**Nazwa przedmiotu:**

Uruchomienie działalności gospodarczej

**Koordynator przedmiotu:**

dr Sobczak Lidia

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Zarządzanie

**Grupa przedmiotów:**

Specjalność: Zarządzanie procesami w przedsiębiorstwie

**Kod przedmiotu:**

-

**Semestr nominalny:**

5 / rok ak. 2022/2023

**Liczba punktów ECTS:**

1

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

1 ECTS
20h wykład + 2h konsultacje+3h przygotowanie do zaliczenia= 25h

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

0,9 ECTS

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

-

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 15h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Wiedza z zakresu prawa gospodarczego i rachunkowości finansowej

**Limit liczby studentów:**

- od 15 osób do limitu miejsc w sali audytoryjnej (wykład)

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie studenta z powinnościami przed i obowiązkami po rozpoczęciu działalności gospodarczej.

**Treści kształcenia:**

Wykład:
1. Podatek PIT i CIT,
2. Ewidencja sprzedaży, środków trwałych, wartości niematerialnych i prawnych oraz wyposażenia, podatku od towarów i usług,
3. Ewidencja przychodów,
4. Podatkowa księga przychodów i rozchodów.

**Metody oceny:**

Wykład:
1. Ocena formatywna: ocena udziału w pracy zbiorowej, jednostkowej i grupowej
2. Ocena sumatywna: sprawdzian pisemny; forma: problemy do rozwiązania; ocena w zakresie 2 – 5; zaliczenie: uzyskanie oceny >=3

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Obowiązkowa:
1. Mućko P., Sokół A., 2015. Jak założyć i prowadzić własną firmę. Praktyczny poradnik z przykładami. Warszawa: CeDeWu
2. Zawadzki A., 2017. Rachunkowość małych firm. Tom 1. Podręcz-nik. Warszawa: Difin
3. Zawadzki A., 2017. Rachunkowość małych firm. Tom 2. Zbiór zadań. Warszawa: Difin
Uzupełniająca:
1. Styczyński P., 2018. Podatkowa księga przychodów i rozchodów – 2018. Praktyczne problemy prowadzenia. Wrocław: Oficyna Wydawnicza UNIMEX
2. Szczypa P., 2021. Samozatrudnienie : uproszczone formy ewidencji : praca zbiorowa. Warszawa: CeDeWu
3. Olchowicz I., Jamroży M., 2020. Rachunkowość podatkowa : analiza w zakresie podatku dochodowego od osób prawnych. Warszawa: Difin SA
4. Bridge S., Hegarty C., 2013. Beyond the Business Plan. 10 Principles for New Venture Explorers. London: Palgrave Macmillan UK

**Witryna www przedmiotu:**

moodle.usos.pw.edu.pl

**Uwagi:**

-

## Charakterystyki przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Charakterystyka Z1\_WK13:**

Absolwent zna i rozumie w zaawansowanym stopniu uregulowania prawne prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie podatkowym i skarbowym

Weryfikacja:

Wykład - zaliczenie pisemne

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:**

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Charakterystyka Z1\_UW1, Z1\_UK10:**

Absolwent potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę do profesjonalnego porozumiewywania się z otoczeniem organizacji, w tym słuzbami skarbowymi i księgowymi z użyciem specjalistycznej terminologii, m.in. do zakładania i prowadzenia działalności gospodarczej

Weryfikacja:

Wykład - zaliczenie pisemne

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:**

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Charakterystyka Z1\_KK1:**

Absolwent jest gotowy do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści w szczególności w obszarze zarządzania, szczególnie w ramach prowadzenia działalności gospodarczej

Weryfikacja:

Wykład - zaliczenie pisemne

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:**

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka Z1\_KO3:**

Absolwent jest gotowy do wypełniania zobowiązań społecznych wynikających z systemu podatkowego

Weryfikacja:

Wykład - zaliczenie pisemne

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:**

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**