

Studia niestacjonarne IV ROK, 1stopnia semestr zimowy 2017/2018

		Inżynieria Środowiska				
		1	2			
sobota	1	8.15 - 9.00	Advanced Soil Science - wykład prof. W. Stępniewski s.115		8.15 - 9.00	1
	2	9.05 - 9.50			9.05 - 9.50	2
	3	9.55 - 10.40	Ogrzewnictwo – wykład dr T.Cholewa 115		9.55 - 10.40	3
	4	10.45 - 11.30	Ogrzewnictwo – ćw. dr T.Cholewa 115		10.45 - 11.30	4
	5	11.35 - 12.20			11.35 - 12.20	5
	6	12.25 - 13.10	Technologia biopaliw wykład. prof M.Pawłowska zj nieparz. +1h IX, s.115 Technologia biopaliw ćw. prof M.Pawłowska zj.parz. +1h IX, s.115		12.25 - 13.10	6
	7	13.50 - 14.35			13.50 - 14.35	7
	8	14.40 - 15.25	Studium obiektów w inżynierii środowiska dr G.Łagód		14.40 - 15.25	8
	9	15.30 - 16.15			15.30 - 16.15	9
	10	16.20 - 17.05			16.20 - 17.05	10
	11	17.10 - 17.55			17.10 - 17.55	11
	12	18.00 - 18.45			18.00 - 18.45	12
niedziela	1	8.00 - 8.45	Wychowanie fizyczne I – Hala PL od 8.00 do 9.30		8.15 - 9.00	1
	2	8.50 - 9.35			9.05 - 9.50	2
	3	9.55 - 10.40	Technologia wody i ścieków (E) – wykład prof. A.Montusiewicz 115		9.55 - 10.40	3
	4	10.45 - 11.30	Technologia wody i ścieków – proj dr M.Lebiocka 214		10.45 - 11.30	4
	5	11.35 - 12.20			Ogrzewnictwo – proj mgr R.Anasiewicz 211 zj nieparz	11.35 - 12.20
	6	12.25 - 13.10	Ogrzewnictwo – proj mgr R.Anasiewicz 211 zj nieparz		12.25 - 13.10	6
	7	13.50 - 14.35			Technologia wody i ścieków – proj dr M.Lebiocka 214	13.50 - 14.35
	8	14.40 - 15.25	Ochrona przed hałasem i wibracjami – wykład. 201 dr P.Filipek		14.40 - 15.25	8
	9	15.30 - 16.15			15.30 - 16.15	9
	10	16.20 - 17.05			16.20 - 17.05	10
	11	17.10 - 17.55			17.10 - 17.55	11
	12	18.00 - 18.45			18.00 - 18.45	12

17.10.2017 10:51