

Nazwa przedmiotu: Filozofia nauki (PRZEDMIOTY KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: 08.1IX39AII12_49	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot / moduł: Wydział Teologiczny, Katedra Filozofii Chrześcijańskiej			
Nazwa kierunku: Teologia			
Forma studiów: jednolite magisterskie, stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok / semestr: 1 / 1		Status przedmiotu / modułu: obowiązkowy	Język przedmiotu / modułu: polski
Forma zajęć:	wyklady		
Wymiar zajęć:	14		
Koordynator przedmiotu / modułu:	ks. dr Krzysztof Jaworski		
Prowadzący zajęcia:	ks. dr Krzysztof Jaworski		
Cel przedmiotu / modułu:	Celem przedmiotu jest przedstawienie podstawowych założeń i metod stosowanych w naukach. Ukazane zostaną także racje przemawiające za wartością nauki i jej roli w kulturze.		
Wymagania wstępne:	Ogólna wiedza wyrastająca z kultury i dotychczasowego procesu edukacji.		
EFEKTY KSZTAŁCENIA		Odniesienie do efektów dla programu	Odniesienie do efektów dla obszaru
Wiedza	1. analizuje powstanie i rozwój nauk 2. charakteryzuje różne postawy wobec nauk i ich postępu 3. wymienia i opisuje zagadnienia związane ze statusem nauki	K_W06 K_W12	H2A_W04, H2A_W05,
Umiejętności	4. klasyfikuje poszczególne nauki 5. wyciąga wnioski z historii i rozwoju nauk 6. argumentuje na rzecz roli nauki w kulturze	K_U03 K_U06	H2A_U02, S2A_U03, H2A_U04,
Kompetencje społeczne	7. komunikuje się z innymi w kwestii prowadzonych badań naukowych 8. zachowuje krytycyzm wobec nauk 9. angażuje się w omówienie przygotowanych materiałów w pracy w grupie	K_K04 K_K05	H2A_K02, H2A_K03,
TREŚCI PROGRAMOWE			Liczba godzin
Forma zajęć: wyklady			
1. Definicje nauki			2
2. Historia nauki			2
3. Rozmaitość i jedność nauk			2
4. Rola filozofii i teologii w nauce			2
5. Rola etyki we współczesnych badaniach naukowych			2
6. Współczesne poglądy na naukę i jej rozwój			2
7. Wartość nauki i jej miejsce we współczesnej kulturze			2
Metody kształcenia	wykład informacyjny wykład konwersatoryjny praca zespołowa		
Metody weryfikacji efektów kształcenia			Nr efektu kształcenia z sylabusu
	* sprawdzian		1,2,3,4,5,6,
	* zajęcia praktyczne (weryfikacja poprzez obserwację)		4,5,6,7,8,9,
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie (na ocenę) obejmuje wiedzę z wykładów oraz zalecanej literatury.		

Literatura podstawowa	
Kamiński S. (1994): Metoda i język. Studia z semiotyki i metodologii nauk.	
Kamiński S. (1992): Nauka i metoda. Pojęcie nauki i klasyfikacja nauk.	
Michalski K. (red.) (1988): Człowiek w nauce współczesnej.	
Literatura uzupełniająca	
Bronk A. (1996): Nauka wobec religii.	
Gadamer H.-G. (2008): Teoria, etyka, edukacja.	
Gadamer H.-G. (2006): Miejsce filozofii w dzisiejszym społeczeństwie, w: A. Przyłębski, Gadamer. s. 203-212.	
NAKŁAD PRACY STUDENTA:	
	Liczba godzin
Zajęcia dydaktyczne	14
Udział w konsultacjach	1
Zdawanie egzaminu lub/i zaliczenia	1
Przygotowanie się do zajęć	4
Studiowanie literatury	12
Przygotowanie projektu / eseju / itp.	8
Przygotowanie się do egzaminu lub/i zaliczenia	10
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2