

	poniedziałek		wtorek		środa		czwartek		piątek					
Podział semestru	I połowa sem do 25 XI II połowa sem od 2 XII		I połowa do 26 XI II połowa od 3 XII		I połowa do 20 XI II połowa od 27 XI 29 I - plan poniedziałkowy		I połowa do 28 XI II połowa od 5 XII		I połowa do 29 XI II połowa od 6 XII		Podział semestru			
08:00-08:30	Klimatologia regionalna lab 15h gr 1 prof. A. Tomczyk do 1/2 sem s. 20	LEKTORATY	WF	LEKTORATY							08:00-08:30			
08:30-09:00											08:30-09:00			
09:00-09:30											09:00-09:30			
09:30-10:00											09:30-10:00			
10:00-10:30											10:00-10:30			
10:30-11:00	Klimatologia regionalna lab 15h gr 2 prof. A. Tomczyk do 1/2 sem s. 20	LEKTORATY	WF	LEKTORATY	Zarządzanie jakością powietrza lab 15h gr 1 dr hab. K. Szygga-Pluta s. 17 do 1/2 sem				Zarządzanie jakością powietrza wykład 15h dr hab. K. Szygga-Pluta s. 5 do 1/2 sem		10:30-11:00			
11:00-11:30											11:00-11:30			
11:30-12:00							Statystyka wykład 15h dr T. Kossowski do 1/2 sem s. 21	Geologia i geomorfologia wykład 15/30h prof. A. Duczmal- Czernikiewicz od 1/2 sem s. 64 IG	Fizyka atmosfery i hydrosfery wykład 15h prof. J. Wibig s. 316 24.10., 7.11., 21.11., 5.12., 12.12.		Kryzysy wodne w historii ludzkości lab 30h gr 1 prof. I. Hildebrandt-Radke s. P01	Zarządzanie jakością powietrza lab 15h gr 2 dr hab. K. Szygga-Pluta s. 12 do 1/2 sem	11:30-12:00	
12:00-12:30													12:00-12:30	
12:30-13:00													12:30-13:00	
13:00-13:30											13:00-13:30			
13:30-14:00	Biometeorologia człowieka wykład 15h dr M. Półrończak s. 18 do 1/2 sem	LEKTORATY	Klimatologia regionalna wykład 30h prof. E. Bednorz s. 1		Statystyka lab 30h gr 1 dr T. Kossowski s. 12 IG do 13 XI s. 61 IG od 27 XI				Fizyka atmosfery i hydrosfery lab 15h prof. J. Wibig s. 316 24.10., 7.11., 21.11., 5.12., 12.12.		Kryzysy wodne w historii ludzkości wykład 30h prof. I. Hildebrandt-Radke s. 4	13:30-14:00		
14:00-14:30											14:00-14:30			
14:30-15:00											14:30-15:00			
15:00-15:30	Biometeorologia człowieka lab 30h gr 1 dr M. Półrończak s. 24		Gospodarka wodna lab 30h gr 2 prof. L. Sobkowiak s. 12	Geologia i geomorfologia wykład 15/30h dr J. Czerniawska do 1/2 sem s. 15	Geologia i geomorfologia lab 15h dr J. Czerniawska dr M. Zieliński od 1/2 sem s. 15	Statystyka lab 30h gr 2 dr T. Kossowski s. 12 IG do 13 XI s. 61 IG od 27 XI				Kryzysy wodne w historii ludzkości lab 30h gr 2 prof. I. Hildebrandt-Radke s. 22		15:00-15:30		
15:30-16:00											15:30-16:00			
16:00-16:30											16:00-16:30			
16:30-17:00											16:30-17:00			
17:00-17:30	Gospodarka wodna lab 30h gr 1 prof. L. Sobkowiak s. 20	Biometeorologia człowieka lab 30h gr 2 dr M. Półrończak s. 24	Gospodarka wodna wykład 30h prof. R. Graf s. 2		Programowanie w meteorologii i hydrologii lab 30h gr 1 dr B. Czerniecki s. P13	GIS lab 30h gr 2 prof. A. Szczucińska dr F. Wolny s. 12 do 1/2 sem s. 20 od 1/2 sem					17:00-17:30			
17:30-18:00											17:30-18:00			
18:00-18:30											18:00-18:30			
18:30-19:00											18:30-19:00			
19:00-19:30											19:00-19:30			
19:30-20:00											19:30-20:00			
20:00-20:30											20:00-20:30			
20:30-21:00											20:30-21:00			
Chemia atmosfery i hydrosfery - przedmiot przeniesiony na semestr letni														