

SYLABUS PRZEDMIOTU

SEMINARIUM MAGISTERSKIE	Liczba punktów ECTS: 2
	Kod Przedmiotu:

Kategoria przedmiotu/modułu: Grupa treści kierunkowych

Kierunek studiów:	Kosmetologia
Forma studiów:	Stacjonarne
Poziom studiów:	II-go stopnia, magisterskie
Profil studiów	Praktyczny
Jednostka prowadząca:	Wydział Nauk o Zdrowiu
Język wykładowy:	Polski
Koordinator przedmiotu:	Promotorzy prac dyplomowych

1. Sumaryczna liczba godzin

Forma kształcenia		Łączna liczba godzin
Bezpośredni kontakt z nauczycielem akademickim	Wykład	-
	Ćwiczenia laboratoryjne	-
	Ćwiczenia w pracowniach	-
	Konwersatoria	30
	Praca własna	20
SUMA GODZIN		50

2. Formy zaliczenia przedmiotu

Forma zajęć	Liczba godzin	Semestr	Rok studiów	Forma zaliczenia przedmiotu (E, Z/O, Z)
Seminarium	30	IV	II	Z/O

3. Opis przedmiotu

Cel przedmiotu:

- Wybór tematu pracy dyplomowej
- Ustalenie planu pracy dyplomowej

4. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw

5. Oczekiwane efekty uczenia się

Nr efektu	Przedmiotowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji efektów uczenia się
		(egzamin ustny/pisemny, kolokwium, prezentacja, praca samokształceniowa, dyskusja, dziennik, obserwacja pracy studenta, sprawozdanie z praktyk, analiza przypadku,)

		Konspekt pracy magisterskiej	Analiza przypadku	Dyskusja			
Wiedza							
EKW1	student jest specjalistą w obszarze wiedzy wyznaczonym przez temat pracy licencjackiej	+		+			
EKW2	zna metody i techniki niezbędne w realizacji zadania tematu pracy	+		+			
EKW3	opanował wiedzę z dziedziny do której należy temat pracy licencjackiej	+		+			
Umiejętności							
EKU1	interpretuje wyniki badań i wyciąga z nich wnioski	+	+	+			
EKU2	potrafi skonstruować tekst pracy licencjackiej	+	+	+			
EKU3	znajduje i wykorzystuje źródła i opracowania	+	+	+			
Kompetencje społeczne (postawy)							
EKK1	efektywnie komunikuje się i współpracuje z promotorem		+	+			
EKK2	wykazuje samodzielność, kreatywność i rzetelność		+	+			
6. Kryteria oceny efektów uczenia się							
na ocenę 2.0	na ocenę 3.0	na ocenę 3.5	na ocenę 4.0	na ocenę 4.5	na ocenę 5		
Student nie opanował zakładanych efektów uczenia się	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 55-64%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 65-74%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 75-84%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 85-94%	Student opanował zakładane efekty uczenia się w zakresie 95-100%		
7. Treści programowe							
L.p.	Tematyka	Liczba godzin	Przedmiotowe efekty uczenia się (np. EKW1, EKW2, EKW3)	Kierunkowe efekty uczenia się (np. K_W01, K_U01, K_K01)			
1.	Poszukiwanie materiałów i aktualnej literatury w zakresie tematu pracy magisterskiej.	5	EKW1 EKW2 EKW3	MK2_W13 MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22			
2.	Posługiwanie się odpowiednimi technikami i metodami w realizacji pisania pracy magisterskiej.	5	EKW1 EKW2 EKW3	MK2_W13 MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22			

3.	Formułowanie hipotez pracy magisterskiej.	5	EKW1 EKW2 EKW3	MK2_U18 MK2_U19 MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22 MK2_U23
4.	Konstrukcja tekstu pracy magisterskiej. Słownictwo angielskie przydatne w pracy magisterskiej.	7	EKU2 EKU3	MK2_U18 MK2_U19 MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22 MK2_U23
5.	Interpretacja wyników badań pracy. Formułowanie wniosków z badań pracy wspólnie z promotorem.	8	EKU1 EKK1 EKK2	MK2_U20 MK2_U21 MK2_U22 MK2_K01 MK2_K02 MK2_K03 MK2_K04
Razem		30		
8. Narzędzia dydaktyczne (prezentacja multimedialna, programy komputerowe, filmy, plansze, sprzęt specjalistyczny, narzędzia, odczynniki)				
1. Prezentacja multimedialna				
9. Literatura podstawowa i uzupełniająca				
Literatura podstawowa:				
1. Bartkowiak L (red.). Redagowanie prac dyplomowych w uczelniach medycznych. Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2012. ISBN 978-83-7597-153-8.				
2. Radomski D, Grzanka A. Metodologia badań naukowych w medycynie. Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu. Poznań: Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego, 2011. ISBN 978-83-7597-150-7.				
Literatura uzupełniająca:				
1. Babbie E. Podstawy badań społecznych. Warszawa: PWN, 2008. ISBN 978-83-01-15155-3.				
2. Denzin N. Metody badań jakościowych. T.1-2. PWN 2009; Gajewski P.: Podstawy EBM, czyli medycyny opartej na danych naukowych: dla lekarzy i studentów medycyny. Kraków MP 2008;				

Sylabus obowiązuje dla naboru od: 1 października 2022 r.