

REGULAMIN

przyznawania „Nagrody im. prof. Tadeusza Żaka”

Polskie Towarzystwo Galwanotechniczne (PTG) organizuje konkurs na Nagrodę im. prof. Tadeusza Żaka za najlepsze krajowe prace naukowe z dziedziny powłok galwanicznych i tematyki pokrewnej. Nagroda ma na celu zintensyfikowanie rozwoju młodej kadry naukowej, a także wyróżnianie i popieranie dokonań wnoszących znaczący wkład w postęp techniczny w dziedzinie galwanotechniki.

I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Nagroda im. prof. Tadeusza Żaka, zwana w dalszej części Nagrodą, jest coroczną indywidualną nagrodą pieniężną przyznaną za wybitne osiągnięcia naukowe w dziedzinie szeroko rozumianej galwanotechniki.
2. Nagroda jest przyznawana w dwóch kategoriach:
 - rozprawa doktorska dla osób, którym został nadany stopień naukowy doktora, zakończona w ostatnich trzech latach przed zgłoszeniem, wykonana w polskiej placówce naukowo-badawczej,
 - praca dyplomowa (magisterska, inżynierska), zakończona w roku poprzedzającym zgłoszenie, wykonana w polskiej placówce naukowo-badawczej.
3. Zgłoszona praca musi dotyczyć tematyki powłok galwanicznych, w tym przygotowania powierzchni i technologii nakładania powłok, budowy i eksploatacji aparatury, urządzeń i kompletnych obiektów, badania jakości powłok oraz BHP i ochrony środowiska.
4. Zgłoszona praca powinna mieć aspekt praktyczny – szczególnie preferowane będą prace wdrożone w przemyśle.

II. TRYB PRYZNAWANIA NAGRODY

1. Nagrodę przyznaje Kapituła Nagrody.
2. Kapitułę Nagrody powołuje Komitet Wykonawczy PTG w trybie uchwały na okres 4 lat. Kapituła składa się z 3 członków PTG. Członkowie Kapituły na pierwszym posiedzeniu wybierają spośród siebie Przewodniczącego.
3. Kapituła Nagrody w porozumieniu z Komitetem Wykonawczym PTG określa corocznie wysokość środków finansowych przeznaczonych na poszczególne kategorie Nagrody.
4. Prace do konkursu mogą być zgłaszane przez placówki naukowo-badawcze, wyższe uczelnie, stowarzyszenia naukowe o zasięgu krajowym, komitety naukowe Polskiej Akademii Nauk, zakłady pracy oraz bezpośrednio przez autorów prac lub ich promotorów.
5. Termin składania wniosków upływa 31 stycznia każdego roku. Wnioski należy składać Sekretarzowi Generalnemu PTG, ul. Duchnicka 3, 01-796 Warszawa.
6. Dokumentacja wniosku o Nagrodę powinna zawierać:
 - wniosek o przyznanie Nagrody zawierający szczegółowy opis zgłaszanego osiągnięcia naukowego,

- odpis dyplomu – dopuszczalne jest złożenie skanu/ksera dyplomu/odpisu dyplomu poświadczonego za zgodność z oryginałem, (poświadczenia może dokonać osoba z dziekanatu uczelni lub osoba składająca wniosek),
 - egzemplarz pracy kandydującej do Nagrody (w formie papierowej lub elektronicznej),
 - dane kontaktowe autora pracy (adres e-mail, numer telefonu),
 - dane kontaktowe promotora pracy (adres e-mail),
 - ewentualnie opinie użytkowników wdrożonych osiągnięć naukowych.
7. W celu merytorycznej oceny wniosków o Nagrodę, Kapituła Nagrody może powołać Opiniodawców do dnia 15 lutego danego roku. Nazwiska Opiniodawców są poufne.
 8. Opiniodawcy dokonują merytorycznej oceny złożonych wniosków i przedstawiają Kapitułę kandydatów do Nagrody w terminie do 30 kwietnia danego roku kalendarzowego.
 9. Opiniodawcy w postępowaniu kwalifikacyjnym oceniają w szczególności:
 - oryginalność opracowania,
 - jego znaczenie dla rozwoju galwanotechniki,
 - możliwość wdrożenia do przemysłu.
 10. Kapituła Nagrody w terminie do 15 maja danego roku rozpatruje złożone wnioski i podejmuje decyzję o przyznaniu nagrody.
 11. Nagroda jest finansowana ze środków własnych PTG lub pozyskiwana od sponsorów.
 12. Do otrzymania Nagrody wymagane jest:
 - a. złożenie kompletu dokumentów w wymaganym terminie,
 - b. wygłoszenie prezentacji na konferencji lub seminarium naukowym organizowanym przez PTG.
 13. Nagroda oraz Dyplom wręczane są laureatom osobiście przez Prezesa PTG, przewodniczącego Kapituły Nagrody lub Sponsora w czasie konferencji lub seminarium naukowego organizowanego przez PTG.
 14. Kapituła Nagrody może nie przyznać Nagrody w danym roku kalendarzowym.

III. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

Regulamin zatwierdza Komitet Wykonawczy PTG.

Regulamin wchodzi w życie z dniem zatwierdzenia – 08.08.2024 r.