	Plan zajęć 1 st.III -IS semestr zimowy 2012/2013															
od - do	Po	niedzia	łek	Wtorek			Środa			Czwartek			Piątek			
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	Uwagi: wykład
7 - 8																ćwiczenia
8 - 9	Met. dośw. Systemy CAD/CAM P s.B-5*609 S*410 Systemy CAD/CAM P s.B-5*609			Kompilatory W s.B-4*122			Inżynieria oprogramowania W s.B-5*708			Multimedialne techniki internetowe W s.B-5*708						laboratorium
9 - 10															projekt	
10 - 11		Met. dośw. w inż. met. L s.B- 5*609							komp. P s.B- 5*404	Kompilatory L s.B-5*601	Multim.techn.in t. L s.B-5*612	Inżoprogr. co2tg P s.B-5*404				seminarium
11 - 12 12 - 13	Podst. MES co2tg P s.B-	co2tg P s.B-	Met. dośw. w inż. met. L s.B-	Grafika W	kompute	erowa 9 s.B-	Syste W	emy CAD / s.B-5*7	//CAM /08	i	stawy sztu	ji				audytorium
13 - 14	5*410 Inżoprogr. co2tg P	5*410 Inżoprogr. co2tg P	5*609	Poo	5*110 dstawy M s.B-5*7		Systemy CAD/CAM P s.B-	Grafika komp. P s.B-		Multim.techn.in t. L s.B-5*601	s.B-4*30	J1-2				_
14 - 15	s.B-5*404	s.B-5*404			7		5*410	5*404	\	Multir		(5)				_
15 - 16			Podst.szt.int . co2tg P s.B-	Podst.szt.int . co2tg P s.B- 5*404	Podst.szt.inf . co2tg P s.B- 5*404	Podst. MES co2tg P s.B- 5*410	Grafika komp. P s.B- 5*404	Kompilatory L s.B-5*612	Systemy CAD/CAM P s.B- 5*410			Multim.techn.in t . L s.B-5*601				
16 - 17		(5*410	0 404	5 404	3410	5 404	<u> </u>	3 4 10			Mu]				_
17 - 18										in	y doświadcz żynierii met V s.B-4*12	ali				
18 - 19	Język obcy						Język obcy						Rozkład zajęć dydaktycznych na Wydziale Inżyn Metali i Informatyki Przemysłowej zatwierdzony przez Dziekana			
19 - 20																_
20 - 21																