

NAZIV PREDMETA	DERMATOFARMACIJA I KOZMETOLOGIJA					
NIVO STUDIJA	I CIKLUS STUDIJA					
Šifra predmeta	3.03.06.Z086	Godina studija			I (prva)	
Nositelj/i predmeta	doc. dr. sc. Larisa Alagić-Džambić	Bodovna vrijednost (ECTS)			7	
Saradnici	Katarina Stojčević, mr.ph.					
OPIS PREDMETA						
CILJ PREDMETA	Upoznati studente sa osnovama dermatofarmacije i njene korelacije sa kozmetologijom.					
Uslovi za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Funkcionalna anatomija i fiziologija kože Osnovna načela kozmetologije kože					
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (10 ishoda)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Usvajanje osnovnih načela dermatofarmacije i kozmetologije 2. Usvajanje medicinske primjene dermatofarmaceutika 3. Usvajanje znanaj o nuspojavama dermatofarmaceutika 4. Usvajanje znanja o farmakološkoj primjeni i kvalitetu aktivnih supstanci za izradu kozmetičkih pripravaka 5. Usvajanje znanja o primjeni i kvalitetu pomoćnih supstanci za izradu kozmetičkih pripravaka 6. Usvojiti znanja o sistematizaciji kozmetičkih pripravaka 7. Usvojiti znanja o ispitivanju studija stabilnosti kozmetičkih pripravaka (in use, primjena proizvoda nakon prvog otvaranja) 8. Usvojiti znanja o tehnološkoj pripremi kozmetičkih pripravaka 9. Usvojiti znanja pravilne pripreme kozmetičkih pripravaka 10. Usvojiti znanja pravilnog korištenja kozmetičkih pripravaka 					
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uvod, 3 sata 2. Medicinski aspekti djelovanja kozmetičkih sredstava (dermatofarmaceutika), 4 sata 3. Nusdjelovanja kozmetičkih sredstava, 3 sata 4. Aktivne i pomoćne supstance za izradu kozmetičkih pripravaka, 3 sata 5. Sistematizacija kozmetičkih pripravaka prema namjeni, 2 sata 6. Sistematizacija kozmetičkih pripravaka prema sastavu, 2 sata 7. Sistematizacija kozmetičkih pripravaka prema tehnologiji izrade, 2 sata 8. Stabilnost kozmetičkih pripravaka, 4 sata 9. Ovisnost ishoda primjene kozmetike – dermatofarmaceutka o sastavu, 4 sata 10. Načini primjene i tehnologija izrade pripravaka / obilka 3 sata 					
Vrste izvođenja nastave:	In class Online		Konsultacije			
Obaveze studenta						
Praćenje rada studenata (upisati udio)	Pohađanje nastave	1,05	Istraživanje	-	Praktičan rad	-

u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Eksperimentalan rad	-	Referat	-	LV	-
	Esej	-	Seminarski rad	1,75	IZ IU	-
	Kolokvij	2,1	Usmeni ispit	-	DZ	-
	Pismeni ispit	2,1	Projekat	-	Ostalo (upisati)	-
Ocjenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	Predispitne aktivnosti 1. Pohađanje nastave: Prisustvo predavanjima 5 bodova.....5 % Prisustvo vježbama 5 bodova.....5 % Kontinuirani rad/Interaktivnost 5 bodova.....5 % 2. Seminarski rad Pismeni dio 15 bodova.....15 % Usmena prezentacija 10 bodova..... 10% 3. Kolokvij I 15 bodova..... 15 % 4. Kolokvij II 15 bodova.....15 % Ispit 4. Pismeni /Usmeni ispit 30 bodova.....30 % UKUPNO.....100 %					
	Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov	Broj primjeraka u biblioteci		Dostupnost putem ostalih medija	ostalo
1. Mira Čajkovac, Kozmetologija, 2. izdanje, Zagreb: Naklada Slap 2005.		-		-	Katalog knjižnica grada Zagreba	
Dopunska literatura	1. Kozmetička dermatologija (Cosmetic Dermatology: Principles and Practice Second Edition) Autor: Leslie Baumann. Nakladnik: Interpreta usluge, d.o.o., Zagreb, 2011.					
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)	-	-	-	-	-	-