

**Uchwała nr 31/2012/2013**  
**Rady Wydziału Budownictwa i Architektury**  
**Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego**  
**w Szczecinie**  
z dnia 3 lipca 2013 r.

**w sprawie: określenia wartości liczb  $S_n$ ,  $P_n$ ,  $BS_n$  i  $BP_n$ ,  
wymaganych do rejestracji studenta na kolejny semestr  
w roku akademickim 2013/2014**

Rada Wydziału Budownictwa i Architektury na podstawie § 28 Regulaminu Studiów Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie określa liczby punktów  $S_n$ ,  $P_n$ ,  $BS_n$  i  $BP_n$ , niezbędne do rejestracji na kolejny semestr studiów :

1. dla kierunku **Budownictwo**

Tabela 1

Forma i poziom studiów	Semestr n	$S_n$	$P_n$
Studia stacjonarne I stopnia (z wyjątkiem specjalności Organizacja i Zarządzanie w Budownictwie – Inżynier Europejski)	I	15	15
	II	20	40
	III	15	65
	IV	20	100
	V	15	125
	VI	20	160
	VII	23	203
Studia stacjonarne I stopnia specjalność Organizacja i Zarządzanie w Budownictwie – Inżynier Europejski	I	20	20
	II	21	41
	III	21	65
	IV	23	95
	V	20	130
	VI	24	165
	VII	30	203
Studia stacjonarne II stopnia	I	20	20
	II	25	55
Studia niestacjonarne I stopnia	I	11	11
	II	14	29
	III	13	51
	IV	14	72
	V	13	94
	VI	15	121
	VII	10	142
	VIII	16	178
Studia niestacjonarne II stopnia – specjalność KBI	I	18	18
	II	11	32
	III	15	58
Studia niestacjonarne II stopnia – specjalność TOB i DUL	I	17	17
	II	12	32
	III	15	58

Dla wszystkich studentów studiów niestacjonarnych I stopnia, którzy z różnych powodów studiują w systemie niepunktowym ustala się  $BS_n=2$  i  $BP_n=4$ .

2. dla kierunku **Inżynieria Środowiska**

Tabela 2

Forma i poziom studiów	Semestr n	$S_n$	$P_n$
Studia stacjonarne I stopnia	I	15	15
	II	20	40
	III	15	65
	IV	20	100
	V	15	125
	VI	20	160
	VII	23	203
Studia stacjonarne II stopnia	I	20	20
	II	25	55
	Semestr n	$S_n$	$P_n$

3. dla kierunku **Architektura i Urbanistyka**

Tabela 3

Forma i poziom studiów	Semestr n	$S_n$	$P_n$
Studia stacjonarne I stopnia	I	20	20
	II	20	40
	III	20	70
	IV	20	100
	V	20	130
	VI	20	160
	VII	20	190
Studia stacjonarne II stopnia	I	20	20
	II	22	40
Studia niestacjonarne II stopnia	I	20	20
	II	30	50

4. dla kierunku **Wzornictwo**

Tabela 4

Forma i poziom studiów	Semestr n	$S_n$	$P_n$
Studia stacjonarne I stopnia	I	24	24
	II	24	52
	III	24	82
	IV	26	112
	V	24	142
	VI	26	172

**UWAGA:** Studenci studiów stacjonarnych - poziom kształcenia S1 i S2- na kierunku **Budownictwo i Inżynieria Środowiska** mogą być rejestrowani na semestr dyplomowy tylko wtedy, gdy braki obejmują nie więcej niż dwa moduły/przedmioty oraz gdy na studiach S1 zaległości nie dotyczą semestrów I-IV.

D Z I E K A N

dr hab. inż. Maria Kaszyńska