

Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego: Anna Bisaga, abisaga@uni.opole.pl konsultacje elektroniczne poprzez email, czwartek, godz.12.50-14.20

Nazwa przedmiotu	Rok/ kierunek/forma	Sposób weryfikacji realizacji efektów kształcenia	Metody i formy realizacji zajęć w czasie KWARANTANNY (e-mail, skype, Moodle, telefon, inne jakie?) wraz z terminem realizacji			
			Wykłady	Ćwiczenia	Konwersatoria	Seminaria
STATYSTYKA OPISOWA	I EKONOMIA, I stopień, stacjonarne	ZAL NA OCENĘ (cw) kolokwium po zakończeniu kwarantanny		Źródła informacji statystycznych (tradycyjne i elektroniczne) /17.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
				Prezentacja materiału statystycznego (m.in. zasady tworzenia szeregów statystycznych: szczegółowych i rozdzielczych) /24.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
				Istota i klasyfikacja parametrów statystycznych – zastosowanie w szeregach szczegółowych i szeregach rozdzielczych /31.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
STATYSTYKA OPISOWA	I EKONOMIA, I stopień, niestacjonarne	EGZ (W) test po zakończeniu kwarantanny	Wprowadzenie do badań statystycznych. Analiza opisowa struktury zbiorowości /21.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail			

STATYSTYKA OPISOWA	I EKONOMIA, I stopień niestacjonarne	ZAL NA OCENĘ (cw) kolokwium po zakończeniu kwarantanny		Prezentacja materiału statystycznego (m.in. zasady tworzenia szeregów statystycznych: szczegółowych i rozdzielczych) /21.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
				Analiza struktury zbiorowości: wyznaczanie statystyk klasycznych i pozycyjnych /21.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
STATYSTYKA OPISOWA	I ZARZĄDZANIE, I stopień stacjonarne	ZAL NA OCENĘ (W) test po zakończeniu kwarantanny; ZAL NA OCENĘ (cw) kolokwium po zakończeniu kwarantanny;	Źródła informacji statystycznych /13.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail	Źródła informacji statystycznych (m.in. bazy danych GUS, EUROSTAT-u) /13.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
			Wprowadzenie do badań statystycznych /20.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail	Prezentacja materiału statystycznego (m.in. zasady tworzenia szeregów statystycznych: szczegółowych i rozdzielczych) /20.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
			Analiza opisowa struktury zbiorowości /27.03.2020/, materiały w formie	Analiza struktury zbiorowości: wyznaczanie statystyk		

			elektronicznej, e-mail	klasycznych i pozycyjnych /27.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
STATYSTYKA	I LOGISTYKA, I stopień stacjonarne	ZAL NA OCENĘ (cw) kolokwium po zakończeniu kwarantanny;		Źródła informacji statystycznych (m.in. bazy danych GUS, EUROSTAT-u) /12.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
				Prezentacja materiału statystycznego (m.in. zasady tworzenia szeregów statystycznych: szczegółowych i rozdzielczych) /19.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
				Analiza struktury zbiorowości: wyznaczenie statystyk klasycznych i pozycyjnych /26.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail		
WPROWADZENIE DO BADAŃ NAUKOWYCH	II EKONOMIA, I stopień stacjonarne	ZAL NA OCENĘ (SEM); sprawdzenie wykonania zadania przez studentów po zakończeniu kwarantanny;				Zasady pisania prac naukowych, /13.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail/
						Bibliografia warsztatu

						<p>pisania pracy dyplomowej, źródła opracowań naukowych /20.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail/</p>
						<p>Aktualne problemy – nowe badania naukowe w ekonomii /27.03.2020/, materiały w formie elektronicznej, e-mail/</p>
SEMINARIUM DYPLOMOWE	III EKONOMIA, I stopień stacjonarne	ZAL NA OCENĘ (SEM) sprawdzenie wykonania zadania przez studentów po zakończeniu kwarantanny;				<p>Analiza i ocena części teoretycznej pracy /13.03.2020/, kontakt e-mail/</p> <p>Ustalenie toku postępowania badawczego dla części empirycznej /20.03.2020/,</p> <p>Ustalenie toku postępowania badawczego dla części empirycznej cd. /27.03.2020/</p>