

1.	Nazwa kierunku	filozofia
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy), 2024/2025 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Filozofia medycyny

Kod modułu: F2sf_m27

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
F2sf_m27_1	Zna historyczny rozwój wiodących idei filozofii medycyny,	F2_K_W12	5
F2sf_m27_2	Ma gruntowną znajomość metod badawczych i strategii argumentacyjnych filozofii medycyny.	F2_K_W17	4
F2sf_m27_3	Wyszukuje, analizuje, ocenia, selekcjonuje i integruje informacje ze źródeł dotyczących historii i filozofii medycyny,	F2_K_U01	5
F2sf_m27_4	Samodzielnie interpretuje tekst filozoficzny, komentuje i konfrontuje tezy pochodzące z różnych tekstów odnoszących się do tematyki medycyny.	F2_K_U04 F2_K_W18	5 5
F2sf_m27_5	Wykrywa złożone zależności między kształtowaniem się filozoficznych idei związanych z medycyną a procesami społecznymi i kulturalnymi oraz określa relacje między tymi zależnościami.	F2_K_U07	4
F2sf_m27_6	Rekonstruuje i konstruuje argumentacje z perspektywy różnych stanowisk filozoficznych, uwzględniając właściwe każdemu z nich typy argumentacji i dostrzegając zachodzące między nimi zbieżności i różnice w zakresie tematu medycyny.	F2_K_U17	4

3. Opis modułu

Opis	<p>Refleksja nad człowiekiem w kontekście egzystencjalnych sytuacji życiowych takich jak narodziny, choroba czy śmierć od zawsze była przedmiotem nie tylko medycyny, ale i filozofii. Bliski związek filozofii i medycyny jest widoczny od samego początku obu tych dyscyplin. W trakcie kursu studenci zapoznają się nie tylko z historią filozofii medycyny, ale również z aktualnymi problemami występującymi na tym obszarze.</p> <p>Treść:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Medycyny magiczna. 2. Archaiczna medycyna. 3. Medycyna fizjologiczna. 4. Medycyna eksperymentalna. 5. Infekcja.
-------------	---

	6. Medycyna prognostyczna, terapeutyczna lub paliatywna? 7. Normalność i patologiczność. 8. Genetyka i reprodukcja. 9. Badania na zwierzętach i ludziach. 10. O śmierci i starzeniu się. 11. Przedłużanie życia. 12. Medycyna społeczna. 13. Przyszłość medycyny.
Wymagania wstępne	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
F2sf_m27_w_1	Zaliczenie	Na zasadach określonych w sylabusie	F2sf_m27_1, F2sf_m27_2, F2sf_m27_3, F2sf_m27_4, F2sf_m27_5, F2sf_m27_6

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
F2sf_m27_fs_1	wykład	Wykład akademicki z elementami dyskusji.	13	Lektura podręczników oraz literatury uzupełniającej, przygotowanie do zaliczenia przedmiotu.	37	F2sf_m27_w_1
F2sf_m27_fs_2	seminarium	Analiza tekstów źródłowych, prezentacja referatów, burza mózgów.	13	Lektura uzupełniająca, przygotowanie referatów na zajęcia, wyszukiwania i samodzielna analiza tekstów.	37	F2sf_m27_w_1