
		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ					
		Медицински факултет у Фочи					
		Здравствена њега					
		Смјер дипломирани медицинско лабораторијски технолог					
		I циклус студија			IV година студија		
Пун назив предмета		СОЦИЈАЛНО И ЗДРАВСТВЕНО ЗАКОНОДАВСТВО					
Катедра		Катедра општеобразовних предмета - Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
3Л-06-1-050-7		Обавезан		VII		4	
Наставник/ -ци		Доц. др Јелена Павловић, Доц. др Сандра Матовић					
Сарадник/ -ци		Наталија Хаџивуковић, виши асистент; Срђан Живановић, асистент					
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S ₀ ¹	
П	В	СП	П	В	СП	S ₀	
2	2	0	30	30	0	1	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 30+30+0=60			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 30+30+0=60				
Укупно оптерећењепредмета (наставно + студентско): 60 + 60= 120 сати семестрално							
Исходи учења		Студенти ће:					
		1. Студент ће бити оспособљен да наведе карактеристике и компоненте здравственог система.					
		2. Студент ће бити оспособан да користи стратегије за јачања здравственог система					
		3. Студент ће моћи демонстрирати индикаторе квалитета здравственог система					
		4. Студент ће моћи демонстрирати улогу сестре у организацији, управљању и администрирању здравственог система					
Условљеност		Положени испити са претходне године студија.					
Наставне методе		Предавања, лабораторијске вјежбе, практична настава.					
Садржај предмета по седмицама		Предавања:					
		1. Концепт и компоненте здравственог система					
		2. Закон о здравственој заштити Републике Српске. Улога медицинске сестре у јачању система здравствене заштите					
		3. Организација и администрирање у здравственом систему					
		4. Класификација здравствених система					
		5. Финансирање и управљање здравственим системом					
		6. Карактеристике здравствених система у земљама региона					
		7. Карактеристике здравствених система у земљама западне Европе					
		8. Карактеристике здравствених система у САД и Канади					
		9. Карактеристике здравствених система у земљама Африке					
		10. Карактеристике здравствених система у земљама Азије					
		11. Карактеристике здравствених система у Аустралији и Новом Зеланду					
		12. Карактеристике здравствених система у земљама Јужне Америке					
		13. Јачање здравствених система и побољшање здравствених исхода					
		14. Индикатори квалитета здравственог система					
		15. Компаративна анализа ефективности здравствених система у односу на развијеност здравствене њега и сестринства					
				Вјежбе:			
		1. Поређење ефективности различитих здравствених система у организацији здравља мајке					

¹Коефицијент студентског оптерећења S₀ се рачуна на сљедећи начин:

а) за студијске програме који не иду на лиценцирање: S₀ = (укупно оптерећење у семестру за све предмете 900 h – укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете ____ h) / укупно наставно оптерећење П+В у семестру за све предмете ____ h = _____. Погледати садржај обрасца и објашњење.

б) за студијске програме који иду на лиценцирање потребно је користити садржај обрасца и објашњење.

	и дјетета			
	2. Поређење ефективности различитих здравствених система у превенцији и престанку пушења			
	3. Поређење ефективности различитих здравствених система у организацији превенције саобраћајних несрећа и алкохолизма			
	4. Поређење ефективности различитих здравствених система у превенцији морталитета и морбидитета кардиоваскуларних и цереброваскуларних болести			
	5. Улога здравственог система у планирању породице			
	6. Поређење ефективности различитих здравствених система у промоцији здраве исхране			
	7. Поређење ефективности различитих здравствених система у промоцији здравља зуба и превенцији каријеса			
	8. Поређење ефективности различитих здравствених система у организацији вакцинације			
	9. Поређење ефективности различитих здравствених система у превенцији хепатитиса Б			
	10. Поређење ефективности различитих здравствених система у превенцији АИДС-а			
	11. Организација система здравствене заштите			
	12. Организација система здравствене заштите			
	13. Поређење исхода лијечења НОВР у земљама западне Европе у односу развој сестринске професије			
	14. Поређење исхода лијечења дијабетеса у земљама западне Европе у односу развој сестринске професије			
	15. Поређење исхода лијечења хипертензије у земљама западне Европе у односу развој сестринске професије			
Обавезна литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
. Hacker JS.	Healing our Sicko health care system. N Engl J Med 2007; 357 (8):733-735	2007		
Допунска литература				
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)	
	Закон о здравственој заштити Републике Српске, 2015.	2015		
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента		Бодови	Проценат
	Предиспитне обавезе			
	присуство предавањима/ вјежбама		20	10%
	Колоквијуми		20	20%
	Семинарски рад		10	10%
	Завршни испит			
	усмени		50	50%
УКУПНО		100	100 %	
Датум овјере	(унијети задњи датум усвајања овог силабуса на сједници Вијећа)			