

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2021/2022**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
01-10-2021		02-10-2021		03-10-2021	
8-9	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW W s. P10 Hydro	8-9	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	8-9	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P1 Hydro
9-10		9-10		KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. P10 Hydro	
10-11		10-11	KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. P10 Hydro	10-11	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Żelbet
11-12		11-12		KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. P1 Hydro	
12-13		12-13	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P10 Hydro	12-13	KONSTR. BET. Ć s. 207 Żelbet
13-14		13-14		12-13	
14-15		14-15	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	14-15	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P10 Hydro
15-16		15-16		14-15	
16-17		16-17	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	16-17	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P10 Hydro
17-18		17-18		16-17	
18-19	18-19	18-19		18-19	
19-20	19-20	19-20		19-20	
20-21	20-21	20-21		20-21	
08-10-2021		09-10-2021		10-10-2021	
8-9	KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	8-9	MOSTY W sala (zdalnie)	8-9	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO- SPOŁECZNY W sala (zdalnie)
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG W sala (zdalnie)	10-11	KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH W sala (zdalnie)	12-13	
13-14		13-14		12-13	
14-15		14-15	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW DROGOWYCH W sala (zdalnie)	14-15	
15-16		15-16		14-15	
16-17		16-17	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW DROGOWYCH W sala (zdalnie)	16-17	
17-18		17-18		16-17	
18-19	18-19	18-19		18-19	
19-20	19-20	19-20		19-20	
20-21	20-21	20-21		20-21	
15-10-2021		16-10-2021		17-10-2021	
8-9	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	8-9	KONSTR. BET. Ć s. 207 Żelbet	8-9	
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11	KONSTR. MET. Ć s. 207 Żelbet	10-11	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	MOSTY P 1/2 gr. s. P1 Hydro	12-13	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro
13-14		13-14		12-13	
14-15		14-15	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	14-15	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro
15-16		15-16		14-15	
16-17		16-17	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	16-17	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro
17-18		17-18		16-17	
18-19	18-19	18-19		18-19	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro
19-20	19-20	19-20		19-20	
20-21	20-21	20-21		20-21	
22-10-2021		23-10-2021		24-10-2021	
8-9	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Ż	8-9	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. 207 Żelbet	8-9	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH Ć s. 207 Żelbet
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11	KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	10-11	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH W sala 207 Żelbet
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	12-13	KONSTR. BET. Ć s. 207 Żelbet
13-14		13-14		12-13	
14-15		14-15	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro	14-15	
15-16		15-16		14-15	
16-17		16-17	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Ż	16-17	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro
17-18		17-18		16-17	
18-19	18-19	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Ż	18-19		
19-20	19-20		18-19		
20-21	20-21	19-20		19-20	
20-21	20-21	20-21		20-21	
29-10-2021		30-10-2021		31-10-2021	
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. 2021/2022**

piątek		sobota		niedziela		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	
05-11-2021		06-11-2021		07-11-2021		
8-9		8-9	MOSTY W sala (zdalnie)	8-9	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY W sala (zdalnie)	
9-10		9-10		9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOLEJOWYCH W sala (zdalnie)	11-12	KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	14-15	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH Ć sala (zdalnie)	14-15	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG W sala (zdalnie)
15-16			15-16		15-16	
16-17			16-17		16-17	
17-18			17-18	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW DROGOWYCH W sala (zdalnie)	17-18	
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21	20-21		
12-11-2021			13-11-2021		14-11-2021	
8-9			8-9	MOSTY W sala (zdalnie)	8-9	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY W sala (zdalnie)
9-10			9-10		9-10	
10-11		10-11	10-11			
11-12		11-12	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG W sala (zdalnie)	11-12	KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	14-15	GEOINŻYNIERIA W sala (zdalnie)	14-15	
15-16			15-16		15-16	
16-17			16-17		16-17	
17-18			17-18	KONSTRUKCJE METALOWE Ć sala (zdalnie)	17-18	
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21	20-21		
19-11-2021			20-11-2021		21-11-2021	
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				
26-11-2021		27-11-2021		28-11-2021		
8-9		8-9	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. 207 Żelbet	8-9	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Żelbet	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro
9-10		9-10		9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12	KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	11-12	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro	MOSTY P 1/2 gr. s. 207 Żelbet
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. P10 Hydro	14-15	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro	14-15	KONSTR. BET. Ć s. 207 Żelbet
15-16			15-16		15-16	
16-17			16-17		16-17	
17-18			17-18	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 306 Hydro	17-18	KONSTR. MET. Ć s. 207 Żelbet
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21	20-21		
03-12-2021			04-12-2021		05-12-2021	
8-9			8-9	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO-SPOŁECZNY W sala (zdalnie)	8-9	PROJEKTOWANIE LINII I WĘZŁÓW KOL. W sala (zdalnie)
9-10			9-10		9-10	
10-11		10-11	10-11			
11-12		11-12	BUDOWA I EKSPLOATACJA DRÓG W sala (zdalnie)	11-12	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH Ć sala (zdalnie)	
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14		13-14		
14-15		KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)	14-15	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO W sala (zdalnie)	14-15	
15-16			15-16		15-16	
16-17			16-17		16-17	
17-18			17-18	GEOINŻYNIERIA W sala (zdalnie)	17-18	
18-19	18-19		18-19			
19-20	19-20		19-20			
20-21	20-21		20-21	20-21		

**SEMESTR 3 BUDOWNICTWO - II stopnia SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA TRANSPORTU DROGOWEGO I KOLEJOWEGO
STUDIA NIESTACJONARNE r. akad. 2021/2022**

piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
10-12-2021		11-12-2021		12-12-2021	
8-9	GEOINŻYNIERIA W sala (zdalnie)	8-9	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. 401 Hydro	8-9
9-10		9-10	KONSTRUKCJE BETON. P 1/2 gr. s. 401 Hydro	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro	9-10
10-11		10-11	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW W s. 401 Hydro		10-11
11-12		11-12	PROJEKTOWANIE SKRZYŻOWAŃ I WĘZŁÓW Ć s. 401 Hydro		11-12
12-13		12-13	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 401 Hydro		12-13
13-14		13-14	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro		13-14
14-15		14-15	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 401 Hydro		14-15
15-16		15-16	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro		15-16
16-17		16-17	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 401 Hydro		16-17
17-18		17-18	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro		17-18
18-19	18-19	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 401 Hydro		18-19	
19-20	19-20	PROJ. LINII I WĘZŁÓW P 1/2 gr. s. P1 Hydro		19-20	
20-21	20-21	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. 401 Hydro		20-21	
17-12-2021		18-12-2021		19-12-2021	
8-9	PRZEDMIOT HUMANISTYCZNO- SPOŁECZNY W sala (zdalnie)	8-9	KONSTRUKCJE METALOWE W sala (zdalnie)		8-9
9-10		9-10	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO W sala (zdalnie)		9-10
10-11		10-11	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH W s. (zdalnie)		10-11
11-12		11-12	UTRZYMANIE DRÓG SZYNOWYCH Ć s. (zdalnie)		11-12
12-13		12-13	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P1 Hydro		12-13
13-14		13-14	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. 207 Żelbet		13-14
14-15		14-15	BUD. I EKSPLOAT. DRÓG P 1/2 gr. s. P1 Hydro		14-15
15-16		15-16	KONSTR. MET. Ć s. 207 Żelbet		15-16
16-17		16-17	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro		16-17
17-18		17-18	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro		17-18
18-19	18-19	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro		18-19	
19-20	19-20	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro		19-20	
20-21	20-21	KONSTRUKCJE METAL. P 1/2 gr. s. P1 Hydro		20-21	
24-12-2021		25-12-2021		26-12-2021	
8-9	WIGILIA BOŻEGO NARODZENIA	8-9	BOŻE NARODZENIE		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			
31-12-2021		01-01-2022		02-01-2022	
8-9	WAKACJE	8-9	NOWY ROK		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			
07-01-2022		08-01-2022		09-01-2022	
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. 2021/2022**

piątek		sobota		niedziela		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	
14-01-2022		15-01-2022		16-01-2022		
8-9		8-9	INŻYNIERIA RUCHU KOLEJOWEGO	8-9		
9-10		9-10	W s. 311 Hydro	9-10		
10-11		10-11	KONSTR. MET.	10-11		
11-12		11-12		Ć s. 311 Hydro		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		KONSTR. MET.
17-18		17-18		17-18		Ć s. P10 Hydro
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20	19-20			
20-21		20-21	20-21			
21-01-2022		22-01-2022		23-01-2022		
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		