

Табела 5.2. Спецификација предмета на студијском програму мастер студија

Студијски програм: Мастер студије за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета			
Модул : Технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета			
Подмодул: Заштита дрвета			
Назив предмета: Заштита дрвне сировине на стовариштима			
Наставник (Презиме, средње слово, име др Миленко Ј. Мирић , дипл.инг. Снежана Ивковић			
Статус предмета: Изборни			
Број ЕСПБ: 8			
Услов: уписане Дипломске - Мастер студије			
Циљ предмета Упознавање студената са начинима и методима заштите дрвне сировине за време лагеровања на стовариштима предузећа која се баве прерадом дрвета..			
Исход предмета Овладавање потребним знањима о методима и препаратима за заштиту дрвне сировине ради потпуније примене принципа максималног квантитативног и квалитативног искоришћења.			
Садржај предмета Теоријска настава Дубље улажење у материју коју третира предмет и то: Типови и врсте стоваришта, уређење стоваришта и његова хигијена. Правилна манипулација дрветом и његово правилно чување. Главни изазивачи пропадања дрвета на стовариштима: врсте, значај, ток и последице. Услови за настанак оштећења сировине. Израда елабората за заштиту сировине на стоваришту. Практична настава Дубље улажење у материју коју третира предмет и то: Преглед стоваришта, дијагноза напада, врсте узрочника и интензитета, као и обима настале штете. Препорука за санацију: методи и препарати. Сигурносни аспекти заштите дрвета. Израда елабората за спровођење заштитног третмана. Превентивна и репресивна заштита сировине. Календар опасности од напада штеточина.			
Литература: 1. Проф, др Михаило Петровић, Заштита дрвета 2. Cartwright, K. St. G., Findlay, W. P. K.(1946): <i>Decay of timber and its' prevention</i> , Forest Products Research Laboratory, London 3. Hunt, G. M., Garratt, G. A. (1967): <i>Wood Preservation</i> , McGraw - Hill, New York 4. Интернет – база података;			
Број часова активне наставе: 60			Остали часови: Стручна пракса:
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: 3	
Студијски истраживачки рад: 0			
Методе извођења наставе: Вербално, лабораториски, практично на терену.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања (обавезно присуство на 70% предавања)	-	писмени испит	-
практична настава (обавезно присуство на 70% вежби) (свеска)	5	усмени испт	55
колоквијум-и	30		
семинар-и	10		