

Oplaty za kształcenie studentów na studiach niestacjonarnych, za powtarzanie określonych zajęć dydaktycznych z powodu niezadowalających wyników w nauce oraz za świadczenie usług edukacyjnych związanych z prowadzeniem zajęć nieobjętych programem studiów w roku akademickim 2026/2027

§ 1

Oplaty na studiach niestacjonarnych za kształcenie studentów w roku akademickim 2026/2027:

Kierunek studiów	Opłata za semestr (zł)	Opłata za rok akademicki (zł)
1	2	3
automatyka i robotyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2800	5600
studia niestacjonarne II stopnia	2800	5600
bezpieczeństwo i higiena pracy		
studia niestacjonarne I stopnia	2350	4700
studia niestacjonarne II stopnia	2250	4500
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	2750	5500
budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600
budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	2300	4600
studia niestacjonarne II stopnia	2300	4600
elektromobilność i energia odnawialna		
studia niestacjonarne I stopnia	2600	5200
elektronika i telekomunikacja		
studia niestacjonarne I stopnia	2600	5200
elektrotechnika		
studia niestacjonarne I stopnia	2800	5600
studia niestacjonarne II stopnia	2800	5600

energetyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2500	5000
studia niestacjonarne II stopnia	2750	5500
finanse i rachunkowość w biznesie		
studia niestacjonarne I stopnia	2250	4500
studia niestacjonarne II stopnia	2250	4500
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800
studia niestacjonarne II stopnia	2400	4800
informatyczne wspomaganie procesów produkcyjnych		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800
informatyka		
studia niestacjonarne I stopnia	3900	7800
studia niestacjonarne II stopnia	4400	8800
inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800
studia niestacjonarne II stopnia	2400	4800
inżynieria mechaniczna		
studia niestacjonarne II stopnia	2850	5700
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne I stopnia	2500	5000
studia niestacjonarne II stopnia	2750	5500
logistyka		
studia niestacjonarne I stopnia	2250	4500
studia niestacjonarne II stopnia	2250	4500
logistyka inżynierska		
studia niestacjonarne I stopnia	2350	4700
mechanika i budowa maszyn		
studia niestacjonarne I stopnia	2850	5700
odnawialne źródła energii		
studia niestacjonarne I stopnia	2500	5000
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800

studia niestacjonarne II stopnia	2400	4800
technologie wyrobów metalowych		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800
zarządzanie		
studia niestacjonarne I stopnia	2250	4500
studia niestacjonarne II stopnia	2250	4500
zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	2400	4800
studia niestacjonarne II stopnia	2400	4800

§ 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 2026/2027:

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	20	2800
studia niestacjonarne II stopnia	20	2800
bezpieczeństwo i higiena pracy		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2350
studia niestacjonarne II stopnia	18	2250
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	22	2750
budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	16	2300
studia niestacjonarne II stopnia	16	2300

budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	16	2300
studia niestacjonarne II stopnia	16	2300
elektromobilność i energia odnawialna		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2600
elektronika i telekomunikacja		
studia niestacjonarne I stopnia	21	2600
elektrotechnika		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2800
studia niestacjonarne II stopnia	20	2800
energetyka		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2500
studia niestacjonarne II stopnia	20	2750
finanse i rachunkowość w biznesie		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2250
studia niestacjonarne II stopnia	18	2250
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
studia niestacjonarne II stopnia	20	2400
informatyczne wspomaganie procesów produkcyjnych		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
informatyka		
studia niestacjonarne I stopnia	27	3900
studia niestacjonarne II stopnia	27	4400
inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
studia niestacjonarne II stopnia	20	2400
inżynieria mechaniczna		
studia niestacjonarne II stopnia	28	2850
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2500
studia niestacjonarne II stopnia	20	2750

logistyka		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2250
studia niestacjonarne II stopnia	18	2250
logistyka inżynierska		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2350
mechanika i budowa maszyn		
studia niestacjonarne I stopnia	28	2850
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
studia niestacjonarne II stopnia	20	2400
odnawialne źródła energii		
studia niestacjonarne I stopnia	22	2500
technologie wyrobów metalowych		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
zarządzanie		
studia niestacjonarne I stopnia	18	2250
studia niestacjonarne II stopnia	20	2250
zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	20	2400
studia niestacjonarne II stopnia	20	2400

§ 3

Opłaty za świadczenie usług edukacyjnych związanych z prowadzeniem zajęć nieobjętych programem studiów w roku akademickim 2026/2027:

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	20	1400
biotechnologia		
studia niestacjonarne II stopnia	22	1375

budownictwo		
studia niestacjonarne I stopnia	16	1150
studia niestacjonarne II stopnia	16	1150
budownictwo z wykorzystaniem technologii BIM		
studia niestacjonarne I stopnia	16	1150
studia niestacjonarne II stopnia	16	1150
elektrotechnika		
studia niestacjonarne II stopnia	20	1400
energetyka		
studia niestacjonarne II stopnia	20	1375
fizyka techniczna		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
studia niestacjonarne II stopnia	20	1200
informatyczne wspomaganie procesów produkcyjnych		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
informatyka		
studia niestacjonarne I stopnia	27	1950
inżynieria materiałowa		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
studia niestacjonarne II stopnia	20	1200
inżynieria środowiska		
studia niestacjonarne II stopnia	20	1375
metalurgia		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
studia niestacjonarne II stopnia	20	1200
technologie wyrobów metalowych		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
zarządzanie i inżynieria produkcji		
studia niestacjonarne I stopnia	20	1200
studia niestacjonarne II stopnia	20	1200