

Rozkład zajęć w semestrze letnim

I rok Odnawialne źródła energii i gospodarka odpadami studia niestacjonarne I stopnia

Godzina	SOBOTA		NIEDZIELA	
8.00 - 9.00	Mechanika płynów lab. 9.03,16.03,13.04 projekt 2.03, 23.03, 6.04, ul. Pigoń A0/B1-149 lab. 3x mgr R.Hrytsak proj. 3x prof. UR W.Szajna 208 B1 A0	Termodynamika lab + projekt x 6 ul. Pigoń A0/B1-151 20.04, 27.04, 11.05, 18.05, 8.06 dr G. Górski 208 B1 A0	Mechanika płynów wyk. x 3 ul. Pigoń A0/B1-210 3.03, 10.03,17.03	Termodynamika wyk. x 3 ul. Pigoń A0/B1 -210 24.03, 14.04, 21.04 dr G. Górski 1x lab-28-.04 sala B1-149
9.00 - 10.00				
10.00 - 11.00				
11.00 - 12.00	Hydrologia z hydrogeologią D7-25 lab. x 6 2.03, 9.03, 16.03, 23.03, 6.04, 13.04 dr Karol Skrobacz	Analiza danych z elementami statystyki w OZEiGO lab. x 6 20.04, 27.04, 11.05, 18.05, 25.05, 8.06 D9-126 dr A. Podolak	Hydrologia z hydrogeologią wyk. x 3 D7-25 3.03, 10.03, 17.03 prof. dr hab. J. Stanek-Tarkowska, prof. UR	Geomorfologia i gleboznawstwo wyk x 6 D7- 25 24.03,7.04, 14.04, 21.04, 28.04 ,12.05 dr hab. E.Hajduk, prof. UR
12.00 - 13.00				
13.00 - 14.00				
14.00 - 15.00	Geomorfologia i gleboznawstwo lab + projekt. x 6 2.03, 9.03, 16.03, 23.03, 6.04, 13.04 D7 -3 dr S.Właśniewski	Podstawy zoologii lab.+ projekt x 6 D3-341 20.04, 27.04, 11.05, 18.05, 25.05, 8.06 dr G. Pączka	Język angielski ćw. x 6 D9-331 3.03, 10.03. 17.03, 24.03, 7.04, 14.04 mgr. M. Trojan	Podstawy zoologii wyk. x 3 D3-341 21.04, 28.04, 12.05 dr G. Pączka
15.00 - 16.00				
16.00 - 17.00				
17.00 - 18.00	Grafika inżynierska lab. x 9 D9-126 2.03, 9.03, 16.03, 23.03, 6.04, 13.04, 20.04, 27.04, 11.05 dr hab. inż. P. Kuźniar, prof. UR			
18.00 - 19.00				
19.00 - 20.00				