**Nazwa przedmiotu:**

Planowanie przedsiewzięć finansowych

**Koordynator przedmiotu:**

Wedłóg aktualnej oferty na dany rok akademicki

**Status przedmiotu:**

Fakultatywny ograniczonego wyboru

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Gospodarka Przestrzenna

**Grupa przedmiotów:**

HES

**Kod przedmiotu:**

**Semestr nominalny:**

6 / rok ak. 2009/2010

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 30h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Znajomość aktualnej sytuacji na rynku finansowym.

**Limit liczby studentów:**

**Cel przedmiotu:**

Student zdobędzie umiejętność przygotowania biznes planu niezbędnego do pozyskania funduszy, kredytów na założenie własnego przedsiębiorstwa.

**Treści kształcenia:**

1. Planowanie przedsiewzięć fiansowych 2. Istota, funkcje i cele sporządzania biznesplanów 3. Zasady metodyczne przygotowania biznesplanów 4. Struktura i elementy składowe biznesplanu 5. Typowe zastosowania biznesplanu 6. Biznes plan sporządzany dla banków 7. Biznesplan dla projektów współfinansowanych ze środków UE 8. Błędy i czynniki ryzyka przy tworzeniu biznesplanu 9. Analiza i ocena projektów inwestycyjnych 10. Prezentacja koncepcji biznesowej

**Metody oceny:**

Przygotowanie biznes planu

**Egzamin:**

**Literatura:**

1. M. Tokarski, Jak solidnie przygotować profesjonalny biznesplan, CEDEWU 2007. 2. M. Ciechan-Kujawa, Biznesplan standardy i praktyka, 2008 TNOiK, Toruń 2007. 3. K. Marecki, M. Wieloch, Biznesplan elementy planowania działalności rozwojowej, SGH, Warszawa 2008.

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe