

**Kierunek studiów – elektrotechnika**  
**Forma 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 zgrupowana 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 Obliczenie: kol. 3 – (25 ECTS) (bez n1 i n7)	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
<b>Studia I stopnia Blok przedmiotów obieralnych D1</b>						
I	30	30	16	16	14	14
II	27	57	15	32	12	25
III	30	87	18	62	12	25
IV	24	111	16	86	8	25
V	21	132	15	107	6	25
VI	30	162	22	137	8	25
VII	22	184	16	159	6	25
VIII	26	210	26	210	0	0
<b>Studia I stopnia Blok przedmiotów obieralnych D2</b>						
1	2	3	4	5 Obliczenie: kol. 3 – (25 ECTS) (bez n1 i n7)	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
I	30	30	16	16	14	14
II	27	57	15	32	12	25
III	30	87	18	62	12	25
IV	24	111	16	86	8	25
V	24	135	16	110	8	25
VI	25	160	17	135	8	25
VII	24	184	17	159	7	25
VIII	26	210	26	210	0	0
<b>Studia I stopnia Blok przedmiotów obieralnych D3</b>						
1	2	3	4	5 Obliczenie: kol. 3 – (25 ECTS) (bez n1 i n7)	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
I	30	30	16	16	14	14
II	27	57	15	32	12	25
III	30	87	18	62	12	25
IV	24	111	16	86	8	25
V	25	136	17	111	8	25
VI	27	163	20	138	7	25
VII	21	184	15	159	6	25
VIII	26	210	26	210	0	0
<b>Studia II stopnia</b>						
1	2	3	4	5 Obliczenie: kol. 3 – (25 ECTS) (bez n1 i n7)	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
I	30	30	20	20	10	10
II	30	60	25	45	5	15
III	30	90	30	90	0	0

\*w zależności od nominalnego czasu cyklu kształcenia na danym kierunku

\*\*/ - za przedmioty zaplanowane na semestrze n student uzyskał **co najmniej** 50% punktów ECTS tj. co najmniej 15 pkt.