

Студијски програм/студијски програми : <b>Основне струковне студије оптометрије</b>			
Врста и ниво студија: Студије првог степена – Основне струковне студије			
<b>Назив предмета: Основи фармакологије</b>			
<b>Наставник</b> (Име, средње слово, презиме): <b><u>др Сава Баришић, др Оливера Клисврић</u></b>			
Статус предмета: <b>обавезни</b>			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: <b>Биохемија</b>			
<b>Циљ предмета</b> Научити студенте основним принципима фармакокинетице и фармакодинамике. Савладавање прописа у овој области			
<b>Исход предмета</b> Након одслушаног и научног садржаја предмета студент треба да има развијене: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Опште способности: праћења стручне литературе</li> <li>- Предметно-специфичне способности: Разумевање принципа фармакокинетице; Разумевање примене ових принципа на примену лекова; Разумевање принципа фармакодинамике и њихове примене у оптометрији; Разумевање деловања лекова у оптометрији; Разумевање и примена раствора за контактна сочива; могућност разумевања достигнућа у очној фармакологији и терапији; Разумевање и познавање прописа у овој области.</li> </ul>			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> <i>Опити принципи дејства лека на организам. Дејство на централни и периферни нервни систем.</i> <i>Међуинтеракција лекова. Прописи.</i> <i>Практична настава: Вежбе, Други облици наставе, Студијски истраживачки рад</i> <i>Вежбе које прате садржаје теоријске наставе.</i>			
<b>Литература</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Милопевић, М., Терзић, М., Стојић, Д.: Основи опште фармакологије, Научна књига, Београд, друго издање, 1990.</li> <li>2. В. Варагић, Д. Цветковић: „Фармакотерапија у офталмологији“, Елит, Београд</li> <li>3. <b>Литричин, О., Благојевић, М., Цветковић, Д.(уредници): Офталмологија, Елит Медица – Медицинска књига, Универзитет у Београду, Медицински факултет, Београд 2004.</b></li> </ol>			
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	
3		1	
Студијски истраживачки рад:			
Методe извођења наставе			
Предавања, лабораторијске вежбе			
<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	<b>5</b>	писмени испит	<b>20</b>
практична настава	<b>10</b>	усмени испит	<b>50</b>
колоквијум-и	<b>10</b>	.....	
семинар-и	<b>5</b>		