

<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Основне академске студије специјалне едукације и рехабилитације (модули: Инклузивно образовање, Вишеструка ометеност, Логопедија)					
<b>Врста и ниво студија:</b> основне академске студије - студије првог степена					
<b>Назив предмета:</b> Медицинске основе тифлологије (Сер.тиф.3.1.)					
<b>Наставник:</b> Вучинић Ј. Весна					
<b>Статус предмета:</b> обавезни					
<b>Број ЕСПБ:</b> 4					
<b>Услов:</b> -					
<b>Циљ предмета</b> Усвајање основних знања из подручја специјалне едукације и рехабилитације особа са оштећеним видом					
<b>Исход предмета</b> Да се савладају знања из етиологије слепила, феноменологије оштећења вида, функционисања особа са оштећеним видом, те да се овлада вештинама примене метода рехабилитације, едукације и за професионални рад са особама оштећеног вида.					
<b>Садржај предмета</b>					
<b>Теоријска настава</b>					
1. Анатомија и физиологија чула вида 2. Етиологија слепила и слабовидости 3. Савремено лечење и хирургија очних болести 4. Дефиниција, појам и предмет изучавања тифлологије, повезаност са другим наукама 5. Положај особа са оштећењем вида кроз историју, развој образовања за слепе и слабовиде 6. Савремени концепт образовања деце са оштећењем вида 7. Развој писма за слепе 8. Хендикепирајући ефекат оштећења вида 9. Техничко дидактичке адаптације школског простора и наставних средстава за рад са децом оштећеног вида 10. Тестови и процедуре за процену визуелне перцепције, перцепције текста и слике слабовидих особа и студије посвећене овим питанјима 11. Стратегије у постизању најотималнијих резултата 12. Компензација и теорије компензације 13. Тактилокинестетичка перцепција 14. Самостално кретање и оријентација особа са оштећеним видом 15. Специфичности у когнитивном развоју и функционисању особа са оштећеним видом					
<b>Практична настава:</b> Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад					
1. Дефиниција и класификација слепоће и слабовидости 2. Детекција оштећења вида и дефектолошке дефиниције 3. Оштрина вида и централни вид 4. Видно поље и периферни вид 5. Обольења ретине-адаптације и стратегије у настави 6. Албинизам-карактеристике и стратегије у настави 7. Хипоплазја и атрофија оптичког нерва-карактеристике и стратегије у настави 8. Системи образовања за децу са оштећеним видом 9. Брајево писмо и машине за писање 10. Савремена тифлотехничка средства за слабовиде 11. Тест развоја визуелне перцепције 12. Тест за перцепцију слике и текста 13. Визелни тренинг-вежбе визуелног памћења и визуелне пројекције 14. Визуелни тренинг-вежбе за перцепцију облика и дискриминацију фигура 15. Визуелни тренинг-координација око-рука, визуелно упоређивање					
<b>Литература</b>					
1. Дикић С. Тифлологија. Идеапринт, Београд, 1997 2. Голубовић и сар. Офтальмологија. Уџбеник за студенте медицине. Београд. Медицински факултет, 2010.					
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Осталі часови</b>			
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:		
30	30				
<b>Методе извођења наставе:</b> Предавања и практична настава					
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>					
<b>Предиспитне обавезе</b>		<b>поена</b>	Završniiispit	<b>поена</b>	
активност у току предавања		10	писмени испит	70	
практична настава		20	усмени испит		
колоквијум-и			.....		
семинар-и					

