



UNIwersytet
Warszawski

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Fizyczne

Warszawa, dnia 12 maja 2026 r.

**ZAWIADOMIENIE
o obronie rozprawy doktorskiej**

Dnia 25 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 stacjonarnym

mgr Bartosz Zawora

Tytuł rozprawy:

“Marsden-Meyer-Weinstein Reduction Theories and their Applications to Energy-Momentum Methods”

(„Teorie redukcji Marsdena-Meyera-Weinsteina i ich zastosowania w metodach energii-pędu”)

Promotorzy:

dr. hab. Javier de Lucas Araujo, prof. ucz. (Uniwersytet Warszawski);

dr. hab. Xavier Rivas (Universitat Rovira i Virgili, Hiszpania)

Recenzenci:

prof. Jordi Gaset Rifà (CUNEF Universidad, Hiszpania);

prof. Juan Carlos Marrero (University of La Laguna, Hiszpania);

dr hab. Błażej Szablikowski, prof. UAM (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

Dyscyplina naukowa:

nauki fizyczne

Język obrony:

angielski

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/bartosz-zawora.html>

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