

Nazwa przedmiotu:	Zarządzanie finansami w zakładzie ubezpieczeń			
Forma: Wykład	Godzin: 30 Semestr: 5 Rok: III	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS 2	
Wydział: ZIF	Kierunek: Finanse i Rachunkowość	Tryb: stacjonarny Rodzaj: I stopień		
Specjalność: Zarządzanie finansami				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Patrycja Kowalczyk	patrycja.kowalczyk@ue.wroc.pl	713680158	704/Z

1. Wymagania wstępne

Podstawy ubezpieczeń

2. Program przedmiotu

Wymagania ustawowe gospodarki finansowej zakładów ubezpieczeń. Wyznaczanie marginesu wypłacalności. Solvency II. Kapitały zakładów ubezpieczeń. Operacje techniczno-ubezpieczeniowe i związane z nimi ryzyka. Proces dopływu składki ubezpieczeniowej. Rezerwy techniczno-ubezpieczeniowe - zarządzanie i kalkulacja. Działalność lokacyjna - portfele inwestycyjne, strategie inwestycyjne, ryzyka. Reasekuracja - klasyczna i finansowa. Systemy wczesnego ostrzegania. Analiza kondycji finansowej zakładów ubezpieczeń.

3. Metodyka zajęć

Prezentacja tematyki na wykładzie, omówienie specyfiki polskiego rynku i porównanie z innymi rynkami na świecie, analiza kapitałów, struktury rezerw, portfeli inwestycyjnych zakładów ubezpieczeń

4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Wiadomości: poznanie problematyki finansów w zakładach ubezpieczeń, znajomość oceny kondycji finansowej zakładów ubezpieczeń.

Umiejętności: obliczanie składek ubezpieczeniowych, przeprowadzenie analizy kosztów, przychodów i badanie struktury portfeli inwestycyjnych, podejmowanie decyzji inwest

Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

1. Ronka-Chmielowiec W. (red.), "Zarządzanie finansami w zakładach ubezpieczeń", Oficyna Wydawnicza Branta, Bydgoszcz-Wrocław 2004
2. Metodologia analizy finansowej zakładów ubezpieczeń. Wyd. PUNU, Warszawa, 2001.
3. Monkiewicz J. (red.), "Podstawy ubezpieczeń - przedsiębiorstwo" III tom, Poltext, Warszawa 2003
4. Ronka-Chmielowiec W. (red.), "Ubezpieczenia. Rynek i Ryzyko", PWE, Warszawa, 2002.

Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

1. Monitor Polski B