

Oplaty za kształcenie studentów na studiach niestacjonarnych, za powtarzanie określonych zajęć dydaktycznych z powodu niezadowolających wyników w nauce oraz za świadczenie usług edukacyjnych związanych z prowadzeniem zajęć nieobjętych programem studiów w roku akademickim 2024/2025

§ 1

Oplaty na studiach niestacjonarnych za kształcenie studentów w roku akademickim 2024/2025:

Kierunek studiów	Oplata za semestr (zł)	Oplata za rok akademicki (zł)
1	2	3
automatyka i robotyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600
bezpieczeństwo i higiena pracy		
studia niestacjonarne I stopnia	1950	3900
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900
budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
studia niestacjonarne II stopnia	2100	4200
budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
studia niestacjonarne II stopnia	2100	4200
elektromobilność i energia odnawialna		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
elektronika i telekomunikacja		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
elektrotechnika		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600

energetyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2000	4000
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900
finanse i rachunkowość w biznesie		
studia niestacjonarne I stopnia	1950	3900
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600
informatyka		
studia niestacjonarne I stopnia	3600	7200
studia niestacjonarne II stopnia	3900	7800
inteligentne miasta		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	2100	4200
studia niestacjonarne II stopnia	2100	4200
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne I stopnia	2000	4000
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900
logistyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2000	4000
studia niestacjonarne II stopnia	2000	4000
logistyka inżynierska		
studia niestacjonarne I stopnia	2000	4000
mechanika i budowa maszyn		
studia niestacjonarne I stopnia	2600	5200
odnawialne źródła energii		
studia niestacjonarne I stopnia	2000	4000
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600
zarządzanie		
studia niestacjonarne I stopnia	1950	3900
studia niestacjonarne II stopnia	1950	3900

zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600

§ 2

Opłaty za powtarzanie określonych zajęć dydaktycznych z powodu niezadowolających wyników w nauce oraz maksymalna kwota odpłatności w przypadku powtarzania większej liczby przedmiotów lub całego semestru na studiach niestacjonarnych w roku akademickim 2024/2025:

Kierunek studiów	Odpłatność za godzinę zajęć w semestrze (zł)	Maksymalna kwota odpłatności w przypadku powtarzania większej liczby przedmiotów lub całego semestru (zł)
1	2	3
automatyka i robotyka		
studia niestacjonarne I stopnia	15	2300
studia niestacjonarne II stopnia	15	2300
bezpieczeństwo i higiena pracy		
studia niestacjonarne I stopnia	13	1950
studia niestacjonarne II stopnia	20	1950
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	16	1950
budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	16	2100
studia niestacjonarne II stopnia	16	2100
budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	16	2100
studia niestacjonarne II stopnia	16	2100
elektromobilność i energia odnawialna		
studia niestacjonarne I stopnia	15	2100

elektronika i telekomunikacja		
studia niestacjonarne I stopnia	17	2100
elektrotechnika		
studia niestacjonarne I stopnia	13	2300
studia niestacjonarne II stopnia	13	2300
energetyka		
studia niestacjonarne I stopnia	17	2000
studia niestacjonarne II stopnia	16	1950
finanse i rachunkowość w biznesie		
studia niestacjonarne I stopnia	15	1950
studia niestacjonarne II stopnia	13	1950
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2300
studia niestacjonarne II stopnia	18	2300
informatyka		
studia niestacjonarne I stopnia	27	3600
studia niestacjonarne II stopnia	27	3900
inteligentne miasta		
studia niestacjonarne I stopnia	15	2100
inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2100
studia niestacjonarne II stopnia	18	2100
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne I stopnia	17	2000
studia niestacjonarne II stopnia	16	1950
logistyka		
studia niestacjonarne I stopnia	13	2000
studia niestacjonarne II stopnia	15	2000
logistyka inżynierska		
studia niestacjonarne I stopnia	15	2000
mechanika i budowa maszyn		
studia niestacjonarne I stopnia	24	2600
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2300
studia niestacjonarne II stopnia	18	2300

odnawialne źródła energii		
studia niestacjonarne I stopnia	17	2000
zarządzanie		
studia niestacjonarne I stopnia	13	1950
studia niestacjonarne II stopnia	13	1950
zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2300
studia niestacjonarne II stopnia	18	2300

§ 3

Opłaty za świadczenie usług edukacyjnych związanych z prowadzeniem zajęć nieobjętych programem studiów w roku akademickim 2024/2025:

Kierunek studiów	Odpłatność za godzinę zajęć w semestrze (zł)	Maksymalna kwota odpłatności w przypadku zajęć nieobjętych planem studiów (zł)
1	2	3
automatyka i robotyka		
studia niestacjonarne II stopnia	15	1100
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	16	975
budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	16	1050
studia niestacjonarne II stopnia	16	1050
budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	16	1050
studia niestacjonarne II stopnia	16	1050
elektrotechnika		
studia niestacjonarne II stopnia	15	1100
energetyka		
studia niestacjonarne II stopnia	16	975
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	18	1150
studia niestacjonarne II stopnia	18	1150

inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	18	1050
studia niestacjonarne II stopnia	18	1050
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne II stopnia	16	975
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	18	1150
studia niestacjonarne II stopnia	18	1150
zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	18	1150
studia niestacjonarne II stopnia	18	1150