

Студијски програм/студијски програми : <b>Основне струковне студије оптометрије</b>			
Врста и ниво студија: Студије првог степена – Основне струковне студије			
<b>Назив предмета: Оптометрија I</b>			
Наставник (Име, средње слово, презиме): <a href="#">Жељка Цвејић</a> , <a href="#">Зоран М. Мијатовић</a>			
Статус предмета: <b>обавезни</b>			
Број ЕСПБ: 7			
Услов: <b>Анатомија и физиологија ока, Физиолошка оптика</b>			
<b>Циљ предмета</b>			
Увести студенте у основну методологију прегледа.			
<b>Исход предмета</b>			
Након одслушаног и научног садржаја предмета студент треба да има развијене:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Опште способности: ефикасне и адекватне комуникације са пацијентима</li> <li>- Предметно-специфичне способности: објективног и субјективног прегледа пацијената са рефракционом аномалијом ока; узимање и вођење историје болести</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b>			
<i>Теоријска настава</i>			
<i>Основе оптике ока и аметропија. Оштрина вида. Сферни и астигматични недостаци ока. преглед задњег сегмента ока и офталмоскопија. Ретиноскопија. Форије и тропије. Бинокуларно изједначавање. Тестови провере. Акомодација, далековидост и додаци за читање. Бинокуларно виђење. Рутине. Историја болести.</i>			
<i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i>			
<i>Вежбе које прате садржаје теоријске наставе.</i>			
<b>Литература</b>			
1. T. P. Grosvenor: <i>Primary Care Optometry</i> , Professional Press Books Fairchild Publications, New York, 1993.			
2. R. Fletcher, D. C. Still: <i>Eye Examination &amp; Refraction</i> , Blackwell Science, 1998.			
3. A. Lens: <i>Optics, Retinoscopy and refractometry</i> , SLACK, 1999.			
4. Ed. K. L. Alexander: <i>The Lippincot Manuel of Primary Eye Care</i> , J. B. Lippincott Company, 1995.			
5. D. A. Goss, R. W. West: <i>Introduction to the Optics of the Eye</i> , Butterworth-Heinemann, 2002.			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови
Предавања:	Вежбе:0	Други облици наставе:	
4		4	
<b>Методe извођења наставе</b>			
Предавања, лабораторијске вежбе			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	Завршни испит	<i>поена</i>
активност у току предавања	5	писмени испит	20
практична настава	10	усмени испит	50
колоквијум-и	10	.....	
семинар-и	5		