



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

| | | | | |
|-----------------------|----------------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|
| Назив предмета | Теренска настава | | | |
| Шифра предмета | Статус предмета | Семестар | Фонд часова | Број ЕЦТС бодова |
| | Обавезни | II | 0 | 2 |
| Наставник | др Дејан Дмитровић, доцент | | | |

| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Условљеност другим предметима: | Облик условљености |
| Нема | Нема |

| |
|--|
| Циљеви изучавања предмета: |
| Упознавање студената са организацијом теренског рада, од припреме до реализације, на примјеру обраде терестричних екосистема (шума и ливада) и акватичних екосистема (текућица и стајаћица). |

| |
|---|
| Исходи учења (стечена знања): |
| Оспособљавање студента за рад на терену из различитих биолошких дисциплина. |

| |
|--|
| Садржај предмета: |
| <u>Вјежбе:</u> Упознавање са захтјевима вјежби. Одређивање вриједности и/или особина одабраних компонената биотопа. Анализа вертикалне стратификације у листопадној шуми на примјеру биљака. Узорковање, фиксирање и/или конзервировање, етикетирање и анализа педофауне шумске стеље. Узорковање, фиксирање и/или конзервировање, етикетирање и анализа ентомофауне и фауне крпеља са ливаде. Анализа флоре екотона руба шуме. Сакупљање, фиксирање и/или конзервировање и етикетирање бентоса и планктона одабраног екосистема копнених вода. |

| |
|--|
| Методе наставе и савладавање градива: |
| Практични рад на терену |

| |
|--|
| Литература: |
| <ul style="list-style-type: none"> - Брајковић, М., Томановић, Ж. (2000): Ентомолошки практикум. Методе сакупљања и препаровања инсеката. Биолошки факултет Универзитета у Београду. - Вукојевић, Ј. (2000): Практикум из микологије и лихенологије. ННК интернационал, Београд. - Гргинчевић, М., Пујин, В. (1998): Хидробиологија. Приручник за студенте и последипломце. Еколошки покрет града Новог Сада, Нови Сад. - Керовец, М. (1986): Приручник за упознавање бескраљешњака наших потока и ријека. СНЛ, Загреб. - Пешић, В., Томовић, Љ. (2010): Практикум из екологије са задацима. Универзитет Црне Горе, Подгорица. - Rothmaler, W., Jäger, E., Müller, F., Ritz, C.M., Welk, E., Wesche, K. (2017): Rothmaler - Exkursionsflora von Deutschland, Gefäßpflanzen: Atlasband. - Heidelberg: Springer Spektrum Verlag. |

| |
|--|
| Облици провјере знања и оцјењивања: |
| Израда извјештаја теренске наставе |

| | |
|-------------------------|----------|
| Похађање наставе | обавезно |
|-------------------------|----------|

| | |
|----------------------------|----------|
| Извјештај са терена | обавезно |
|----------------------------|----------|

| | |
|--|----------------------------|
| Име и презиме наставника који је припремио податке: | др Дејан Дмитровић, доцент |
|--|----------------------------|