

Imię i nazwisko nauczyciela akademickiego: Krystyna Hanusik, Hanusik@uni.opole.pl; konsultacje elektroniczne poprzez email, poniedziałek, godz.9.00-10.30

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
Programowanie matematyczne	II EKONOMIA, I stopień, TI stacjonarne	egzamin	1.Ekstremum bezwarunkowe funkcji wielu zmiennych, 17.03.2020 2. Ekstremum funkcji wielu zmiennych z jednym warunkiem 24.03.2020, 3.Optymalizacja warunkowa funkcji wielu zmiennych z wieloma warunkami, 31.03.2020 , materiały w formie elektronicznej, platforma Moodle			
Mikroekonometria	II EKONOMIA, I stopień, TI stacjonarne	egzamin	1.Modele nieliniowe jednej zmiennej Linearyzacja, 17.03.2020 2.Modele nieliniowe wielu zmiennych Linearyzacja 24.03.2020 3.Nieliniowa MNK 31.03.2020 materiały w formie elektronicznej, platforma Moodle			
Ekonometria i prognozowanie procesów ekonomicznych	I EKONOMIA, II stopień stacjonarne	egzamin	1.Weryfikacja modelu liniowego- współliniowość zmiennych, testy istotności, testy specyfikacji modelu, 17.03.2020 2.Autokorelacja i			

			heteroskedastyczność składnika losowego, 31.03.2020 materiały w formie elektronicznej, platforma Moodle			
Ekonometria i prognozowanie procesów ekonomicznych	I EKONOMIA, II stopień niestacjonarne	egzamin	1. Weryfikacja modelu liniowego- współliniowość zmiennych, testy istotności, testy specyfikacji modelu, 21.03.2020 materiały w formie elektronicznej, platforma Moodle			
Analiza szeregów czasowych	III EKONOMIA, I stopień, TI stacjonarne	egzamin	Nieliniowe modele trendu 19.03.2020 Modele sezonowości, 26.03.2020 materiały w formie elektronicznej, platforma Moodle			
Seminarium magisterskie	II EKONOMIA, II stopień stacjonarne					19.03.2020 26.03.2020 – konsultacje, oceny, poprawki i wskazówki do prac magisterskich w formie korespondencji mailowej