

<b>Студијски програм :</b> Текстилно инжењерство			
<b>Назив предмета:</b> ОI0017 Завршни рад			
<b>Наставник/наставници:</b> -			
<b>Статус предмета:</b> Обавезни			
<b>Број ЕСПБ:</b> 2			
<b>Услов:</b> Положени испити предвиђени курикулумом студијског програма			
<b>Циљ предмета</b>			
Израда Завршног рада на бази синтетизованих знања из различитих области текстилног инжењерства применом савремених метода. Анализа и пројектовање различитих типова технолошких процеса и примена иновативних поступака у управљању истих.			
<b>Исход предмета</b>			
Прихватање места и улоге инжењера у функцији примене стечених знања за решавање конкретних инжењерских проблема у оквиру изабране области. Студенти су оспособљени да у пракси примене стечена знања и вештине у циљу праћења, анализе и решавања одређених техничко-технолошких проблема у процесу производње.			
<b>Садржај предмета</b>			
Тему кандидат бира у договору са ментором а реализација се изводи у просторијама Одсека или привредне институције са којима Одсек има уговор о пословно техничкој сарадњи. Завршни рад се састоји из теоријског и практичног дела, како је одређено Правилником о пријави, припреми и одбрани завршног рада. Предвиђено је да се Завршни рад ради из области струка за стручне и стручно апликативне предмете према курикулуму студијског програма Текстилно инжењерство.			
<b>Литература</b>			
У зависности од изабране области .			
<b>Број часова активне наставе</b>	<b>Теоријска настава:</b>	<b>Практична настава:</b>	<b>Остали часови: 2</b>
<b>Методe извођења наставе</b>			
Настава се одвија кроз консултације кандидата са ментором. Примењује се илустративно-демонстративна, вербално текстуална и метода практичног рада.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	поена	<b>Завршни испит</b>	поена
активност у току предавања		писмени испит	
практична настава		усмени испит	
колоквијум-и		одбрана завршног рада	50
семинар-и			
израда завршног рада	50		