

TYDZIEŃ	GODZINY	poniedziałek (pierwszeństwo zajęcia zdalne)	sala	wtorek (pierwszeństwo zajęcia kontaktowe w Katowicach/Sosnowcu)	sala	środa (pierwszeństwo zajęcia zdalne)	sala	czwartek (pierwszeństwo zajęcia zdalne)	sala	piątek (terminy rezerwowe)	sala
30-Sep	15.30-17.00										
do	17.15-18.45										
4-Oct	19.00-20.30										
7-Oct	15.30-17.00	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)						Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45					Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
11-Oct	19.00-20.30					Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
14-Oct	15.30-17.00					Prawo wodne-lab. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
18-Oct	19.00-20.30	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Zarządzanie kryzysowe-ćw. (P. Siwek/K. Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
21-Oct	15.30-17.00							Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)			
25-Oct	19.00-20.30	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
28-Oct	15.30-17.00					Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
1-Nov	19.00-20.30	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Zarządzanie kryzysowe-ćw. (P. Siwek/K. Pietrzyk)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
4-Nov	15.30-17.00							Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
8-Nov	19.00-20.30	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)				Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
11-Nov	15.30-17.00					Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)		Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)			
do	17.15-18.45					Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)					
15-Nov	19.00-20.30					Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)					
18-Nov	15.30-17.00					Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)					
do	17.15-18.45	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M.Matysik/P. Siwek/E. Sierka)				Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)					
22-Nov	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M.Matysik/P. Siwek/E. Sierka)				Prawo wodne-lab. (M.Matysik/N. Janczewska)					
25-Nov	15.30-17.00					Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)					
do	17.15-18.45	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M.Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)		Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)					
29-Nov	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)		Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)					
2-Dec	15.30-17.00			Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)		Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)					
do	17.15-18.45	Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)		Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M.Matysik/P. Siwek/E. Sierka)					
6-Dec	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)		Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M.Matysik/P. Siwek/E. Sierka)					
9-Dec	15.30-17.00					Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)		Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)			

L. zaplanowanych godzin:	L. godzin do zaplanowania:	Moduły hydrotechnika:	Forma zajęć:
indywidualnie	60	Projekt magisterski 2-lab (Promotorzy)	kontaktowa
indywidualnie	30	Seminarium magisterskie 2-lab (Promotorzy)	kontaktowa
0	30	Projekt 2-lab. (A. Woźnica)	kontaktowa
14	15	Zarządzanie kryzysowe-wykt. (M. Matysik/K.Pietrzyk)	zdalna
14	15	Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	zdalna
8	10	Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)	zdalna
10	20	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)	kontaktowa
10	10	Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)	zdalna
16	15	Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)	zdalna
16	15	Prawo wodne-wykt. (M.Matysik/N. Janczewska)	zdalna
16	15	Prawo wodne-lab. (M.Matysik/N. Janczewska)	zdalna
10	10	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)	zdalna
0	20	Zagrożenia środowisk wodnych-lab. (A. Babczyńska/A.Cieplik/A.Spyra)	kontaktowa
16	15	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. ( S. Sitek)	zdalna
16	15	Budowle hydrotechniczne-wykt. (K. Radzicki)	zdalna
16	15	Budowle hydrotechniczne-lab. (K. Radzicki)	zdalna
16	15	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-wykt. (J. Rózkowski)	zdalna
20	30	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtyś)	kontaktowa
16	15	Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)	zdalna
	280	<b>&lt;-- razem godzin do zaplanowania w tabeli</b>	
	462	<b>&lt;-- w obecnym planie dostępnych jest tyle godzin (przy wyłączeniu piątku zostanie 372)</b>	

68% % kontaktowych

do	17.15-18.45	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)			Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
13-Dec	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)			Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
16-Dec	15.30-17.00				Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)			
do	17.15-18.45	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)			Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)			
20-Dec	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)			Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)			
6-Jan	15.30-17.00			Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)		
do	17.15-18.45			Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
10-Jan	19.00-20.30			Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
13-Jan	15.30-17.00			Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)	Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)	Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)		
do	17.15-18.45	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
17-Jan	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Zadania i procesy utrzymaniowe w gospodarce wodnej-lab. (M. Jarzyński)	Zarządzanie kryzysowe-ćw. (M. Matysik/K. Pietrzyk)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
20-Jan	15.30-17.00			Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)	Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)		
do	17.15-18.45	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)		Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
24-Jan	19.00-20.30	Zasady przygotowania dokumentacji-lab. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Moduł społeczny- Przedsiębiorczość - wyk. (S. Sitek)		
27-Jan	15.30-17.01			Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Gospodarowanie zasobami wodnymi-wykt. (A. Kowalczyk)			
do	17.15-18.46	Zagrożenia środowisk wodnych-wykt. (A. Babczyńska)		Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Ekonomika w gospodarce wodnej-lab. (P. Siwek/K. Rosiek)		
31-Jan	19.00-20.31	Zasady przygotowania dokumentacji-wykt. (M. Matysik/P. Siwek/E. Sierka)		Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)	Prawo wodne-lab. (M. Matysik/N. Janczewska)	Hydrogeologia inżynierska i górnicza-lab. (M. Sołtysiak)		