

Универзитет у Нишу Медицински факултет	Студијски програм: ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ СТРУКОВНИ САНИТАРНО- ЕКОЛОШКИ ИНЖЕЊЕР	
Назив предмета: Завршни рад		
Руководилац предмета: изабрани ментор		
Статус предмета:	Изборни	
Семестар : Шести	Година студија: Трећа	
Број ЕСПБ: 5	Шифра предмета: СЕИ-III-39	
Циљеви завршног рада:		
<p>Завршни рад студената основних струковних студија представља студијски рад студената под руководством ментора у коме се они упознају са мерама унапређења здравља, спречавања болести код оболелих свих узраста у здравственим установама и заједници. На тај начин се будући струковни санитарно-еколошки инжењери упознају са радом у домену јавног здравља и областима као што су: ДДД, Промоција здравља, Екологија, Микробиологија и Организација здравствене службе. При томе они треба да презентују оспособљеност за:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ коришћење најсавременијих технологија и средстава, која ће бити примењена током актуелне проблематике која је предмет дипломског рада, као и ▪ употребу информационалних система за претраживање иностраних и домаћих база података 		
Исход завршног рада: (знања, вештине, ставови)		
<p>Након одбране дипломског рада, струковни санитарно-еколошки инжењер је уведен у методологију и фазе израде стручних радова (од постављених циљева, преко резултата и дискусије, до закључака и навођења литературе), као и начин њихове презентације. Избором теме из одржане области и њеном успешном одбраном, врши се и делимично усмеравање струковних санитарно-еколошких инжењера у њиховом даљем практичном раду и континуираној едукацији.</p>		
Број часова активне наставе: 60		
Предавања: 0	Практична настава: 60	
Стручна пракса-самостални рад : 0		
Садржај завршног рада:		
<p>Наставно-научно веће Медицинског факултета усваја теме дипломских радова, на предлог наставног предмета и то десет тема по семестру теоријске наставе у коме се тај предмет слуша. Комисију за одбрану дипломског рада од три члана, коју чине наставници факултета, именује шеф предмета на предлог ментора. Ментор је обавезан члан комисије и мора бити наставник на предмету на коме студент ради дипломски рад.</p> <p>Дипломски рад има следеће елементе: Увод, Општи део (литературни преглед проблема), Резултате, Дискусију, Закључак, Кратак садржај на Енглеском језику и Литературу. О обављеном дипломском испиту води се записник, који мора да садржи назив теме, име кандидата, имена чланова комисије, место и време одбране и оцену дипломског рада. Оцена дипломског испита улази у просечну оцену студента. Одбрањен дипломски рад се оцењује оценом од 6 до 10. Неодбрањен дипломски рад се оцењује оценом 5. Студент који није положио дипломски испит може тражити да му се одобри друга тема, која је по правилу из друге области и по поступку који је истоветан као и за прву.</p>		
Методе извођења наставе:		
<p>Одбрана дипломског рада студента основних струковних студија је усмена и јавна. Она се изводи у просторијама Медицинског факултета, као и његовим наставним базама. Током усмене одбране дипломског рада могу се користити мултимедијалне презентације (компјутерске презентације, слајдови, видео презентације...)</p>		
Предмети које је студент обавезан да положи као услов за излазак на завршни испит:		
<p>Положени сви испити са студијског програма основних струковних студија – струковни санитарно-еколошки инжењер.</p>		