

**ROZKŁAD ZAJĘĆ**  
 NA STUDIACH NIESTACJONARNYCH WYDZIAŁU BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA ZACHODNIOPOMORSKIEGO  
 UNIwersYTETU TECHNOLOGICZNEGO W SZCZECINIE  
 W ROKU AKADEMICKIM 2023/2024

Rok IV

semestr 8

specjalność KBI/DUL

N1

TERMINY ZJAZDÓW	grupa	08:00 08:45	08:50 09:35	09:40 10:25	10:35 11:20	11:25 12:10	12:15 13:00	13:00 13:30	13:30 14:15	14:20 15:05	15:10 15:55	16:00 16:45	16:50 17:35	17:40 18:25	18:30 19:15	19:20 20:05	20:10 20:55					
		1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11	12	13	14	15					
<b>UWAGA:</b>																						
<b>PIATEK</b>																						
01 marca '24	KBI												W/Z	P	W/Z							
08 marca '24													Budownictwo ogólne II	Budownictwo ogólne II		Prawo w budownictwie i ochronie środowiska						
22 marca '24													1 godz	2 godziny								
12 kwietnia '24													ZDALNIE	ZDALNIE								
26 kwietnia '24	DUL												ZG	ZG		2 godziny						
10 maja '24													W/E	W/Z								
24 maja '24													Projektowanie układów komunikacyjnych w miastach	Ochrona środowiska w drogownictwie		ZDALNIE						
07 czerwca '24													2 godziny	1 godz		AB						
14 czerwca '24													ZDALNIE	ZDALNIE								
													SM	BB								
<b>SOBOTA</b>																						
02 marca '24	KBI	W/Z Konstrukcje zespolone			P Konstrukcje zespolone			P Technol. konsT. stal. - CAD			W/Z			L Zarządzanie procesem inwestycyjnym II			W/Z					
09 marca '24		2g ZJ, 1,3,5,7 1g ZJ.9			2g ZJ, 1,3,5,7 1g ZJ.9			2g ZJ, 1,3,5,7 1g ZJ.9			Technologia konstrukcji betonowych			2g ZJ, 1,3,5,7 1g ZJ.9			Zarządzanie procesem inwestycyjnym II					
23 marca '24		s.258 TW			s.258 TW			s.258 PP			2 godziny			sala 258 AgS			2 godziny					
13 kwietnia '24		P Konstrukcje zespolone			W/Z Technol. konsT. stal. - CAD			P Technol. konsT. stal. - CAD			s.258			P Techno. kons. bet.			s.258					
		2g ZJ, 2,4,6,8 1g ZJ.9			2g ZJ, 2,4,6,8 1g ZJ.9			2g ZJ, 2,4,6,8 1g ZJ.9			MKa			2g ZJ, 2,4,6,8 1g ZJ.9			sala 258 NO			AgS		
27 kwietnia '24	DUL	W/E			W/Z			L			W/Z			P			W/Z			P		
11 maja '24		Technologia nawierzchni drogowych			Miernictwo drogowo i kolejowe			Miernictwo drogowo i kolejowe			Podstawy eksploatacji dróg			Podstawy eksploatacji dróg			Geotechnika			Geotechnika		
25 maja '24		3 godziny			1 godz			2 godziny			2 godziny			3 godziny			2 godz			2 godz		
08 czerwca '24		s.351			s.351			s.351			s.351			s.351			s.351			s.351		
15 czerwca '24		PM			MKu			MKu			RJ			RJ			KŻ			KŻ		
<b>NIEDZIELA</b>																						
03 marca '24	KBI	W/E			P																	
10 marca '24		Fundamentowanie II			Fundamentowanie II																	
24 marca '24		2 godziny			2 godziny																	
14 kwietnia '24		s.258			s.258																	
28 kwietnia '24	DUL	P																				
12 maja '24		Projektowanie układów komunikacyjnych w miastach																				
26 maja '24		4 godziny																				
09 czerwca '24		s.412																				
16 czerwca '24		MB																				

Konstrukcje zespolone

W/P – dr hab. inż. Tomasz WRÓBLEWSKI

KATEDRA TEORII KONSTRUKCJI

Technologiczność konstrukcji stalowych

W/P – dr inż. Piotr POPIEL

KATEDRA TEORII KONSTRUKCJI

Technologia konstrukcji betonowych

W – prof. dr hab. inż. Maria KASZYŃSKA  
P – dr inż. Norbert OLCZYK

KATEDRA KONSTRUKCJI ŻELBETOWYCH I TECHNOLOGII BETONU

Zarządzanie procesem inwestycyjnym II

W,P – dr inż. Agnieszka SIEWIERA

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Prawo w budownictwie i ochronie środowiska

W – mgr inż. Aleksandra BARCZYK

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Budownictwo ogólne II

W/P – dr inż. Zofia GIL

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Fundamentowanie II

W – dr inż. Roman BEDNAREK  
P – dr inż. Magdalena OLSZEWSKA

KATEDRA GEOTECHNIKI

Technologia nawierzchni drogowych

W – dr hab. inż. Paweł MIECZKOWSKI

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Projektowanie układów komunikacyjnych w miastach

W – dr inż. Stanisław MAJER  
P – mgr inż. Marcin BUGAJ

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Ochrona środowiska w drogownictwie

W – dr inż. Bartosz BUDZIŃSKI

KATEDRA INŻYNIERII BUDOWLANEJ I KOMUNIKACYJNEJ

Podstawy eksploatacji dróg

W/P – dr inż. Robert JURCZAK

KATEDRA INŻYNIERII SANITARNEJ

Miernictwo drogowo i kolejowe

W/L – dr inż. Marek KURNATOWSKI

KATEDRA GEOTECHNIKI

Geotechnika

W/P – dr inż. Krzysztof ŻARKIEWICZ