

Warszawa, dnia 7 listopada 2023 r.

Z A W I A D O M I E N I E

W dniu 23 listopada 2023 roku o godzinie 16.00 w formie posiedzenia hybrydowego za pośrednictwem platformy ZOOM oraz w Audytorium Gmachu Fizyki przy ul. Koszykowej 75 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr inż. Diany Pawłowskiej-Szymańskiej

Tytuł rozprawy:

„Femtoscropy of strange mesons produced in relativistic Au+Au collisions at the Star experiment”

Promotor: **dr hab. inż. Hanna Zbroszczyk, prof. uczelni**
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Recenzenci:

Prof. dr hab. Tomasz Matulewicz, Uniwersytet Warszawski

Dr hab. Paweł Staszek, prof. uczelni, Uniwersytet Jagielloński

Prof. dr Christoph Blume, Uniwersytet Goethego, Frankfurt

Osoby zainteresowane uczestnictwem on-line, proszone są o przesłanie do dnia 22.11.br. zgłoszenia na adres: hanna.zbroszczyk@pw.edu.pl w celu uzyskania dostępu. Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej PW oraz pod linkiem:

<https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Nauki-Fizyczne/mgr-inz.-Diana-Pawlowska-Szymanska>

**Politechnika
Warszawska**

ul. Koszykowa 75
00-662 Warszawa
Gmach Fizyki
tel.: 48 22 234 72 67

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
NAUKI FIZYCZNE



prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński