

**Rok akademicki:**

2014/15

**Jednostka prowadząca:**

Wydział Filozoficzny

**Kierunek:**

Filozofia

**Poziom:**

studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne

**Nazwa przedmiotu:**

**Seminarium naukowe**

**Nazwa szczegółowa przedmiotu:**

**Seminarium doktoranckie z filozofii logiki**

**Język:**

PL

**Typ przedmiotu:****Przedmiot obieralny:**

tak

**Rok studiów, semestr:**

rok III, semestr zimowy

**Wymiar:**

ćwiczenia: 30 godz.

**Punkty ECTS:**

ćwiczenia: 3

**Forma zaliczenia:**

ćwiczenia: zaliczenie bez oceny

**Prowadzący:**

ćwiczenia: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;

**Koordynator sylabusu:**

ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII

**Sylabus dostępny w ramach:**

- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, I rok, semestr zimowy
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/2ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, I rok, semestr letni
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/2ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie),

stacjonarne, II rok, semestr zimowy

- [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, II rok, semestr letni
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, III rok, semestr zimowy
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, III rok, semestr letni
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, IV rok, semestr letni
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;
- [Seminarium naukowe](#) [na kierunku:] [Filozofia](#) (F), studia trzeciego stopnia (doktoranckie), stacjonarne, IV rok, semestr zimowy
  - [prowadzący ćwiczenia:30h/z/3ECTS]: ks. dr hab. Jerzy Dadaczyński, prof. UPJPII;

**Wymagania wstępne:**

Ukończenie kursu logiki na pierwszym roku, znajomość matematyki na poziomie szkoły średniej, zaleca się udział w wykładach monograficznych prowadzonych przez pracowników Katedry Filozofii Logiki

**Cele:**

Przygotowanie prac dyplomowych w zakresie podanych dziedzin

**Treści kształcenia:**

Logika, filozofia logiki, filozofia i podstawy matematyki, filozofia języka, filozofia analityczna, filozofia nauki

Podczas seminarium prezentowane i omawiane są referaty będące fragmentami prac dyplomowych

T\_1 Hilbertowskie podstawy i filozofia matematyki

T\_2 Hilbertowski Podmiot Matematyczny

T\_3 Konstruktywizm matematyczny - inspiracje XIX-wieczne

T\_4 Współczesny konstruktywizm matematyczny

T\_5 Filozoficzne dysputy wokół aksjomatu wyboru

T\_6 Dzieje aksjomatu wyboru na gruncie polskim

T\_7 Koncepcja prawdy

T\_8 Logika Łukasiewicza i Leśniewskiego

T\_9 Logika a język

T\_10 Logika wypowiedzi

T\_11 Logika kontekstu

T\_12 Problemy parafrazy logicznej

T\_13 Teologia-epistemologia-logika-metodologia

T\_14 Lingwistyka a logika

T\_15 Dyskurs manipulacyjny

**Efekty kształcenia:**

E\_MD\_1. Student samodzielnie wyszukuje, analizuje, selekcjonuje i integruje wiedzę ze źródeł pisanych i elektronicznych, twórczo ją wykorzystuje w formułowaniu hipotez i krytycznych argumentacji oraz planuje projekty badawcze K\_U01

E\_MD\_2. precyzyjnie formułuje w mowie i na piśmie złożone problemy filozoficzne, stawia tezy i krytycznie je komentuje K\_U07

E\_MD\_3. pisze opracowania monograficzne na podstawie samodzielnie dobranej literatury, stosując oryginalne podejścia i uwzględniając nowe osiągnięcia w filozofii K\_U08

E\_MD\_4. prowadzi, we współpracy z innymi profesjonalistami, samodzielną pracę badawczą, umożliwiającą rozwój naukowy i podnoszenie kwalifikacji profesjonalnych K\_U11

E\_MD\_5. potrafi zaprezentować samodzielnie wybrany problem, a następnie poprowadzić dyskusję na jego temat K\_K01

E\_MD\_6. efektywnie organizuje własną pracę i krytycznie ocenia jej stopień zaawansowania K\_K04

E\_MD\_7. rozumie znaczenie krytycznej dyskusji dla właściwego prowadzenia indywidualnej pracy filozoficznej K\_K08

E\_MD\_8. dysponuje uporządkowanymi szczegółowymi wiadomościami oraz zna szczegółowo metody badawcze i strategie argumentacyjne z wybranych zagadnień subdyscypliny filozoficznej w zależności od zainteresowań – K\_W21

**Metody i narzędzia dydaktyczne:**

M\_1 Referaty przygotowywane przez uczestniczących w zajęciach,

M\_2 dyskusja

**Sposoby sprawdzania i warunki zaliczenia:**

W\_1 Zaliczenie na podstawie przedstawionego w czasie seminarium referatu / prezentacji oraz

W\_2 udziału w dyskusji

**Lektury podstawowe:**

Studenci dobierają lekturę pod kątem przygotowywanych przez nich referatów / prezentacji (dobór literatury kształtowany jest podczas konsultacji z pracownikami Katedry Filozofii Logiki prowadzącymi poszczególne prace dyplomowe)

**Lektury uzupełniające:**

x

**Uwagi:**