

Студијски програми: Дефектологија; Логопедија; Специјална едукација и рехабилитација особа са тешкоћама у менталном развоју			
Назив предмета: МЕДИЦИНСКА ФИЗИОЛОГИЈА			
Наставник/наставници: Јована Ј. Јоксимовић			
Статус предмета: обавезни заједнички предмет			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета: Стицање основних знања о грађи човековог организма, улогама појединих функционалних система и механизма њиховог функционисања, односима између функционалних система као и односу организма као целине према околини.			
Исход предмета: Оспособљеност студената за разумевање биолошког модела ометености, познавањем органских основа сензорних, моторних и интелектуалних оштећења.			
Садржај предмета: <i>Теоријска настава:</i> Организација и општи план тела; Организација ћелије и улоге појединих ћелијских структура; Телесна течност; Мишићни систем; Нервни систем; Специфичност чула; Ендокрини систем; Репродуктивни систем, терморегулација и метаболизам; Облици понашања			
Литература: Јовановић, Т. (2004). <i>Медицинска физиологија</i> , Београд: Дефектолошки факултет, 480 страна, ISBN 86-80113-40-9.			
Број часова активне наставе: 3	Теоријска настава: 2	Практична настава: 1	
Методе извођења наставе: предавања, вежбе, интерактивна настава			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
активност у току предавања	10	писмени испит	50
колоквијум-и	30	усмени испит	10