

**Szczegółowy harmonogram rozmów kwalifikacyjnych do Krakowskiej  
Interdyscyplinarnej Szkoły Doktorskiej- rekrutacja do projektu/  
*Detailed schedule of exams for the Krakow School of Interdisciplinary PhD Studies-  
project recruitment***

**Rok akademicki/ Academic year:**

**2024/2025**

**Jednostka KISD/ KISD Unit:**

**IFJ PAN**

**Zagadnienie badawcze/ Research topic:**

**Badanie struktury nuklidów z obszarów masowych A~40,70 na wiązkach ciężkojonowych, z wykorzystaniem koincydencyjnych pomiarów promieniowania gamma i produktów reakcji. Opracowanie systemu rejestracji ciężkich jonów, w oparciu o technologię SiPM, dla detektora/ Study of the structure of nuclides from the A~40,70 mass regions using heavy ion beams and coincident measurements of gamma radiation and reaction products. Development of a heavy ion detecting system, based on SiPM technology, for the recoil filter detector applied in these experiments**

**Kandydat na promotora/**

**dr hab. Piotr Bednarczyk**

*Candidate for doctoral supervisor:*

Lp./No	Kod kandydata/ Candidate's code	Godzina egzaminu/ Exam hour
<b>Data/ Date: 17 lipca 2024 r. / July 17, 2024</b>		
<b>Miejsce/ Place: IFJ PAN (Kraków, ul. Radzikowskiego 152, budynek nr 4, parter, sala 4003 -sala Rady Naukowej)/ IFJ PAN (Krakow, Radzikowskiego 152, building No. 4, ground floor, room 4003 - Scientific Council room)</b>		
1.	2024.P3.1	10:00-10:45

**Dodatkowe informacje/ Additional information (np. zasady bezpieczeństwa/ e.g. safety rules ):**

- Harmonogram godzinowy (Czas środkowoeuropejski: UTC/GMT +2 godziny, Warszawa/ Time schedule (Central European Time: UTC/GMT +2 hours, Warsaw)