

## WZÓR SYLABUSA W SZKOLE DOKTORSKIEJ NA UPJPII

### I. Dane wypełniane przez jednostkę prowadzącą studia na podstawie zatwierdzonych planów studiów

**Jednostka prowadząca:** Szkoła Doktorska na Uniwersytecie Papieskim Jana Pawła II w Krakowie  
**Dyscyplina:** FILOZOFIA

**Nazwa przedmiotu:** *Nowoczesne metody nauczania/ Modern teaching methods*

**Kod przedmiotu pozostawić puste**

**Język:** *polski/English*

**Typ przedmiotu:** przedmiot kształcenia ogólnego

**Przedmiot obieralny:** nie

**Rok studiów:** IV semestr: VII

**Wymiar:** 30 godzin

**Punkty ECTS:** 2

**Forma zaliczenia:** egzamin

**Prowadzący:** dr Jakub Synowiec

**Koordinator sylabusu:** dr Jakub Synowiec

### II. Dane wypełniane przez koordynatora sylabusu (prezentowane również na stronie internetowej UPJPII)

**Wymagania wstępne:**

Podstawowa znajomość obsługi komputera.

**Cele:**

Zajęcia zasadniczo spełnić mają dwa cele:

- 1) przygotowanie doktoranta filozofii do prezentowania wyników swoich badań w sposób korzystnie wpływający na ich recepcję, w krajowym i międzynarodowym środowisku naukowych oraz transferu tych wyników poza środowisko naukowe.
- 2) podniesienie jakości pracy dydaktycznej doktorantów

**Treści kształcenia:**

Podczas zajęć doktoranci zapoznają się z nowoczesnymi metodami nauczania ze szczególnym naciskiem na nauczanie filozofii. Poznają różne metody nauczania – ich słabe i mocne strony w kontekście przekazywania wiedzy z zakresu filozofii oraz formowania/doskonalenia umiejętności i kompetencji nabywanych w toku uczenia się filozofii. Doktoranci poznają psychologiczne mechanizmy, które wpływają na recepcję treści przekazu u odbiorcy. Doktoranci zapoznają się również zestawem dobrych praktyk dydaktycznych nauczycieli filozofii. Głównym składnikiem kursu jest praca z nowoczesnymi technologiami w przekazywaniu wyników badań z filozofii: przedstawienie i praktyczne ćwiczenia z wykorzystaniem popularnych programów wspierających dydaktykę, ze szczególnym naciskiem na programy najnowsze oraz oprogramowanie wspierane/rekomendowane przez uczelnię w tym oprogramowanie umożliwiające zdalne nauczanie. W ramach tej części omówione zostaną zaplecze techniczne i informatyczne nowoczesnego dydaktyka, system informatyczny funkcjonujący na UPJPII oraz możliwości wykorzystania portalu UPJPII w dydaktyce. Przedstawione zostaną również informacyjne elementy wspierające proces dydaktyczny oraz nowoczesne prezentowanie wyników swoich badań np. autopromocja i autoprezentacja z wykorzystaniem najnowszych możliwości oraz rozwiązań popularnych wśród nauczycieli akademickich w dyscyplinie filozofia na całym świecie.

Ze względu na to, że zajęcia mają charakter autorski oraz że przedmiot zajęć ulega dynamicznym zmianom, bardziej szczegółowy opis treści kształcenia zostanie przedstawiony doktorantom na pierwszych zajęciach.

## Efekty uczenia się:

### WIEDZA

K\_W06 Zna i rozumie zasady upowszechniania wyników działalności naukowej, także w trybie otwartego dostępu. Zna również podstawowe zasady transferu wiedzy do sfery gospodarczej i społecznej z wykorzystaniem nowoczesnych narzędzi (P8S\_WK, P8S\_WG)

### UMIEJĘTNOŚCI

K\_U05 Potrafi transferować wyniki prac badawczych do sfery gospodarczej i społecznej (P8S\_UW)

K\_U06 Potrafi upowszechniać wyniki badań, inicjować debatę, uczestniczyć w dyskursie naukowym również w środowisku międzynarodowym, z wykorzystaniem najnowszych technologii.

## Metody i narzędzia dydaktyczne:

Wykład, metody aktywne, warsztaty, praca z komputerem, praca w środowisku informatycznym

## Sposoby sprawdzania i warunki zaliczenia:

Doktorant przedłoży samodzielnie przygotowany projekt na wybrany i ustalony z prowadzącym temat. W projekcie zastosuje wiedzę i wykaże się umiejętnościami niezbędnymi dla osiągnięcia wcześniej przyjętych celów projektu. Podczas egzaminu doktorant przedstawi i omówi swój projekt. Przedmiotem oceny będzie oszacowany przez prowadzącego stopień zastosowania wiedzy i umiejętności z zajęć, gdzie 90% oznacza ocenę bardzo dobrą, 70% ocenę dobrą, 50% ocenę dostateczną. Projekt należy przedłożyć do przedostatniego dnia sesji egzaminacyjnej – w terminie podstawowym oraz do przedostatniego dnia sesji poprawkowej – w terminie poprawkowym. Egzamin odbędzie się w ostatnim dniu sesji egzaminacyjnej (i odpowiednio poprawkowej), zgodnie z kalendarium UPJPII na dany rok akademicki.

Lektury podstawowe: brak

Lektury uzupełniające: brak

## Uwagi:

Wykład ma charakter autorski. Prowadzący udostępni uczestnikom materiały pomocnicze, które zastąpią lektury podstawowe i uzupełniające tj. pozwolą nie tylko osiągnąć zakładane efekty uczenia się ale i wykroczyć poza nie inicjując – u zainteresowanych osób – proces samodzielnego poszukiwania i aktualizowania wiedzy i umiejętności.

### III. Dane wypełniane przez koordynatora sylabusu (tylko do dokumentacji)

#### **Obciążenie DOKTORANTA pracą:**

(całkowity nakład pracy doktoranta potrzebny do osiągnięcia efektów w godzinach oraz punktach ECTS (1 pkt ECTS odpowiada 25–30 godzin pracy doktoranta z udziałem nauczyciela oraz bez udziału nauczyciela))

<u>Forma aktywności doktoranta</u>	<u>Średnia liczba godzin pracy doktoranta</u>
Godziny kontaktowe wynikające z planu	30 godzin
Pozostałe godziny kontaktowe (możliwość konsultacji)	0-15godzin
Praca własna doktoranta	30godzin
<u>Razem</u>	<u>60-75godzin</u>

Podpis koordynatora sylabusu

Podpis prowadzącego