

**Session Program**

20-24 Apr 2026

**Dzień Otwarty dla studentów 2026**  
**Oddział Fizyki Jądrowej i Oddziaływań**  
**Silnych (NO2)**

## Tuesday 21 April

11:00

### Oddział Fizyki Jądrowej i Oddziaływań Silnych (NO2)

Session

11:30-12:30

**NZ21: W głąb materii: od zderzeń protonów i jąder po kosmiczne neutrino w obserwatoriach astrofizycznych**

12:30-13:30

**NZ22: Użycie wiązek przyspieszanych jonów do wytwarzania egzotycznych izotopów oraz w badaniach nad strukturą jądra atomowego**

13:30-14:30

**NZ24: Od oscylacji swobodnych neutronów, przez oddziaływanie jądrowej, do gęstej i gorącej materii barionowej**

14:30-15:30

**NZ23: ALICE NA61/SHINE anomalie w produkcji cząstek**

15:30