

Студијски програм: ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН			
Назив предмета: Студија рада у индустрији производње одеће			
Наставник/наставници: Горан Н. Мајсторовић			
Статус предмета: обавезан			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета			
Упознавање студената са сагледавањем и праћењем потреба за квалитетнијом производњом, студијом рада, структуром времена израде, захватима и покретима, методама одређивања времена, нормативима, унапред одређеним временима и ергономијом.			
Оспособљавање студената да анализирају радно место, покрете, захвате, снимају времена и израчунавају временске норме.			
Овладају принципима за избор метода рада и методама за утврђивање радне норме.			
Исход предмета			
Студенти су оспособљени анализирају радна места, покрете радника, снимају покрете радника, описују операцију рада, утврде бољи метод рада, Одређују структуру времена, гобитке времена, радну норму и изреде временски норматив. Оптимизирају рад и предлажу рационализацију.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава</i>			
Основе студија рада. Основни принципи рада. Подела рада. Анализа радног места. Структура времена. Проучавање захвата и покрета. Методе за одређивање времена израде. Опрема за снимање. Израчунавање норматива. Анализа губитка времена и поједностављивање рада. Метода тренутног запажања (МТЗ). Ергономија.			
<i>Практична настава</i>			
Вежбе:			
Опрема за снимање-јединице времена и претворба. Методе снимања. Техника рада повратним методом. Утврђивање времена израде. Редоследа захвата и покрета при извођењу одређене операције. Анализа обликовања радног места. Анализе губитка времена. Одређивање времена израде. Прорачун радне норме. . Поједностављење радног процеса.			
Литература			
1. Г. Чоловић: Студије рада у одевној индустрији, Висока текстилна струковна школа за дизајн, технологију и менаџмент, у Београду, 2015			
2. Г. Чоловић и сур.: Практикум из студије рада у одевној индустрији, Висока текстилна струковна школа за дизајн, технологију и менаџмент, Београд, 2014			
3. D. Rogale i sur: Tehnologija proizvodnje odjeće sa studijem rada, Tehnički fakultet Univerziteta u Bihaću, 2000			
Број часова активне наставе: 5		Теоријска настава: 3	
		Практична настава: 2	
Методe извођења наставе			
Израда практичног рада уз комуникацију и рад са наставником и стручним сарадником из предузећа у коме студент обавља праксу. Консултације по потреби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
Присуство на настави	10	Писмени испит	30
Израда практикума	20		
1. колоквијум	20		
2. колоквијум	20		