

Koszty kształcenia na Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej w roku akademickim 2018/2019

**Elementy uwzględniane przy kalkulacji:**

Lp.	koszty
1	wynagrodzenie osobowe
2	umowy zlecenie/dzielo (z ZUS)
3	ZFN
4	narzuty na wynagrodzenia
5	amortyzacja ST i WNP
6	zużycie materiałów
7	remonty budynków i budowli
8	naprawa poz. ST
9	usł.pocztowo-telekomunikacyjne
10	koszty szkoleń pracowników
11	pozostałe usługi obce
12	podróże służbowe

13	księgozbiory
14	stypendia dokt., habil., doktor.
15	ubezpiecz. mająt. i osobowe
16	inne koszty rodzajowe
17	zajęcia zlecone na inne wydz.
18	narzuty kosztów wydział.
19	K-ty St.J.Obcych 22,46%
20	K-ty Centrum Sportu i Rekr.20,28%
21	K-ty Biblioteki PK 25,44%
22	Wydawnictwo PK 25,91%
23	Studenckie koła naukowe 25,52%
24	Środki młodzieżowe 25,44%
25	narzut k.ogólnych 18,32%
26	utrzymanie laboratoriów WIL

	kwota kosztów ogółem	koszty na studiach stacjonarnych	koszty na studia stacjonarne – budownictwo w j.ang.	koszty na studia doktoranckie - budownictwo	koszty na studia doktoranckie - transport	koszty na studiach niestacjonarnych	Budownictwo - I stopień - st.niestacj.	Budownictwo - II stopień - st.niestacj.	Transport - I stopień - st.niestacj.	Transport - II stopień - st.niestacj.
koszty ogółem/rok	56 573 965,92	33 341 955,76	51 610 352,52	466 703,06	130 683,23	5 839 933,73	3 544 654,75	1 675 066,40	620 245,58	241 137,87
planowana liczba studentów na studiach w r. akad.2016/17		2 134	2 134	43	14	1 358	844	365	149	52
przeciętny koszt kształcenia 1 studenta/rok		15 624,16	24 184,79	10 830,30	9 334,52	4 300,39	4 199,83	4 589,22	4 162,72	4 637,00
koszt jednej godziny		25	32	110	71		13	15	13	15

Koszty kształcenia na Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej w roku akademickim 2018/2019