
	<b>УНИВЕРЗИТЕТУ У БАЊОЈ ЛУЦИ</b> <b>ПРИРОДНО- МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ</b>		
	<b>Додипломске академске студије</b>		
<b>Студијски програм(и):</b>	Екологија и заштита животне средине Наставни смјер / Општи смјер		

<b>Назив предмета</b>	<b>Регионални аспект животне средине</b>			
<b>Шифра предмета</b>	<b>Статус предмета</b>	<b>Семестар</b>	<b>Фонд часова</b>	<b>Број ЕЦТС бодова</b>
СПЕБИ1РА	изборни	6	2+1	3
<b>Наставници</b>	Др Душица Пешевић, ванр.проф.			

<b>Условљеност другим предметима:</b>	<b>Облик условљености</b>
нема условљености	

<b>Циљеви изучавања предмета:</b>
Циљ предмета је упознавање студената са одабраним садржајима из области заштите животне средине на регионалном нивоу и концепцијом одрживог (усклађеног) развоја, као и оспособљавање студената за препознавање геопросторних аспеката проблема одрживости на регионалном и глобалном нивоу.

<b>Исходи учења (стечена знања):</b>
Студенти треба да стекну знања о значају развоја и унапређивања система заштите животне средине и концепта одрживог развоја, те утврђивање геопросторних аспеката загађивања и заштите животне средине на регионалном нивоу и на бази тога диференцијација њеног квалитета у циљу интегралног управљања проучаваног геопростора. Кроз стечена знања студенти би требали савладати детерминисање узрочно-последичних веза у узајамном дјеловању између природне средине и друштвених потреба и активности по појединим секторима, као нпр. енергетика, коришћење природних ресурса, одрживо коришћење и заштита вода и земљишта, управљања отпадом на регионалном нивоу и др. Примјеном стечених знања студенти се оспособљавају за узимање учешћа у активностима везаним за очување животне средине, тј. за вођење и контролу процеса активне заштите животне средине.

<b>Садржај предмета:</b>
Регионализација у животној средини. Полазни принципи регионализације животне средине (геопросторна диференцијација животне средине). Друштвено-економски фактори развоја и животна средина. Регионална сарадња у остваривању концепта одрживог развоја. Коришћење природних ресурса и утицај на животну средину. Поремећај животне средине усљед технолошког развоја. Инфраструктурни системи, саобраћај и животна средина. Експлоатација минералних сировина и животна средина. Енергетика и животна средина. Туризам и животна средина. Утицај пољопривреде на животну средину. Утицај шумарства на животну средину. Утицај водoprивреде на животну средину. Ревитализација деградираниг простора. Регионални приступ заштите природе. Предиопа диференцијација и заштита предјела. Категоризација животне средине. Природни процеси и појаве као узроци поремећаја животне средине. Интегрално управљање отпадом на регионалном нивоу и одрживи развој. Регулаторни оквир за заштиту животне средине на свим нивоима.

<b>Методe наставе и савадавање градива:</b>
Облици наставе су предавања, вјежбе, самостални радови под менторством наставника и сарадника, редовне консултације и електронске консултације, дискусије о конкретним случајевима из непосредног окружења. На аудиторним вјежбама се детаљније обрађује градиво са предавања уз активније учешће студената.

<b>Литература:</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Донатан Харис (2013): Економија животне средине и природних ресурса, Дата статус.</li> <li>2. Пешевић, Душица (2018): Бањалучка регија – животна средина и проблеми одрживог развоја, Географско друштво Републике Српске, Бањалука, стр. 1 – 336.</li> <li>3. Марковић, Д., Илић, Б., Ристић, Ж. (2012): Еколошка економија, Етно стил, Београд.</li> <li>4. Црногорац, Ч., и др. (2018): Географске основе заштите животне средине, ПМФ, Бањалука.</li> <li>5. Мара Ђукановић (1996): Животна средина и одрживи развој, Елит, Београд.</li> <li>6. Марковић, Д., Ђармати, Ш., Гржетић, И., Веселиновић, Д. (1996): Физичко-хемијски основи заштите животне средине, књига II, извори загађивања, последице и заштита, Универзитет у Београду, Београд.</li> </ol>

<b>Облици провјере знања и оцјењивања:</b> завршни испит полаже се усмено, уз претходно положене тестове током семестра и положен семинарски рад.
---

<b>Присуство и ангажман у настави</b>	5	<b>Колоквијум/тест</b>	25	<b>Семинарски рад</b>	10	<b>Завршни испит</b>	60
---------------------------------------	---	------------------------	----	-----------------------	----	----------------------	----

<b>Посебна назнака за предмет:</b>
------------------------------------

<b>Име и презиме наставника који је припремио податке:</b> проф. др Душица Пешевић
--

