

TECHNOLOGIA CHEMICZNA ROK I SEMESTR II

PLAN ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM 2008/2009

Godz. od - do	Poniedziałek				Sobota !!!				Środa				Czwartek				Piątek						
7 – 8	MATEMATYKA								CHEMIA NIEORGANICZNA				7.30 – 9.45				M / I		Mat /ćw/	M / I			
8 – 9	/w/ s.211 G.Gł.				Tech Lab.	Tech Lab.		Tech Lab.	/w/ s.Aud. Chem.				Tec Lab.			Fizyka /I/				11 4	Mat /ćw/	901 OiO	7C
9 – 10	MASZYNOZNAWSTWO /w/ s. 211 Gm. Gł				Od 7 marc	Od 18 kwie		Od 18 kwie	MATEMATYKA				Od 22 maja			s. 28 Gm. Gł.				Mat /ćw/	705 OiO	M / I	Mat /ćw/
10 – 11		Mat /ćw/		Mat. /ćw/	Ch Fiz	Ch Nieo rgan		Ch Fiz.	/w/ s.211 G.Gł.				Ch Nieo rgan			Mat /ćw/			360 G.G		11 4	901 OiO	
11 – 12		901 OiO		410 G.Gł		Tech Lab.	Tech Lab.	Tech Lab.		Fiz. 360 GG		Ch.N. 11D	Ch.N. 7 C	M / I	Ch.N. EA02 WETI	Ch.N. 7 C		901 OiO				Mat /ćw/	
12 – 13					Od 7 marc	Od 18 kwie	Od 18 kwie			Fiz. 360 GG				0 7 A	FIZYKA /w/							901 OiO	
13 – 14		M / I				Ch Fiz	Ch Nieo rgan	Ch Fiz		Mat /ćw/	M / I	Fiz. 360 GG			s.Aud.Max.							M / I	
14 – 15		1 1 4				Tech Lab.	Tech Lab.	Tech Lab.	7 Ch.C	1 1 4		Fiz. 901 OiO			Mat /ćw/	Te La	Ch.N. 7 C				11 4		
15 – 16					Od 7 marc	Od 18 kwie		Od 18 kwie	15.00 – 17.15				M / I	M / I	Fiz. 901 OiO	M / I	901 OiO	Od 22 ma	Maszynoznawstwo /I/				
16 – 17						Ch Fiz	Ch Nieo rgan	Ch Fiz	Fizyka /I/				1 1 4	7 C		7 C		Ch Ni	s. 114 Ch C Termin rezerwowy				
17 – 18									s. 28 Gm. Gł.									Tec Lab.					
18 – 19									UWAGA ! Techniki Laboratoryjne odbywające się w katedrze									Od 22 maja					
19 – 20									Chemii Organicznej do uzgodnienia z prowadzącym.									Ch Nieo rg					
20 - 21									Pozostałe rozrysowane na planie														