

## Спецификација предмета за књигу предм

Студијски програм		Пословна информатика	
Изборно подручје (модул)			
Врста и ниво студија		Основне академске студије	
Назив предмета		Веб дизајн	
Наставник (за предавања)			
Наставник/сарадник (за вежбе)			
Наставник/сарадник (за ДОН)			
Број ЕСПБ		6	Статус предмета (обавезни/изборни)
Услов	Положен предмет Интернет програмирање и испуњене предиспитне обавезе		
Циљ предмета	Упознати студенте са основним правилима Веб дизајна.		
Исход предмета	Оспособити студената за пројектовање и реализацију једноставнијих веб-страница према основним правилима Веб-дизајна.		
<b>Садржај предмета</b>			
Теоријска настава	Располагање простором на екрану, дизајн за више платформи, време одзива. Везе, дефиниције стилова, право писање слова, мрежна документација. Мултимедија, слике и фотографије, време одзива. Анимација, видео, хендикепиране, тродимензионална графика. Почетна локација, ширина стране, поздравни екран. Метафоричке локације, претраживања. Дизајн УРЛ адресе, навигација помоћу аплета. Интранет-Интернет разлике, портал, корпоративна информациона инфраструктура. Стандарди дизајна за интранет, управљање пријемним екраном интранета. Дизајн за кориснике са смањеним способностима, помоћне технологије, оштећења вида, оштећења слуха, инвалидитети, прагматична доступност. Интернационализација, преведене и вишејезичке локације, региони, интернационалних корисника, методе, самотестирање. Дугорочне тенденције, информациони уређаји, кључне метафоре за Веб		
Практична настава (вежбе, ДОН, студијски истраживачки рад)	Примена софтверских алата. Графички дизајн у решавању конкретних графичких задатака.		
<b>Литература</b>			
1	Дамњан Радосављевић, Владимир Младеновић, WEB Design, 2014 (Ужице)		
2	Jennifer Niederst: «Learning Web Design: A Beginner's Guide to HTML, Graphics and CSS», 2001.		
<b>Број часова активне наставе недељно током семестра/триместра/године</b>			
Предавања	Вежбе	ДОН	Студијски истраживачки рад
2	2		
Методе извођења наставе	Примењују се вербално-текстуална и илустративно-демонстративна метода самосталних задатака и пројеката и метода индивидуалне наставе.		
<b>Оцена знања (максимални број поена 100)</b>			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	
активност у току предавања	7	писмени испит	
практична настава	8	усмени испит	
колоквијуми	10		
семинари	25		

<b>ета</b>
изборни
везе.
апликација уз поштовање
оквири. Писање за Веб, називи страница, ео запис, звук. Мултимедија за бра, навигација, корисник и навигација. у дизајну, дизајн за екстранет. Интранет ступом Вебу, тестирање корисника већања слуха, говорне мане. Когнитивни рналне разлике. Тестирање ај Веб читача. Повећање пропусне моћи,
афичких ситуација.
е : Графичар)
hics, and Beyond», O'Reilly,
<b>Остали часови</b>
ода, метода израде
<b>поена</b>
30
20