

Lista rankingowa – rekrutacja do projektu

Objaśnienia:

	Zagadnienie badawcze, który zostanie uruchomiony w roku akademickim 2024/2025		Zagadnienie badawcze, które nie zostanie uruchomiony w roku akademickim 2024/2025
--	---	--	---

* Niepotrzebne skreślić

Zagadnienie badawcze realizowane w: Instytut Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk

L.p.	Zagadnienie badawcze (w kolejności od zagadnień, do których Kandydaci uzyskali najwyższy wynik w postępowaniu rekrutacyjnym)			
1.	Galvanic replacement reaction mechanism in hollow nanoparticles studied by liquid-cell in-situ transmission electron and scanning X-ray microscopies			
	<i>L.p.</i>	<i>Kandydat / -ka</i>	<i>Liczba punktów</i>	<i>Uzyskanie kwalifikacji do wpisu na listę doktorantów</i>
	1.	(2023.P27.1)	24	NO / NIE
	2.	(2023.P27.2)	20	NO / NIE