

POZNAŃSKA AKADEMIA MEDYCZNA NAUK STOSOWANYCH
IM. KSIECIA MIESZKA I W POZNANIU

WYDZIAŁ LEKARSKI
KIERUNEK LEKARSKI
JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE
PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI

SZCZEGÓŁOWY PROGRAM ZAJĘĆ

Nazwa zajęć: AKSJOLOGICZNA KONCEPCJA CZŁOWIEKA									
1. Kod zajęć: L_I-1_84B		2. Liczba punktów ECTS: 2							
3. Kierunek:	Lekarski	6. Liczba godzin:	ogółem	wyklady	e-learning	ćwiczenia	konwersatoria	Praktyczne nauczanie kliniczne	Praktyki zawodowe
4. Rok studiów	I	7. Zajęcia stacjonarne:	30				30		
5. Semestr:	I	8. Poziom studiów:	JEDNOLITE MAGISTERSKIEJ						
Koordynator przedmiotu i osoby prowadzące zajęcia: Prof. dr Bolesław Andrzejewski									
9. Forma zaliczenia:	Zaliczenie z oceną	10. Język wykładowy:		polski					

Informacje szczegółowe

1. Cele kształcenia (intencje wykładowcy):	
C 1.	Nabycie wiedzy przez studentów z zakresu charakterystyki koncepcji aksjologicznych wybranych filozofów.
C 2.	Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami w aksjologii.
C3	Wybrane koncepcje filozofii człowieka

2. Wymagania wstępne:
Brak.

3. Efekty uczenia się wybrane dla zajęć:

W zakresie wiedzy				
Symbol efektu uczenia się	Symbol przedmiotowego efektu kształcenia	Opis zmodyfikowanego dla zajęć założonego efektu uczenia się (Po zakończeniu zajęć dla potwierdzenia osiągnięcia efektów uczenia się słuchacz:)	Sposób weryfikacji efektu	Symbol postawionego celu/ów
D.W15.	L_84B-I_D.W15.	Zna i rozumie pojęcie humanizmu w medycynie oraz główne pojęcia, teorie i zasady etyczne służące jako ogólne ramy właściwego interpretowania i analizowania zagadnień moralno-medycznych;	Zaliczenie w formie pisemnej	C2
D.W18.	L_84B-I_D.W18.	Zna i rozumie cechy medycyny nowożytnej oraz najważniejsze odkrycia i osiągnięcia czołowych przedstawicieli medycyny polskiej i światowej;		C1
W zakresie umiejętności				
Symbol efektu uczenia się	Symbol przedmiotowego efektu kształcenia	Opis zmodyfikowanego dla zajęć założonego efektu uczenia się	Sposób weryfikacji efektu	Symbol postawionego celu/ów
D.U.2	L_84B-I_D.U2.	Potrafi rozpoznawać etyczny wymiar decyzji medycznych i odróżniać aspekty faktualne od normatywnych;	Obserwacja, dyskusja	C1, C2
W zakresie kompetencji społecznych				
Symbol efektu uczenia się	Symbol przedmiotowego efektu kształcenia	Opis zmodyfikowanego dla zajęć założonego efektu uczenia się	Sposób weryfikacji efektu	Symbol postawionego celu/ów
K.5.	L_84B-I_K.4.	Jest gotów do dostrzegania i rozpoznawania własnych ograniczeń, dokonywania samooceny deficytów i potrzeb edukacyjnych;	Obserwacja, dyskusja	C1, C2

4. Treści programowe:

Symbol treści programowych	Treści programowe	Odniesienie do efektów uczenia się
KONWERSATORIA		
T1	Pojęcie aksjologii.	D.W15., D.W18., D.U2., K.5.
T2	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Sokratesa.	
T3	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Platona i Arystotelesa.	
T4	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Świętego Augustyna i Tomasza z Akwinu.	
T5	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Kartezjusza.	
T6	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Kierkegaarda.	
T7	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Schelera.	
T8	Aksjologiczna koncepcja człowieka na przykładzie myśli Pascala.	
T9	Karol Wojtyła i jego myśl.	
T10	Stróżewski i jego podejście do współczesności.	
T11	Intelektualizm etyczny Etyka obowiązku i etyka troski Filozofia dialogu Egzystencjalizm Utylitaryzm Personalizm Humanizm	
T12	Problemy bioetyczne a aksjologia.	

5. Warunki zaliczenia:

(typ oceniania D – F – P)/metody oceniania/ kryteria oceny:

D – DIAGNOSTYCZNY – sprawdziany, odpowiedzi ustne.

F – FORMUŁUJĄCE – obserwacja studenta.

P – PODSUMOWUJĄCE – test końcowy.

Zaliczenie: test zawierający 40 pytań jednokrotnego wyboru zawierających wszystkie elementy realizowanego przedmiotu (P).

Przedmiot kończy się zaliczeniem. By podejść do zaliczenia końcowego z przedmiotu, warunkiem jest pozytywne zaliczenie poszczególnych części przedmiotu oraz obecność 100% na zajęciach.

Progi procentowe: test 93%-100% bardzo dobry -5,0 84%-92% ponad dobry -4,5 76%-83% dobry -4,0 68%-75% dość dobry -3,5 60%-67% dostateczny -3,0 poniżej 60% niedostateczny -2,0	5	Bardzo dobry – znakomita wiedza, umiejętności, kompetencje
	4,5	Ponad dobry – bardzo dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
	4	Dobry – dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
	3,5	Dość dobry – zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, ale ze znacznymi niedociągnięciami
	3	Dostateczny – zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, z licznymi błędami (próg 60%)
	2	Niedostateczny – niezadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje (poniżej 60%)

6. Metody prowadzenia zajęć:

Wykład, konwersatoria, prezentacja multimedialna, film, dyskusja.

7. Literatura (podajemy wyłącznie pozycje do przeczytania przez słuchaczy a nie wykorzystywane przez wykładowcę)

Literatura obowiązkowa:	Literatura zalecana:
Kuderowicz Z.: <i>Filozofia nowożytnej Europy</i> , PWN, Warszawa 1989	Andrzejewski B., <i>Filozofia słowa. Zarys dziejów</i> , UAM, Poznań 2016
Stróżewski W.: <i>O wielkości</i> . Znak, Kraków 2002.	Andrzejewski B., <i>Opera selecta</i> , WSPiA, Poznań 2021
Tatarkiewicz W.: <i>Historia filozofii</i> . PWN, Warszawa 2007.	Legowicz J., <i>Zarys historii filozofii</i> , WP, Warszawa 1980
Wojtyła K: <i>Pamięć i tożsamość</i> . Znak Kraków 2005.	Tyburski W., <i>Mysł etyczna w Polsce od XVI do XIX wieku</i> , Top Kurier, Toruń 2000

8. Kalkulacja ECTS – proponowana: (na podstawie poniższego przykładu)

Forma aktywności/obciążenie studenta	Godziny na realizację
Godziny zajęć (wg harmonogramu realizacji programu studiów) z wykładowcą	30
Praca własna studenta	30
SUMA GODZIN	60
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA ZAJĘĆ	2

Niniejszy dokument jest własnością PAM NS im. Księcia Mieszka I i nie może być kopiowany, przetwarzany, publikowany, przegrywany, przesyłany pocztą, przekazywany,

rozpowszechniany lub dystrybuowany w inny sposób. Dokument podlega ochronie wynikającej z ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych oraz ustawie z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1781).