**Nazwa przedmiotu:**

Humanities Seminar

**Koordynator przedmiotu:**

Prof. dr hab. Stanisław Janeczko

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia II stopnia

**Program:**

Computer Science and Information Systems

**Grupa przedmiotów:**

Obligatory

**Kod przedmiotu:**

1120-INSZI-MSA-0114

**Semestr nominalny:**

1 / rok ak. 2020/2021

**Liczba punktów ECTS:**

3

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

.

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

.

**Język prowadzenia zajęć:**

angielski

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

.

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 0h |
| Ćwiczenia:  | 30h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

none

**Limit liczby studentów:**

Bez limitu

**Cel przedmiotu:**

Provide the students with the basic categories of human activity. Discussing various natural phenomena in social, psychological, economical, and life sciences especially with relation to the recent trends and attitudes.

**Treści kształcenia:**

Provide the students with the basic categories of human activity. Discussing various natural phenomena in social, psychological, economical, and life sciences especially with relation to the recent trends and attitudes.

**Metody oceny:**

Individual presentation and test.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Current general literature and classical textbooks.

**Witryna www przedmiotu:**

brak

**Uwagi:**

.

## Charakterystyki przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Charakterystyka W01:**

Has well established knowledge on the basic aspects of the human sciences, art, philosophy, literature, psychology, sociology, ethical values

Weryfikacja:

test

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_W05

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka W02:**

Is acquainted with the recent achievements of human sciences, authors of most important theories and features of human life

Weryfikacja:

test

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_W05

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Charakterystyka U01:**

Is able to consider an important problem of human science and collect the complete data on its subject

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_U01, I2\_U14

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka U02:**

Is able to present and transfer his/her knowledge, and knows how to convince the people to his/her own arguments

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_U09, I2\_U11

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka U03:**

Is able to prepare the multimedia computer presentation of his/her thesis

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_U01, I2\_U14

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka U04:**

Knows English well enough to be able to use it at work (related to the studied field)

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_U10

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Charakterystyka K01:**

Understands the social meaning of IT tools

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_K04

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka K02:**

Is aware of his/her responsibility for his/her own contribution to the common project

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_K05

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**

**Charakterystyka K03:**

Is aware of the role and tasks of a technical university graduate

Weryfikacja:

multimedia presentation, discussions

**Powiązane charakterystyki kierunkowe:** I2\_K01, I2\_K02, I2\_K03, I2\_K05, I2\_K06

**Powiązane charakterystyki obszarowe:**