

STUDIA NIESTACJONARNE UZUPEŁNIAJĄCE SEM.III						
MAGISTERSKIE INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 2021/2022						
piątek		sobota		niedziela		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	
8.10.2021		9.10.2021		10.10.2021		
8-9	wersja 21.10.2021	8-9		8-9	KAN. Ć s.H 306	
9-10		9-10	ODNOWA WODY W s.H 306	9-10		
10-11		10-11		10-11	O. WODY P H306	KAN. kom L s.H104
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13	KAN. kom L s.H104	O. WODY P H306
13-14		13-14	ORGANIZACJA W s.H 306	13-14		
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17		
17-18	BASEN.KAPIEL. W s.H 306	17-18	HYDROLO. W s.H 306	17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
15.10.2021		16.10.2021		17.10.2021		
8-9		8-9		8-9	HYDROL P H301	BAS.KAP. P s.H115
9-10		9-10	BUDOWNICTWO W s.H115	9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14	SKŁADOWISKA W s.H115	13-14	BAS.KAP. P s.H115	HYDROL P H301
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17	BUDOWNICTWO C s.H115	
17-18	HYDROLO. W s.H 306	17-18	MELIORACJE W s.H115	17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
22.10.2021		23.10.2021		24.10.2021		
8-9		8-9		8-9	BUDOWNICTWO Ć s.H306	
9-10		9-10	BUDOWNICTWO Ć s.H115	9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14	KAN. Ć s.H115	13-14	BAS.KAP. P s.H306	SKŁADO. P H308
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17	ORGA P H306	
17-18	BASEN.KAPIEL. W s.401	17-18	MELIORACJE Ć s.H115	17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
5.11.2021		6.11.2021		7.11.2021		
8-9		8-9		8-9	MELIORACJE Ć s.H306	
9-10		9-10	SKŁADO. P H115	9-10	BAS.KAP. P s.H308	
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14	MELIORACJE Ć s.H115	13-14	BUDOWNICTWO Ć s.H306	
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17	O. WODY P H311	16-17	O. WODY P H115	16-17	ORGA P H306	
17-18	KAN. kom L s.H104	17-18	KAN. kom L s.H104	17-18		
18-19	KAN. kom L s.H104	18-19	KAN. kom L s.H104	18-19		
19-20	O. WODY P H311	19-20	O. WODY P H115	19-20		
20-21		20-21		20-21		
19.11.2021		20.11.2021		21.11.2021		
8-9		8-9		8-9	ORGANIZACJA W s.PD	
9-10		9-10	BUDOWNICTWO W s.PD	9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13	BUDOWNICTWO W s.PD	
13-14		13-14	MELIORACJE W s.PD	13-14		
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17	KANALIZACJA W s.PD	
17-18	SKŁADOWISKA W s.PD	17-18	ORGANIZACJA W s.PD	17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	

STUDIA NIESTACJONARNE UZUPEŁNIAJĄCE SEM.III						
MAGISTERSKIE INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 2021/2022						
piątek		sobota		niedziela		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	
26.11.2021		27.11.2021		28.11.2021		
8-9		8-9		8-9	SKŁADOWISKA W s.H 401	
9-10		9-10		9-10	SKŁADOWISKA W s.H 306	
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14	KANALIZACJA W s.H 401	13-14	MELIORACJE W s.H 306	
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17	BUDOWNICTWO W s.H 306	
17-18	BASEN.KAPIEL. W s.H 306	17-18		17-18		
18-19		18-19	ODNOWA WODY W s.H 401	18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
17.12.2021		18.12.2021		19.12.2021		
8-9		8-9		8-9	ORGA P H306	
9-10		9-10	KANALIZACJA W s.H 306	9-10		HYDROL P H412
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13	HYDROL P H306	SKŁADO. P H412
13-14		13-14	BASEN.KAPIEL. W s.H 306	13-14		
14-15		14-15		14-15	SKŁADO. P H306	ORGA P H412
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17		16-17		
17-18	HYDROLO. W s.H 306	17-18	ODNOWA WODY W s.H 306	17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
7.01.2022		8.01.2022		9.01.2022		
8-9		8-9		8-9	HYDROL P H306	BAS.KAP. P s.H 311
9-10		9-10	SKŁADO. P H306	9-10		
10-11		10-11	BAS.KAP. P H401	10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13		
13-14		13-14	BAS.KAP. P H306	13-14	BAS.KAP. P H306	HYDROL P H311
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16		
16-17		16-17	O. WODY P H306	16-17	KAN. kom L s.H104	
17-18	BASEN.KAPIEL. W s.H 306	17-18		17-18		BUDOWNICTWO Ć s.H306
18-19		18-19	KAN. kom L s.H104	18-19	O. WODY P H306	
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
14.01.2022		15.01.2022		16.01.2022		
8-9		8-9	O. WODY P H401	8-9	KAN. kom L s.H104	
9-10		9-10		9-10	KAN. Ć s.H 401	
10-11		10-11	KAN. kom L s.H104	10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13		12-13	MELIORACJE Ć s.H 401	
13-14		13-14		13-14		
14-15		14-15	BUDOWNICTWO Ć s.H 401	14-15		
15-16		15-16		15-16	ORGA P s.H401	
16-17		16-17		16-17		
17-18	BUDOWNICTWO W s.H 306	17-18		17-18		
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	SKŁADOWISKA W s.PD	
9-10		9-10	MELIORACJE W s.PD	9-10		
10-11		10-11		10-11		
11-12		11-12		11-12		
12-13		12-13	HYDROLO. W s.PD	12-13	KANALIZACJA W s.PD	
13-14		13-14		13-14		
14-15		14-15		14-15		
15-16		15-16		15-16	BUDOWNICTWO W s.PD	
16-17		16-17	ODNOWA WODY W s.PD	16-17		
17-18	BUDOWNICTWO W s.PD	17-18		17-18		
18-19		18-19		18-19		
19-20		19-20		19-20		
20-21		20-21		20-21		
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1	