

Kierunek studiów – *elektronika i telekomunikacja*
Forma i poziom studiów – **stacjonarne I i II stopnia**
Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr (n)	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Minimalna liczba punktów ECTS niezbędna do zaliczenia semestru (n)	Wymagana minimalna liczba punktów ECTS zgromadzona przez studenta od I do n semestru (x)	Wartość długu punktowego umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr/ rok studiów	
	w semestrze	od początku studiów			semestralny	dług całkowity od semestru I do n
1	2	3	4	5	6	7
Studia I stopnia						
I	30	30	16	16	14	14
II	30	60	16	35	14	25
III	30	90	18	70	12	20
IV	30	120	20	105	10	15
V	30	150	22	140	8	10
VI	30	180	26	175	4	5
VII	30	210	30	210	0	0
Studia II stopnia						
1	2	3	4	5	6	7
I	30	30	20	20	10	10
II	30	60	25	45	5	15
III	30	90	30	90	0	0

Kierunek studiów – *elektronika i telekomunikacja*
 Forma i poziom studiów – **niestacjonarne I i II stopnia**
 Profil studiów – **ogólnoakademicki**

Semestr (n)	Liczba punktów ECTS wg programu studiów		Minimalna liczba punktów ECTS niezbędna do zaliczenia semestru (n)	Wymagana minimalna liczba punktów ECTS zgromadzona przez studenta od I do n semestru	Wartość długu punktowego umożliwiająca rejestrację na kolejny semestr/ rok studiów	
	w semestrze	od początku studiów			semestralny	dług całkowity od semestru I do n
1	2	3	4	5	6	7
Studia I stopnia						
I	30	30	16	16	14	14
II	30	60	16	35	14	25
III	30	90	18	70	12	20
IV	30	120	20	105	10	15
V	30	150	22	140	8	10
VI	30	180	26	175	4	5
VII	30	210	30	210	0	0
Studia II stopnia						
1	2	3	4	5	6	7
I	30	30	20	20	10	10
II	30	60	25	45	5	15
III	30	90	30	90	0	0