

GEOINFORMACJA I ROK, UZUPELNIAJĄCE, SEMESTR ZIMOWY

Godziny zajęć	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
8 – 8:45	Bazy danych w GIS (WMiI) (ćwiczenia 30 godzin) dr A. Stasiak s.C105		Metody cyfrowe w teledetekcji (ćwiczenia 30 godzin) prof. K. Będkowski, mgr A. Bielecki s. 219K	Metody cyfrowe w teledetekcji (E) (wykład 30 godzin) prof. K. Będkowski s. 219K	
9 – 9:45					
10 – 10:45	Bazy danych w GIS (WMiI) (E) (wykład 30 godzin) dr A. Stasiak s. D203		Analizy geograficzne zjawisk społeczno-ekonomicznych (wykład 30 godzin) prof. I. Jażdżewska s. 121K	Algebra macierzy (WMiI) (wykład 15 godzin i ćwiczenia 15 godzin) prof. D. Idczak s. A428	
11 – 11:45					
12 – 12:45			Seminarium magisterskie (30 godzin) prof. K. Będkowski / prof. J. Wibig s. 118K prof. I. Jażdżewska s. 225K	Programowanie w języku Python dla ArcGIS (WMiI) (ćwiczenia 30 godzin) dr T. Rodak s. C208	
13 – 13:45					
14 – 14:45	Analizy geograficzne zjawisk społeczno-ekonomicznych (ćwiczenia 30 godzin) mgr Ł. Lechowski s. 219K				
15 – 15:45					
16 – 16:45					
17 – 17:45					
18 – 18:45					
19 – 20					