

SEMESTRALNY ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA WYDZIAŁU Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej semestr zimowy  
 rok akademicki 2021/2022 studia stacjonarne inżynierskie I st.  
 Kierunek: GOSPODARKA PRZESTRZENNA semestr 7

Zajęcia dydaktyczne trwają  
do 22.12.2021r

dzień tyg.	ROK IV studia inżynierskie			ROK specjalność specjalizacja grupa	dzień tyg.	
	GL 01	GL 02	GL 03			
P O N I E D Z I A Ł E K	8	INFRASTRUKTURA WODNA NA OBSZARACH NIEZURBANIZOWANYCH s.111 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	INWENTARYZACJA I OCHRONA ZASOBÓW GLEBOWYCH s.102 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	INFRASTRUKTURA WODNA NA OBSZARACH NIEZURBANIZOWANYCH s.111 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	8	
	9				9	
	10				10	
	11	seminarium s.222 (Kat.Ekologii) (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)		seminarium s.101 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	11	
	12				12	
	13				13	
	14				14	
	15				15	
	16				16	
	17				17	
	18				18	
	19				19	
	W T O R E K	8	POZYSKIWANIE ŚRODKÓW UE NA ROZWÓJ GMIN 5x s.156 (coll.max.)			8
		9				9
		10				10
		11	INWENTARYZACJA I WALORYZACJA PRZYRODNICZA I KRAJOZNAWCZA s.231 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	OBIEKTY BUDOWLANE ICH POSADOWIENIE I LOKALIZACJA s.214 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	INWENTARYZACJA I WALORYZACJA PRZYRODNICZA I KRAJOZNAWCZA s.231 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	11
		12				12
		13	KOMPUTEROWE MODELOWANIE I PROGNOZOWANIE PROCESÓW PRZESTRZENNYCH s.111 (ul. Piątkowska 94) (7 tyg x 2h; 1 tyg x 1h)			13
		14				14
15					15	
16			seminarium s.102 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)		16	
17					17	
18					18	
19					19	
Ś R O D A		8				8
		9				9
		10				10
		11				11
		12				12
		13				13
		14				14
	15				15	
	16				16	
	17				17	
	18				18	
	19				19	
	C Z W A R T E K	8	inwent. i walor. przyrod. i krajoznaw. s.231 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	komputer. model. i prog. proc. przest. s.1a (5 tyg x 3h)	infrastruktura wodna na obszarach niezurbanizowanych s.101 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	8
		9				9
		10	komputer.model. i prog. proc. przest s.1a (5 tyg x 3h)	inwent. i ochrona zasob. gleb. s.102 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	analizy przestrzenne s.101 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	10
		11				11
		12				12
		13	dane środowiskowe s.202 (Kat.Ekologii) (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	zastosowanie narzędzi GIS s.102 (8 tyg x 3h; 3 tyg x 2h)	komputer.model. i prog. proc. przest. s.1a (5 tyg x 3h)	13
		14				14
15					15	
16					16	
17					17	
18					18	
19					19	
P I Ą T E K		8	PRZESTRZENNE ZRÓŻNICOWANIE ROLNICTWA 5x s.A (coll.max.)			8
		9				9
		10				10
		11				11
		12				12
		13				13
		14				14
	15				15	
	16				16	
	17				17	
	18				18	
	19				19	