

## Lista rankingowa- rekrutacja do projektu

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 Metalurgii i Inżynierii Materiałowej Polskiej Akademii Nauk

L.p.	Zagadnienie badawcze			
1.	„Właściwości termodynamiczne i struktura stopów Cu-Mg-Ti i Ag-Mg-Ti oraz ich potencjał do interakcji z wodorem”			
	<i>L.p.</i>	<i>Kandydat</i>	<i>Liczba punktów</i>	<i>Uzyskanie kwalifikacji do wpisu na listę doktorantów</i>
	1.	2023.P10.1	74	TAK/NIE*