

Nazwa przedmiotu:	ANALIZA I PROGNOZOWANIE ROZWOJU GOSPODARCZEGO			
Forma: Wykład	Godzin: 10 Semestr: 7 Rok: IV	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS 3	
Wydział: ZIF	Kierunek: Informatyka i Ekonometria	Tryb: stacjonarny Rodzaj: magisterskie		
Specjalność: Analiza danych				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Grzegorz Kowalewski	grzegorz.kowalewski@ue.wroc.pl	713680357	305 / Z

1. Wymagania wstępne

Markoekonomia, ekonometria

2. Program przedmiotu

Metody analizy i rozwoju gospodarczego: barometry koniunktury, testy koniunktury, modele ekonometryczne, metody bilansowe, eksperckie.

3. Metodyka zajęć

Przekazywanie wiadomości na wykładzie z wykorzystaniem sprzętu audiowizualnego.

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

wiadomości: poznanie metod służących do badania i prognozowania rozwoju gospodarczego
umiejętności: prawidłowej interpretacji wyników badań koniunktury.

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

1. Koniunktura gospodarcza Polski. Analiza grup produktowych (red. M. Rekowski), Poznań: Akademia 1997
2. Kowalewski G., Zarys metod badania koniunktury gospodarczej, Wrocław, UE 2009.
3. Prognozowanie gospodarcze: metody i zastosowanie. (red. M. Cieślak), Warszawa: PWN 2001.

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Wpisz tekst