

Студијски програм: ОСС ОДЕВНО ИНЖЕЊЕРСТВО И ДИЗАЈН			
Назив предмета: Учење кроз рад 2			
Наставник/наставници:			
Статус предмета: обавезан (модул 2)			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета			
Упознавање студената са кључним темама:			
1) Израда основне конструкције – Техничка припрема Моделарница (60 сати)			
2) Ручно моделовање – Техничка припрема моделарница (36 сати)			
3) Израда прототипа – Техничка припрема линија за израду узорака (84 сата)			
Овладавање принципима учења кроз рад.			
Исход предмета			
По завршетку теме студенти ће бити оспособљени:			
Тема 1: Израда основне конструкције – Техничка припрема Моделарница (60 сати)			
• да конструишу основни крој у зависности од производног програма у компанијама.			
Тема 2: Ручно моделовање – Техничка припрема моделарница (36 сати)			
• да ручно моделују израђену основну конструкцију.			
Тема 3: Израда прототипа – Техничка припрема линија за израду узорака (84 сата)			
• на основу скице и основне конструкције одаберу материјал и прибор, искроје, сашију и дораде прототип модела. Ураде техничку пробу, анализирају модел и коригују конструкцијске недостатке.			
Садржај предмета			
<i>Теоријска настава и практична настава</i>			
Препоручени садржаји / кључни појмови садржаја по темама:			
Тема 1: Израда основне конструкције – Техничка припрема Моделарница (60 сати)			
• израда основне конструкције у зависности од производног програма у компанијама нпр: стандардна сукња, мушке панталоне, женске панталоне, женска блуза, мушка кошуља, женска одећа за спавање, мушка одећа за спавање, хаљина...			
Тема 2: Ручно моделовање – Техничка припрема моделарница (36 сати)			
• упознавање са процесом моделовања.			
• ручно моделовање предходно конструираних основних конструкција са минималним изменама.			
Тема 3: Израда прототипа – Техничка припрема линија за израду узорака (84 сата)			
• упознавање са процесом израде прототипа. Израда пробног модела по постојећој конструкцији (кројење, шивење, пеглање, проба израђеног модела и корекција).			
Литература			
1. Документација послодавца где се реализује учење кроз рад			
Број часова активне наставе: /	Теоријска настава: /	Практична настава: /	
Методe извођења наставе			
Израда практичног рада уз комуникацију и рад са академским ментором и ментором код послодавца код кога студент обавља учење кроз рад. Консултације по потреби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	Поена	Завршни испит	Поена
Присуство код послодавца	10	Усмени испит	30
Активности у раду	20		
Практичан рад	40		