

KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	0916.4.FAR.D.AROM	
Nazwa przedmiotu w języku	polskim	Aromaterapia
	angielskim	<i>Aromatherapy</i>

1. USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

1.1. Kierunek studiów	FARMACJA
1.2. Forma studiów	stacjonarne
1.3. Poziom studiów	jednolite studia magisterskie
1.4. Profil studiów	praktyczny
1.5. Osoba przygotowująca kartę przedmiotu	dr n. farm. Monika Michalak
1.6. Kontakt	monika.michalak@ujk.edu.pl

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

2.1. Język wykładowy	polski
2.2. Wymagania wstępne	fizjologia, chemia ogólna

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

3.1. Forma zajęć	wykład w grupie przedmiotów obieralnych i fakultatywnych	
3.2. Miejsce realizacji zajęć	pomieszczenia dydaktyczne UJK	
3.3. Forma zaliczenia zajęć	zaliczenie z oceną	
3.4. Metody dydaktyczne	dyskusja dydaktyczna, wykład z prezentacją multimedialną	
3.5. Wykaz literatury	podstawowa	1. Kohlmünzer S. Farmakognozja. Podręcznik dla studentów farmacji. Wyd. Lekarskie PZWL, Warszawa 2007 2. Frohne D. Leksykon roślin leczniczych. MedPharm Polska 2010 3. Brud W.S., Konopacka-Brud I. Podstawy perfumerii. Historia, pochodzenie i zastosowanie substancji zapachowych. Oficyna Wydawnicza MA, Łódź 2009
	uzupełniająca	1. Brud W.S., Konopacka I. Pachnąca apteka-tajemnice aromaterapii. Oficyna Wydawnicza MA, Łódź 2008 2. Aromaterapia-Kwartalnik Polskiego Towarzystwa Aromaterapeutycznego

4. CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SIĘ

4.1. Cele przedmiotu
<i>Wykład:</i> C1. Zapoznanie studentów z alternatywną metodą leczenia jaką jest aromaterapia C2. Zapoznanie studentów z zasadami stosowania olejków eterycznych w profilaktyce i leczeniu różnych chorób, także w kosmetyce
4.2. Treści programowe
<i>Wykład:</i> Aromaterapia - definicja, podstawowe pojęcia, historia aromaterapii oraz aromaterapia współczesna. Olejki eteryczne - jakość, metody otrzymywania, charakterystyka, budowa, skład chemiczny i właściwości aromaterapeutyczne wybranych olejków eterycznych. Zasady i bezpieczeństwo stosowania olejków eterycznych. Olejki eteryczne w lecznictwie i kosmetyce.

4.3. Przedmiotowe efekty uczenia się

Efekt	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
w zakresie WIEDZY zna i rozumie:		
W01	surowce pochodzenia roślinnego stosowane w lecznictwie oraz wykorzystywane do produkcji leków, suplementów diety i kosmetyków;	FAR_C.W42.
W02	struktury chemiczne związków występujących w roślinach leczniczych, ich działanie i zastosowanie.	FAR_C.W44.
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH jest gotów do:		
K01	korzystania z obiektywnych źródeł informacji.	FAR_K07.

4.4. Sposoby weryfikacji osiągnięcia przedmiotowych efektów uczenia się																						
Efekty przedmiotowe (symbol)	Sposób weryfikacji (+/-)																					
	Egzamin ustny/pisemny*			Kolokwium* pisemne			Projekt*			Aktywność na zajęciach*			Praca własna*			Praca w grupie*			Inne (jakie?)* np. test - stosowany w e-learningu			
	Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć			Forma zajęć						
	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	W	C	...	
W01				+			+			+												
W02				+			+			+												
K01							+			+												

4.5. Kryteria oceny stopnia osiągnięcia efektów uczenia się		
Forma zajęć	Ocena	Kryterium oceny
wykład (WS)	3	uzyskanie 61-68% punktów z zaliczenia końcowego pisemnego
	3,5	uzyskanie 69-76% punktów z zaliczenia końcowego pisemnego
	4	uzyskanie 77-84% punktów z zaliczenia końcowego pisemnego
	4,5	uzyskanie 85- 92% punktów z zaliczenia końcowego pisemnego
	5	uzyskanie 93-100% punktów z zaliczenia końcowego pisemnego

5. BILANS PUNKTÓW ECTS – NAKŁAD PRACY STUDENTA

Kategoria	Obciążenie studenta	
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
LICZBA GODZIN REALIZOWANYCH PRZY BEZPOŚREDNIM UDZIALE NAUCZYCIELA /GODZINY KONTAKTOWE/	35	
Udział w wykładach	35	
SAMODZIELNA PRACA STUDENTA /GODZINY NIEKONTAKTOWE/	40	
Przygotowanie projektu	15	
Przygotowanie do kolokwium	25	
ŁĄCZNA LICZBA GODZIN	75	
PUNKTY ECTS za przedmiot	3	

Przyjmuję do realizacji (data i czytelne podpisy osób prowadzących przedmiot w danym roku akademickim)

.....