

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2017/2018**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.2	godz.	gr.2	godz.	gr.2
06-10-2017		07-10-2017		08-10-2017	
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	
13-10-2017		14-10-2017		15-10-2017	
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	8-9	
9-10		9-10	Ć sala 207 Żelbet	9-10	
10-11		10-11	KONSTR. METAL. P sala 207 Żelbet	10-11	KONSTRUKCJE BETONOWE
11-12		11-12		11-12	P sala 451 Gmach Główny
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14		13-14	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO -
14-15		14-15		14-15	SPOŁECZNY
15-16		15-16		15-16	W sala 462 Gmach Główny
16-17		16-17		16-17	
17-18	KONSTRUKCJE METALOWE	17-18		17-18	
18-19	W sala PD Hydro	18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
20-10-2017		21-10-2017		22-10-2017	
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala 204 Hydro	9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	W sala 200 Gmach Główny
11-12		11-12	P sala 204 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	
13-14		13-14	W sala 204 Hydro	13-14	
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	
15-16		15-16	Ć sala 204 Hydro	15-16	
16-17	KONSTRUKCJE METALOWE	16-17		16-17	
17-18	W sala PD Hydro	17-18	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	17-18	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19	W sala 204 Hydro	18-19	
19-20	Ć sala 402 Hydro	19-20		19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 402 Hydro	20-21		20-21	
27-10-2017		28-10-2017		29-10-2017	
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala 402 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 402 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	
13-14		13-14	W sala 402 Hydro	13-14	
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	
15-16		15-16	Ć sala 402 Hydro	15-16	
16-17	KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18	W sala 451 Gmach Główny	17-18	Ć sala 402 Hydro	17-18	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19		18-19	
19-20	Ć sala 204 Hydro	19-20	KONSTRUKCJE BETONOWE	19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 204 Hydro	20-21	P sala 402 Hydro	20-21	
03-11-2017		04-11-2017		05-11-2017	
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. 2017/2018**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.2	godz.	gr.2	godz.	gr.2
	10-11-2017		11-11-2017		12-11-2017
8-9		8-9	ŚWIĘTO NIEPODLEGŁOŚCI	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			
	17-11-2017		18-11-2017		19-11-2017
8-9		8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE
9-10		9-10		9-10	Ć sala 204 Hydro
10-11		10-11		10-11	KONSTR. METAL. P sala 204 Hydro
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	
13-14		13-14	W sala 118 Hydro	13-14	
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	
15-16		15-16	Ć sala 118 Hydro	15-16	
16-17		16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18		17-18	W sala 118 Hydro	17-18	
18-19		18-19	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	18-19	
19-20		19-20	Ć sala 118 Hydro	19-20	
20-21		20-21		20-21	
	24-11-2017		25-11-2017		26-11-2017
8-9		8-9	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	8-9	
9-10		9-10	W sala 204 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 204 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	12-13	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG
13-14		13-14	W sala 204 Hydro	13-14	W sala 167 Gmach Główny
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG
15-16		15-16	Ć sala 204 Hydro	15-16	P sala 167 Gmach Główny
16-17	KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18	W sala 167 Gmach Główny	17-18	W sala 204 Hydro	17-18	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	18-19	
19-20	Ć sala 412 Hydro	19-20	Ć sala 204 Hydro	19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 412 Hydro	20-21		20-21	
	01-12-2017		02-12-2017		03-12-2017
8-9		8-9	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	8-9	
9-10		9-10	W sala 412 Hydro	9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	10-11	W sala 462 Gmach Główny
11-12		11-12	W sala 412 Hydro	11-12	
12-13		12-13	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG	12-13	
13-14		13-14	P sala 412 Hydro	13-14	
14-15		14-15	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	14-15	
15-16		15-16	W sala 412 Hydro	15-16	
16-17	GEOINŻYNIERIA	16-17	PROJEKT. SKRZYŻ. I WĘZŁÓW DROG.	16-17	
17-18	W sala 412 Hydro	17-18	Ć sala 412 Hydro	17-18	
18-19	KONSTRUKCJE METALOWE	18-19	KONSTRUKCJE BETONOWE	18-19	
19-20	Ć sala 412 Hydro	19-20	P sala 412 Hydro	19-20	
20-21	KONSTR. METAL. P sala 412 Hydro	20-21		20-21	
	08-12-2017		09-12-2017		10-12-2017
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10		9-10	KONSTRUKCJE METALOWE
10-11		10-11		10-11	W sala 462 Gmach Główny
11-12		11-12	GEOINŻYNIERIA	11-12	
12-13		12-13	W sala P1 Hydro	12-13	
13-14		13-14	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW	13-14	MOSTY
14-15		14-15	KOLEJOWYCH	14-15	W sala 462 Gmach Główny
15-16		15-16	W sala P1 Hydro	15-16	
16-17		16-17	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	16-17	
17-18	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO -	17-18	P sala P1 Hydro	17-18	
18-19	SPOŁECZNY	18-19	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	18-19	
19-20	W sala 462 Gmach Główny	19-20	W sala P1 Hydro	19-20	
20-21		20-21		20-21	

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2017/2018**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.2	godz.	gr.2	godz.	gr.2
15-12-2017		16-12-2017		17-12-2017	
8-9		8-9	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	8-9	MOSTY sala 451 Gmach Główny
9-10		9-10	W sala P1 Hydro	9-10	
10-11		10-11	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	10-11	MOSTY sala 451 Gmach Główny
11-12		11-12	P sala P1 Hydro	11-12	
12-13		12-13	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	12-13	
13-14		13-14	W sala P1 Hydro	13-14	
14-15		14-15	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	14-15	
15-16		15-16	W sala P1 Hydro	15-16	
16-17		16-17	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	16-17	
17-18		PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO - SPOŁECZNY W sala 462 Gmach Główny	17-18	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH	
18-19	18-19		Ć sala P1 Hydro	18-19	
19-20	19-20			19-20	
20-21	20-21			20-21	
20-21	20-21			20-21	
22-12-2017		23-12-2017		24-12-2017	
8-9		8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	WIGILIA BOŻEGO NARODZENIA
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
29-12-2017		30-12-2017		31-12-2017	
8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	DZIEŃ WOLNY
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
05-01-2018		06-01-2018		07-01-2018	
8-9	DZIEŃ WOLNY	8-9	UROCZYSTOŚĆ OBJAWIENIA PAŃSKIEGO (ŚWIĘTO TRZECH KRÓLI)	8-9	
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					
12-01-2018		13-01-2018		14-01-2018	
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	8-9	KONSTRUKCJE METALOWE
9-10		9-10	Ć sala 401 Hydro	9-10	Ć sala 204 Hydro
10-11		10-11	KONSTR. METAL. P sala 401 Hydro	10-11	KONSTR. METAL. P sala 204 Hydro
11-12		11-12	KONSTRUKCJE BETONOWE	11-12	
12-13		12-13	P sala 204 Hydro	12-13	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2017/2018**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.2	godz.	gr.2	godz.	gr.2
19-01-2018		20-01-2018		21-01-2018	
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METALOWE	8-9	MOSTY
9-10		9-10	Ć sala 118 Hydro	9-10	W sala 462 Gmach Główny
10-11		10-11	KONSTR. METAL. P sala 118 Hydro	10-11	MOSTY
11-12		11-12	GEOINŻYNIERIA	11-12	P sala 211 Gmach B
12-13		12-13	W sala 118 Hydro	12-13	
13-14		13-14	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	13-14	
14-15		14-15	W sala P118 Hydro	14-15	
15-16		15-16	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	15-16	
16-17		16-17	P sala P118 Hydro	16-17	
17-18		17-18	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	17-18	
18-19		18-19	W sala P118 Hydro	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
26-01-2018		27-01-2018		28-01-2018	
8-9		8-9	GEOINŻYNIERIA	8-9	MOSTY
9-10		9-10	W sala 204 Hydro	9-10	W sala 451 Gmach Główny
10-11		10-11	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	10-11	MOSTY P sala 211 Gmach B
11-12		11-12	W sala 204 Hydro	11-12	
12-13		12-13	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH	12-13	
13-14		13-14	P sala 204 Hydro	13-14	
14-15		14-15	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	14-15	
15-16		15-16	W sala 204 Hydro	15-16	
16-17		16-17	KONSTRUKCJE METALOWE	16-17	
17-18		17-18	Ć sala 204 Hydro	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	