
	УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ ПРИРОДНО- МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ		
	Дипломске академске студије - МАСТЕР		
Студијски програм(и):	Екологија и заштита животне средине Усмјерење: Екологија биљака		

Назив предмета	Екологија и хорологија одабране групе биљака			
Шифра предмета	Статус предмета	Семестар	Фонд часова	Број ЕЦТС бодова
	изборни	X	2+3	5
Наставници	наставник који је ментор мастер рада			
Сарадници				

Условљеност другим предметима:	Облик условљености

Циљеви изучавања предмета:
да студент буде упознат са основним карактеристикама распрострањења и екологије одабране еколошке групе биљака или таксономске групе биљака

Исходи учења (стечена знања):
да студенти буду оспособљени да препознају специфичности екологије одабране групе биљака и да стечена знања примјене у рјешавању бројних фундаменталних и апликативних проблема који се односе на хоролошку и еколошку диференцијацију врста

Садржај предмета:
Сакупљање података о распрострањењу одабране групе биљака; Еколошки карактеристике одабране групе биљака у односу на основне еколошке факторе; Центри распрострањења одабране групе;

Методе наставе и савадавање градива:
Теоретска и практична настава

Литература:

<http://ww2.bgbm.org/EuroPlusMed/query.asp>
<https://hirc.botanic.hr/fcd/>
<http://florasrpske.rs.ba/>
Stupar V., Milanović Đ., Brujić J. (2021): Vaskularna flora Republike Srpske. Šumarski fakultet Univerziteta u Banjoj Luci. Banja Luka
Beck-Mannagetta, G. (1903): Flora Bosne, Hercegovine i novopazarskog sandžaka, Gymnospermae i Monocotyledones. Glasnik Zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini, I dio, Sarajevo.,
Beck-Mannagetta, G.(1916-1920): Flora Bosne, Hercegovine i Novopazarskog Sandžaka. Glasnik Zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini, Sarajevo.
Beck-Mannagetta, G. (1927): Flora Bosne i Hercegovine i oblasti Novog Pazara, Choripetalae III dio. Srpska kraljevska akademija, Beograd – Sarajevo.,
Beck-Mannagetta, G., K. Malý, (1950): Flora Bosnae et Hercegovinae, IV Sympetalae, pars I. Biološki institut u Sarajevu. Posebna izdanja. Knjiga I. Svjetlost, Sarajevo.
Vjelčić, Ž. (1967): Flora Bosnae et Hercegovinae, IV Sympetalae, pars 2. Zemaljski muzej Bosne i Hercegovine u Sarajevu. Prirodnjačko odjeljenje. Posebno izdanje. Knjiga II. Sarajevo.
Vjelčić, Ž. (1974): Flora Bosne i Hercegovine IV – Sympetalae, pars 3. Zemaljski muzej Bosne i Hercegovine, Prirodnjačko odjeljenje. Posebno izdanje. Knjiga III. Sarajevo.
Vjelčić, Ž. (1983): Flora Bosne i Hercegovine, IV-Sympetalae. pars 4. Zemaljski muzej Bosne i Hercegovine u Sarajevu. Prirodnjačko odjeljenje. Posebno izdanje. Knjiga IV. Sarajevo.
Јосифовић, М. (ур.): Флора Србије I-IX. САНУ, Београд, 1970-1979.
Сарић, М. (ур.): Флора СР Србије X: Додатак 2. САНУ, Београд, 1986.
Сарић, М. (ур.): Флора Србије I. САНУ, Београд, 1992.
Стевановић, М. (ур.): Флора Србије II. САНУ, Београд, 2013.
Стевановић, М., Никетић, М. (ур.): Флора Србије III. САНУ, Београд, 2022.

Облици провјере знања и оцјењивања:
Активност на вјежбама и предавањима, писмено и усмено

Активност на настави	5	Завршни испит	60
Семинарски рад	35		

Посебна назнака за предмет:
Име и презиме наставника који је припремио податке: