



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, dnia 12 maja 2026 r.

**ZAWIADOMIENIE
o obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 29 maja 2026 r. o godz. 13.00
w Sali Rady Wydziału (0.22c - parter) na Wydziale Fizyki UW
odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w trybie stacjonarym

mgr Stanisław Kurdziałek

Tytuł rozprawy:

“Noise and signal correlations in quantum metrology and imaging”
(„Korelacje szumu i sygnału w kwantowej metrologii i obrazowaniu”)

Promotor:

prof. dr. hab. Rafał Demkowicz-Dobrzański (Uniwersytet Warszawski);

Recenzenci:

prof. dr hab. Dariusz Chruściński (Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu);
prof. dr hab. Wiesław Laskowski (Uniwersytet Gdański);
dr hab. Marek Rams (Uniwersytet Jagielloński w Krakowie)

Dyscyplina naukowa:

nauki fizyczne

Język obrony:

polski

Rozprawa oraz recenzje dostępne są pod adresem:

<https://uwedupl.ssdip.bip.gov.pl/doktoraty-udostepnione-na-stronie-bip-zgodnie-z-art-188-ust-1-i-2-ustawy-z-dnia-3-lipca-2018-r-prawo-o-szkolnictwie-wyzszym/stanislaw-kurdzialek.html>

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny
Nauki Fizyczne
dr hab. Jacek Szczytko, prof. ucz.