

<b>Студијски програм :</b> Дефектологија			
<b>Назив предмета:</b> ОПТОМЕТРИЈА 1			
<b>Наставник:</b> Зорица М. Савковић, Драгомир М. Стаменковић			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни предмет модула – Сметње и поремећаји вида			
<b>Број ЕСПБ:</b> 6			
<b>Услов:</b> Офталмологија			
<b>Циљ предмета</b> Стицање знања о начинима корекције и преписивања наочара и контактних сочива и рехабилитацији монокуларног и бинокуларног вида.			
<b>Исход предмета</b> Практична примена средстава за корекцију аметропија и обученост за примену оптичких и оптоелектронских уређаја у оптометрији и офталмологији.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Бави се основним, савременим дијагностичким, корекционим и рехабилитационим процедурама у рехабилитацији монокуларног и бинокуларног вида. <i>Практична настава</i> Вежбе – клинички аспект дијагностике и рехабилитације рефракционих аномалија, функционалних поремећаја вида. Корекција наочарима и контактним сочивима.			
<b>Литература:</b> 1. Перуновић, А., Цветковић, Д., и сарадници (1995). <i>Корекција рефракционих аномалија ока</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд. 2. Савковић, З., Станков, Б. (2001). <i>Дијагностички поступци и терапијске методе код стабизма и амблиопије</i> , Ревид, Београд. 3. Смиљанић, Н. (2001). <i>Испитивање видних функција</i> , Завод за уџбенике и наставна средства, Београд. 4. Вељковић, Д. (1995). <i>Дијагностичке процедуре у офталмологији</i> , Медицински факултет, Крагујевац.			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава: 2</b>	<b>Практична настава: 3</b>	
<b>Методе извођења наставе</b> Предавања, вежбе, интернет, интерактивна настава, видео презентација, самостални задаци, демонстрација.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања	<b>20</b>	усмени испит	<b>50</b>
практична настава	<b>30</b>		