

1.	Nazwa kierunku	filologia germańska
2.	Cykl rozpoczęcia	2017/2018 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Film / teatr w krajach niemieckojęzycznych sem 4-5

Kod modułu: 02-GDLK-FTN

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
02-FGLK-FTN 1	Student posiada ugruntowaną wiedzę nt. historii i teorii kina (teatru) niemieckojęzycznego	FG_U01 FG_U03 FG_U06 FG_U14 FG_W08 FG_W12	3 3 3 3 3 3

3. Opis modułu	
Opis	Celem modułu jest zapoznanie słuchaczy z podstawowymi zagadnieniami współczesnego filmoznawstwa niemieckiego w zakresie zarówno teorii filmu, jak i najważniejszych dokonań kinematograficznych Niemiec. Student powinien opanować warsztat i metodologię badań, by przy jej użyciu opanować zdolność do rozróżniania, klasyfikowania i oceniania pojęć niezbędnych do zrozumienia i zinterpretowania wytworów kultury filmowej, a także posiadać umiejętność rozpoznawania powiązań pomiędzy różnymi aspektami kultury Niemiec (np. związków literatury z filmem). Dodatkową kwalifikacją jest ćwiczenie pracy w grupie w różnych rolach. Moduł ma na celu uwrażliwienie studentów na potrzebę ochrony europejskiego dziedzictwa kulturowego, którego częścią jesteśmy.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
02-GDLK-FTN	zaliczenie	Część zadań realizowana jest w trakcie semestru (prezentacja, analiza), odpowiedź ustna	02-FGLK-FTN 1

1_fs	odbywa się w czasie sesji egzaminacyjnej.
------	---

5. Rodzaje prowadzonych zajęć

kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
02-GDLK-FTN _fs_1	ćwiczenia	praca w grupie, otwarta dyskusja, praca indywidualna studenta	30	Student pogłębia wiedzę uzyskaną na zajęciach poprzez lekturę literatury oraz analizę filmów.	10	02-GDLK-FTN 1_fs