

Табела 5.2. Спецификација предмета
Спецификацију треба дати за сваки предмет из студијског програма.

| | | | |
|---|-------------------------------|---------------------------|-----------|
| Студијски програм: Шумарство | | | |
| Назив предмета: Шумска вегетација Србије | | | |
| Наставник/наставници: др Раде Цвјетићанин , ред. проф.; сарадник: др Маријана Новаковић Вуковић , ванр. проф. | | | |
| Статус предмета: Изборни | | | |
| Број ЕСПБ: 6 | | | |
| Услов: Не постоји | | | |
| Циљ предмета Да студенти науче најважније шумске фитоценозе Србије по географским регионима и да их оспособи за коришћење стеченог знања у пракси. | | | |
| Исход предмета Знања стечена из предмета Шумска вегетација Србије имају вишеструки практични значај у Шумарству и заштити природе. | | | |
| Садржај предмета <i>Теоријска настава</i> На предавањима биће дато хоризонтално и вертикално зонирање шумске вегетације Србије и преглед шумске вегетације по регионима у Србији: Војводини (Банату, Бачкој и Срему), Шумадији, Поморављу, централној Србији, северозападној, западној и југозападној Србији, североисточној, источној и југоисточној Србији, јужној Србији, Косову и Метохији. За сваки од наведених региона осим прегледа шумских фитоценоза приказаће се специфичности флоре и заштићена природна добра. На вежбама (лабораторијска настава) студенти проучавају шумске фитоценозе, њихово распрострањење и флористички састав по регионима у Србији. <i>Практична настава</i> Овај вид наставе се одржава као теренска настава у шумама Србије, где студенти уче да препознају и разликују различите шумске фитоценозе и прикупљају теренске податке о њима. | | | |
| Литература Вегетација Србије (1997): Књига П1, САНУ, Београд. Вегетација Србије (2006): Књига П2, САНУ, Београд. Амићић, Ј. et al. (2007): Заштићена природна добра Србије. Министарство за заштиту животне средине и Завод за заштиту природе. Београд. Стр. 260. Цвјетићанин, Р., Крстић, М., Кнежевић, М., Кадовић, Р., Белановић, С. и Кошанин, О. (2007): Таксономија, еколошки услови и шумске заједнице храста китњака. Поглавље у монографији „Храст китњак у Србији“. Универзитет у Београду-Шумарски факултет, Удружење шумарских инжењера и техничара Србије. Београд. Стр. 59-110. | | | |
| Број часова активне наставе | Теоријска настава: 2+2 | Практична настава: | |
| Методe извођења наставе Теоријска настава, студијски истраживачки рад, практична настава. | | | |
| Оцена знања (максимални број поена 100) | | | |
| Предиспитне обавезе | поена | Завршни испит | поена |
| активност у току предавања | 10 | писмени испит | |
| практична настава | 10 | усмени испит | 50 |
| колоквијум-и | 20 | | |
| семинар-и | 10 | | |
| Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд..... | | | |
| *максимална дужна 2 странице А4 формата | | | |