

Polski Oddział IEEE Robotics & Automation Society (PC-IEEE-RAS, <https://r8.ieee.org/poland-ras/>)

OGŁASZA

konkursu na najlepszą pracę konferencyjną w obszarze robotyki
w ramach XVII Krajowej Konferencji Robotyki (17. KKR)

WARUNKI KONKURSU

1. Konkurs jest skierowany do młodych naukowców, autorów artykułów zgłoszonych do prezentacji w ramach XVII Krajowej Konferencji Robotyki (17. KKR), spełniających równocześnie poniższe warunki:
 - a. Kandydat ma mniej niż 32 lata (w dniu 1 stycznia 2026 r.)
 - b. Udział Kandydata w przedstawionych badaniach jest znaczący.
 - c. Kandydat musi osobiście zaprezentować pracę podczas konferencji.
2. W ramach konkursu ocenie podlegają trzy zasadnicze elementy:
 - o znaczenie przedstawionych wyników dla rozwoju robotyki,
 - o zakres i oryginalność wyników przedstawionych w artykule (teoria, symulacja numeryczna, eksperyment),
 - o jakość prezentacji referatu przez uczestnika konkursu podczas 17. KKR.

NAGRODA

Dla zwycięzcy konkursu przewidziano nagrodę pieniężną w wysokości 900 PLN.
(przelew na wskazane konto bankowe zwycięzcy)

INFORMACJE DODATKOWE

1. Zgłoszenia udziału w konkursie należy dokonać drogą elektroniczną na adres Sekretarza PC-IEEE-RAS (igor.zubrycki@p.lodz.pl – tytuł: konkurs 17.KKR) do dnia 1.09.2025 r. (włącznie).
2. Zgłoszenie udziału w konkursie powinno zawierać:
 - o ostateczną wersję artykułu w pliku 'pdf',
 - o podpisane oświadczenie o woli udziału w konkursie, spełnieniu warunków uczestnictwa i akceptacji regulaminu konkursu, wraz z dodatkowymi danymi (imię i nazwisko, data urodzenia, afiliacja, adres e-mail).
3. Regulamin konkursu w wersji elektronicznej można uzyskać od Sekretarza PC-IEEE-RAS

**Wynik konkursu zostanie ogłoszony podczas
XVII Krajowej Konferencji Robotyki,
która odbędzie się w dniach 10-12 września 2025 roku w Trzebiezowicach**

Przewodniczący PC-IEEE-RAS

dr hab. inż. Grzegorz Granosik, prof. PŁ