

Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza
Priorytetowy Obszar Badawczy
Centrum Badawcze POB Fizyka Wysokich Energii i Techniki Eksperymentu

LISTA REKOMENDOWANYCH WNIOSKÓW DO FINANSOWANIA W KONKURSIE FWEiE-3

Lp.	Wnioskodawca (tytuł/stopień imię i nazwisko)	Wydział	Tytuł projektu	Budżet
1.	dr inż. Małgorzata Janik	WF	Zmiana paradygmatu przetwarzania danych w fizyce wysokich energii: analizy femtoskopowe w nowej platformie obliczeniowej ALICE 2	310 500,00 zł
2.	dr inż. Maria Stefaniak	WF	Studia właściwości materii jądrowej powstałej w wyniku zderzeń jonów w obszarze niezerowych gęstości barionowych wykorzystując metody korelacji femtoskopowych.	292 100,00 zł
3.	dr inż. Angelika Tefelska	WF	Badanie produkcji cząstek krótkożyciowych oraz fluktuacji w zderzeniach p+p oraz jądro+jądro w eksperymencie NA61/SHINE.	359 950,00 zł