

Одсек	Информатички, Менаџмент, Грађевински, Машински, Економски, Технолошки	Студијски програм	Информационе технологије, Менаџмент и предузетништво, Грађевинско инжењерство, Унутрашња архитектура, Машинство, Рачуноводство и ревизија, Туризам, Технолошко инжењерство,
Наставни предмет	Основи информатике		
Шифра предмета		Година студија	прва
Звање, име и презиме наставника		Мр Небојша Ивковић	

Наста.тема	НАЗИВ НАСТАВНЕ ТЕМЕ
1	Напредне технике за припрему и формирање сложених текстуалних докумената <ul style="list-style-type: none"> • примена секција (креирање, рад са секцијама, особине), • примена прелома на документу (бреак) са Header-om и Footer-om, • промена оријентације појединих страна у оквиру документа, употреба различитог броја колона на нивоу једне странице и целог документа,
2	Напредне технике за припрему и формирање сложених текстуалних докумената <ul style="list-style-type: none"> • креирање стилова (додавање и уклањање сопствених стилова текста, њихово чување, коришћење...), • листе са више нивоа, • креирање садржаја (аутоматски и ручно, подешавање отиска на тастер Tab), • индексирање, • боокмаркови,
3	Напредне технике за припрему и формирање сложених текстуалних докумената <ul style="list-style-type: none"> • хиперлинкови, • електронски обрасци, • припрема документа за двострано штампање (маргине, нумерација страница)...
4	Обрада слика Увод у растерску и векторску графику. Формати слика. Програми за обраду слика. Режији боја.
5	Обрада слика Дигитална обрада слике (чишћење и корекција) употребом различитих алата. Комбиновање више слика у једну коришћењем различитих техника и слојева.
6	Рад са угњежденим функцијама Аутоматска обрада података на сложеним практичним примерима применом угњеждених функција у програму MS Excel.
7	Рад са угњежденим функцијама Аутоматска обрада података на сложеним практичним примерима применом угњеждених функција у програму MS Excel.
8	Рад са угњежденим функцијама Аутоматска обрада података на сложеним практичним примерима применом угњеждених функција у програму MS Excel.
9	Рад са угњежденим функцијама Аутоматска обрада података на сложеним практичним примерима применом угњеждених функција у програму MS Excel.
10	Напредне форме графичког приказа над обрађеним подацима Статистичке функције. Напредне форме графичких приказа обрађених података.
11	Напредне технике за аутоматску обраду података у MS Excel-у Употреба макроа за креирање извештаја над подацима различитог формата

	увезених из пословно-информационих система. Употреба шаблона за креирање извештаја. Употреба Visual Basic-а као допуна у решавању сложенијих случајева.
12	Напредне технике за аутоматску обраду података у MS Excel-у Употреба макроа за креирање извештаја над подацима различитог формата увезених из информационих система. Употреба шаблона за креирање извештаја. Употреба Visual Basic-а као допуна у решавању сложенијих случајева.
13	Циркуларно писмо Повезивање текстуалних и табеларних докумената применом образаца циркуларног писма.
14	Израда презентација Креирање покретног садржаја презентације у 2d простору са специјалним визуелним ефектима коришћењем напредних техника у Power Pointu.
15	Израда презентација Креирање покретног садржаја презентације у 2d простору са специјалним визуелним ефектима коришћењем напредних техника у Power Pointu.