

| | | | | |
|---|---|--|--------------------|---|
|  | УНИВЕРЗИТЕТУ У БАЊОЈ ЛУЦИ ПРИРОДНО- МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ | | |  |
| | Мастер академске студије | | | |
| | Студијски програм: | ЕКОЛОГИЈА И ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ <i>Мастер аналитичар заштите животне средине</i> | | |
| Назив предмета | Угроженост и заштита живог свијета | | | |
| Шифра предмета | Статус предмета | Семестар | Фонд часова | Број ЕЦТС бодова |
| | изборни | IX | 2+2+2 | 6 |
| Наставници | др Биљана Лубарда, ванредни професор; | | | |
| Условљеност другим предметима: | | | | Облик условљености |
| нема | | | | |
| Циљеви изучавања предмета: | | | | |
| <p>Циљ изучавања овог предмета је да се студенти упознају са факторима угрожавања биодиверзитета. Такође је веома важна спознаја правилне и правовремене процјене стања популација појединих врста у циљу њихове заштите. Један од циљева овог предмета да се студенти упознају са међународним програмима заштите биодиверзитета.</p> | | | | |
| Исходи учења (стечена знања): | | | | |
| <p>Савладавајући наставне теме, студент ће бити способан да приступи у раду на проблематици процјене угрожености и заштите флоре и фауне у националним и глобалним оквирима те да при томе правилно примјењује међународне критеријуме и стандарде</p> | | | | |
| Садржај предмета: | | | | |
| <p><i>Теоријска настава:</i> диверзитет флоре и фауне Босне и Херцеговине и Републике Српске. Фактори који утичу на биодиверзитет. Индикатори биодиверзитета Републике Српске. ИПА (Important plant area), ИВА (Important bird area), РВА (Prime butterfly area) подручја у Републици Српској и Босни и Херцеговини. Категорије угрожености са детаљним освртом на критеријуме, помоћу којих се категорија одређују. Узроци и фактори угрожавања, могућности отклањања тих узрока. Неопходне мјере заштите. Законски ниво заштите.</p> <p><i>Практична настава:</i> Параметри који се користе за квантитативно приказивање диверзитета. Алфа диверзитет, реални и релативни, Гама диверзитет. Центри флористичког диверзитета Босне и Херцеговине. Категорије угрожености са детаљним освртом на критеријуме, помоћу којих се критеријума одређују.</p> | | | | |
| Методe наставе и савладавање градива: | | | | |
| Предавања, вјежбе | | | | |
| Литература: | | | | |
| <p>Stevanović, V., Vasić, V., eds., (1995): Biodiverzitet Jugoslavije, sa pregledom vrsta od međunarodnog značaja. Biološki fakulteti Ekolibri, Beograd.</p> <p>Redžić, S. Barudanović, S., Radević, M.; (2008): Pregled i stanje biološke i pejzažne raznolikosti Bosne i Hercegovine. Bosna i Hercegovina –Zemlja raznolikosti, Prvi izvještaj Bosne i Hercegovine za Konvenciju o biološkoj raznolikosti. Federalno ministarstvo okoliša i turizma. Sarajevo</p> <p>Drešković, N. i sar. (2011): Natura 2000 u Bosni i Hercegovini. U.G. Centar za okolišno održivi razvoj Sarajevo. Sarajevo http://www.fmoit.gov.ba/download/Crvena%20lista%20Flore%20FBiH.pdf https://www.fmoit.gov.ba/upload/file/okolis/Crvena%20lista%20Faune%20FBiH.pdf</p> <p>Stojanović, V., Rilak, S., Jelić, I., Perić, R., Sabovljević, M., Lazarević, P. (2015): Biljke od međunarodnog značaja u flori Srbije. Zavod za zaštitu prirode Srbije. LINKOVI IUCN</p> | | | | |
| Облици провјере знања и оцјењивања: | | | | |
| Практични рад | 20 | Завршни испит | 60 | |
| Семинарски рад | 20 | | | |
| Посебна назнака за предмет: | | | | |
| Име и презиме наставника који је припремио податке: др Биљана Лубарда, ванредни професор | | | | |