



Акредитација студијског програма

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 05. - Курикулум

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм	Инжењерски менаџмент			
Назив предмета	01.M20079 Модели друштвене одговорности			
Наставник (ци)	Ђурић Б. Младен, Ванредни професор Филиповић В. Јован, Редовни професор			
Статус предмета	ИМ			
Број ЕСПБ	6			
Услов	Нема.			
Предмети предуслови	Нема			
Циљ предмета	Стварање основа за бављење проблематиком друштвене одговорности организација, кроз свеобухватно проучавање одговарајућег система, упознавање са моделима који се примењују у пракси и разматрање стандарда за друштвену одговорност, праћено увежбавањем примене конкретних модела			
Исход предмета	Студент оспособљен да разуме контекст друштвене одговорности организације у конкретном окружењу и пројектује систем друштвене одговорности конкретне организације.			
Садржај предмета	Теоријска настава: П-01: Контекст друштвене одговорности организација, П-02: Развојне генерације друштвене одговорности организација, П-03: Друштвена одговорност организација – од декларативног усвајања до језгра система менаџмента, П-04: Унутрашње димензије друштвене одговорности организација, П-05: Спољашње димензије друштвене одговорности организација, П-06: Својствености географских регија у области друштвене одговорности, са примерима националних приступа области друштвене одговорности. Значај друштвене одговорности организација у земљама у развоју, П-07: Својствености друштвене одговорности организација у различитим делатностима и ланцима снабдевања, П-08: Улога државне управе за друштвену одговорност организација. Државни радни оквир за друштвено одговорно пословање. Државни модел вредновања друштвене одговорности; П-09: Анализа америчких и европских модела друштвене одговорности намењених примени, П-10, П-11, П-12: Стандарди у областима повезаним и/или припадајућим друштвеној одговорности: Системи менаџмента против мита (ISO 370001), људских ресурса (серија ISO 30400), управљање на највишем ниову и узбуђивање (ISO 37000, ISO 37002) и сл. Практична настава: П-01: Упознавање са моделом друштвене одговорности организација за мала и средња предузећа и начинима његове примене, П-02: Спровођење процене друштвене одговорности организација, П-03: Идентификовање и укључивање главних интересних страна, П-04: Развијање стратегије друштвене одговорности организација, П-05: Развијање обавеза на основу друштвене одговорности, П-06: Израда матрице предложених акција друштвене одговорности; П-07: Пројектовање и спровођење обуке о друштвеној одговорности организација; П-08: Примена обавеза на основу друштвене одговорности, П-09: Провера и извештавање о извођењу, П-10: Вредновање и побољшавање, П-11: Специфичности политика друштвене одговорности организација; П-12: Стандард ISO 26000, П-13: Стандарди AA1000</eng>, <eng>SA 8000 и SR 10			
Литература				
Р.бр.	Аутор-и	Наслов	Издавач	Година
1,	---	SRPS ISO 26000:2010, Упутство о друштвеној одговорности		2020
2,	---	SRPS ISO 37001:2017 Системи менаџмента против мита – Захтеви са смерницама за примену		2020
3,	---	Стандард AA 1000, ASQ, 2005, Стандард SA 8000, ASQ, 2005, Стандард SR 10, IQNet		2015
4,	Jon Jonker and Marco de Witte,	Management Models for Corporate Social Responsibility,	Springer	2006
5,	Dronjak, M. & Djuric, M.	Corporate Social Responsibility for Sustainable Business: A Literature Overview and Multinational Enterprises Case Studies.	International Scientific Conference EKOБ 2018, Belgrade	2018
6,	Стокић, Д., и Ђурић, М.	Стандард ИСО 26000: Имплементација, перспективе развоја и будућа ревизија	Квалитет & изврсно. 5(1-2): 27-33.	2016
7,	Djuric, M., Vujosevic, M. & Kovacevic, N.	The Impacts of Organization's Social Responsibility on Supply Chain Management.	SYMORG 2012, Zlatibor 2012	2012
8,	Ђурић, М., Филиповић, Ј. и Крсмановић, М.	Друштвена одговорност организација - од декларативног усвајања до примене системског приступа. 37.	Национална конференција о квалитету Крагујевац	2010
9,	Филиповић, Ј., Дракулић, М. и Ђурић, М.	Друштвена одговорност организација – стандарди и/или законска регулатива.	„ЕКО-ЈУСТУС И“, Копаоник	2008



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ, ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

11040 БЕОГРАД, ЈОВЕ ИЛИЋА 154

**Акредитација студијског програма**

МАСТЕР АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ (МАС)

Инжењерски менаџмент

Стандард 05. - Курикулум

Број часова активне наставе	Теоријска настава	Практична настава			Остали часови
		Вежбе	ДОН	СИР	
	2	2	0	0	0
Методe извођења наставе					
Предавања, вежбе, анализа студија случаја, анализа и примена стандарда, истраживачки рад					
Оцене знања (максимални број поена 100)					
Предиспитне обавезе	Обавезна	Поена	Завршни испит	Обавезна	Поена
Активност у току наставе	Да	5.00	Усмени испит	Да	60.00
Практична настава	Да	10.00			
Семинар-и	Да	25.00			