

**Informacja w trybie z art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r.  
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce  
o wyniku konkursu**

Instytucja: Politechnika Wrocławska, Jednostka organizacyjna: Wydział Matematyki, Katedra Matematyki Stosowanej

Stanowisko: adiunkt badawczo-dydaktyczny

Dziedzina nauki: Dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych

Dyscyplina naukowa: Matematyka

Numer referencyjny: AD1/K74/04/2026

Data ogłoszenia konkursu: 2.04.2026

Termin składania ofert: 3.05.2026

Termin zakończenia konkursu: 26.05.2026

Liczba zgłoszeń: 9

~~Kandydatka~~/Kandydat, który wygrał konkurs: Dr Andrii Ilienکو

Uzasadnienie wyboru / ~~Uzasadnienie braku wyboru:~~

Uzasadnieniem tej rekomendacji jest bardzo dobre dopasowanie profilu naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego kandydata do potrzeb Katedry. Zainteresowania naukowe dr. Ilienکو obejmują teorię prawdopodobieństwa, procesy stochastyczne, statystykę matematyczną oraz zagadnienia powiązane z matematyką aktuariálną. Są to obszary bezpośrednio związane z profilem badawczym Katedry Matematyki Stosowanej.

Kandydat wyróżnia się także bardzo dużym doświadczeniem dydaktycznym. Prowadził szerokie spektrum zajęć matematycznych, zarówno podstawowych, jak i specjalistycznych, w tym z analizy matematycznej, algebry liniowej, równań różniczkowych, teorii prawdopodobieństwa, statystyki matematycznej, procesów stochastycznych, miar ryzyka oraz matematyki ubezpieczeń. Istotnym atutem jest również doświadczenie w prowadzeniu zajęć w języku angielskim oraz opieka nad ponad 40 pracami licencjackimi i magisterskimi.

Na pozytywną ocenę kandydata wpływa ponadto jego aktywność organizacyjna i ekspercka, obejmująca udział w projektach badawczych i edukacyjnych, recenzowanie prac dla czasopism naukowych, działalność w Mathematical Reviews, udział w organizacji olimpiad matematycznych oraz wydarzeń naukowych.

W ocenie komisji dr Andrii Ilienکو jest kandydatem wszechstronnym i bardzo dobrze odpowiadającym aktualnym potrzebom Katedry Matematyki Stosowanej. Łączy dojrzałość naukową, bardzo duże doświadczenie dydaktyczne, kompetencje w obszarach ważnych dla matematyki stosowanej oraz potwierdzoną aktywność organizacyjną.

12.06.2026

.....

*(data)*

prof.dr hab.inż. Krzysztof Bogdan  
Dziekan Wydziału Matematyki

.....

*(podpis Wnioskodawcy i organizatora konkursu)*