

## ROZKŁAD ZAJĘĆ

NA STUDIACH NIESTACJONARNYCH WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I ARCHITEKTURY ZACHODNIOPOMORSKIEGO  
UNIwersytetu Technologicznego w Szczecinie  
W ROKU AKADEMICKIM 2017/2018

Rok II semestr 4

BUDOWNICTWO

N1

TERMINY ZJAZDÓW	grupa	08:00	08:50	09:40	10:35	11:25	12:15	13:00	13:30	14:20	15:10	16:05	16:55	17:45	18:35	19:25	
		08:45	09:35	10:25	11:20	12:10	13:00	13:30	14:15	15:05	15:55	16:50	17:40	18:30	19:20	20:10	
		1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	
<b>UWAGA:</b> Zajęcia 2 godz. co 2 zjazd na zjeździe 9 prowadzone są w układzie 1+1.																	
<b>SOBOTA</b>																	
03 marca '18	1	W/Z	P	W					Ć	L		W/Z	P	L			
10 marca '18		Instalacje budowlane	Instalacje budowlane	Hydraulika i hydrologia					Hydra. i hydro.	Hydraulika i hydrologia 2 godz. co 2 zjazd s. LBW AR		Metody obliczeniowe	Budownictwo ogólne i konstrukcje drewniane 2 godziny sala 354	Metody obliczeniowe 2 godziny sala 312			
17 marca '18																	
07 kwietnia '18		2 godziny	2 godziny	2 godziny					1 godzina								
14 kwietnia '18																	
12 maja '18		sala 258	sala 258/240	sala 121					sala 121				1 godzina sala 352	Metody obliczeniowe 2 godziny sala 312	Budownictwo ogólne i konstrukcje drewniane 2 godziny sala 354		
09 czerwca '18																	
16 czerwca '18		WSz	WSz, JN				AR	AR				AM				RJ	
<b>NIEDZIELA</b>																	
04 marca '18	1	W/E	Ć	P	W/E					W/E	L						
11 marca '18		Mechanika budowli	Mechanika a budowli	Mechanika a budowli 1 godzina sala 412	Mechanika gruntów 1 godzina					Budownictwo ogólne i konstrukcje drewniane 2 godziny	Mechanika gruntów 2 godziny sala 61,64						
18 marca '18																	
08 kwietnia '18		2 godziny	1 godzina	RC	1 godzina												
15 kwietnia '18																	
13 maja '18		sala 422	sala 422	Mechanika a budowli 1 godzina sala 422	sala 422	Mechanika gruntów 2 godziny sala 61,64					sala 422						
27 maja '18																	
10 czerwca '18		AB	KW		KŻ												
17 czerwca '18				KW							ZG						

Metody obliczeniowe

W/L – dr inż. Agata MARYNIAK

ZAKŁAD TEORII KONSTRUKCJI

Mechanika budowli

W – dr inż. Aleksander BADOWER  
P – mgr inż. Robert CYPRIJAŃSKI  
Ć/P/L – mgr inż. Krzysztof WIERZBICKI

ZAKŁAD TEORII KONSTRUKCJI

Budownictwo ogólne i konstrukcje drewniane

W – dr inż. Zofia GIL  
P – mgr inż. Szymon SKIBICKI  
P – mgr inż. Rafał JAWORSKI

KATEDRA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO

Hydraulika i hydrologia

W/Ć/L – dr inż. Anna ROSZAK

KATEDRA BUDOWNICTWA WODNEGO

Instalacje budowlane

W/P – prof. dr hab. inż. Władysław SZAFLIK  
P – mgr inż. Jerzy NEJRANOWSKI

KATEDRA OGRZEWNICTWA, WENTYLACJI I CIEPŁOWNICTWA

Mechanika gruntów

W – dr inż. Krzysztof ŻARKIEWICZ  
L – dr Cyprian SEUL

KATEDRA GEOTECHNIKI