

STUDIA NIESTACJONARNE UZUPEŁNIAJĄCE SEM.II MAGISTERSKIE INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 2019/2020					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
28.02.2020		29.02.2020		01.03.2020	
8-9	wersja 23.02.2020	8-9		8-9	
9-10		9-10	MODEL.S.WODO. W s.306	9-10	ZARZA.I MONIT. W s.306
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	NAT.MET.OŚ W s.306	13-14	OCHR.PPOW. W s.306
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	KOMSTRUKCJE W s.306	16-17	
17-18	WENT.I KLIM. W s.306	17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
06.03.2020		07.03.2020		08.03.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	MODEL.S.WODO. L s.GG157	9-10	NAT.MET.OŚ W s.306
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	WENT.I KLIM. Ć s.412	12-13	WENT.I KLIM. Ć s.306
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16	OCHR.PPOW. W s.412	15-16	NAT.M.OŚ W.KLIM. P s.306 P s.308
16-17	OPTYM.I NIEZA. W s.306	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	A B
20.03.2020		21.03.2020		22.03.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	OPTYM.I NIEZA. W s.308	9-10	NAT.MET.OŚ Ć s.308
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	GOSP.KOM. W s.308	12-13	KOMSTRUKCJE W s.308
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	MODEL.S.WODO. L s.GG157	16-17	
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.308	17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
03.04.2020		04.04.2020		05.04.2020	
8-9		8-9	W.KLIM. NAT.M.OŚ P s.402 P s.306	8-9	W.KLIM. NAT.M.OŚ P s.412 P s.308
9-10		9-10		9-10	
10-11		10-11	WENT.I KLIM. Ć s.306	10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	MODEL.S.WODO. Ć s.306	13-14	NAT.M.OŚ W.KLIM. P s.308 P s.412
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	WENT.I KLIM. W s.306	16-17	
17-18	WENT.I KLIM. W s.306	17-18		17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21	A B	20-21	A B
17.04.2020		18.04.2020		19.04.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	KOMSTRUKCJE Ć s.306	9-10	OPTYM.I NIEZA. L s.311
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	OCHR.PPOW. W s.306	12-13	MODEL.S.WODO. Ć s.306
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	ZARZA.I MONIT. W s.306
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.306	17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.306	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.II MAGISTERSKIE INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 2019/2020					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
24.04.2020		25.04.2020		26.04.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	KOMSTRUKCJE Ć s.306	9-10	MODEL.S.WODO. Ć s.115
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	MODEL.S.WODO. W s.306	13-14	GOSP.KOM. W s.115
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	OCHR.PPOW. W s.115
16-17		16-17		16-17	
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.306	17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.306	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
08.05.2020		09.05.2020		10.05.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	W.KLIM. NAT.M.OŚ P s.204 P s.412	9-10	OCHR.PPOW. Ć s.306
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	ZARZA.I MONIT. Ć s.306
13-14		13-14	NAT.M.OŚ W.KLIM. P s.412 P s.204	13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.306	17-18	GOSP.KOM. s.412	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21	A B	20-21	
15.05.2020		16.05.2020		17.05.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	MODEL.S.WODO. L s.GG157	9-10	OCHR.PPOW. Ć s.308
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	OPTYM.I NIEZA. L s.306	13-14	GOSP.KOM. Ć s.308
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	MODEL.S.WODO. W s.306	17-18	GOSP.KOM. W s.306	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
29.05.2020		30.05.2020		31.05.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	GOSP.KOM. Ć s.306	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	OCHR.PPOW. Ć s.306	12-13	
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	MODEL.S.WODO. Ć s.306	16-17	
17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.401	17-18		17-18	
18-19		18-19	NAT.MET.OŚ W s.306	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
12.06.2020		13.06.2020		14.06.2020	
8-9		8-9		8-9	
9-10	UWAGA GRUPA PROJ. B REALIZOWNA WARUNKOWO W ZALEŻNOŚCI OD LICZBY STUDENTÓW	9-10	ZARZA.I MONIT. W s.401	9-10	OPTYM.I NIEZA. L s.306
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	NAT.MET.OŚ Ć s.401	12-13	N.M.OŚ Ć s.306
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	KOMSTRUKCJE W s.306
15-16		15-16	MODEL.S.WODO. W s.401	15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	OCHR.PPOW. Ć s.401	17-18		17-18	
18-19		18-19	KOMSTRUKCJE Ć s.401	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1