

Kierunek: **GOSPODARKA PRZESTRZENNA**

I rok, 2 stopień

Semestr letni 2019/2020

moduł fizyczno-geograficzny

godziny	PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK		godziny
	02.03-03.04	20.04-22.05	02.03-03.04	20.04-22.05	02.03-03.04	20.04-22.05	02.03-03.04	20.04-22.05	02.03-03.04	20.04-22.05	
08:15 - 09:30 <b>10 min</b> 09:40 - 10:40	Analityczne metody badań środowiska P.Hulisz, T. Karasiewicz s.146		Bazy danych i geoanalizy w zarząd. prof. Molewski s.215		Podstawy zarządzania środowiskiem prof. Kot s. 162				Komp. wspom. proj. w modelowanie w 3D dr Wojtkiewicz dr Golba r 2 s.215 GP		08:15 - 09:30 <b>10 min</b> 09:40 - 10:40
10:55 - 12:10 <b>10 min</b> 12:20 - 13:20			Case study zarz. geop.w Polsce prof. Karasiewi dr Jamorska 245		Meteo. i hydro. stos. dr Kubiak dr Arażny s. 372		Problemy rozwoju regionalnego dr Dubownik s.287		Prawne aspekty ochrony środowiska K. Karpus s.222		10:55 - 12:10 <b>10 min</b> 12:20 - 13:20
13:35 - 14:50 <b>10 min</b> 15:00 - 16:00	Geomorf. i gleb. Stos. prof. Jankowski prof. Weckwert s.288	Racjonalne gospodarowanie zasobami złóż prof. Krawiec s.288	Ekofizjografia planistyczna gr 1 prof. Molewski s.222		Wykorzystanie baz danych geośrod. w proj. geoparku prof. Krawiec prof. Weckwerth 161						13:35 - 14:50 <b>10 min</b> 15:00 - 16:00
16:15 - 17:30 <b>10 min</b> 17:40 - 18:40	Zarz. ochr. przyr. i geotr. obsz. polodowc. J. Pająkowski 259	Współczesne wyzwania polit.przestrzennej dr Biczkowski s. 287					Natural resources and education for sustainabe 272		Proaktyczne aspekty zarządzania obszarami chronionymi - zajęcia ze specjalistami Pająkowski, Sobiech, Wasilewski, Zubel s. 213		16:15 - 17:30 <b>10 min</b> 17:40 - 18:40



BHP dla nowych studentów

