

Nazwa przedmiotu:	<b>NOWE TECHNOLOGIE RYNKU FINANSOWEGO</b>			
Forma: Ćwiczenia	Godzin: 15 Semestr: 6 Rok: III	Forma zaliczenie: zal. na ocenę	ECTS	
Wydział: ZIF	Kierunek: Finanse i Rachunkowość	Tryb: stacjonarny	Rodzaj: licencjackie	
Specjalność: Rynek finansowy				
Tytuł, stopień	Imię i nazwisko lub nazwa katedry	e-mail	telefon	Pok/bud
dr	Dariusz Garczyński	dariusz.garczynski@ue.wroc.pl	3680-353	411 Z

### 1. Wymagania wstępne

Bankowość, Informatyka, Rynki finansowe

### 2. Program przedmiotu

Ćwiczenia uwzględniają treści przedstawione na wykładzie rozszerzając je o analizę konkretnych zastosowań rozwiązań informatycznych na rynkach finansowych przede wszystkim w bankowości i giełdach papierów wartościowych.

### 3. Metodyka zajęć

Zajęcia zakładają aktywne uczestnictwo studentów poprzez wystąpienia na zadany wcześniej temat oraz dyskusję moderowaną przez prowadzącego zajęcia.

### 4. Cel dydaktyczny przedmiotu

Analiza najnowszych rozwiązań technologii informatycznych stosowanych na rynkach finansowych na przykładach konkretnych zastosowań.

### Wykaz literatury podstawowej (do 4 pozycji)

1. Bankowość elektroniczna, Gospodarowicz A. (red.), PWE, Warszawa 2005
2. Technologie informatyczne w bankowości. Gospodarowicz A. (red.), Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, Wrocław 2002
3. Technologie informatyczne na rynku kapitałowym. Siemieniuk N., Kilon J., Wyd. WSFiZ w Białymstoku, Białystok, 2006
4. Technologie informacyjne dla ekonomistów, Nowicki A. (red.), Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, Wrocław 2008

### Wykaz literatury uzupełniającej (do 4 pozycji)

Wpisz tekst