

<b>Студијски програм :ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И РАЧУНАРСТВО</b>			
<b>Назив предмета: ЗАВРШНИ - ДИПЛОМСКИ РАД</b>			
<b>Наставник: по избору студената и шефа одсека - менторство</b>			
<b>Статус предмета: Обавезан</b>			
<b>Број ЕСПБ: 12</b>			
<b>Услов: Положени сви испити из 1, 2, 3, 4 и 5-ог семестра.</b>			
<b>Циљ предмета</b> Провера стечених знања, коришћење литературе, сналажљивост и умешност при решавању конкретних задатака у оквиру задате теме.			
<b>Исход предмета</b> Дипломски рад.			
<b>Садржај предмета</b> <i>Теоријска настава</i> Студент на прописаном обрасцу доставља студентској служби по овери петог семестра предлог теме и ментора за израду дипломског рада. После верификације од стране предметног наставника и шефа одсека приступа изради рада. Избор теме је могућ у оквиру било ког стручног предмета. <i>Практична настава</i> Тему и тезе за израду Дипломског рада дефинише предметни наставник. Кандидат је дужан да наведе литературу из које су узети подаци. На почетку рада даје се садржај и увод а на крају закључак, списак коришћене литаратуре и евентуални прилози.			
<b>Литература</b>			
<b>Број часова активне наставе: 0</b>	<b>Теоријска настава: 0</b>		<b>Практична настава: 0</b>
<b>Методe извођења наставе</b> Менторство и консултације са наставником.			
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
<b>Предиспитне обавезе</b>	Поена (мин.30): 50	<b>Завршни испит</b>	Поена (макс.70): 50
Дипломски рад	<b>50</b>	Усмено излагање	<b>25</b>
		Одговори на питања и дискусија	<b>25</b>