

Informacje ogólne

1. Nazwa modułu kształcenia: Metodologia badań literaturoznawczych
2. Rodzaj modułu kształcenia: obowiązkowy
3. Rok studiów: I
4. Semestr: zimowy
5. Rodzaj zajęć i liczba godzin: wykład konwersatoryjny, 15 h
6. Liczba punktów ECTS: 2

7. Prowadzący zajęcia: prof. UAM dr hab. Łukasz Musiał

Informacje szczegółowe

1. Cele modułu kształcenia (opis ogólny):

Pogłębienie wiedzy nt. literaturoznawstwa jako dziedziny interdyscyplinarnej. Rozwinięcie umiejętności krytycznej analizy tekstu literackiego i naukowego oraz problematyzowania zagadnień i doboru metod i technik badawczych w literaturoznawstwie i dyscyplinach pokrewnych.

2. Efekty kształcenia (tabela)

Nr efektu	Efekty kształcenia Po zakończeniu modułu i potwierdzeniu osiągnięcia efektów doktorant:	Sposoby działań prowadzących do uzyskania efektów kształcenia	Metody oceniania uzyskanych efektów kształcenia
WIEDZA			
W_01	wykazuje wiedzę ogólną na najbardziej zaawansowanym światowym poziomie z dziedziny, w której prowadzone są badania naukowe oraz na styku różnych dziedzin pokrewnych, a także szczegółową specjalistyczną wiedzę w dyscyplinie/specjalizacji, w której wykonywana jest praca doktorska;	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	egzamin – pytania problemowe
W_03	wykazuje rozumienie najbardziej złożonych zależności w dziedzinie, w której prowadzone są badania naukowe, a także w	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	egzamin – pytania problemowe

	pokrewnych dziedzinach z uwzględnieniem interakcji pomiędzy dziedzinami;		
UMIEJĘTNOŚCI			
U_01	posiada zdolność diagnozowania zjawisk na najbardziej zaawansowanym poziomie w oparciu o wiedzę z różnych źródeł;	wykłady/seminaria	egzamin – pytania problemowe
U_02	ma umiejętność poszerzania / rozwijania oryginalnych i kreatywnych rozwiązań nowych i złożonych problemów naukowych i/lub praktycznych, właściwych dla dziedziny, w której prowadzone są badania naukowe, ich krytycznej analizy, syntezy i oceny oraz formułowania sądów na ich temat;	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	egzamin – pytania problemowe
U_03	ma umiejętność twórczego rozwiązywania złożonych i nietypowych problemów w zmiennych i nieprzewidywalnych warunkach oraz tworzenia nowej wiedzy;	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
K_01	wykazuje krytyczne zrozumienie wkładu wyników własnej działalności badawczej i/lub twórczej w rozwój	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	

	studiowanej dziedziny / dyscypliny;		
K_04	ma świadomość obowiązku twórczego poszukiwania odpowiedzi na wyzwania współczesności i kształtowania wzorców postaw wobec nowych zjawisk i problemów;	prezentacja ppt, dyskusja, analiza tekstów naukowych	

Opcjonalne:

3. Obciążenie pracą studenta (punkty ECTS) 2

Forma aktywności: udział w dyskusji na zajęciach poprzedzony samodzielnym opracowaniem
wybranych tekstów naukowych

Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności: 15

Godziny zajęć (z planu studiów) z nauczycielem: 15

Praca własna doktoranta: przygotowanie wybranych tekstów naukowych do dyskusji na
zajęciach

Suma godzin i przeliczenie na punkty 15 godz, 2 pkt. ETCS

4. Kryteria oceniania:

Egzamin pisemny składający się z pytań problemowych oraz fragmentu tekstu do analizy
krytycznej.