

grupa g o d z	poniedziałek		wtorek		środa		czwartek		piątek	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
8.00 - 9.00			Monitoring i diagnostyka urządzeń Ćw. 1-15 dr G. Wisz A0-146 B1	Gospo. energią Ćw. Co 2 tydzień dr P. Potera A0-202 B1					Seminarium 1-7 prof. dr hab. G. Bartosz 8-15 prof. dr hab. inż. Cz. Puchalski D9-336	
9.00 - 10.00	Komputerowe wspomaganie. projektowania 3D Ćw.. 23.03,30.03,6.04,1 8.04,25.04,11.05, 1.06 dr M. Pisarek dr M. Gargała- Polar 4.05 D3-032		Monitoring i diagnostyka urządzeń dr G. Wisz A0-248 B2 W .co 2 tydz..				System informacji geograficznej (GIS)w zarządzaniu OZEiGO W. 8-14 dr B. Ortyl D9-339			
10.00 - 11.00			Inteligentne budynki niskoemisyjne dr G. Wisz W. co 2 tydz		Etyka W. 1-15 Ks. dr M. Twardowski D3-040					
11.00 - 12.00								System informacji geograficznej (GIS)w zarządzaniu OZEiGO Ćw.8-14 dr B. Ortyl D9-133		
12.00 - 13.00			Komputerowe wspomaganie. projektowania 3D Ćw.. 23.03,30.03,6.04,1 8.04,25.04,11.05, 1.06 dr M. Pisarek D3-032 dr M. Gargała- Polar 4.05	Gospo. energią Ćw. Co 2 tydzień dr P. Potera A0-202 B1	Monitoring i diagnostyka urządzeń Ćw. 1-15 dr G. Wisz A0-146 B1	J. angielski D9-337				
13.00 - 14.00		Gospodarowanie energią W. co 2 tydzień dr P. Potera A0-248 B2					System informacji geograficznej (GIS)w zarządzaniu OZEiGO Ćw.8-14 dr B. Ortyl D9-133			
14.00 - 15.00						Modelowanie matematyczne W-15 godz. Ćw-15 godz. prof. dr hab. I. Tralle A0- 211 B3 Pigonia				
15.00 - 16.00									Eksploatacja instalacji w energetyce i gospodarce odpadami W. 1-8 dr W. Wójcik D3-341	
16.00 - 17.00					Inteligentne budynki niskoemisyjne dr G. Wisz Ćw. tydz. 1/3. A0- 146 B1	Inteligentne budynki niskoemisyjne dr G. Wisz Ćw. tydz.2/4. A0 - 146 B1				
17.00 - 18.00									EIwEiGO Ćw. 1-8 dr W. Wójcik D3-032	
18.00 - 19.00										
19.00 - 20.00										EIwEiGO Ćw. 1-8 dr W. Wójcik D3-032