



УНИВЕРЗИТЕТУ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ

Основне студије – први циклус

Студијски  
програм:

ГЕОГРАФИЈА  
Туризмологија



НАЗИВ ПРЕДМЕТА	МЕДИЦИНСКА ГЕОГРАФИЈА И ЗДРАВСТВЕНИ ТУРИЗАМ			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ЕЦТС бодова
OT23МГИЗТ	обавезни	VI	2+1	3
Наставник	др Горан Трбић, редовни професор			

Условљеност другим предметима:	Облик условљености
Нема	
<b>Циљеви изучавања предмета:</b>	
Циљ предмета медицинске географије јесте да проучи утицај фактора географске средине на квалитет здравља, као и појаву и ширење болести. У оквиру медицинске географије издваја се географија болести (нозогеографија), чији је основни задатак географска дистрибуција болести, тј. изучавање законитости формирања ареала болести човека. Циљ друге медицинско-географске дисциплине – географије здравља (саногеографије), је проучавање фактора средине који најповољније утичу на здравље човека.	
<b>Исходи учења (стечена знања):</b>	
Усвајањем знања студенти се оспособљавају да на правилан начин тумаче утицај географских фактора на квалитет здравља и формирање ареала одређених болести.	
<b>Садржај предмета:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>– Појам медицинске географије;</li><li>– Геолошки, педолошки и геоморфолошки фактори и здравље;</li><li>– Биогеографски и биотички фактори и здравље; Хидролошки фактори.</li><li>– Утицај климе и времена на здравље људи.;</li><li>– Патологија урбане и руралне средине;</li><li>– Привреда и здравље становништва;</li><li>– Ризици у природи и здравље становништва;</li><li>– Географија болести (нозогеографија);</li><li>– Епидемиологија животне средине;</li><li>– Географија заразних обољења; Саногеографија (географија здравља).</li><li>– Здравствени туризам;</li><li>– Медицинско-географске поставке рекреације;</li><li>– Балнеолошки и туризмолшки аспекти термоминералних извора;</li><li>– Здравствено-туристички аспект приморске климе и воде;</li><li>– Здравствено-туристички аспект климатских места Републике Српске и Балкана.</li></ul>	
<b>Методe наставе и савладавање градива:</b>	
Монолошка метода, дијалoшка метода, дискусија, метода анализе, илустративно-демонстративна метода (мултимедијалне презентације), теренски рад, израда семинарског рада и др.	
<b>Литература:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>– Јовичић, Ж. (1998). <i>Основи медицинске географије Србије</i> (теоријско-методолошки концепт), Српско географско друштво, Београд.</li><li>– Дукић, Д. (1998). <i>Климатологија</i>. Научна књига, Београд.</li><li>– Мађејка, М. (2003). <i>Клима и њен здравствени значај у бањама Србије</i>, Српско географско друштво.</li><li>– Wakefield J.C., Best N.G., Briggs D.J. (2000). <i>Spatial epidemiology, methods and applications</i>, Oxford University Press.</li></ul>	

<b>Облици провјере знања и оцјењивања:</b>							
Облици оцјењивања су предиспитне обавезе – активност у току наставе, семинарски рад (практикум) и два колоквијума – и завршни испит. Провјера знања обавља се писмено (колоквијуми) и усмено (семинарски рад и завршни испит).							
<b>Настава</b>	<b>5</b>	<b>Тестови</b>	<b>20</b>	<b>Семинарски рад</b>	<b>15</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>60</b>
<b>Поседна назнака за предмет:</b>							
Нема							
<b>Име и презиме наставника који су припремили податке:</b> др Горан Трбић, редовни професор							