

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

Zajęcia dydaktyczne trwają
do 22.12.2021r

dzień tyg.	ROK specjalność specjalizacji grupa	ROK IV (bez podziału) GI 01 GL 01	ROK specjalność specjalizacji grupa	dzień tyg.
P O N I E D Z I A Ł E K	8			8
	9	ekonomika i zarządzanie w inżynierii i gospodarce wodnej s.1a (ul. Piątkowska 94)	(4 tyg x 3h; 7 tyg x 2h)	9
	10			10
	11	seminarium s.112 (ul. Piątkowska 94)	(6 tyg x 2h; 1 tyg x 1h)	11
	12			12
	13	adaptacja gospodarki wodnej do zmian klimatu s.prac.urban. (ul. Piątkowska 94)	(8 tyg x 2h)	13
	14			14
	15			15
	16			16
	17			17
W T O R E K	8	zrównoważony rozwój w gospodarce wodnej s.231 (ul. Piątkowska 94)	(6 tyg x 2h)	8
	9			9
	10	gospodarka wodna gleb s.102 (ul. Piątkowska 94)	(4 tyg x 3h; 7 tyg x 2h)	10
	11			11
	12			12
	13			13
	14			14
	15			15
	16			16
	17			17
Ś R O D A	8	GOSPODARKA WODNA GLEB s.102 (ul. Piątkowska 94)	(6 tyg x 2h; 1 tygx1h)	8
	9			9
	10			10
	11	EKONOMIKA I ZARZĄDZANIE W INŻYNIERII I GOSPODARCE WODNEJ s.101 (ul. Piątkowska 94)	(4 tyg x 3h; 7 tyg x 2h)	11
	12			12
	13	ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ W GOSPODARCE WODNEJ s.101 (ul. Piątkowska 94)	(6 tyg x 2; 1 tygx1)	13
	14			14
	15	ADAPTACJA GOSPODARKI WODNEJ DO ZMIAN KLIMATU s.101 (ul. Piątkowska 94)	(10 tyg x 2h)	15
	16			16
	17			17
C Z W A R T E K	8			8
	9			9
	10			10
	11			11
	12			12
	13			13
	14			14
	15			15
	16			16
	17			17
P I Ą T E K	8			8
	9			9
	10			10
	11			11
	12			12
	13			13
	14			14
	15			15
	16			16
	17			17