



KIERUNEK – LOGISTYKA

STUDIA NIESTACJONARNE I STOPNIA – ROK II SEMESTR LETNI 2019/2020

ZJAZD		I	II	III
DATA		06, 07, 08 marzec 2020	13, 14, 15 marzec 2020	20, 21, 22 marzec 2020
PIĄTEK	16.00 – 16.45	Wytrzymałość materiałów s.1.20C	Wytrzymałość materiałów s.2.06C	Wytrzymałość materiałów s.2.06C
	16.50 – 17.35			
	17.40 – 18.25	Wytrzymałość materiałów – ćw. s.3.11C	Elementy dynamiki s.2.06C	Elementy dynamiki s.2.06C
	18.30 – 19.15			
	19.20 – 20.05		Elementy dynamiki – ćw. s.2.06C	Wytrzymałość materiałów – ćw. s.2.06C
	20.10 – 20.55			
SOBOTA	8.00 – 8.45	Tworzywa sztuczne i kompozyty s.3.10C	J. angielski IV s.5.29C	Badania operacyjne s.1.20C
	8.50 – 9.35			
	9.40 – 10.25			
	10.30 – 11.15	Bazy danych s.1.15C	Bazy danych s.1.20C	Bazy danych s.1.20C
	11.20 – 12.05			
	12.10 – 12.55	Badania operacyjne s.1.11C	Badania operacyjne s.1.06C	Zarządzanie usługami s.1.20C
	13.00 – 13.45			
	13.50 – 14.35	Badania operacyjne – ćw. s.1.11C	Badania operacyjne – ćw. s.1.06C	Rynek usług logistycznych s.3.11C
	14.40 – 15.25			
	15.30 – 16.15	J. angielski IV s.5.29C	Finanse s.1.20C	J. angielski IV s.5.29C
	16.20 – 17.05			
	17.10 – 17.55	Rynek usług logistycznych s.4.17C	Finanse – ćw. s.3.11C	Finanse s.1.20C
	18.00 – 18.45			
18.50 – 19.35				
19.40 – 20.25				
NIEDZIELA	8.00 – 8.45	Zarządzanie produkcją s.1.20C	Zarządzanie produkcją s.1.15C	Zarządzanie produkcją s.1.20C
	8.50 – 9.35			
	9.40 – 10.25	Zarządzanie produkcją – ćw. s.2.07C	Zarządzanie produkcją – ćw. s.2.07C	Zarządzanie produkcją – ćw. s.2.07C
	10.30 – 11.15			
	11.20 – 12.05	Logistyka zaopatrzenia s.1.11C	Logistyka zaopatrzenia s.1.11C	Tworzywa sztuczne i kompozyty s.1.11C
	12.10 – 12.55			
	13.00 – 13.45			
	13.50 – 14.35	Bazy danych - lab s.3.18C	Logistyka zaopatrzenia – ćw. s.1.07C	Bazy danych – lab. s.3.18C
	14.40 – 15.25			
	15.30 – 16.15		Bazy danych – lab. s.3.18C	Bazy danych – lab. s.3.18C
16.20 – 17.05				
17.10 – 17.55				

