

Lista rankingowa- rekrutacja ogólna

Objaśnienia:

	Zagadnienie badawcze, który zostanie uruchomiony w roku akademickim 2023/2024		Zagadnienie badawcze, które nie zostanie uruchomiony w roku akademickim 2023/2024
--	---	--	---

* Niepotrzebne skreślić

Zagadnienie badawcze realizowane w Instytucie Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego PAN:

L.p.	Zagadnienie badawcze (w kolejności od zagadnień, do których Kandydaci uzyskali najwyższy wynik w postępowaniu rekrutacyjnym)			
1.	Modernizacja detektora śladów dla eksperymentu ATLAS na HL-LHC oraz ewaluacja możliwości pomiarów procesu VBF H->WW na HL-LHC/ <i>Developments for the ATLAS Inner Tracker (ITk) upgrade at HL-LHC and evaluation of the potential for measurement VBF H->WW at HL-LHC</i>			
	<i>L.p.</i>	<i>Kandydat</i>	<i>Liczba punktów</i>	<i>Uzyskanie kwalifikacji do wpisu na listę doktorantów</i>
	1.	2023.P2U1.1	71	TAK/ Yes
	2.	2023.P2U1.4	24	NIE/ No
	3.	2023.P2U1.2	24	NIE/ No (Rezygnacja/ resignation)
	4.	2023.P2U1.3	19	NIE/ No