

Табела 5.2. Спецификација предмета на студијском програму мастер студија

<b>Студијски програм:</b> Мастер студије за технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета				
<b>Модул :</b> Технологије, менаџмент и пројектовање намештаја и производа од дрвета				
<b>Подмодул:</b> Заштита дрвета				
<b>Назив предмета:</b> Заштита конструкција и дрвета у ентеријеру				
<b>Наставник (Презиме, средње слово, име):</b> <a href="#">др Миленко Ј. Мирић</a> , <a href="#">дипл.инг. Снежана Ивковић</a>				
Статус предмета: Изборни				
Број ЕСПБ: 8				
Услов: уписане Дипломске - Мастер студије				
<b>Циљ предмета</b> Упознавање студената са начинима и методима заштите дрвета у конструкцијама и ентеријеру.				
<b>Исход предмета</b> Овладавање потребним знањима о методима и препаратима за заштиту дрвета у специфичном амбијенту који користе људи, као што су конструкције и ентеријер.				
<b>Садржај предмета</b>  Дубље улажење у материју коју третира предмет и то: <b>Теоријска настава</b> Типови конструкција и елементи ентеријера од дрвета. Узрочници деструкције. Услови напада, симптоми и начин прегледа. Дијагноза узрочника и процена интензитета напада и обима настале штете. Превентивна и репресивна заштита конструкције крова, степеништа, намештаја, подова, грађевинске столарије и дрвених оплата и преграда.  <b>Практична настава</b> Вежбе се изводе у лабораторијским условима на постављеним препаратима са циљем да се тренира запажање места оштећења, препознавање узрочника оштећења и анализира промена на дрвету. Стручна пракса се заснива на прегледу објеката са дрвеним конструкцијама. Симптоми присуства штеточина и оштећења. Процена интензитета напада и препорука мера за санацију. Афирмација принципа ефикасности, економичности и сигурности. Начин припреме и извођења поступка заштите конструкција и дрвета у ентеријеру (подова, намештаја, грађевинске столарије и сл.)				
<b>Литература</b> 1. Проф, др Михаило Петровић, Заштита дрвета 2. Lagendorf, G. (1961): <i>Handbuch für den Holzschutz</i> . Veb Fachbuchverlag, Leipzig 3. Hunt, G. M., Garratt, G. A. (1967): <i>Wood Preservation</i> , McGraw - Hill, New York 4. Интернет – база података;				
<b>Број часова активне наставе: 6</b>				Остали часови: Стручна пракса:
Предавања: 3	Вежбе: 0	Други облици наставе: 3	Студијски истраживачки рад: 0	
<b>Методе извођења наставе:</b> Вербално, лабораториски, практично на терену.				
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>				
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>	
активност у току предавања (обавезно присуство на 70% предавања)	-	писмени испит	-	
практична настава (обавезно присуство на 70% вежби) (свеска)	5	усмени испит	55	
колоквијум-и	30			
семинар-и	10			