

STUDIA NIESTACJONARNE UZUPEŁNIAJĄCE SEM.II MAGISTERSKIE INŻYNIERIA ŚRODOWISKA 2018/2019					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
22.02.2019		23.02.2019		24.02.2019	
8-9		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		16-17	
17-18	WENT.I KLIM. W s.306	17-18	KOMSTRUKCJE W s.306	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
01.03.2019		02.03.2019		03.03.2019	
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		15-16	
16-17		16-17	OCHR.PPOW. W s.412	16-17	NAT.M.OŚ P s.306
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.306	17-18		17-18	W.KLIM. P s.308
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	A B
15.03.2019		16.03.2019		17.03.2019	
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		12-13	
13-14		13-14	GOSP.KOM. W s.308	13-14	KOMSTRUKCJE W s.308
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.308	17-18	MODEL.S.WODO. L s.157	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
29.03.2019		30.03.2019		31.03.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	W.KLIM. P s.402	9-10	NAT.M.OŚ P s.306
10-11		10-11	WENT.I KLIM. Ć s.402	10-11	W.KLIM. P s.204
11-12		11-12		11-12	NAT.M.OŚ P s.308
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	MODEL.S.WODO. Ć s.402	13-14	W.KLIM. P s.204
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	WENT.I KLIM. W s.308	17-18	WENT.I KLIM. W s.402	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21	A B	20-21	A B
12.04.2019		13.04.2019		14.04.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	KOMSTRUKCJE Ć s.402	9-10	OPTYM.I NIEZA. L s.GG157
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	OCHR.PPOW. W s.402	13-14	MODEL.S.WODO. Ć s.412
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	ZARZA.I MONIT. W s.412
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.308	17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.402	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 2018/2019					
piątek		sobota		niedziela	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1
26.04.2019		27.04.2019		28.04.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	KOMSTRUKCJE Ć s.402	9-10	GOSP.KOM. 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	MODEL.S.WODO. W s.402	13-14	MODEL.S.WODO. Ć s.306
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	OCHR.PPOW. W s.306
17-18	OPTYM.I NIEZA. W s.308	17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.402	17-18	
18-19		18-19		18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
10.05.2019		11.05.2019		12.05.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	W.KLIM. P s.204	9-10	OCHR.PPOW. Ć s.115
10-11		10-11	NAT.M.OŚ P s.412	10-11	
11-12		11-12		11-12	OPTYM.I NIEZA. L s.GG157
12-13		12-13		12-13	
13-14		13-14	NAT.M.OŚ P s.412	13-14	OPTYM.I NIEZA. L s.GG157
14-15		14-15	W.KLIM. P s.204	14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17		16-17	
17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.308	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	
24.05.2019		25.05.2019		26.05.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	GOSP.KOM. W s.308	9-10	ZARZA.I MONIT. 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	MODEL.S.WODO. L s.157	13-14	GOSP.KOM. Ć s.308
14-15		14-15		14-15	
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	OCHR.PPOW. Ć s.306	16-17	
17-18	MODEL.S.WODO. 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	
07.06.2019		08.06.2019		09.06.2019	
8-9		8-9		8-9	
9-10		9-10	GOSP.KOM. s.311	9-10	
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	
12-13		12-13	OCHR.PPOW. Ć s.311	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.311	16-17	
17-18	ZARZA.I MONIT. Ć s.401	17-18		17-18	
18-19		18-19	NAT.MET.OŚ W s.311	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
14.06.2019		15.06.2019		16.06.2019	
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.308	9-10	OPTYM.I NIEZA. L s.GG157
10-11		10-11		10-11	
11-12		11-12		11-12	N.M.OŚ Ć s.308
12-13		12-13	NAT.MET.OŚ Ć s.308	12-13	N.M.OŚ Ć s.308
13-14		13-14		13-14	
14-15		14-15		14-15	KOMSTRUKCJE W s.308
15-16		15-16		15-16	
16-17		16-17	MODEL.S.WODO. W s.308	16-17	
17-18	OCHR.PPOW. Ć s.308	17-18		17-18	
18-19		18-19	KOMSTRUKCJE Ć s.308	18-19	
19-20		19-20		19-20	
20-21		20-21		20-21	
godz.	gr.1	godz.	gr.1	godz.	gr.1