

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Мастер академске студије специјалне едукације и рехабилитације			
<b>Назив предмета:</b> Етички принципи у специјалној едукацији и рехабилитацији			
<b>Наставник:</b> Вилотијевић Даутовић М. Гордана, Грујичић Ј. Маја, Брестовачки Свитлица С. Бранислава, Вијатов Ђурић В. Гордана, Кнежевић Поганчев Ф. Марија, Коларовић Л. Јованка, Татић Р. Миланка			
<b>Статус предмета:</b> обавезан			
<b>Број ЕСПБ:</b> 3			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Подстаћи студенте да раде на психолошко-моралном развоју ради исправног става и понашања у својој будућој професији.			
<b>Исход предмета</b> Дати студентима основна знања о свим заклетвама и кодексима медицинске етике, као и о деонтолошко-правним нормама и законским прописима који се односе на делатност здравствених радника.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Основна етичка питања: слобода као темељ моралног феномена, појам добра и зла са морално етичког становишта, врлине и пороци, морални карактер и структура моралног делања. Медицинска делатност и ризици; Етички аспекти живота, болести, ометености и смрти; Медицинско право. Добра клиничка пракса; Етички аспекти биомедицинских истраживања; Експеримент на животињама и на људима; Етика ауторства, коатурства, публикација и цитирања; Едукација научноистраживачког кадра и менторство; Етичке основе научноистраживачког рада: кодекси, декларације, конвенције; Етичке димензије комуникације са јавношћу.  <i>Практична настава</i> Хелсиншка декларација и њене ревизије, Етички кодекси научноистраживачког рада; Пацијент и његово право (Лисабонска и друге декларације); Етички комитет и суд части. Приступи и пракса везана за етичка питања у биомедицини; Принципи добре клиничке праксе; Експериментални радови са етичког аспекта – примери; Етички аспекти болести, ометености у развоју и других патолошких стања – примери; Етички аспекти живота, мождане смрти и смрти – примери.			
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Вучковић Декић Љ, Миленковић П, Шобић В. Етика научноистраживачког рада у биомедицини. Београд: Академија медицинских наука СЛД Београд; 2002. 2. Перовић МА. Етика. Нови Сад: Графомедија; 2001. <i>Допунска</i> 1. Beauchamp TL, Childress JF. Principals of biomedical ethics. Oxford: Oxford University Press; 1994.			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава: 15</b>	<b>Практична настава: 15</b>	
<b>Методе извођења наставе</b> Видео презентација и усмено излагање			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
активност у току предавања	20	писмени испит	30
практична настава	35	усмени испит	
колоквијум-и		.....	
семинар-и	15		