



AP/AES/MTT JOINT CHAPTER
POLAND SECTION IEEE



Ogłasza
Konkurs na najlepsze prace magisterskie z zakresu techniki
MIKROFALOWEJ, ANTENOWEJ I RADIOLOKACYJNEJ

WARUNKI KONKURSU

- Tematyka pracy magisterskiej powinna być związana z techniką mikrofalową, antenową lub systemami radiolokacyjnymi.
- Praca magisterska musi być obroniona w okresie od 1 marca 2022 do 29 lutego 2024 roku.

NAGRODY

I stopnia – dyplom, zwolnienie z opłaty konferencyjnej na MRW 2024* i nagroda pieniężna 1500 zł

II stopnia – dyplom, zwolnienie z opłaty konferencyjnej na MRW 2024* i nagroda pieniężna 1000 zł

III stopnia – dyplom, zwolnienie z opłaty konferencyjnej na MRW 2024* i nagroda pieniężna 500 zł

* dla autora przyjętego referatu, opłata w kategorii „Student”, do której zostaną zaliczeni laureci konkursu

INFORMACJE OGÓLNE

Pracę może zgłosić autor (dyplomant) lub opiekun (promotor) pracy.

Zgłaszanie prac – do **18 marca 2024 roku** na adres przewodniczącego komisji konkursowej. Prace zgłoszone po tym terminie nie zostaną dopuszczone do konkursu.

Do zgłoszenia należy dołączyć, w wersji elektronicznej:

1. Pracę magisterską,
2. Opinię opiekuna i recenzentów,
3. Ankietę podpisaną przez autora i opiekuna.

Regulamin konkursu, wzór ankiety oraz inne informacje można uzyskać u przewodniczącego lub sekretarza komisji konkursowej.

Wyniki konkursu zostaną ogłoszone do **30 kwietnia 2024 r.**

Wręczenie nagród nastąpi w trakcie konferencji w ramach
11th Microwave and Radar Week – MRW 2024
(25th Microwave and Radar Conference – MIKON 2024, International Radar Symposium – IRS 2024)
które odbędą się w dniach 1 - 4 lipca 2024 r. we Wrocławiu.

Przewodniczący Komisji Konkursowej

dr hab. inż. Adam Abramowicz, prof. PW

DANE KONTAKTOWE

Przewodniczący	Sekretarz
dr hab. inż. Adam Abramowicz Instytut Systemów Elektronicznych Politechnika Warszawska ul. Nowowiejska 15/19; 00-665 Warszawa (0-22) 234 77 10, fax. (0-22) 825 23 00 e-mail: adam.abramowicz@pw.edu.pl	dr hab inż. Arkadiusz Lewandowski Instytut Systemów Elektronicznych Politechnika Warszawska ul. Nowowiejska 15/19; 00-665 Warszawa (0-22) 234 78 77, fax. (0-22) 825 23 00 e-mail: arkadiusz.lewandowski@pw.edu.pl

Zatwierdził: Krzysztof Nyka, AP/AES/MTT