

**Punktowy system rozliczania zajęć (ECTS)**  
**Wymagana oraz minimalna liczba punktów niezbędnych do rejestracji na kolejne semestry**

**Studia stacjonarne**

Semestr zimowy/ letni	Liczba punktów ECTS (rok akademicki 2023/24)													
	Inżyniera środowiska I stopnia		Inżyniera środowiska II stopnia		Ochrona środowiska I stopnia		Budownictwo I stopnia		Budownictwo II stopnia		Inżyniera materiałowa I stopnia		Inżyniera materiałowa II stopnia	
	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.
I	-	-	30	20	31	21	28	19	26	17	27	18	30	20
II	-	-	28	19	27	18	29	19	-	-	29	19	25	17
III	25	17	32	32	-	-	33	22	-	-	-	-	35	35
IV	31	21			-	-	33	22			-	-		
V	29	19			-	-	30	20			-	-		
VI	32	21			-	-	26	17*			-	-		
VII	30	30			30	30	28	28			27	27		

\*Warunkiem zaliczenia semestru VI jest uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich egzaminów wynikających z planu studiów semestru VI.

**W skład minimalnej liczby punktów ECTS koniecznej do uzyskania rejestracji na kolejny semestr, nie mogą wchodzić punkty zdobyte za przedmioty warunkowo powtarzane.**

**Punktowy system rozliczania zajęć (ECTS)**  
**Wymagana oraz minimalna liczba punktów niezbędnych do rejestracji na kolejne semestry**

**Studia niestacjonarne**

Semestr zimowy/ letni	Liczba punktów ECTS (rok akademicki 2023/24)							
	Inżyniera środowiska I stopnia		Inżynieria środowiska II stopnia		Budownictwo I stopnia		Budownictwo II stopnia	
	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.	wym.	min.
I	30	20	20	13	28	19	19	13
II	27	18	20	13	24	16	18	12
III	21	14	18	12	24	16	17	11
IV	19	13	32	32	26	17	36	36
V	25	17			22	15		
VI	31	21			22	15		
VII	25	17			24	16		
VIII	32	32			37	37		

W skład minimalnej liczby punktów ECTS koniecznej do uzyskania rejestracji na kolejny semestr, nie mogą wchodzić punkty zdobyte za przedmioty warunkowo powtarzane.