

**Program kształcenia w Szkole Doktorskiej Szkoły Głównej Mikołaja Kopernika
w dyscyplinie filozofia w roku akademickim 2024/2025**

1. Ogólna charakterystyka kształcenia

Kształcenie w Szkole Doktorskiej SGMK trwa 6 semestrów i przygotowuje do uzyskania stopnia doktora w dyscyplinie filozofia. Kształcenie obejmuje realizację programu kształcenia oraz Indywidualnego Planu Badawczego i prowadzi do osiągnięcia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 Polskiej Ramy Kwalifikacji.

2. Efekty uczenia się (*wiedza, umiejętności i kompetencje społeczne*)

I.p.	Symbol	Specyfikacja dla doktoranta / absolwenta szkoły doktorskiej	Kod składnika opisu
WIEDZA doktorant /absolwent zna i rozumie:			
1	W_1	w stopniu umożliwiającym rewizję istniejących paradygmatów – światowy dorobek obejmujący podstawy teoretyczne oraz zagadnienia ogólne i wybrane zagadnienia szczegółowe właściwe dla dyscypliny naukowej w której przygotowana jest rozprawa doktorska	P8S_WG
2	W_2	główne tendencje rozwojowe nauk w dyscyplinie, w której przygotowana jest rozprawa doktorska	P8S_WG
3	W_3	metodologię badań naukowych	P8S_WG
4	W_4	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji	P8S_WK
5	W_5	ekonomiczne, prawne, etyczne i inne istotne uwarunkowania działalności naukowej	P8S_WK
UMIEJĘTNOŚCI doktorant /absolwent potrafi:			

1	U_1	wykorzystywać wiedzę z różnych dziedzin nauki do twórczego identyfikowania, formułowania i innowacyjnego rozwiązywania złożonych problemów lub wykonywania zadań, a w szczególności: <ul style="list-style-type: none"> • definiować cel i przedmiot badań naukowych, formułować hipotezę badawczą • rozwijać metody, techniki i narzędzia badawcze oraz twórczo je stosować • wnioskować na podstawie wyników badań naukowych 	P8S_UW
2	U_2	dokonywać krytycznej analizy i oceny wyników badań naukowych, działalności eksperckiej i innych prac twórczych oraz ich wkładu w rozwój wiedzy w obszarze prowadzonych badań	P8S_UW
3	U_3	transferować wyniki działalności naukowej do sfery gospodarczej i społecznej	P8S_UW
4	U_4	komunikować się na tematy specjalistyczne w stopniu umożliwiającym aktywne uczestnictwo w międzynarodowym środowisku naukowym	P8S_UK
5	U_5	upowszechniać wyniki działalności naukowej także w formach popularnych	P8S_UK
6	U_6	inicjować debatę	P8S_UK
7	U_7	uczestniczyć w dyskursie naukowym	P8S_UK
8	U_8	planować i realizować indywidualne i zespołowe przedsięwzięcia badawcze, także w środowisku międzynarodowym	P8S_UO
KOMPETENCJE SPOŁECZNE Doktorant / absolwent jest gotów do:			
1	K_1	krytycznej oceny dorobku w ramach dyscypliny naukowej w której przygotowana jest rozprawa doktorska	P8S_KK
2	K_2	krytycznej oceny własnego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej w której przygotowana jest rozprawa doktorska	P8S_KK
3	K_3	uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych	P8S_KK
4	K_4	wypełniania zobowiązań społecznych badaczy	P8S_KO

5	K_5	inicjowania działań na rzecz dobra publicznego	P8S_KO
6	K_6	podtrzymywania i rozwijania etosu środowisk badawczych poprzez : <ul style="list-style-type: none"> • prowadzenie działalności naukowej w sposób niezależny i zgodny z wartościami społecznymi • respektowania zasady publicznej własności wyników działalności naukowej, z uwzględnieniem zasad ochrony własności intelektualnej 	P8S_KR

3. Program kształcenia w Szkole Doktorskiej SGMK w dyscyplinie filozofia

L.p.	Przedmioty	Semestr	Liczba ECTS	Wymiar godzin
A.	Przedmioty ogólne – wspólne z dyscypliną nauki teologiczne		14	210
1.	Przegląd kompetencji niezbędnych do prowadzenia badań interdyscyplinarnym	I	1	15
2.	Etyka w pracy badawczej	I	1	15
3.	Historia uniwersytetów	I	1	15
4.	Podstawy tworzenia projektu naukowego i pozyskiwanie źródeł finansowania	II	1	15
5.	Teorie komunikowania (metodologie i klasyfikacje)	II	1	15
6.	Podstawy pedagogiki	III	1	15
7.	Podstawy psychologii	III	1	15
8.	Tworzenie tekstów naukowych	III	1	15
9.	Retoryka	IV	1	15
10.	Psychologia stosunków międzyludzkich/Podstawy	IV	1	15
11.	Ekonomiczne podstawy badań naukowych	V	1	15

12.	Prawo własności intelektualnej	V	1	15
13.	Teoria argumentacji w praktyce	VI	1	15
14.	Zajęcia warsztatowe rozwijające umiejętność współpracy naukowej i planowanie własnego rozwoju	VI	1	15
B.	Przedmioty w zakresie dyscypliny filozofia		7	105
1.	Krytyczne teorie nauki	I	1	15
2.	Hermeneutyka	I	1	15
3.	Współczesne metody myślenia	II	1	15
4.	Filozofia nauki	II	1	15
5.	Estetyka współczesna	IV	1	15
6.	Filozofia dialogu	IV	1	15
7.	Filozofia konfliktu	VI	1	15
C.	Przedmioty wspierające		1	15
1.	Przegląd metodologii stosowanych w przygotowaniu i realizacji indywidualnego planu badawczego	I	1	15
D.	Przedmioty uzupełniające		2	30
1.	Współczesne problemy teodycealne	III	1	15
2.	Literatura filozoficzna na świecie	V	1	15
E.	Seminarium doktorskie	I-VI	6	90
F.	Indywidualny Plan Badawczy	II	1	15
			31	465