

## WARTOŚĆ DŁUGU PUNKTOWEGO UMOŻLIWIAJĄCA REJESTRACJĘ NA KOLEJNY SEMESTR/ROK STUDIÓW

**Kierunek studiów – mechanika i budowa maszyn**

Forma studiów: **niestacjonarne**

Poziom studiów: **pierwszego i drugiego 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 Obliczenie kol. 3 – kol. 7	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
<b>Studia I stopnia</b>						
I	24	24	12	12	12	12
II	24	48	12	24	12	24
III	24	72	14	50	10	22
IV	24	96	14	76	10	20
V	24	120	14	100	10	20
VI	30	150	20	130	10	20
VII	30	180	30	180	0	0
VIII	30	210	30	210	0	0
<b>Studia II stopnia</b>						
1	2	3	4	5 Obliczenie kol. 3 – kol. 7	6 Obliczenie kol. 2 – kol. 4	7 Obliczenie kol. 3 – kol. 5
I	22	22	12	12	10	10
II	23	45	16	28	7	17
III	23	68	16	54	7	14
IV	22	90	22	90	0	0

  
**REKTOR**  
 prof. dr hab. inż. Tomasz Topolinski