

WYDZIAŁ EKONOMICZNY

MGR LOGISTYKA, studia II stopnia Rok I - Semestr 1 MAGISTERSKIE - DZIENNE 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
Poniedziałek	gr 1			Zarządzanie strategiczne WYKŁAD (co 2 tyg. od tyg. 1)		Rachunek kosztów działań logistycznych ĆWICZENIA w godzinach 12:15-13:45 (I połowa semestru)		Zarządzanie strategiczne ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 1)		Marketing usług logistycznych ĆWICZENIA w godzinach 16:30-18:00 (co 2 tyg. od tyg. 2)			
	gr 2				MS Teams			Zarządzanie strategiczne ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2)		Rachunek kosztów działań logistycznych ĆWICZENIA w godzinach 15:45-17:15 (I połowa semestru)			
	gr 3			Zarządzanie strategiczne ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2)				Rachunek kosztów działań logistycznych ĆWICZENIA w godzinach 14:00-15:30 (I połowa semestru)		Marketing usług logistycznych ĆWICZENIA w godzinach 16:30-18:00 (co 2 tyg. od tyg. 1)			
Wtorek	gr 1	Wyposażenie magazynów ĆWICZENIA (I połowa semestru) MS Teams		Ubezpieczenia w logistyce ĆWICZENIA (I połowa semestru) MS Teams									Ubezpieczenia w logistyce WYKŁAD (co 2 tyg. od zjazdu 1)
	gr 2	Intermodalne jednostki ładunkowe ĆWICZENIA (II połowa semestru) MS Teams				Wyposażenie magazynów ĆWICZENIA (I połowa semestru) MS Teams				Marketing usług logistycznych ĆWICZENIA (II połowa semestru)			MS Teams
	gr 3	Ubezpieczenia w logistyce ĆWICZENIA (I połowa semestru) MS Teams				Intermodalne jednostki ładunkowe ĆWICZENIA (II połowa semestru) MS Teams							Marketing usług logistycznych WYKŁAD w godzinach 18:00-19:30 (co 2 tyg. od zjazdu 2)
Środa	gr 1	Informatyka w logistyce WYKŁAD w godzinach 08:15-9:45 (co 2 tyg. od tyg. 2)		Metody i techniki ilościowe w logistyce WYKŁAD 2 tyg. od tyg. 1) MS Teams		Wyposażenie magazynów WYKŁAD (I połowa semestru)		Rachunek kosztów działań logistycznych WYKŁAD (pierwsze 5 tygodni)					Metody i techniki ilościowe w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 1) gr 1a) MS Teams gr 1b) MS Teams
	gr 2					Intermodalne jednostki ładunkowe WYKŁAD (II połowa semestru)						Metody i techniki ilościowe w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2) gr 2a) MS Teams gr 2b) MS Teams	
	gr 3	MS Teams		Metody i techniki ilościowe w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2), gr. 3a, MS Teams									
Czwartek	gr 1					Informatyka w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 1) 1a) MS Teams		Gospodarka elektroniczna ĆWICZENIA (II połowa semestru)		Gospodarka elektroniczna WYKŁAD			
	gr 2			Informatyka w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 1) gr 2a) MS Teams		Informatyka w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2) 1b) MS Teams		MS Teams					
	gr 3			Informatyka w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 2) gr 2b) MS Teams						(II połowa semestru)			Gospodarka elektroniczna ĆWICZENIA (II połowa semestru)
Piątek	gr 1							Informatyka w logistyce ĆWICZENIA (co 2 tyg. od tyg. 1) 3a) MS Teams					MS Teams
	gr 2												
	gr 3												

Daty dla tygodnia 1: (1 X -2 X); (12 X -16 X); (26 X -30 X); (9 XI -10 XI); (12 XI -13 XI); (18 XI); (23 XI -27 XI); (7 XII -11 XII); (4 I -5 I); (7 I -8 I); (18 I -22 I); (28 I); (2 II).

Daty dla tygodnia 2: (5 X -9 X); (19 X -23 X); (3 -6 XI); (16 XI -17 XI); (19 XI -20 XI); (30 XI -4 XII); (14 XII -18 XII); (11 I -15 I); (25 I -27 I); (29 I).

Tydzień 8, środek semestru: dla poniedziałku 30 XI, wtorek 24 XI, środa 2 XII, czwartek 19 XI, piątek 20 XI

Uwaga: W dniach 28, 29 stycznia oraz 2 lutego przewidziano dodatkowy termin na odrobienia/luzupelnienia zajęć niezrealizowanych w semestrze zimowym. Zaległy poniedziałek będzie odrabiany w dniu 2 lutego, a zaległe dwie środy w dniach 28 I i 29 I. Przykładowo, jeżeli wykład z Mikroekonomii został zaplanowany w poniedziałek w godz. 8-10 w sali A-43, b. 6, to jest on odrabiany również w godz. 8-10 w sali A-43, b. 6.

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

Uwaga: zajęcia z Wychowania fizycznego są obowiązkowe. Szczegóły dotyczące zapisów znajdują się na stronie internetowej <http://swfs.sggw.pl/>

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=g101	gr 2a=g103	gr 3a=g105	gr 4a=g107	gr5a=g109
gr 1b=g102	gr 2b=g104	gr 3b=g106	gr 4b=g108	gr5b=g110