

**Табела 5.2 Спецификација предмета**

Студијски програми:	Сви студијски програми		
Врста и ниво студија:	Основне академске студије		
<b>Назив предмета:</b>	<b>Менаџмент индустријске производње</b>		
<b>Наставник:</b>	<b>Љубица П. Докић, Радмила М. Шећеров-Соколовић</b>		
Статус предмета:	Обавезан		
Број ЕСПБ:	2		
Услов:	нема		
<b>Циљ предмета</b>	Стицање знања о организацији и управљању производњом, управљачким функцијама, основама тимског управљања, процесом доношења и спровођења одлука.		
<b>Исход предмета</b>	Оспособљавање студената за савладавање теоријских основа организације предузећа.		
<b>Садржај предмета</b>	<p><i>Теоријска настава</i></p> <p>Обухвата упознавање са теоријом организације предузећа и организационим облицима, тржиштем, животним циклусом предузећа, дефинисањем функција планирањем и припремом анализом и контролом у предузећу. Управљање ресурсима, дефинисањем радног места и функционалном организацијом, стилевима управљања и информационим системима подршке.</p> <p>Упознавање са информационим средствима подршке и алаткама и помоћним средствима за планирање као што су Гантов и Пертов дијаграм у изради плана предузећа и дефинисању радних места и радних задатака у оквиру прехрамбене индустрије. Коришћење софтверског пакета у изради плана производње, формирању извештаја и располагању ресурсима.</p>		
<b>Литература</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ахметагић Е. Организација предузећа, Чикош штампа, Суботица, 2002</li> <li>2. Адигес И. Животни циклус предузећа, Прометеј, Нови Сад, 1994</li> <li>3. Wren D., Voich D., Менаџмент, процес структура и понашање, Привредни преглед, Београд 1994</li> </ol>		
<b>Број часова активне наставе</b>			Остали часови:
Предавања:	Вежбе:	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад:
2	-	-	-
<b>Методe извођења наставе</b>	Предавања уз употребу видео презентације и интерактивна настава коришћењем најсавременијих софтверских могућности на рачунарима, индивидуалне консултације везане за проблеме настале у теоријској и практичној настави. Израда семинарског рада уз употребу софтверског пакета за планирање производње и располагање производним ресурсима.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	<b>поена</b>	<b>Завршни испит</b>	<b>поена</b>
Похађање и ангажовање на предавањима и консултацијама	10	Испит	30
Колоквијум	40		
Семинарски рад	20		