

## Polski Oddział IEEE Robotics & Automation Society (PC-IEEE-RAS) Regulamin

konkursu na najlepszą pracę konferencyjną w obszarze robotyki  
w ramach XVII Krajowej Konferencji Robotyki

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

### B. KOMISJA KONKURSOWA I ZASADY OCENY

1. Komisji konkursowej przewodniczy członek PC-IEEE-RAS. Komisję powołują członkowie zarządu PC-IEEE-RAS obecni na 17. KKR. Członkiem Komisji nie może zostać:
  - a. osoba będąca uczestnikiem konkursu,
  - b. współautor artykułu zgłoszonego do konkursu,
  - c. opiekun naukowy lub promotor osoby będącej uczestnikiem konkursu.
2. W ramach konkursu ocenie podlegają trzy zasadnicze elementy:
  - a. znaczenie przedstawionych wyników dla rozwoju robotyki,
  - b. zakres i oryginalność wyników przedstawionych w artykule (teoria, symulacja numeryczna, eksperyment),
  - c. jakość prezentacji referatu przez uczestnika konkursu podczas 17. KKR.
3. Członkowie Komisji przydzielają punkty (0-3) za każdy element podlegający ocenie wymieniony w punkcie B.2.
4. Na podstawie sumarycznej liczby zebranych punktów Komisja wspólnie ustala zwycięzcę konkursu.
5. Komisja konkursowa zastrzega możliwość nieprzydzielenia nagrody w przypadku, gdy do konkursu zgłoszone zostaną wyłącznie referaty zbyt niskiej jakości lub, gdy zgłoszona zostanie jedna praca.
6. Decyzja Komisji konkursowej jest ostateczna, od której nie przysługuje odwołanie.

### C. OGŁOSZENIE WYNIKÓW I NAGRODA

1. Wynik konkursu zostanie ogłoszony podczas XVII Krajowej Konferencji Robotyki, która odbędzie się w dniach 10-12 września 2025 roku w Trzebieiszowicach.
2. Dla zwycięzcy konkursu przewidziano nagrodę pieniężną w wysokości 900 PLN.
3. Nagroda zostanie przekazana po 17. KKR jako przelew na wskazane konto bankowe zwycięzcy.
4. Zwycięzca wyraża zgodę na umieszczenie informacji o wyniku konkursu na stronie PC-IEEE-RAS.

Przewodniczący PC-IEEE-RAS

dr hab. inż. Grzegorz Granosik, prof. PŁ