

Warszawa, dnia 7.03.2025 r.



UNIWERSYTET
WARSZAWSKI

Rada Naukowa Dyscypliny Matematyka

ZAWIADOMIENIE
o kolokwium habilitacyjnym

Dnia 21.03.2025 r. o godz. 18:00 odbędzie się kolokwium
habilitacyjne w trybie zdalnym:
dr Piotr Kucharski

Określenie osiągnięcia będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia
doktora habilitowanego:

Korespondencja węzeł-kołczan: struktura, interpretacje i generalizacje

Recenzenci:

prof. dr hab. Piotr Krasoń (Uniwersytet Szczeciński);
dr hab. Piotr Malicki, prof. UMK (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu);
prof. dr hab. Józef H. Przytycki (George Washington University);
prof. Mark Powell (University of Glasgow).

Dyscyplina naukowa / dziedzina nauki:

Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina matematyka

Język kolokwium:

Język angielski

Kolokwium habilitacyjne zostanie przeprowadzone w trybie zdalnym na podstawie § 13 ust. 11 załącznika nr 2 do uchwały nr 157 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 29 czerwca 2022 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2022 r. poz. 159 z późn. zm.).

Wniosek Kandydata, informacja o składzie Komisji Habilitacyjnej oraz recenzje dostępne są pod adresem <https://uwedupl.bip.gov.pl/habilitacje-udostepnione-na-stronie-bip-zgodnie-z-art-222-ust-1-ustawy-z-dnia-3-lipca-2018-r-prawo-o-szkolnictwie-wyzszym-i-nauce/piotr-kucharski.html>.

Link do uczestnictwa w kolokwium habilitacyjnym zostanie udostępniony po wcześniejszej rejestracji. Zgłoszenie należy przesłać na adres: rnd.mat@uw.edu.pl. Rejestracja uczestników będzie otwarta od godz. 9:00 w dniu 10.03.2025 r. do godz. 16:00 w dniu 20.03.2025 r.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Matematyka
Prof. dr hab. Paweł Strzelecki