

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2019/2020**

piątek		sobota		niedziela		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	
04-10-2019		05-10-2019		06-10-2019		
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	8-9	KONSTRUKCJE BETONOWE	
9-10		9-10	Ć sala 207 Żelbet	9-10		P sala Audytorium PD Hydro
10-11		10-11	KONSTR. METAL. P sala 207 Żelbet	10-11	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO - SPOŁECZNY	
11-12		11-12	GEOINŻYNIERIA	11-12		
12-13		12-13	W sala P1 Hydro	12-13		
13-14		13-14	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	13-14		
14-15		14-15	W sala P1 Hydro	14-15		
15-16		15-16	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	15-16		
16-17		KONSTRUKCJE METALOWE W sala Audytorium PD Hydro	16-17	Ć sala P1 Hydro	16-17	
17-18			17-18		17-18	
18-19	18-19			18-19		
19-20	19-20			19-20		
20-21	20-21			20-21		
11-10-2019		12-10-2019		13-10-2019		
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10		W sala 167 Gmach Główny
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	GEOINŻYNIERIA	
11-12		11-12	P sala P1 Hydro	11-12		
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13		
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14		
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15		
15-16		15-16	Ć sala P1 Hydro	15-16		
16-17		KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18		W sala 167 Gmach Główny	17-18		W sala P1 Hydro	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19			18-19	
19-20	Ć sala 167 Gmach Główny	19-20			19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 167 Gm. Gł.	20-21			20-21	
18-10-2019		19-10-2019		20-10-2019		
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10		W sala PD Hydro
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	KONSTRUKCJE BETONOWE	
11-12		11-12	P sala P1 Hydro	11-12		
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13		
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14		
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15		
15-16		15-16	Ć sala P1 Hydro	15-16		
16-17		KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18		W sala Audytorium PD Hydro	17-18		Ć sala P1 Hydro	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19			18-19	
19-20	Ć sala P1 Hydro	19-20			19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala P1 Hydro	20-21			20-21	
25-10-2019		26-10-2019		27-10-2019		
8-9		8-9		8-9		
9-10		9-10		9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17		
17-18		17-18		17-18		
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21			
01-11-2019		02-11-2019		03-11-2019		
8-9	UROCZYSTOŚĆ WSZYSTKICH ŚWIĘTYCH	8-9		8-9		
9-10		9-10		9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17		
17-18		17-18		17-18		
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21			

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2019/2020**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
08-11-2019		09-11-2019		10-11-2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
15-11-2019		16-11-2019		17-11-2019	
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	W sala 167 Gmach Główny
11-12		11-12	P sala sala P1 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	KONSTRUKCJE BETONOWE
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14	Ć sala P1 Hydro
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	
15-16		15-16	Ć sala P1 Hydro	15-16	GEOINŻYNIERIA
16-17	KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	W sala P1 Hydro
17-18	W sala PD Hydro	17-18	W sala P1 Hydro	17-18	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	18-19	
19-20	Ć sala 207 Żelbet	19-20	Ć sala P1 Hydro	19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 207 Żelbet	20-21		20-21	
22-11-2019		23-11-2019		24-11-2019	
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	W sala 451 Gmach Główny
11-12		11-12	P sala sala P1 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	KONSTRUKCJE METALOWE
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14	Ć sala 451 Gmach Główny
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	KONSTR. METAL. P sala 451 Gmach Gl.
15-16		15-16	Ć sala P1 Hydro	15-16	
16-17		16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	KONSTRUKCJE BETONOWE
17-18	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO -	17-18	W sala P1 Hydro	17-18	Ć sala 207 Żelbet
18-19	SPOŁECZNY	18-19	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	18-19	
19-20	W sala 462 Gmach Główny	19-20	Ć sala P1 Hydro	19-20	
20-21		20-21		20-21	
29-11-2019		30-11-2019		01-12-2019	
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	W sala 451 Gmach Główny
11-12		11-12	P sala sala P1 Hydro	11-12	
12-13		12-13	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	12-13	KONSTRUKCJE METALOWE
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14	Ć sala 451 Gmach Główny
14-15		14-15	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	14-15	
15-16		15-16	Ć sala P1 Hydro	15-16	KONSTRUKCJE BETONOWE
16-17		16-17		16-17	P sala 207 Żelbet
17-18		17-18	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	17-18	
18-19		18-19	W sala P1 Hydro	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
06-12-2019		07-12-2019		08-12-2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18		17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2019/2020**

piątek		sobota		niedziela			
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1		
13-12-2019		14-12-2019		15-12-2019			
8-9		8-9	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH W sala P1 Hydro	8-9			
9-10		9-10					
10-11		10-11	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH P sala P1 Hydro	10-11		Ć MOSTY sala 451 Gmach Główny	
11-12		11-12					
12-13		12-13	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO W sala P1 Hydro	12-13		W MOSTY sala 451 Gmach Główny	
13-14		13-14					
14-15		14-15	KONSTRUKCJE METALOWE P sala 451 Gmach Główny	14-15			
15-16		15-16					
16-17		KONSTRUKCJE METALOWE Ć sala 207 Żelbet	16-17			16-17	
17-18			17-18				
18-19	18-19						
19-20	19-20						
20-21	20-21						
20-12-2019		21-12-2019		22-12-2019			
8-9		8-9	KONSTRUKCJE BETONOWE Ć sala 115 Hydro	8-9			
9-10		9-10					
10-11		10-11	KONSTRUKCJE BETONOWE P sala 115 Hydro	10-11		P MOSTY sala 451 Gmach Główny	
11-12		11-12					
12-13		12-13	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH W sala P1 Hydro	12-13		W MOSTY sala 451 Gmach Główny	
13-14		13-14					
14-15		14-15	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH P sala P1 Hydro	14-15			
15-16		15-16					
16-17		KONSTRUKCJE METALOWE Ć sala 207 Żelbet	16-17			16-17	
17-18			17-18				
18-19	18-19						
19-20	19-20						
20-21	20-21						
27-12-2019		28-12-2019		29-12-2019			
8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	DZIEŃ WOLNY		
9-10		9-10					
10-11		10-11					
11-12		11-12					
12-13		12-13					
13-14		13-14					
14-15		14-15					
15-16		15-16					
16-17		16-17					
17-18		17-18					
18-19	18-19						
19-20	19-20						
20-21	20-21						
03-01-2020		04-01-2020		05-01-2020			
8-9		8-9		8-9			
9-10		9-10					
10-11		10-11					
11-12		11-12					
12-13		12-13					
13-14		13-14					
14-15		14-15					
15-16		15-16					
16-17		16-17					
17-18		17-18					
18-19	18-19						
19-20	19-20						
20-21	20-21						
10-01-2020		11-01-2020		12-01-2020			
8-9		8-9	KONSTRUKCJE BETONOWE Ć sala 451 Gmach Główny	8-9	KONSTRUKCJE METALOWE Ć sala 167 Gmach Główny		
9-10		9-10					
10-11		10-11	MOSTY Ć sala 207 Żelbet	10-11			
11-12		11-12					
12-13		12-13	MOSTY P sala 207 Żelbet	12-13		PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH P sala P10 Hydro	
13-14		13-14					
14-15		14-15	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO W sala P1 Hydro	14-15			
15-16		15-16					
16-17		PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO - SPOŁECZNY W sala 451 Gmach Główny	16-17	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH P sala P1 Hydro		16-17	
17-18			17-18				
18-19	18-19						
19-20	19-20						
20-21	20-21						

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2019/2020**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
17-01-2020		18-01-2020		19-01-2020	
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE Ć 451 Gmach Główny	8-9	
9-10		9-10			
10-11		10-11			
11-12		11-12			
12-13		12-13			
13-14		KONSTRUKCJE METALOWE	13-14		
14-15		P 451 Gmach Główny	14-15		
15-16		15-16	15-16		
16-17		16-17	16-17		
17-18		PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO - SPOŁECZNY W sala PD Hydro	17-18	MOSTY W sala 451 Gmach Główny	
18-19	18-19			18-19	
19-20	19-20			19-20	
20-21	20-21			20-21	
24-01-2020		25-01-2020		26-01-2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10			
10-11		10-11			
11-12		11-12			
12-13		12-13			
13-14		13-14			
14-15		14-15			
15-16		15-16			
16-17		16-17			
17-18		17-18			
18-19	18-19				
19-20	19-20				
20-21	20-21				