Otwock, 18.05.2022 r.

**ZAWIADOMIENIE**

Dnia **14 czerwca 2022 r. o godz. 14: 00 w sali 207,** ul. Pasteura 7, 02-093 Warszawa, odbędzie się publiczna obrona pracy doktorskiej

**mgr. Grzegorza Żarneckigo**

Temat rozprawy:

**„ Measurement of the charged current muon antineutrino single π − production cross section at T2K”.**

Promotor: Dr hab. Justyna Łagoda

(Narodowe Centrum Badań Jądrowych)

Recenzenci: Dr hab. Seweryn Kowalski

(Uniwersytet Śląski w Katowicach)

Dr hab. Paweł Malecki

(Instytut Fizyki Jądrowej

Polskiej Akademii Nauk)

Dr hab. Grzegorz Zuzel

(Uniwersytet Jagielloński)

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece NCBJ oraz na stronie [Postępowania doktorskie - Biuletyn Informacji Publicznej Narodowe Centrum Badań Jądrowych (ncbj.gov.pl)](https://bip.ncbj.gov.pl/artykuly/89/postepowania-doktorskie)

Prof. dr hab. Agnieszka Pollo

Przewodnicząca komisji doktorskiej

w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Grzegorzowi Żarneckiemu