



Poznań, dnia 27 kwietnia 2026 roku

RADA NAUKOWA DYSCYPLINY NAUKI O ZIEMI I ŚRODOWISKU
UNIWERSYTETU im. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU
uprzejmie zaprasza na publiczną obronę pracy doktorskiej

m g r . i n ż . K r z y s z t o f a Z a g a t y

doktoranta Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych

pt. " Efektywność nawigacyjna mini-mapy w wirtualnej przestrzeni topograficznej "

PROMOTOR:

Prof. dr hab. Beata Medyńska-Gulij
Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej

RECENZENCI:

dr hab. inż. Albina Mościcka, prof. WAT
Wojskowa Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie

prof. dr hab. Tomasz Niedzielski
Uniwersytet Wrocławski

dr hab. Paweł Cebrykow
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Publiczna obrona pracy doktorskiej odbędzie się

2 czerwca 2026 r. o godz. 11:00

w sali wykładowej nr 5, Collegium Geographicum, ul. Bogumiła Krygowskiego 10, Poznań

Egzemplarz pracy doktorskiej znajduje się w BIP UAM do wglądu zainteresowanych osób.

Przewodniczący Rady naukowej dyscypliny nauki o Ziemi i środowisku
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

prof. dr hab. Grzegorz Rachlewicz