

1.	Наслов на наставниот предмет	НУТРИТИВНА АНТРОПОЛОГИЈА			
2.	Код	ОМ-И-20			
3.	Студиска програма	Општа медицина			
4.	Организатор на студиската програма (единица, односно институт, катедра, оддел)	УКИМ-Медицински факултет Катедра по Физиологија			
5.	Степен на образование (прв односно втор циклус)	Интегриран циклус			
6.	Академска година/семестар	Втора/IV	7.	Број на ЕКТС кредити	1
8.	Наставник	Проф.др. Лидија Тодоровска			
9.	Предуслови за запишување на предметот	положен испит од Физиологија 1 и потпис од Физиологија 2			
10.	Цели на предметната програма (компетенции): <ul style="list-style-type: none"> • Стекнување на основни знаења од антропологијата и нејзините методи за испитување на нутритивниот статус • Совладување на методологијата за земање на антропометриски мерки 				
11.	Содржина на предметната програма: Теоретска настава: - Вовед во нутритивна антропологија, дефиниција, предмет на изучување, методи - Нутритивна антропометрија, методологија, антропометриски мерки, индекси и класификациони системи - Антропометриски стандарди, историјат, значење, методологија на изработка, начин на користење и толкување на стандардите - Проценка на нутритивен статус, принципи и методологија на нутритивна проценка Практична настава: Земање на антропометриски мерки, калкулација на антропометриски индекси и примена на стекнатите вештини врз конкретен клинички случај Семинарска работа: избрани делови на нутритивната антропологија				
12.	Методи на учење: Интерактивна настава (теоретска), вежби, семинарска работа				
13.	Вкупен расположив фонд на време	30 часови			
14.	Распределба на расположивото време	15 часови предавања, вежби, семинари 15 часови домашно учење			
15.	Форми на наставните активности	15.1	Предавања-теоретска настава	4 часови	
		15.2	Вежби (лабораториски, клинички), семинари, тимска работа	Вежби 6 часови Семинари 5 часови	
16.	Други форми на активности	16.1	Проектни задачи	часови	
		16.2	Самостојни задачи	часови	

		16.3	Домашно учење	15 часови
17.	Начин на оценување			бодови
17.1	Тестови		мин.-макс.	
	Завршен испит		Усмен дел	бодови
			мин.-макс. 15 - 25	
17.2	Семинарска работа/проект (презентација: писмена и усна)		Семинарска работа	бодови
			мин.-макс. 25 - 35	
17.3	Активно учество		мин.-макс.	
			Теоретска настава	бодови
			Практична настава	бодови
			10 - 20 10 - 20	
18.	Критериуми за оценување (бодови/оценка)	до 59 бода		5 (пет) Ф
		од 60 до 68 бода		6 (шест) Е
		од 69 до 76 бода		7 (седум) Д
		од 77 до 84 бода		8 (осум) Ц
		од 85 до 92 бода		9 (девет) Б
		од 93 до 100 бода		10 (десет) А
19.	Услов за потпис и полагање на завршен испит	<p>Условувачки критериуми:</p> <p>За да добие потпис студентот е потребно да ја посетува теоретската, практичната настава и семинарите и да освои минмум бодови</p> <p>За да пристапи на завршен испит студентот треба да изработи семинарски труд во писмена форма и да изработи power point презентација.</p> <p>Оценката за предметот се формира според табелата на оценки, а врз основа на збирот на бодовите од сите активности, континуираните проверки и завршниот испит.</p>		
20.	Јазик на кој се изведува наставата	Македонски		
21.	Метод на следење на квалитетот на наставата	Студенска анонимна евалуација за предметот и наставниците и соработниците кои учествуваат во изведувањето на наставата		
22.	Литература			
	Задолжителна литература			
	Р.бр	Автор	Наслов	Издавач
22.1	1	D.L. Dufour, A.H. Goodman, G.H. Pelto.	Nutritional Anthropology: Biocultural Perspectives on Food and Nutrition.	Oxford University Press
	2	Gibson RS.	Principles of Nutritional Assessment.	Oxford University Press
				Година
				2012
				1990

		Доплнителна литература				
		Р.бр	Автор	Наслов	Издавач	Година
	22.2	1	Л. Тодоровска	Нутритивна Антропологија	Интерна скрипта предавања - позитивно рецензирана	2012
		2	WHO	Measuring Change in Nutritional Status. Guidelines for Assessing the Nutritional Impact of Supplementary Feeding Programmes for Vulnerable Groups	World Health Organization, Geneva	1983