

Предмет: ОСНОВЕ ГРАФИЧКОГ И ВЕБ ДИЗАЈНА

План рада		
Назив програма	Програм обуке	Трајање обуке
Основе графичког дизајна	<ul style="list-style-type: none"> • Увод у Пхотосхоп <ul style="list-style-type: none"> ◦ чему служи Пхотосхоп и у којим ситуацијама га је добро користити а у којим ситуацијама није. ◦ разлика између вектора и битмапа. ◦ упознавање са радним окружењем и рад са најпопуларнијим врстама фајлова. • Боје <ul style="list-style-type: none"> ◦ врсте боја и бојења у Пхотосхоп-у ◦ различити начини избора боје као и прецизно одређивање боје на захтјев клијента ◦ РГБ, ЦМУК, Пантоне и други начини задавања боје ◦ рад са градијентима • Основе обраде фотографија <ul style="list-style-type: none"> ◦ Посвјетљивање и потамњивање фотографија ◦ Корекција контраста ◦ Корекција боја на слици ◦ Ефекти (сепија, ретро фотографија, црно/бијела фотографија) ◦ Корекција контра свјетла • Парцијална обрада фотографија уз помоћ селекција <ul style="list-style-type: none"> ◦ основни начини селекције ◦ најпопуларнији алати за прављење селекција ◦ модификовање селекције • Основне технике сликања и бојења <ul style="list-style-type: none"> ◦ основне четкице и основни параметри за подешавање четкица ◦ мијешање боја ◦ Гумице, Хистору четкица и Хистору панел • Ретуширање фотографија <ul style="list-style-type: none"> ◦ уклањање ожилјака, младежа и сл. ◦ уклањање оштећења и непожељних објеката са фотографије ◦ посвјетљивање зуба и очију, корекција шминке ◦ „Савршени тен“ и наглашавање детаља ◦ како да промијените фигуру и лице да изгледате љепше на фотографијама • Текст <ul style="list-style-type: none"> ◦ различити начини исписивања текста ◦ основни параметри којима се мијења изглед текста • Рад са објектима <ul style="list-style-type: none"> ◦ основе цртања векторских објеката ◦ основне манипулације објектима • Филтери <ul style="list-style-type: none"> ◦ Основни филтери за побољшање квалитета фотографија • Штампање 	
Основе веб дизајна	<ul style="list-style-type: none"> • Основе ХТМЛ-а <ul style="list-style-type: none"> ◦ Основе и начин функционисања ХТМЛ-а ◦ Структура ХТМЛ-а елементи, атрибути и тагови ◦ Структура Web стране 	



	<ul style="list-style-type: none"> • Основни тагови ХТМЛ-а <ul style="list-style-type: none"> ◦ Тагови документа (хтмл, хеад, боду...) ◦ Стилски тагови (х, п...) ◦ Тагови раздвајања цјелина (спан, див...) ◦ Скрипт тагови • ХТМЛ контроле <ul style="list-style-type: none"> ◦ Форме ◦ Контроле за унос (текст фиелд, текст ареа) ◦ Контроле за одабир (селект, чекбокс, радио...) ◦ Филе уплоад контрола • Стилови у ХТМЛ-у <ul style="list-style-type: none"> ◦ Стилски атрибути ХТМЛ елемената ◦ ЦСС стилови ХТМЛ елемената • ЦСС <ul style="list-style-type: none"> ◦ Структура и опис ЦСС-а ◦ Синтакса и 'наредбе' ЦСС-а ◦ Приступање елементима ХТМЛ-а кroz ЦСС ◦ Руковање ЦСС-ом кроз ХТМЛ 	
Понављање градива	<ul style="list-style-type: none"> • Понављање градива. 	
Тестирање кандидата	<ul style="list-style-type: none"> • Тестирање кандидата. 	
Укупно трајање обуке:		72 школска часа

