



ZAWIADOMIENIE

Dnia **10 lutego 2026 r.** o godz. **10:00** w trybie hybrydowym (sala A1-33/34 oraz *MS Teams*) odbędzie się publiczne kolokwium habilitacyjne

dra Adama Przystackiego

Tytuł osiągnięcia naukowego:

Dynamiczne własności operatorów działających na przestrzeniach funkcji gładkich i holomorficznych.

Dyscyplina:

matematyka

Recenzenci:

prof. dr hab. Krzysztof Oleszkiewicz (Uniwersytet Warszawski)

prof. dr hab. Yuriy Tomilov (Instytut Matematyczny PAN)

prof. dr hab. Marek Ptak (Uniwersytet Rolniczy im. H. Kołłątaja w Krakowie)

prof. Karl-Goswin Grosse-Erdmann (University of Mons)

Wniosek Kandydata, informacja o składzie komisji habilitacyjnej oraz recenzje zostały udostępnione w Biuletynie Informacji Publicznej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu (<https://bip.amu.edu.pl/nadanie-stopnia-doktora>).

Link do spotkania online:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YjQwZGMzYmMtZjBhYi00MmQ3LTk3NjAtM2EwMTRIMGJkYjNk%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%2273689ee1-b42f-4e25-a5f6-66d1f29bc092%22%2c%22Oid%22%3a%22ab48d372-3b1e-494b-8484-5262f65a2e1a%22%7d

Przewodniczący

Rady naukowej dyscyplin matematyka i informatyka
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

prof. UAM dr hab. Krzysztof Dyczkowski