

**Табела 5.2. Спецификација предмета**

<b>Студијски програм:</b> Економија		
<b>Назив предмета:</b> Еколошки менаџмент		
<b>Наставник/наставници:</b> Љубица Комазец		
<b>Статус предмета:</b> Обавезан на модулу Менаџмент и бизнис.		
<b>Број ЕСПБ:</b> 6		
<b>Услов:</b> нема		
<b>Циљ предмета</b> Стицање знања о основним категоријама везаним за животну средину и одрживи развој, проблемима и кризом у животној средини, као и начинима заштите, очувања и унапређења животне средине кроз систем еколошког менаџмента.		
<b>Исход предмета</b> По завршетку курса студент ће бити оспособљен да: <ul style="list-style-type: none"> <li>- развију сензибилитет и свест према животној и радној средини, као услов еколошког понашања,</li> <li>- препознају значај еколошког приступа у креирању пословне политике, као и улоге оваквог приступа у националној и међународној развојној политици,</li> <li>- планирају пословни процес узимајући у обзир могућност процеса рециклаже,</li> <li>- да препознају и управљају трошковима заштите животне средине,</li> <li>- да анализирају промене у урбаном и регионалном развоју и промене које настају у животној средини,</li> <li>- да активно учествују у организацији еколошких иницијатива у организацијама и шире,</li> <li>- да имплементирају еколошки модел понашања и унапређују корпоративну културу,</li> <li>- имплементирају еколошки одговорно управљање у организацијама и у урбаној средини кроз примену еколошких инструмената, стандарда и система.</li> </ul>		
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Садржај предмета обухвата изучавање следећих тема: Економија и екологија; Природно окружење и еколошка криза; Еколошки исходи економског развоја; Урбанизација и утицај на животну средину; Одрживи развој; Еколошка култура и образовање; Еколошка политика и принципи заштите животне средине; Еколошки менаџмент - међународна и национална законска регулатива у области заштите животне средине; систем заштите животне средине; ИСО стандарди за заштиту животне средине; управљање еколошким ризицима; инструменти стратегије одрживог развоја и трошкови заштите животне средине. <i>Практична настава</i> На вежбама се приказују примери, раде анализе случаја, групни радови и тестови везани за градиво који је обухваћено на теоријској настави. Практична настава обухвата и израду истраживачког - семинарског рада на тему из области еколошког менаџмента на конкретним примерима из праксе.		
<b>Литература</b> Марковић, Ж. Д., Илић, Б.Б., & Ристић, Ж.Л. (2010). Еколошка економија. Београд: Етно стил. Петровић, Н. (2016). Еколошки менаџмент. Београд: Факултет организационих наука. Harris, J.M. (2009). Економија животне средине и природних ресурса. Београд: Дата статус. Сакс, Џ.Д. (2014). Доба одрживог развоја. Београд: Центар за међународну сарадњу и одрживи развој. Миленовић, С.Б. (2000). Еколошка економија - теорија и примена. Ниш: Факултет заштите на раду.		
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b> 45	<b>Практична настава:</b> 30
<b>Методe извођења наставе</b> Теоријска настава се изводи интерактивно, уз дискусије и приказивање примера из праксе. Практична настава се изводи применом приказа примера из праксе, анализе случајева, групних радова и тестова садржаних у практикуму. Студенти добијају теме за израду семинарских радова који се презентују и вреднују на часовима практичне наставе.		

<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	5	писмени испит	
колоквијум-и (2)	50 (2*25)	усмени испит	30
семинарски рад	15 (1*15)	.....	
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			