

UVOD U FIZIOTERAPIJU			
NIVO STUDIJA	I CIKLUS		
Šifra predmeta	3.03.11.Z036	Godina studija	II (druga)
Nositelj/i predmeta	prof. dr. sc. Meholjić Ajša	Bodovna vrijednost (ECTS)	7
Saradnici			
OPIS PREDMETA			
CILJ PREDMETA	Uvesti studende u teorijski, istraživački i praktični djelokrug fizioterapije. Upoznati studente s osnovnim pojmovima i definicijama u fizioterapiji, fizioterapeutskom djelatnošću, ICF klasifikacijom, fizioterapijskom procjenom, intervencijom i evaluacijom, planiranjem i organiziranjem fizioterapije, timskim radom, najčešćim kliničkim problemima u fizioterapiji, standardima struke, istraživanjima u fizioterapiji		
Uslovi za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Položen predmet: Anatomija		
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (10 ishoda)	<ol style="list-style-type: none"> <li>Usvajanje osnova fizičke medicine i rehabilitacije, fizioterapija (istorijat, definicije, pojmovi, podjele), fizioterapeutска djelatnost</li> <li>Usvajanje znanja neophodnih za rad fizioterapeuta</li> <li>Usvajanje stručne terminologije / ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health)</li> <li>Usvajanje znanja o fizičkoj profilaksi</li> <li>Usvajanje znanja o dijagnostici u Fizičkoj medicini te Fizioterapijska procjena</li> <li>Usvajanje osnova fizičke terapije / Fizioterapijska intervencija, fizioterapijska evaluacija</li> <li>Usvajanje osnova medicinske rehabilitacije (ciljevi, zadaci, izrada plana rehabilitacije, organizacija rada)</li> <li>Planiranje i organiziranje (razine organiziranja) fizioterapije, timski rad</li> <li>Usvajanje osnova profesionalne rehabilitacije, standardi u fizioterapijskoj praksi, najčešći klinički problemi u fizioterapiji</li> <li>Usvajanje osnova istraživanja u fizioterapiji</li> </ol>		
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave:	<ol style="list-style-type: none"> <li>Fizička medicina i rehabilitacija, fizioterapija (istorijat, definicije, pojmovi, podjele), fizioterapeutска djelatnost</li> <li>Edukacija fizioterapeuta</li> <li>ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health)</li> <li>Fizička profilaksa</li> <li>Fizička dijagnostika /Fizioterapijska procjena</li> <li>Fizička terapija /Fizioterapijska intervencija, fizioterapijska evaluacija</li> <li>Medicinska rehabilitacija (ciljevi, zadaci, izrada plana rehabilitacije, organizacija rada)</li> <li>Planiranje i organiziranje (razine organiziranja) fizioterapije, timski rad</li> <li>Profesionalna rehabilitacija, standardi u fizioterapijskoj praksi, najčešći klinički problemi u fizioterapiji</li> <li>Istraživanja u fizioterapiji</li> </ol>		
Vrste izvođenja nastave:	Online In class	Konsultacije	
Obaveze studenta			

<b>Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):</b>	<b>Pohađanje nastave</b>	1,05	<b>Istraživanje</b>	-	<b>Praktičan rad</b>	-
	<b>Eksperimentalan rad</b>	-	<b>Referat</b>	-	<b>Ostalo</b>	-
	<b>Esej</b>	-	<b>Seminarski rad</b>	1,75	<b>Ostalo (upisati)</b>	-
	<b>Kolokvij</b>	2,1	<b>Usmeni ispit</b>	-	<b>Ostalo (upisati)</b>	-
	<b>Pismeni ispit</b>	2,1	<b>Projekat</b>	-	<b>Ostalo (upisati)</b>	-
<b>Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu</b>	<b>Predispitne aktivnosti</b> 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 30 bodova.....30 % <b>Ispit</b> 4. Pismeni /Usmeni ispit 30 bodova.....30 % <b>UKUPNO</b> .....100 %					
<b>Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)</b>	<b>Naslov</b>	<b>Broj primjeraka u biblioteci</b>		<b>Dostupnost putem ostalih medija</b>	<b>Ostalo</b>	
	Kapetanović H, Pecar Dž. Vodič u rehabilitaciju. Univerzitetska knjiga, IP Svjetlost dd, Zavod za udžbenike i nastavna sredstva, Sarajevo 2005.	-		-	-	
	Mihajlović V. Fizikalna terapija. Obodsko slovo – Rijeka Crnojevića, Beograd, 2002.	-		-	-	
	Jajić I., Jajić Z. Fizikalna i rehabilitacijska medicina, Zagreb, 2008.	(1)				
	Cifu DX. Braddom's physical medicine and rehabilitation. Elsevier, Philadelphia, 2016.	-		<b>DX Cifu - 2020 - books.google.com</b>	-	
<b>Dopunska literatura</b>	Jevtić M. Fizikalna medicina i rehabilitacija. Medicinski fakultet Kragujevac, 1999. Jajić I. Fizijatrijsko reumatološka propedeutika. Medicinska naklada, Zagreb, 1994.					
<b>Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)</b>	-	-	-	-	-	-