

Спецификација предмета за књигу предмета

Студијски програм		Електротехника и рачунарство		
Изборно подручје (модул)		Електроника		
Врста и ниво студија		Основне академске студије		
Назив предмета		Пословне комуникације		
Наставник (за предавања)		Бојков С. Ванче		
Наставник/сарадник (за вежбе)				
Наставник/сарадник (за ДОН)				
Број ЕСПБ		3	Статус предмета (обавезни/изборни)	Изборни
Услов	Нема услова			
Циљ предмета	Циљ предмета је да будуће инжењере електронике упозна са улогом пословног комуницирања у стратегији бизниса, комуникацијским аспектима у пословним односима, комуникативним вештинама, као и са дидактичким принципима у практичном пословном и електронском тржишном комуницирању.			
Исход предмета	Спремност инжењера да уз стечене комуникативне вештина уз практични примену модерне технике планира, организује и самостално доноси одлуке у савременом корпоративном пословању.			
Садржај предмета				
Теоријска настава	Основни елементи комуницирања. Структура комуникативног процеса. Врсте комуникација. Комуникациони апспекти пословних односа. Основна правила и принципи у бизнис преговорима. Технологија вођења бизнис преговора. Основна обележја пословног комуницирања. Односи са јавношћу. Конференција за новинаре. Лидерство. Биографија. Пословни бонтон. Интернет и електронско пословање. Форме електронског пословања. Ризици и безбедности електронског пословања. Утицај интернета на обликовање и развој савременог друштва. Европски правни оквир за електронске комуникације. Правни и етички проблеми пословања на интернету. Заштита приватности.			
Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)				
Литература				
	1	Бојков, В. (2016): Пословне комуникације, Електронски факултет, Ниш.		
	2	Делетић, С., Пејчић, М. (2005); Пословне комуникације, Електронски факултет, Ниш.		
	3	Радовић, В., Цветановић, И., Бојков, В. (2018); Основи методике јавног наступа - Од мисли до поруке - Деонтолошке и стилске одреднице, Талија изјаваштво Ниш и Институт за политичке студије Београд.		
	4			
	5			
Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године				
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад	Остали часови
2	0	0	0	0
Методе извођења наставе	Предавања; Примери из пословне праксе; Израда и презентација семинарских радова;			
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит		поена
активност у току предавања	10	писмени испит		20
практична настава		усмени испит		20
колоквијуми	40			
семинари	10			