



<b>Студијски програм/студијски програми:</b> Интегрисане академске студије фармације			
<b>Назив предмета:</b> Анатомија			
<b>Наставник:</b> Бабовић С. Синиша, Вучинић М. Никола, Ерић М. Мирела, Крстоношић С. Бојана, Марић Л. Душица, Срдић Галић Ђ. Биљана, Стојшић Џуња М. Љубица, Удицки Р. Мирјана			
<b>Статус предмета:</b> обавезан			
<b>Број ЕСПБ:</b> 4			
<b>Услов:</b> -			
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са основама систематске анатомије локомоторног система (кости, зглобови и мишићи), спланхнологије (респираторни, дигестивни, кардиоваскуларни, ендокрини, урогенитални систем), нервног система и чула.			
<b>Исход предмета</b> Исход предмета је стицање основних знања из систематске, топографске и примењене клиничке анатомије, чиме се олакшава разумевање основних фармаколошких принципа примене, ресорпције, елиминације и дејства лекова на поједине органске системе и организам у целини. Препознавање органа и органских система који су основа за разумевање клиничких дисциплина и бољег разумевања морфолошке подлоге апсорпције и реасорпције супстанција, секреције и екскреције кроз ткивне структуре, телесне течности и шупљине у фармаколошким и фармакотерапијским поступцима.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> – Osteологија – Артрологија и миологија – Ангиологија – Спланхнологија – Неурологија – Чула  <i>Практична настава</i> – Osteологија – Артрологија и миологија – Ангиологија – Спланхнологија – Неурологија – Чула			
<b>Литература</b> <i>Обавезна</i> 1. Михаљ М. Анатомија човека. Нови Сад: Змај; 2. 2005. Стојшић Џуња Љ. и сар. Анатомија за студенте здравствене неге. Нови Сад: Медицински факултет; 2017. <i>Допунска</i> 1. Waschke J, Böckers TM, Paulsen F. Sobotta Anatomy Textbook. 1 <sup>st</sup> ed. Munich, Germany: Elsevier GmbH; 2019. 2. Toldt Hochstetter. Anatomischer Atlas (различита издања) 3. Vajda J. Anatomischer Atlas (различита издања) 4. Netter FH. Атлас анатомије човека (различита издања) 5. Синельников РД. Атлас анатомии человека (различита издања)			
<b>Број часова активне наставе</b>		<b>Теоријска настава:</b> 30	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методе извођења наставе</b> Теоријска и практична настава.			
<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	10	писмени испит	60
практична настава	15	усмени испит	-

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ НОВИ САД



колоквијум-и	15		
семинар-и			