



AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

Rada Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika  
i Technologie Kosmiczne

RDAEEITK/510.12.2025

Kraków, dnia 28.04.2026 roku

**ZAWIADOMIENIE**

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że obrona rozprawy doktorskiej **mgr Mehmeta Kary** pt „Decision-Making and Risk-Aware Navigation in Mobile Robotics: From Path Planning to Emergency Response.”

(Podejmowanie decyzji i nawigacja uwzględniająca ryzyko w ROBOTYCE MOBILNEJ: Od planowania trasy do reagowania kryzysowego.)

PROMOTOR: prof. dr hab. inż. Andrzej M. Skulimowski  
Akademia Górniczo-Hutnicza

RECENZENCI: dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT  
ZUT w Szczecinie

prof. dr hab. inż. Ewa Pawłuszewicz  
Politechnika Białostocka

dr hab. inż. Andrzej Typiak, prof. WAT  
Wojskowa Akademia Techniczna

odbędzie się dnia **26.06.2026 roku (piątek) o godz.12.00 w budynku B-1 parter, sala 4**, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków.

Spotkanie będzie także dostępne w trybie wideokonferencji z wykorzystaniem oprogramowania Microsoft Teams, pod adresem:

<https://www.eaiib.agh.edu.pl/MehmetKara>

Z pracą dokorską i recenzjami można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej AGH oraz na stronie:

<https://www.eaiib.agh.edu.pl/doktoraty> lub

<https://bip.malopolska.pl/agh,m,403246,automatyka-elektronika-elektrotechnika-i-technologie-kosmiczne-dziedzina-nauk-inzynieryjno-techniczn.html>

Z poważaniem

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika  
i Technologie Kosmiczne

Dr hab. inż.. Ryszard Sroka, prof. AGH

Akademia Górniczo-Hutnicza |  
Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, tel. +48 12 617 28 00, fax +48 12 633 59 95  
e-mail: korzenio@agh.edu.pl  
REGON: 000001577, NIP: 675-000-19-23