**Nazwa przedmiotu:**

I.C /1 Prawo (cywilne,adm.gospodarcze)

**Koordynator przedmiotu:**

dr Joanna Smarż

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Geodezja i Kartografia

**Grupa przedmiotów:**

HES

**Kod przedmiotu:**

GK.NIK707

**Semestr nominalny:**

7 / rok ak. 2014/2015

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

1. Liczba godzin kontaktowych: 20, w tym:
a) wykład - 16 godz.
b) konsultacje - 4 godz.
2. Praca własna studenta - 30 godzin, w tym:
a) 20 godz. - bieżące przygotowywanie się do wykładów (analiza literatury),
b) 10 godz. - przygotowywanie się do testu końcowego.

RAZEM: 50 godzin, co odpowiada 2 ECTS

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

0.8 ECTS - liczba godzin kontaktowych: 20, w tym:
a) wykład - 16 godz.
b) konsultacje - 4 godz.

**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:**

brak

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

1) Zapoznanie studenta z:
- podstawowymi instytucjami z zakresu omawianego obszaru prawa
- terminologią oraz zasadami i specyfiką prawa w tym obszarze
2) Przybliżenie zasad postepowania administracyjnego, z zakresu prawa gospodarczego i cywilnego

**Treści kształcenia:**

1. Ogólne zagadnienia dotyczące prawa
• System źródeł prawa
• Prawo i jego podział
• Pojęcie i podział normy prawnej
• Przepis prawny i jego rodzaje
• Stosunek prawny i jego elementy
• Ogłaszanie aktów prawnych
• Zasada nieretroaktywności prawa - ,,lex retro non agit”
2. Zagadnienia z zakresu prawa administracyjnego:
• Zasady ogólne k.p.a. (art. 6-16 k.p.a.)
• Zasady prowadzenia postępowania administracyjnego
• Zasada legalizmu postępowania
• Decyzja ostateczna, a prawomocna
• Właściwość organów administracji publicznej
• Orzeczenia organów administracji - ich charakter i terminy do wniesienia odwołania i zażalenia
• Dwuinstancyjność postępowania i możliwość złożenia skargi do sądu - terminy
3. Zagadnienia z zakresu prawa gospodarczego:
• Zasady przewodnie prawa gospodarczego
• Swoboda działalności gospodarczej, a reglamentacja
• Działalność gospodarcza i jej cechy
• Kategorie przedsiębiorców
• Podstawowe uprawnienia i obowiązki przedsiębiorcy z ustawy o swobodzie działalności gospodarczej
• Zasady przeprowadzania kontroli działalności gospodarczej
• Ochrona konkurencji i konsumentów
4. Zagadnienia z zakresu prawa cywilnego:
• Zdolność prawna i zdolność do czynności prawnej
• Główne prawa konsumenckie
• Umowy w działalności gospodarczej
• Zasada ,,swobody umów” i jej cechy - art. 353¹ k.c.
• Ograniczenia swobody umów
• Rozróżnienie umowy o dzieło i umowy zlecenia

**Metody oceny:**

Test jednokrotnego wyboru - 30 pytań zamkniętych.

**Egzamin:**

tak

**Literatura:**

brak

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt GK.NIK707\_W1:**

- student ma wiedze o instytucjach prawnych obrotu gospodarczego i zasadach podejmowania i wykonywania działalnosci gospodarczej - student ma wiedzę na temat norm prawnych z zakresu prawa cywilnego i administracyjnego - student zna i rozumie podstawowe pojecia i zasady z zakresu prawa cywilnego, administracyjnego i gospodarczego student zna ogólne i szczegółowe zasady tworzenia oraz rozwoju prawnych form indywidualnej przedsiebiorczosci Umiejetnosci sprawnie rozpoznaje i kwalifikuje

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W23

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W09, T1A\_W11

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt GK.NIK707\_U1:**

- student potrafi zidentyfikować i zastosować procedury postępowania administracyjnego i gospodarczego - student zna podstawowe pojęcia i instytucje prawa cywilnego, administracyjnego i gospodarczego

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01