

		УНИВЕРЗИТЕТ У ИСТОЧНОМ САРАЈЕВУ Медицински факултет Фоча					
		Здравствена њега Смјер лабораторијска дијагностика					
		I циклус студија		II година студија			
Пун назив предмета		ЕПИДЕМИОЛОГИЈА					
Катедра		Катедра за примарну здравствену заштиту и јавно здравство - Медицински факултет Фоча					
Шифра предмета		Статус предмета		Семестар		ECTS	
ЗЛ-06-1-019-3		обавезан		III		3	
Наставник/ -ци		Проф. др Биљана Мијовић, редовни професор					
Сарадник/ -ци		Милена Дубравац Танасковић, виши асистент					
Фонд часова/ наставно оптерећење (седмично)			Индивидуално оптерећење студента (у сатима семестрално)			Коефицијент студентског оптерећења S₀¹	
П	АВ	СП	П	В	СП	S₀	
1	1	0	30	30	0	2	
укупно наставно оптерећење (у сатима, семестрално) 15+15+0=30			укупно студентско оптерећење (у сатима, семестрално) 30+30+0=60				
Укупно оптерећење предмета (наставно + студентско): 30+ 60= 90 сати семестрално							
Исходи учења		Након одслушаног и положеног испита :					
		<ol style="list-style-type: none">Студент поседује основна знања из опште епидемиологије,Уме да препозна врсту студије и израчуна основне показатеље оболевања и умирањаДа може самостално да препозна факторе ризика за настајање болести заразне или незаразне етиологије и да предузме мере опште и специфичне профилаксе.Да активно спроводи или управља тимом на сузбијању хоспиталних инфекција у здравственој установи.					
Условљеност		Нема условљености					
Наставне методе		Предавања, вјежбе, семинар, колоквиј.					
Садржај предмета по седмицама		Предавања:					
		<ol style="list-style-type: none">Показатељи учесталости поремећаја здравља. Извори података у епидемиологији.Узрочност у епидемиологији. Еколошки тријас.Дескриптивна епидемиологија.Дескриптивна епидемиологија.Врсте епидемиолошких студија. Дескриптивне студије. Студије пресека.Студије случајева и контрола. Кохортне студијеЕксперименталне студије.Јавноздравствени – епидемиолошки надзор.Истраживање епидемије.Превенција. Скрининг поремећаја здравља.Резервор и извор заразе. Улазна и излазна мјеста инфекције.Путеви преношења заразних болести. Дипозиција.Активна и пасивна имунизација.Истраживање епидемије. Мјере сузбијања болести. Истраживање епидемије. Мјере сузбијања болести.Интрахоспиталне инфекције					
Вјежбе:							
		<ol style="list-style-type: none">Показатељи учесталости поремећаја здрављаПриродни ток болести					

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.

	<div>3. Диспозиција и колективни имунитет</div> <div>4. Џон Сноу и колера (дескриптивни метод)</div> <div>5. Пушење и рак плућа (аналитички метод)</div> <div>6. Теренски експеримент (експериментални метод)</div> <div>7. Имунизација (активна и пасивна)</div> <div>8. Скрининг поремећаја здравља</div> <div>9. Истраживање епидемије</div> <div>10. Ерадикација и елиминација заразних болести</div> <div>11. Интрахоспиталне инфекције</div> <div>12. Великани у епидемиологији (С)</div> <div>13. Епидемиологија и превенција хроничних незаразних болести (С)</div> <div>14. Загађење животне средине (феномен стаклене баште, Ел Нињо, озонске рупе) (С)</div> <div>15. Птичији грип – могући сценарио (филм: национална географија)</div>		
Обавезна литература			
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)
Јанковић С, Мијовић Б, Бојанић Ј, Јандрић Љ.	Епидемиологија, II издање, Фоча: Медицински факултет, Бања Лука: Медицински факултет	2015.	9-126
Јанковић С, Мијовић Б, Бојанић Ј, Јандрић Љ, Максимовић Н.	Практикум. У: Јанковић С (уредник). Епидемиологија, II издање, Фоча: Медицински факултет, Бања Лука: Медицински факултет.	2015.	129-235
Допунска литература			
Аутор/ и	Назив публикације, издавач	Година	Странице (од-до)
Обавезе, облици провјере знања и оцјењивање	Врста евалуације рада студента	Бодови	Проценат
	Предиспитне обавезе		
	присуство предавањима/ вјежбама	5	5%
	семинарски. рад	5	5%
	Тест 1	10	10%
	Тест 2	10	10%
	колоквијум	20	20%
	Завршни испит		
	писмени	50	50%
УКУПНО	100	100 %	
Датум овјере	15.09.2020.год (унијети задњи датум усвајања овог силабуса на сједници Вијећа)		