

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)- WZÓR II

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	TRYCHOLOGIA	
1012/P/I/ST/B2.1b			TRYCHOLOGY	
Język wykładowy		j.polski		
Rok akademicki		2022/2023		
Kierunek		Kosmetologia		
w zakresie		Nauk o zdrowiu		
Poziom studiów		Studia I stopnia		
Profil studiów		praktyczny		
Forma studiów		stacjonarne		
Semestr / semestry		VI		
Przynależność do grupy zajęć		B2. Grupa zajęć kierunkowych – do wyboru		
Status przedmiotu		obieralny		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	15[h]	3 ECTS
		ZP	30[h]	
		
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	Służy praktycznemu przygotowaniu do wykonywania zawodu kosmetologa		3 ECTS
	z uprawnieniami	Służy zdobywaniu przez studenta uprawnień do wykonywania zawodu kosmetologa		... ECTS
	z dyscypliną	Nauki o zdrowiu		3 ECTS
Forma nauczania		Zajęcia tradycyjne zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne		Podstawy wiedzy z dermatologii, anatomii, histologii, higieny. Umiejętność korzystania z różnych źródeł informacji		
Jednostka prowadząca		Wydział Nauk Medycznych i Nauk o Zdrowiu		
Koordynator		Dr n. med. Katarzyna Pytkowska , mgr Beata Markwart		
Adres strony internetowej pjo		www.wnminoz.uthrad.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		b.markwart@uthrad.pl		

EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	Celem kształcenia jest zapoznanie studentów z zapoznanie się z procedurami higienicznymi obowiązującymi w profesjonalnym gabinecie . Zdobyć wiedzy na temat profesjonalnej pielęgnacji włosów u osób zdrowych, jak i u osób z problemami skóry głowy
Treści programowe:	<p>Wykłady</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biologia włosów (skóra i włosy, warstwy skóry, gruczoły skóry, rozwój mieszków włosowych, brodawka włosa, pochewki korzenia włosa, powłoczka włosa, meszek płodowy, meszek stały, włosy końcowe) 2. Cykl rozwojowy włosa i jego zaburzenia 3. Budowa trzonu włosa, czynniki niszczące 4. Łysienie 5. Choroby skóry głowy 6. Problemy z włosami i skórą głowy 7. Włosy naturalne i włosy sztuczne 8. Aparatura do badania skóry głowy 9. Okres dojrzewania, przekwitania a skóra głowy. <p>Ćwiczenia</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zajęcia organizacyjne 2. Poznanie zasad dezynfekcji i sterylizacji 3. Pasożyty skóry głowy 4. Higiena i ergonomia pracy kosmetologa 5. Kartoteka i wywiad z pacjentem 6. Metody badawcze i diagnoza 7. Omówienie metod zapobiegających wypadaniu włosów 8. Pielęgnowanie włosów suchych i łamliwych oraz nadmiernie przetłuszczających się 9. Profesjonalne kosmetyki wykorzystywane w pielęgnacji skóry głowy i włosów 10. Pielęgnacja włosów w okresie ciąży 11. Pielęgnacja włosów w okresie starzenia się organizmu
Metody dydaktyczne (kształcenia):	Wykłady i ćwiczenia praktyczne połączone z prezentacją multimedialną
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	Uzyskanie oceny pozytywnej z zagadnień teoretycznych przekazanych na wykładach oraz pozytywnej z zagadnień przekazanych na zajęciach praktycznych jest elementem niezbędnym do zaliczenia przedmiotu (80%). Dodatkowo pod uwagę brana będzie frekwencja na zajęciach praktycznych. (20%).

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	Zna i rozumie ogólną znajomość budowy i funkcji organizmu człowieka	K_WG02+++	wykład	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
W2	Zna i rozumie podstawowe techniki i narzędzia stosowane w zabiegach kosmetycznych	K_WG05+++	wykład	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
U1	potrafi samodzielnie planować i realizować samodzielne uczenie się przez całe życie	K_UU17++	ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
K1	Jest gotów zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_KK01++	ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
K2	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści.	K_KK02++	ćwiczenia	Zaliczenie na ocenę	Sprawdzian pisemny
Stopień osiągnięcia kierunkowych efektów uczenia się: np.: K_WG01 ..., ...					

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe

1. Słupek W. Trychologia kosmetyczna. Pielęgnacja skóry głowy i włosów. Wyd.1.2016.
2. Arct J., Pytkowska K., Kosmetologia włosów. Edra Urban&Partner, Wrocław 2020
3. Musiał C. Trychologia kosmetyczna i lekarska, PZWL, Warszawa 2022

Literatura uzupełniająca

1. Rudnicka L., Olszewska M., Rakowska, A.: Atlas trichoskopii, Czelej, Lublin 2020

Czasopisma

1.LNE & SPA, Beauty In

2.Postępy kosmetologii

Siemiątkowska J., Zeszyty trychologiczne

Pomoce naukowe: rzutnik multimedialny

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS

Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w <i>wykładach</i>	X	X	15 h
Udział w zajęciach praktycznych	X	X	30 h
Udział w konsultacjach	2 h	X	X
Przygotowanie do wykładów / zajęć praktycznych	X	28 h	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	2 h / 0,1 ECTS	28 h /1,1 ECTS	45 h / 1,8 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	3 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi

--