

2014

# Inżynieria i tech. chemiczna

2013

WYNIK  
2014

1	Politechnika Warszawska	1	100
2	Politechnika Wrocławska	2	71,29
3	Akademia Górniczo-Hutnicza	3	70,81
4	Politechnika Śląska	5	54,13
5	Politechnika Łódzka	8	36,58
6	Politechnika Poznańska	6	34,97
7	Politechnika Gdańska	4	30,35
8	Politechnika Krakowska	7	30,19
9	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny	9	26,02
10	Politechnika Rzeszowska	11	24,16

Uwaga: W grupie 10+ uczelnie w porządku alfabetycznym

10+	Politechnika Częstochowska	13	
10+	Politechnika Opolska	17	
10+	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie	14	
10+	Uniwersytet Śląski	12	
10+	Uniwers. Technolog.-Human. im. K. Pułaskiego	16	
10+	Uniwers. Technolog.-Przyrod. im. J. i J. Śniadeckich	15	
10+	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski	10	

Uwzględnione kierunki: technologia chemiczna; technologia i inżynieria chemiczna; inżynieria chemiczna i procesowa