

WYDZIAŁ EKONOMICZNY

ZAOZCZNE

TB **LOGISTYKA**

Rok I - Semestr 1

LICENCJAT - ZAOZCZNE 2020/2021

Grupy audytorijne: 3

Grupy laboratoryjne: 5

	gr.	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20
Piątek	gr 1									Podstawy logistyki WYKŁAD		Technologie informacyjne WYKŁAD (co 2 zjazdy od 1 zjazdu)	
	gr 2											MS Teams	
	gr 3									MS Teams		Psychologia pracy WYKŁAD (co 2 zjazdy od 2 zjazdu)	MS Teams
Sobota	gr 1	Matematyka		Technologie informacyjne ĆWICZENIA gr. a) MS Teams gr. b) MS Teams		Psychologia pracy ĆWICZENIA (co 2 zjazdy od 1 zjazdu) MS Teams				Języki obce 16:00-19:00			
	gr 2			Psychologia pracy ĆWICZENIA (co 2 zjazdy od 2 zjazdu) MS Teams		Technologie informacyjne ĆWICZENIA gr. a) MS Teams gr. b) MS Teams							
	gr 3	MS Teams		Technologie informacyjne ĆWICZENIA gr. a) MS Teams		Psychologia pracy ĆWICZENIA (co 2 zjazdy od 2 zjazdu) MS Teams					MS Teams		
Niedziela	gr 1	Matematyka ĆWICZENIA s. Aula II, b. 34 / MS Teams		Mikroekonomia ĆWICZENIA s. Aula II, b. 34 / MS Teams		Geografia ekonomiczna ĆWICZENIA (zjazdy 1-4) s. Aula II, b. 34 / MS Teams				Mikroekonomia WYKŁAD		Geografia ekonomiczna WYKŁAD	
	gr 2	Geografia ekonomiczna ĆWICZENIA (zjazdy 1-4) s. Aula 1, b. 24 / MS Teams	Matematyka ĆWICZENIA s. Aula 1, bud. 24 / MS Teams		Mikroekonomia ĆWICZENIA s. Aula 1, b. 24 / MS Teams								(zjazdy 1-4)
	gr 3	Mikroekonomia ĆWICZENIA s. Aula IV, b. 37 / MS Teams	Geografia ekonomiczna ĆWICZENIA (zjazdy 1-4) s. Aula IV, b. 37 / MS Teams		Matematyka ĆWICZENIA s. Aula IV, b. 37 / MS Teams					MS Teams		MS Teams	

Nr zjazdu	1	2	3	4	5	6	7	8	sesja	sesja poprawkowa*
Turnus B	02.X	16.X	06.XI	20.XI	04.XII	18.XII	15.I	29.I	dla wszystkich roczników	Turnus B
	04.X	18.X	08.XI	22.XI	06.XII	20.XII	17.I	31.I	12.II	19.II
									14.II	21.II

W najbliższym czasie plany, zamieszczone na stronie Wydziału mogą jeszcze ulec zmianie.

Zajęcia w laboratoriach komputerowych odbywają się w małych grupach (grupa ćwiczeniowa jest dzielona na dwie części). Podział studentów na grupy laboratoryjne jest dostępny w systemie HMS.

Odczytywanie skrótów użytych w planie: przykładowo s. 16, b. 7 oznacza salę 16 w budynku nr 7

oznaczenia dla grup laboratoryjnych:

gr 1a=gl01	gr 3a=gl05	gr5a=gl09
gr 1b=gl02	gr 3b=gl06	gr5b=gl10
gr 2a=gl03	gr 4a=gl07	
gr 2b=gl04	gr 4b=gl08	