



- Nauki ścisłe i przyrodnicze**

Wśród nauk ścisłych i przyrodniczych najlepiej opłacalnym kierunkiem jest informatyka na Uniwersytecie Gdańskim (studia niestacjonarne) – 9 064,77 zł (trzecie miejsce w ogólnym rankingu wynagrodzeń, dostępnym na początku tego opracowania). Informatyka zajęła bezapelacyjnie wysokie miejsce w poniższym rankingu i znacząco odbiega od pozostałych kierunków nauk ścisłych i przyrodniczych. Natomiast zdecydowanie niższe wynagrodzenie otrzymali absolwenci fizyki technicznej po Politechnice Gdańskiej (studia stacjonarne) – 6 145,81 zł oraz informatyki po Uniwersytecie Gdańskim (studia stacjonarne) – 5 714,75 zł.

Lp.	kierunek	uczelnia	rodzaj studiów	mediana miesięcznych zarobków brutto w pierwszym roku po uzyskaniu dyplomu (w zł)
1.	Informatyka	Uniwersytet Gdański	Niestacjonarne, II stopnia	9 064,77
2.	Fizyka techniczna	Politechnika Gdańska	Stacjonarne, II stopnia	6 145,81
3.	Informatyka	Uniwersytet Gdański	Stacjonarne, II stopnia	5 714,75
4.	Matematyka	Politechnika Gdańska	Stacjonarne, II stopnia	5 477,57
5.	Matematyka	Uniwersytet Gdański	Stacjonarne, II stopnia	4 649,05
6.	Biotechnologia	Uniwersytet Gdański	Stacjonarne, II stopnia	4 253,91
7.	Biotechnologia	Politechnika Gdańska	Stacjonarne, II stopnia	4 220,00
8.	Chemia	Uniwersytet Gdański	Niestacjonarne, II stopnia	4 015,60
9.	Geografia fizyczna z geoinformacją	Uniwersytet Gdański	Stacjonarne, II stopnia	3 765,15
10.	Biologia	Akademia Pomorska w Słupsku	Stacjonarne, II stopnia	3 719,99