**Nazwa przedmiotu:**

Informatyka prawa

**Koordynator przedmiotu:**

Prof. dr hab. Jacek Janowski

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Administracja

**Grupa przedmiotów:**

Obieralne

**Kod przedmiotu:**

A12\_IP

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2016/2017

**Liczba punktów ECTS:**

3

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

udział w wykładach 30
przygotowanie do zajęć 20
czytanie wskazanej literatury 10
Przygotowanie do zaliczenia 15
Sumaryczne obciążenie pracą studenta 75 h tj. 3 pkt. ECTS

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

1,2

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

0

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 0h |
| Ćwiczenia: | 450h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

brak

**Limit liczby studentów:**

grupa obieralna

**Cel przedmiotu:**

Celem przedmiotu jest przede wszystkim przedstawienie problematyki:
- informatyzacji prawa – polegającej na implementacji zaczerpniętych z wielu dziedzin wiedzy, zasad zarządzania wiedzą w działaniu prawa społeczeństwa informacyjnego,
- informatyki prawniczej – zajmującej się projektowaniem i wykorzystywaniem teleinformatycznych systemów obsługi publicznego i prywatnego obrotu prawnego,
- prawa informatycznego – skoncentrowane wokół projektu całościowej i jednolitej regulacji zastosowań informatyki w obrocie prawnym, o charakterze kodeksu informatycznego.

**Treści kształcenia:**

Przedmiot obejmuje 15 zagadnień:
1. Wyodrębnienie informatyki prawa.
2. Informatyzacja prawa.
3. Wpływ technologii informatycznych na prawo.
4. Prawna interpretacja procesów informatycznych.
5. Rodzaje regulacji procesów informatycznych.
6. Informacja w prawie.
7. Informacja o prawie.
8. Informatyka prawnicza.
9. Rozwój informatyki prawniczej.
10. Przedmiot informatyki prawniczej.
11. Prawo informatyczne.
12. Sprecyzowanie informatycznych stosunków prawnych.
13. Problem prawnej regulacji informacji elektronicznej.
14. Problem prawnej regulacji komunikacji elektronicznej.
15. Problem prawnej regulacji dokumentu elektronicznego.

**Metody oceny:**

Student powinien na ocenę:
- dostateczną (3.0) - odpowiedzieć w pełni poprawnie na jedno z trzech pytań a na drugie w stopniu wskazującym na jakąś znajomość odpowiedzi
- dostateczną z plusem (3.5) - odpowiedzieć w pełni poprawnie na jedno z trzech pytań a na drugie w stopniu wskazującym na zadawalającą znajomość odpowiedzi
- dobrą (4.0) - odpowiedzieć w pełni poprawnie na dwa z trzech zadanych pytań,
- dobrą z plusem (4.5) - odpowiedzieć w pełni poprawnie na dwa z trzech pytań, a na trzecie w stopniu wskazującym na pewną znajomość odpowiedzi
- bardzo dobrą (5.0) - odpowiedzieć w pełni poprawnie na trzy z trzech zadanych pytań

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

1. Janowski J., Informatyka prawa: zadania i znaczenie w związku z kształtowaniem się elektronicznego obrotu prawnego, Lublin 2011
2. Janowski J., Cyberkultura prawa: Współczesne problemy filozofii i informatyki prawa, Warszawa 2012
3. J.Gołaczyński (red.), Prawne i ekonomiczne aspekty komunikacji elektronicznej, Warszawa 2003
4. Wiewiórowski W., Wierczyński G., Informatyka prawnicza. Technologia informacyjna dla prawników i administracji publicznej, Kraków 2006
5. Petzel J., Informatyka prawnicza. Zagadnienia teorii i praktyki, Warszawa 1999
do uzupełnienia

**Witryna www przedmiotu:**

do uzupełnienia

**Uwagi:**

brak

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt -:**

Wie czym jest informacja.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W01 , K\_W07

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W01, S1A\_W05, S1A\_W07, S1A\_W11

**Efekt W\_10:**

Wie czym jest informatyka.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W05, K\_W06

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W02, S1A\_W03, S1A\_W04, S1A\_W07, S1A\_W08, S1A\_W05, S1A\_W06

**Efekt W\_07,W\_08,W\_09,W\_10:**

Potrafi scharakteryzować relację jaka zachodzi pomiędzy prawem a informacją.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W05, K\_W06, K\_W10, K\_W11

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W02, S1A\_W03, S1A\_W04, S1A\_W07, S1A\_W08, S1A\_W05, S1A\_W06, S1A\_W05, S1A\_W06, S1A\_W01, S1A\_W02, S1A\_W04, S1A\_W05, S1A\_W06, S1A\_W07, S1A\_W08, S1A\_W11

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt U\_01, U\_03, U\_10:**

Potrafi rozgraniczać informacje o prawie od informacji w prawie.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U02, K\_U03

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_U01, S1A\_U02, S1A\_U04, S1A\_U06, S1A\_U07, S1A\_U02, S1A\_U03, S1A\_U06, S1A\_U08

**Efekt U\_01, U\_03:**

Umie wskazać różnicę pomiędzy informatyką prawa a informatyką prawniczą.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U02, K\_U03

**Powiązane efekty obszarowe:** P1A\_U01, P1A\_U02, P1A\_U03, P1A\_U05, P1A\_U06, P1A\_U07, P1A\_U08, P1A\_U09, P1A\_U10, S1A\_U01, S1A\_U02, S1A\_U04, S1A\_U06, S1A\_U07, S1A\_U02, S1A\_U03, S1A\_U06, S1A\_U08

**Efekt U\_01, U\_02, U\_03:**

Potrafi uzasadnić związek pomiędzy informatyką prawa a elektronicznym obrotem prawnym.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U03

**Powiązane efekty obszarowe:** P1A\_U01, P1A\_U02, P1A\_U03, P1A\_U05, P1A\_U06, P1A\_U07, P1A\_U08, P1A\_U09, P1A\_U10, S1A\_U02, S1A\_U03, S1A\_U06, S1A\_U08

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt K\_01, K\_06, K\_08, K\_09:**

Jest przygotowany do wyjaśniania problemów w zakresie zarządzania informacyjnego.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K06

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_K01, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04, S1A\_K05, S1A\_K07, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04

**Efekt K\_01, K\_06, K\_09:**

Jest w stanie wyjaśnić problemy w zakresie komunikacji elektronicznej.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K06

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_K01, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04, S1A\_K05, S1A\_K07, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04

**Efekt K\_01, K\_02, K\_05, K\_06, K\_09:**

Jest przygotowany do wyjaśniania problemów w zakresie dokumentacji elektronicznej.

Weryfikacja:

Pytania, odpowiedzi

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K06

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_K01, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04, S1A\_K05, S1A\_K07, S1A\_K02, S1A\_K03, S1A\_K04