

SEMESTRALNY ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA WYDZIAŁU Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej semestr zimowy  
 rok akademicki 2021/2022 studia stacjonarne inżynierskie I st.  
 Kierunek: GEOTECHNOLOGIE, HYDROTECHNIKA, TRANSPORT WODNY semestr 1

dzień tyg.	ROK I		ROK I	dzień tyg.
	specjalność specjalizacji grupa	GL 01		
P O N I E D Z I A Ł E K	8			8
	9			9
	10			10
	11			11
	12			12
	13	RYSunEK TEChNICZNY I GEOMETRIA WYKRĘŚLNA s.111 (ul. Piątkowska 94) (1 pol.sem.)		13
	14	TEChNOLOGIE INfORMACYJNE s.111 (ul. Piątkowska 94) (2 pol.sem.)		14
	15	PRZEDMIOT 1 - EKONOMIA / EKONOMIA I ZARZĄDZANIE 10x s.C (ul. Wojska Polskiego 28)		15
	16	GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU od 8.11.21r do 17.01.22r		16
	17	GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU od 8.11.21r do 17.01.22r		17
W T O R E K	8	M A T E M A T Y K A s. D (ul. Wojska Polskiego 28)		8
	9			9
	10	technologie informacyjne	s.1a (ul. Piątkowska 94)	10
	11	rysunek techniczny i geometria wykreslna	s.1a,110 (ul. Piątk. 94)	11
	12			12
	13	s. katedry (ul. Wojska Polskiego 38/42)	s. katedry (ul. Wojska Polskiego 38/42)	13
	14			14
	15			15
	16	GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU od 9.11.21r do 18.01.22r		16
	17	GRUPA PRZEDMIOTÓW SPOŁECZNO-HUMANISTYCZNYCH DO WYBORU od 9.11.21r do 18.01.22r		17
Ś R O D A	8	matematyka	s.170 (coll.max.)	8
	9			9
	10			10
	11	C H E M I A s. Chem.Ogól. (ul. Wojska Polskiego 75)		11
	12			12
	13			13
	14	W Y C H O W A N I E F I Z Y C Z N E		14
	15			15
	16			16
	17	PRZEDMIOT 1 - EKONOMIA / EKONOMIA I ZARZĄDZANIE 10x s.C (ul. Wojska Polskiego 28)		17
C Z W A R T E K	8			8
	9			9
	10			10
	11			11
	12	przedmiot 1 s.164 (coll.max.)		12
	13			13
	14	s. katedry chemia (ul. Wojska Polskiego 75)	s. katedry chemia (ul. Wojska Polskiego 75)	14
	15			15
	16	W I E D Z A S P O Ł E C Z N A 18.11.21r - 31.01.22r		16
	17	W I E D Z A S P O Ł E C Z N A 18.11.21r - 31.01.22r		17
P I Ą T E K	8	F I Z Y K A s. D (ul. Wojska Polskiego 28)		8
	9			9
	10			10
	11			11
	12			12
	13			13
	14			14
	15			15
	16			16
	17			17