

Inżynieria materiałowa

2014

2013

WYNIK
2014

1	Politechnika Warszawska	1	100
2	Akademia Górniczo-Hutnicza	2	90,60
3	Politechnika Wrocławska	3	63,60
4	Politechnika Śląska	4	59,27
5	Uniwersytet Jagielloński	5	45,26
6	Uniwersytet Warszawski	6	38,33
7	Politechnika Gdańska	8	34,15
8	Politechnika Łódzka	7	31,17
9	Politechnika Poznańska	9	30,82
10	Politechnika Krakowska	12	30,66
11	Politechnika Częstochowska	11	30,50
12	Uniwersytet Śląski	10	28,75
13	Uniwersytet Mikołaja Kopernika	16	22,58
14	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	–	21,76
15	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	14	21,66
16	Politechnika Rzeszowska	13	21,64
17	Wojskowa Akademia Techniczna	15	20,86
18	Politechnika Lubelska	18	19,52
19	Politechnika Koszalińska	17	19,28
20	Uniwersytet Kazimierza Wielkiego	19	12,36
Uwaga: W grupie 20+ uczelnie w porządku alfabetycznym			
20+	Akademia Techniczno-Humanistyczna	–	
20+	Uniwersytet Rzeszowski	20	
20+	Uniwers. Technolog.-Przyrod. im. J. i J. Śniadeckich	–	

Uwzględnione kierunki: inżynieria materiałowa; materiały współczesnych technologii; nanotechnologia i technologie procesów materiałowych; inżynieria mechaniczna i materiałowa oraz kierunki pokrewne