**Nazwa przedmiotu:**

Orientacja - I

**Koordynator przedmiotu:**

Piotr PAREWICZ

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Informatyka

**Grupa przedmiotów:**

Przedmioty techniczne

**Kod przedmiotu:**

ORII

**Semestr nominalny:**

1 / rok ak. 2015/2016

**Liczba punktów ECTS:**

0

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

15 godzin
udział w zajęciach audytoryjnych w nominalnym wymiarze 15 godz. w semestrze

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

0

**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: | 15h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

bez wymagań wstępnych

**Limit liczby studentów:**

150

**Cel przedmiotu:**

celem zajęć jest podanie studentom 1 semestru podstawowych informacji dot.
--programu studiów kierunku Informatyka,
--organizacji toku studiów,
--zakresu indywidualnych decyzji studenta dotyczących toku studiów
--systemu ewidencji indywidualnych postępów studiów
Ponadto w ramach czasu przeznaczonego na zajęcia Orientacja jest przeprowadzane szkolenie BHP.

**Treści kształcenia:**

Są to zajęcia informacyjne typu szkolenie pomocnicze.
Główne tematy przekazywanej informacji:
--struktura programu studiów na kierunku Informatyka
--struktura wymagań programowych
--planowanie indywidualnego toku studiów
--zasady deklarowania programu semestralnego
--zawartość informacyjna indywidualnej ewidencji postępów studiów

**Metody oceny:**

zajęcia są zaliczane bez oceny.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

szkolenie nie wymaga lektur

**Witryna www przedmiotu:**

nie jest prowadzona

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt ORII\_W01:**

zna strukturę programu studiów na kierunku Informatyka i organizację toku studiów

Weryfikacja:

dyskusje w trakcie zajęć

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W04

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W08

**Efekt ORII\_W02:**

zna wymagania dotyczące postepów studiowania

Weryfikacja:

dyskusje w trakcie zajęć

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W04

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W08

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt ORII\_U01:**

potrafi podejmować decyzje dotyczące indywidualnego toku studiów

Weryfikacja:

dyskusje w trakcie zajęć

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U05

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01, T1A\_U15

**Efekt ORII\_U02:**

potrafi korzystać z informacji zawartej w indywidualnej ewidencji postepów studiów

Weryfikacja:

dyskusje w trakcie zajęć

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U05

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01, T1A\_U15

**Efekt ORII\_U03:**

zna i stosuje zasady Bezpieczeństwa i higieny pracy obowiązujące w różnych kontekstach działań na Wydziale

Weryfikacja:

dyskusja w trakcie zajęć

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U11

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U11