

Табела 5.2. Спецификација предмета

Студијски програм: Еколошко инжењерство
Назив предмета: Еколошки менаџмент
Наставник: Радивој В. Продановић
Статус предмета: Обавезни
Број ЕСПБ: 8
Услов:
<p>Циљ предмета</p> <p>Стицање базичних стручних знања из менаџмента, односно еколошког менаџмента, која требају студентима да буду основ за доношење еколошки одговорних пословних одлука, као и за изучавање других менаџерских дисциплина. Дакле, циљ предмета је да студенти овладају основним менаџерским алатима и развију еколошку свест кроз изучавање принципа еколошког менаџмента. Крајњи циљ предмета је оспособити студенте да у пословној пракси рационално користе средства и ресурсе, те с успехом планирају, организују, воде и контролишу процес пословања, који ће имати минималне негативне импликације на екосистем.</p>
<p>Исход предмета</p> <p>Студент ће након положеног испита бити способан да:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Дефинише основне појмове из менаџмента и схвати значај поштовања еколошких принципа и стандарда у савременом бизнису; -Креира организациону структуру у складу са специфичним захтевима за рационализацијом пословања и поштовања односа економија – екологија; -Прикаже, илуструје и протумачи функције менаџмента и повеже их у једну кохерентну целину, ради побољшања функционисања пословног система уз уважавање захтева очувања животне средине, где је и решавање еколошких проблема од приоритетног значаја; -Примени основне принципе и методе / моделе менаџмента у управљању организацијом у циљу ефикасног и ефективног пословања, а који ће бити у функцији заштите животне средине. -Решава еколошке проблеме који су генерисани од стране пословних организација, како на микро, тако и на макро нивоу.
<p>Садржај предмета</p> <p><i>Теоријска настава</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Појам менаџмента / еколошког менаџмента; Процес, функције и нивои менаџмента; Циљеви савремене организације – визија, мисија; Ефикасност и ефективност; Менаџерски задаци; Дистинкција стратешког и оперативног менаџмента. - Научне теорије о менаџменту (Развој менаџментске мисли; Школа научног менаџмента; Школа класичне теорије организације; Бихервиористичка школа; Нове теорије и приступи менаџменту; Екосистемски приступ). - Планирање: Процес доношења одлука; Врсте одлука; Модел доношења стратешких одлука; SWOT и PESTLE анализа; Ланац вредности; Анализа ресурса; Портфолио матрица; Стратешки и оперативни менаџмент; Стратегије раста и њивово спровођење; Конкурентска предност; Хијерахија планова; Еколошка компонента бизнис планова. - Организовање: Организациона структура и дизајн; Врсте организационе структуре; Параметри организационе структуре – подела рада, делегирање, департаментализација, координација; Фактори организационе структуре; Технологија као еколошки ризик; Моћ и ауторитет; Организационе промене, иновације и креативност; Модел управљања организационим променама. - Вођење или лидерство: Појам лидерства; Релевантност мотивације; Тимови; Конфликти у организацији; Комуникације и преговори; - Контрола: Нужност контроле; Управљање операцијама; Информациони системи; Прорачуни и систем контроле; Традиционални и савремени системи контроле. - Утицај економског система на животну средину; Еколошки проблеми као разлог настанка дисциплине Еколошки менаџмент; Концепт одрживог развоја; Принципи, специфичности и инструменти еколошког менаџмента; Домети еколошког менаџмента; Еколошки менаџмент, регулативе и стандарди квалитета животне средине (ISO 14 000); Етички менаџмент (Еколошка етика); Еколошки ризици и неопходност изградње еколошки одрживе привреде; Менаџмент и глобализација. - Управљање заштитом животне средине – стратешки приступ; Улога образовања и научно-истраживачког рада у заштити животне средине; Еколошки одговорно управљање водом, ваздухом земљиштем; Ризици у животној средини; Енергија и окружење; Загађујуће супстанце и превенција загађења; Менаџмент отпада и рециклажа.

<i>Практична настава</i>			
Увежбавање наставних јединица са предавања; примери из праксе; студије случаја / решавање еколошких проблема; питања и одговори.			
Литература			
Обавезна: Петровић, Н. (2016). <i>Еколошки менаџмент</i> , Факултет организационих наука, Београд. Бабовић, Ј., Радојевић, В. (2008). <i>Менаџмент</i> , Факултет за економију и инжењерски менаџмент, Нови Сад.			
Допунска: Томић, А. (2012). <i>Еколошки менаџмент</i> , Висока школа за пословну економију и предузетништво, Београд. Тодић, Д. (2008). <i>Еколошки менаџмент у условима глобализације</i> . Мегатрендн универзитет примењених наука, Београд. Јовановић-Коломејцева, Ј. (2004). <i>Еколошки менаџмент</i> , Универзитет "Браћа Карић" - Факултет за менаџмент, Београд. Ђорђевић, Б. (2005). <i>Еколошки менаџмент</i> , Факултет за производни менаџмент, Крушевац, Theodore, M. K., Theodore, L. (2021). <i>Introduction to Environmental Management</i> . Second Edition. CRC Press.			
Број часова	активне наставе	Теоријска настава: 3x15=45	Практична настава: 2x15=30
Методe извођења наставе			
Успостављање непосредног контакта студент - професор, усмена излагања, дискусија, тимски рад / креативне радионице, интерактивна настава, мултимедијалне презентације, менторски рад са студентима код израде семинарских радова.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
активност на вежбама	10	усмени испит	50
колоквијум-и	/	
семинарски рад	10		