

NAZIV PREDMETA		Fitoterapija																																	
Kod	FAR307	Godina studija	3.																																
Nositelj/i predmeta	doc. dr. sc. Josipa Bukić	Bodovna vrijednost (ECTS)	5,0																																
Suradnici		Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T																													
			30	15	15	0																													
Status predmeta	obvezan	Postotak primjene e-učenja	10%																																
OPIS PREDMETA																																			
Ciljevi predmeta	1. Stjecanje znanja o racionalnoj fitoterapiji 2. Stjecanje kritičkog odnosa prema biljnim proizvodima 3. Stjecanja znanja o procjeni učinkovitosti i sigurnosti biljnih proizvoda 4. Stjecanje znanja o interakcijama, indikacijama i nuspojavama biljnih proizvoda																																		
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet																																			
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	1. Razlikovati biljne lijekove, dodatke prehrani i kozmetičke proizvode s obzirom na namjenu, kontrolu kakvoće i mogućnosti označavanja i oglašavanja.* 2. Svrstati prirodne ljekovite pripravke u terapijske skupine.* 3. Navesti i protumačiti indikacije i kontraindikacije određenog ljekovitog pripravka te neželjene učinke i klinički značajne interakcije s lijekovima.* 4. Predložiti režim doziranja i trajanje primjene prirodnog ljekovitog pripravka za prikazanog pacijenta.* 5. Preporučiti odgovarajući prirodni ljekoviti pripravak uzimajući u obzir zdravstveno stanje, dob i drugu terapiju prikazanog pacijenta.* 6. Samostalno pretraživati i kritički vrednovati relevantnu znanstvenu i stručnu literaturu iz područja fitoterapije.* *Ishod učenja iz SIU Fitoterapija																																		
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnicima nastave	<table> <thead> <tr> <th><u>Predavanja (30 student sati)</u></th> <th><u>Broj sati:</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Uvodno predavanje – samolječenje, zakonski propisi</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>2. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja CNS-a</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>3. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja GIT sustava</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>4. Primjena biljnih lijekova kod dermatoloških poremećaja</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>5. Tradicionalni biljni lijekovi – indikacije, kontraindikacije i nuspojave</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <table> <thead> <tr> <th><u>Seminari (15 student sati)</u></th> <th><u>Broj sati:</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Prikaz slučaja iz ljekarničke prakse</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2. Farmakovigilancija biljnih proizvoda, hepatotoksičnost, nefrotoksičnost</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3. Korištenje biljnih lijekova u posebnoj skupini pacijenata</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <table> <thead> <tr> <th><u>Vježbe (15 student sati)</u></th> <th><u>Broj sati:</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Procjena kvalitete sažetaka istraživanja biljnih pripravaka</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>2. Pretraživanje biljnih monografija EU</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>3. Klinički slučajevi iz prakse</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>							<u>Predavanja (30 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>	1. Uvodno predavanje – samolječenje, zakonski propisi	6	2. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja CNS-a	6	3. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja GIT sustava	6	4. Primjena biljnih lijekova kod dermatoloških poremećaja	6	5. Tradicionalni biljni lijekovi – indikacije, kontraindikacije i nuspojave	6	<u>Seminari (15 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>	1. Prikaz slučaja iz ljekarničke prakse	5	2. Farmakovigilancija biljnih proizvoda, hepatotoksičnost, nefrotoksičnost	5	3. Korištenje biljnih lijekova u posebnoj skupini pacijenata	5	<u>Vježbe (15 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>	1. Procjena kvalitete sažetaka istraživanja biljnih pripravaka	5	2. Pretraživanje biljnih monografija EU	5	3. Klinički slučajevi iz prakse	5
<u>Predavanja (30 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>																																		
1. Uvodno predavanje – samolječenje, zakonski propisi	6																																		
2. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja CNS-a	6																																		
3. Primjena biljnih lijekova kod poremećaja GIT sustava	6																																		
4. Primjena biljnih lijekova kod dermatoloških poremećaja	6																																		
5. Tradicionalni biljni lijekovi – indikacije, kontraindikacije i nuspojave	6																																		
<u>Seminari (15 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>																																		
1. Prikaz slučaja iz ljekarničke prakse	5																																		
2. Farmakovigilancija biljnih proizvoda, hepatotoksičnost, nefrotoksičnost	5																																		
3. Korištenje biljnih lijekova u posebnoj skupini pacijenata	5																																		
<u>Vježbe (15 student sati)</u>	<u>Broj sati:</u>																																		
1. Procjena kvalitete sažetaka istraživanja biljnih pripravaka	5																																		
2. Pretraživanje biljnih monografija EU	5																																		
3. Klinički slučajevi iz prakse	5																																		
	<input checked="" type="checkbox"/> predavanja	<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci																																	

Vrste izvođenja nastave:	<input checked="" type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava	<input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> (ostalo upisati)	
Obveze studenata	U skladu s Pravilnikom o studiju i sustavu studiranja i Deontološkim kodeksom za studente Medicinskog fakulteta u Splitu.		
Praćenje rada studenata (<i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i>):	Pohađanje nastave	Istraživanje	Praktični rad
	Eksperimentalni rad	Referat	(Ostalo upisati)
	Esej	Seminarski rad	(Ostalo upisati)
	Kolokviji	Usmeni ispit	2,5
	Pismeni ispit	2,5	Projekt
Ocenjivanje i vrijednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu	Uvjet za pristup ispitu iz Fitoterapije je uredno pohađanje nastave. Ispit iz Fitoterapije sastoji se od pismenog i usmenog ispita. Za prolaznu ocjenu na pismenom dijelu ispita potrebno je 60% od ukupnog broja bodova.		
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov		Broj primjeraka u knjižnici
	Katzung BG, Masters S, Trevor AJ, urednici. „Temeljna i klinička farmakologija“, 2. Hrvatsko izdanje, Zagreb, Medicinska naklada, 2020.		
	Smjernica o dobroj farmakovigilancijskoj praksi		Online, besplatno
	Zakon o medicinskim proizvodima		Online, besplatno
	Zakon o ljekarništvu		Online, besplatno
	Pravilnik o dodacima prehrani		Online, besplatno
Dopunska literatura	Zakon o lijekovima Materijali s nastave		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	-Analiza studentskog vrednovanja nastavnog rada i kvalitete nastave -Analiza prolaznosti na ispitima -Izvješća Povjerenstva za nastavu, Povjerenstva za nadzor provedbe nastave i Odbora za unaprjeđenje kvalitete -Izvaninstitucijska evaluacija		
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)			