

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Мастер академске студије медицинске рехабилитације			
<b>Врста и ниво студија:</b> мастер академске студије – студије другог степена			
<b>Назив предмета:</b> Завршни мастер рад (Мас.дип.2.)			
<b>Наставник:</b> Сви наставници на студијском програму - потенцијални ментори			
<b>Статус предмета:</b> обавезан			
<b>Број ЕСПБ:</b> 18			
<b>Услов:</b> положени испити из свих предмета предвиђених студијским програмом			
<b>Циљ предмета</b> Циљ израде завршног рада је да будући кандидат: <ul style="list-style-type: none"> <li>У пракси примени стечена знања из предмета <i>Увод у научноистраживачки рад</i> и искуства из досадашњег студирања.</li> <li>Примени методологију истраживачког рада на конкретном проблему.</li> <li>Прикаже да је овладао методама статистичке обраде података и одговарајуће табеларно-графичке презентације</li> <li>Демонстрира методе проналажења адекватних литературних података уз примену информационих система за претраживање иностраних и домаћих база података.</li> <li>Демонстрира способност у презентовању резултата истраживачког рада у писаној форми и усменој одбрани.</li> <li>Примени теоријска и практична знања из различитих области медицинске рехабилитације у току израде мастер рада</li> </ul>			
<b>Исход предмета</b> Након успешно одбрањеног завршног рада (мастер) кандидат је оспособљен за даљи научно-истраживачки рад, за самостално објављивање својих резултата у научним часописима, као и за учешће у научним дискусијама и другим видовима презентација својих запажања и научних достигнућа. Поред тога, савладавши овај сегмент своје едукације, студент свеобухватније сагледава стручну проблематику, кроз нови, научни приступ и постаје компетентнији за рад са пацијентима са различитим ортопедским, неуролошким, реуматолошким и другим обољењима.			
<b>Садржај предмета</b> Пријава завршног (мастер) рада, његов садржај, време, место и начин одбране регулисани су посебним <i>Правилником о завршном раду</i> .			
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Препоручени материјал са предавања</li> <li>Шврака Е, Авдић Д, Хасанбеговић- Анић Е. Окупациона терапија. Универзитет у Сарајеву. Факултет здравствених студија. 2012.</li> <li>Ђуровић и сар. Физијатрија. ВМА, Београд. 2015.</li> <li>Глигоровић М. Процена радних способности, склоности и вештина особа са интелектуалном ометеношћу. Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд. 2015</li> <li><i>Ayres JA. Dijete i senzorna integracija. Naklada Slap. 2009.</i></li> </ol>			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови 200
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
			Студијски истраживачки рад:
<b>Методe извођења наставе</b> Самостални истраживачки рад студента – 200 сати.			
<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		писмени испит	100
практична настава		усмени испт	
колоквијум-и		.....	
семинар-и			