

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA, ARCHITEKTURY I INŻYNIERII ŚRODOWISKA**  
**WARTOŚĆ CAŁKOWITEGO DŁUGU PUNKTOWEGO ECTS UMOŻLIWIAJĄCA**  
**REJESTRACJĘ STUDENTA NA KOLEJNY SEMESTR STUDIÓW**  
**dla cyklu kształcenia rozpoczynającego się od roku akademickiego 2021/2022**

Kierunek studiów – **ARCHITEKTURA**  
Forma studiów – **stacjonarne**  
Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	27	27	17	10
II	25	52	34	18
III	25	77	63	14
IV	29	106	92	14
V	25	131	119	12
VI	25	156	144	12
VII	25	181	181	0
VIII	29	210	210	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	22	8
II	30	60	48	12
III	30	90	90	0

Kierunek studiów – **ARCHITEKTURA WNĘTRZ**  
Forma studiów – **stacjonarne**  
Profil studiów – **praktyczny**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	30	30	21	9
II	30	60	43	17
III	30	90	73	17
IV	30	120	112	8
V	30	150	150	0
VI	30	180	180	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	22	8
II	30	60	48	12
III	30	90	85	5
IV	30	120	120	0

Kierunek studiów – **BUDOWNICTWO**  
 Forma studiów – **stacjonarne**  
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	30	30	18	12
II	30	60	40	20
III	30	90	70	20
IV	30	120	104	16
V	30	150	140	10
VI	30	180	180	0
VII	30	210	210	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	22	8
II	30	60	48	12
III	30	90	90	0

Kierunek studiów – **BUDOWNICTWO**  
 Forma studiów – **niestacjonarne**  
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	27	27	17	10
II	25	52	35	17
III	25	77	60	17
IV	29	106	91	15
V	25	131	118	13
VI	25	156	146	10
VII	25	181	181	0
VIII	29	210	210	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	22	8
II	30	60	48	12
III	30	90	90	0

Kierunek studiów – **GEODEZJA I KARTOGRAFIA**  
 Forma studiów – **stacjonarne**  
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	30	30	18	12
II	30	60	40	20
III	30	90	70	20
IV	30	120	102	18
V	30	150	136	14
VI	30	180	180	0
VII	30	210	210	0

Kierunek studiów – **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**  
 Forma studiów – **stacjonarne**  
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	30	30	18	12
II	30	60	40	20
III	30	90	74	16
IV	30	120	104	16
V	30	150	137	13
VI	30	180	180	0
VII	30	210	210	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	24	6
II	30	60	50	10
III	30	90	90	0

Kierunek studiów – **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**  
 Forma studiów – **niestacjonarne**  
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Wymagana minimalna liczba punktów ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(ustala Rada Programowa kierunku)</i>	Maksymalna wartość całkowitego długu punktowego ECTS umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr <i>(kol. 3 – kol. 4)</i>
	w semestrze	od początku studiów		
1	2	3	4	5
<b>Studia I stopnia</b>				
I	27	27	17	10
II	27	54	38	16
III	25	79	65	14
IV	27	106	94	12
V	26	132	122	10
VI	26	158	148	10
VII	28	186	186	0
VIII	24	210	210	0
<b>Studia II stopnia</b>				
I	30	30	24	6
II	30	60	50	10
III	30	90	90	0