**Nazwa przedmiotu:**

Prawo gospodarcze i handlowe

**Koordynator przedmiotu:**

dr Kawecki Maciej

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Zarządzanie

**Grupa przedmiotów:**

Specjalność: Zarządzanie procesami w przedsiębiorstwie

**Kod przedmiotu:**

-

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2018/2019

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

2 ECTS:
15h wykład +15h ćwiczenia + 10h przygotowanie do zaliczenia + 10h przygotowanie projektu + 5h analiza literatury = 55h

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

1 ECTS
15h wykład +15h ćwiczenia = 30h

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

1.3 ECTS
15h ćwiczenia + 10h przygotowanie do zaliczenia + 10h przygotowanie projektu + 5h analiza literatury = 40h

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

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

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

- od 25 osób do limitu miejsc w sali audytoryjnej (wykład) - od 25 osób do limitu miejsc w sali laboratoryjnej (ćwiczenia)

**Cel przedmiotu:**

Celem nauczania przedmiotu jest zdobycie przez absolwenta wiedzy z zakresu podstawowych zasad prawa w działalności gospodarczej, umiejętności rozwiązywania problemów prawnych dotyczących działalności w zmieniającej się rzeczywistości, w świecie nowych technologii i stałego rozwoju gospodarki cyfrowej.

**Treści kształcenia:**

A. Wykład:
1. Wstęp do prawa gospodarczego – charakterystyka źródeł prawa, formy organizacyjno-prawne przedsiębiorstwa
2. Wstęp do prawa handlowego - prawo e-biznesu
3. Ramy prawne świadczenia usług drogą elektroniczną
3. Ochrona własności intelektualnej - prawo autorskie – patenty
4. Ramy prawne wdrażania rozwiązań technologicznych w przedsiębiorstwie
5. Cyberbezpieczeństwo - ochrona baz danych oraz danych osobowych
B. Ćwiczenia:
1. Możliwe formy organizacyjno – prawne przedsiębiorstwa;
2. Prawo dla start-upów (forma prawna, wizerunek, prawo autorskie);
3. Specyfika działalności gospodarczej prowadzonej przez Internet;
4. Analiza aspektów prawnych związanych z nowymi technologiami wykorzystywanymi w działalności gospodarczej (koncepcja blockcha-in).
5. Problematyka obrotu danymi osobowymi w świecie stałego rozwoju gospodarki cyfrowej opartej na danych.

**Metody oceny:**

A. Wykład:
1. Ocena formatywna: egzamin
2. Ocena sumatywna : ocena 2-5
B. Ćwiczenia:
1. Ocena formatywna: projekt
2. Ocena sumatywna: ocena 2-5
E. Końcowa ocena z przedmiotu:
Średnia arytmetyczna z wykładu oraz ćwiczeń

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Obowiązkowa:
1. T. Szymanek, D.Czajka, 2005 r. Prawo gospodarcze – podręcznik akademicki, Warszawa: Europejska Wyższa Szkoła Prawa i Administracji : Wydaw. Zrzeszenia Prawników Polskich, Centrum In-formacji Prawno-Finansowej
2. A. Niewęgłowski (red.), Mateusz Chrzanowski, 2008 r. Internet a prawo autorskie, Lublin : Wydawnictwo uniwersytetu Marii Curie - Skłodowskiej.
3. A. Kidyba, 2008 r. Prawo handlowe, Warszawa : C.H. Beck.
Uzupełniająca:
1. T. Mróz, S. Stec (red.) 2005 r., Prawo gospodarcze prywatne, Warszawa : C.H. Beck.
2. P. Litwiński, P. Barta/ M. Kawecki, 2017 r. Rozporządzenie UE w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i swobodnym przepływem takich danych. Komentarz, Warszawa : C.H. Beck .
3. M. Kawecki, Reforma ochrony danych osobowych, 2017 r. Współpraca administracyjna w świetle ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych, Warszawa : Wolters Kluwer.

**Witryna www przedmiotu:**

www.olaf.wz.pw.edu.pl

**Uwagi:**

-

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt Z1\_W05:**

Student zna i rozumie teorie oraz ogólną metodologię badań w zakresie prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawnych aspektów funkcjonowania przedsiębiorstwa/organizacji. Potrafi wybrać najbardziej adekwatną dla siebie formę prawnej działalności korzystając z wszelkich udogodnień oferowanych przez polski system prawny – minimalizując czas związany z bieżącą obsługa działalności i maksymalizując korzyści związane z jej prowadzeniem. Wykład ma na celu kompleksowe przedstawienie wszystkich zagadnień prawnych związanych z prowadzoną działalnością gospodarczą ze szczególnym uwzględnieniem prawa nowych technologii.

Weryfikacja:

Ocena aktywności, egzamin

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_W13:**

Student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady prawne prowadzenia działalności gospodarczej w Polsce. Z uwagi na położony, szczególny nacisk na warsztatową formę zajęć, student bez konieczności wnikliwej znajomości aktów prawnych będzie mógł odjąć samodzielną decyzję o najwłaściwszym dla siebie kierunku rozwoju prowadzonej przez siebie działalności gospodarczej.

Weryfikacja:

Ocena aktywności, egzamin

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt Z1\_U05:**

Student potrafi identyfikować i interpretować podstawowe zjawiska i procesy społeczne z wykorzystaniem wiedzy z zakresu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawnych aspektów funkcjonowania przedsiębiorstwa/organizacji

Weryfikacja:

Ocena aktywności, projekt, prezentacja

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_U19:**

Student potrafi przedstawiać i oceniać różne opinie, stanowiska i poglądy oraz dyskutować o nich

Weryfikacja:

Ocena aktywności, projekt, prezentacja

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt Z1\_K02:**

Student jest gotów do uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych

Weryfikacja:

Obserwacja postawy, ocena aktywności

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt Z1\_K04 :**

Student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy

Weryfikacja:

Obserwacja postawy, ocena aktywności

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**