziału, z którego pochodzi laureat danej edycji Konkursu.
- 9) O wyniku Konkursu powiadomione zostaną indywidualnie Firmy i Instytucje wchodzące w skład Rady Naukowo-Przemysłowej SEP Oddział Gdańsk.

III. WYMAGANIA

1. Uczestnikami Konkursu mogą być absolwenci Uczelni, którzy w danym roku akademickim, w którym organizowany jest Konkurs, byli studentami semestru dyplomowego na następujących Wydziałach trójmiejskich uczelni wyższych:
 - Wydział Elektryczny Uniwersytetu Morskiego w Gdyni,
 - Wydział Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej,
 - Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.
2. W Konkursie brać udział mogą prace, które oceniono na co najmniej 4,5 (tj. każda z ocen wystawiona przez promotora i recenzenta nie może być niższa niż 4,5)
3. Do Konkursu zgłaszane mogą być jedynie prace napisane i obronione w języku polskim.



4. Zgłaszane mogą być prace zakończone zdaniem egzaminu dyplomowego do dnia 30-go maja w danym roku akademickim, którego dotyczy Konkurs.
5. Zgłoszenia do udziału w Konkursie dokonuje autor za zgodą opiekuna pracy nie później niż do 30-go maja danego roku kalendarzowego.
6. Zgłoszeń należy dokonywać poprzez złożenie w Biurze SEP Oddział Gdańsk (osobiście bądź listownie) wersji papierowej pracy dyplomowej wraz z wypełnionym formularzem zgłoszeniowym, który stanowi załącznik do niniejszego regulaminu. Warunkiem przyjęcia zgłoszenia jest złożenie pracy dyplomowej również w wersji elektronicznej (w formacie pdf.) na płycie CD/DVD.
7. Przekazane materiały i formularz nie zostają zwrócone po zakończeniu Konkursu, lecz są archiwizowane w celu dokumentacji przebiegu Konkursu.
8. Prace oceniane są przez członków Jury ze szczególnym uwzględnieniem liczby osób wykonujących pracę, stopnia trudności tematu, innowacyjności, praktycznego zastosowania, stopnia zgłębienia problemu oraz jakości przedstawienia zagadnienia w pracy pod względem językowym i graficznym. Każdy z członków Jury wyłania z pośród zgłoszonych prac trzy najlepsze z uszeregowaniem dla miejsc I, II i III. Poszczególne wyniki członków Jury są następnie sumowane i na tej podstawie wyłaniane zostają prace dyplomowe, które zajmują ostatecznie trzy pierwsze miejsca. W przypadku uzyskania przez dwie lub więcej prac identycznego wyniku, głos decydujący ma przewodniczący Jury.
9. Prace nie spełniające wymogów formalnych oraz złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
10. W kwestiach nie rozstrzygniętych tym regulaminem decyduje Jury Konkursowe zwykłą większością głosów.
11. Organizator zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w regulaminie Konkursu w czasie jego trwania, przy czym zmiany muszą uzyskać zgodę co najmniej 4/6 członków Jury.



Klauzula informacyjna Konkurs na najlepszą pracę dyplomową inżynierską SEP Oddział Gdańsk

1. Administrator danych osobowych

a) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk, z siedzibą w Gdańsku; 80-850 Gdańsk, ul. Rajska 6, pok. 325.

2. Cele i podstawa przetwarzania danych

Twoje dane osobowe będą przetwarzane w celu:

- przeprowadzenia i rozstrzygnięcia konkursu na najlepszą pracę dyplomową inżynierską,
- publikacji wyników konkursu (np. na stronie internetowej uczelni),
- promocji konkursu i uczelni.

Podstawą prawną przetwarzania danych jest art. 6 ust. 1 lit. a (zgoda) oraz lit. f (prawnie uzasadniony interes administratora) RODO.

3. Zakres przetwarzanych danych

Przetwarzane będą dane takie jak: imię i nazwisko, adres e-mail, nazwa uczelni i wydziału, tytuł pracy dyplomowej, imię i nazwisko promotora, a także inne dane zawarte w zgłoszeniu do konkursu.

4. Odbiorcy danych

Dane mogą być przekazane członkom komisji konkursowej, partnerom konkursu oraz podmiotom wspierającym organizację wydarzenia, na podstawie umów powierzenia przetwarzania danych.

5. Okres przechowywania danych

Dane będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów konkursu oraz w celach archiwalnych przez maksymalnie przez okres 5 lat od zakończenia konkursu.

6. Prawa osób, których dane dotyczą

Masz prawo do:

- dostępu do swoich danych,
- sprostowania danych,
- usunięcia danych,
- ograniczenia przetwarzania,
- wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania,
- przenoszenia danych,
- cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania dokonanego przed jej cofnięciem.

7. Prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego

Masz prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, jeśli uważasz, że przetwarzanie Twoich danych narusza przepisy RODO.

8. Możliwość skorzystania ze swoich praw

Czynności wymienione w pkt. 6 można dokonać korespondencyjnie poprzez: 80-850 Gdańsk, ul. Rajska 6, Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk lub wiadomość elektroniczną wysłaną na adres sep@sep.gda.pl

9. Dobrowolność podania danych

Podanie danych jest dobrowolne, jednak ich niepodanie może uniemożliwić udział w konkursie.