

Opłaty za studia dla cudzoziemców

1. Stacjonarne i niestacjonarne studia I i II stopnia **prowadzone w języku polskim** – opłata **roczna** w euro:

Wydział	stacjonarne		niestacjonarne	
	I stopnia	II stopnia	I stopnia	II stopnia
Architektury	4000	4000	4000	4000
Inżynierii Lądowej	2000	2000	1500	1500
pozostałe wydziały	2000	2000	2000	2000

2. Stacjonarne studia I i II stopnia **prowadzone w języku obcym** – opłata **roczna** w euro:

Wydział	stacjonarne	
	I stopnia	II stopnia
Architektury	5000	5000
Mechaniczny	3300	3300
Inżynierii Lądowej	3000	3000
Inżynierii i Technologii Chemicznej Fizyki, Matematyki i Informatyki Inżynierii Środowiska	-	3000

3. Stacjonarne **studia częściowe prowadzone w języku obcym** – opłata **semestralna** w euro:

Wydział	stacjonarne	
	I stopnia	II stopnia
Architektury	2500	2500
pozostałe wydziały	2000	2000

4. Stacjonarne studia III stopnia **prowadzone w języku polskim** – opłata **roczna** w euro:

Wydział	stacjonarne
	III stopnia
Architektury, Inżynierii Środowiska	4000
Mechaniczny, Inżynierii Lądowej, Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	2000
Inżynierii i Technologii Chemicznej	1000

5. Kursy przygotowawcze i językowe oraz programy zamawiane w Międzynarodowym Centrum Kształcenia (MCK) – opłata **semestralna** w Euro:

Kurs	rodzaj	opłata
Kurs Przygotowawczy do studiów I stopnia	stacjonarny	1600
Kurs Przygotowawczy do studiów II stopnia	stacjonarny	1600
Kurs przygotowawczy do studiów III stopnia	stacjonarny	2000
Szkoły Letnie oraz Kursy Języka i Kultury Polskiej	krótkie (3 tygodnie)	500
Inne kursy języka polskiego	do negocjacji	

6. Opłaty **w złotych** za usługi edukacyjne **na studiach stacjonarnych** związane z **powtarzaniem określonych zajęć z powodu niezadowolających wyników w nauce** wynoszą:

Wydział	Kierunek	koszt godziny dydaktycznej (zł)	maksymalna opłata semestralna (zł)
Architektury	Architektura Architektura krajobrazu	22,5	4 050
Architektury	Architektura – język angielski	25	4 500
Inżynierii Lądowej	Budownictwo – język angielski	32	12 092
Mechaniczny	Mechanika i budowa maszyn (specjalność zaawansowana mechanika obliczeniowa w języku angielskim)	I stopień: 21 II stopień: 23	2 600

Mechaniczny	Energetyka (specjalność systemy i urządzenia energetyczne w języku angielskim)	II stopień: 23	2 600
Pozostałe kierunki		11	1 980

7. Opłaty w złotych za usługi edukacyjne na studiach niestacjonarnych związane z powtarzaniem określonych zajęć z powodu niezadowalających wyników w nauce wynoszą:

Wydział	Kierunek	Studia I stopnia - koszt godziny dydaktycznej (zł)	Studia II stopnia - koszt godziny dydaktycznej (zł)
Architektury	Architektura	16	16
	Architektura krajobrazu	14	14
Fizyki, Matematyki i Informatyki	Informatyka	15	20
Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej	Elektrotechnika	19	20
	Energetyka	26	-
	Informatyka	22	-
Inżynierii Lądowej	Budownictwo	13	15
	Transport	13	15
Inżynierii Środowiska	Budownictwo	15	16
	Inżynieria środowiska	15	16

Mechaniczny	Automatyka i robotyka	11	12
	Energetyka	11	12
	Inżynieria bezpieczeństwa	11	-
	Inżynieria materiałowa	-	12
	Inżynieria produkcji	11	12
	Mechanika i budowa maszyn	11	12
	Transport	11	12

8. Student cudzoziemiec przyjęty na studia prowadzone w języku polskim wnosi opłatę za pierwszy oraz kolejne semestry nauki na indywidualne konto złotówkowe wskazane na pierwszej stronie umowy zawieranej między nim a Politechniką Krakowską.
9. Student cudzoziemiec przyjęty na studia prowadzone w języku angielskim wnosi opłatę za pierwszy oraz kolejne semestry nauki na indywidualne konto walutowe w euro wskazane na pierwszej stronie umowy zawieranej między nim a Politechniką Krakowską.