



МОДУЛ АМ6

-ПРЕЗЕНТАЦИИ - НАПРЕДНО НИВО-

Ова е наставен план за модул АМ6, презентации, напредно ниво, кој дава основа за практичен испит од овој модул. Наставниот план е надоградба на наставниот план за ECDL модул 6, презентации, верзија 2.0 и предходни. Повисоко ниво за именуван модул АМ6 се подразбира дека кандидатот ги совладал знаењата и вештините предвидени за наставниот план за ECDL модул 6, верзија 4.0 и предходни.

ЦЕЛ МОДУЛИТЕ

Модул АМ6, презентации, напредно ниво, подразбира кандидатот да ги разбере основните области кога е во прашање планирање и дизајн на презенациите. Кандидатот ќе биде во можност по ефективно да работи со споредба на основното ниво, и да реализира потенцијали која ги овозможува апликацијата за презентации. Кандидатот би требало да биде во можност да реализира најголем потенцијал алатки за презентации и да користи излезни податоци со користење на напредно форматирање и layout техники, како и да користи мултимедијални ефекти. Кандидатот ќе биде во можност да креира напредни дијаграми/табели и да ја подобри презентацијата со користење на алатки цртежи image. Кандидатот ќе биде исто така во можност да креира и да користи макро наредби во внатрешноста на апликацијата за презентации.

ПОДГЛАВЈЕ	ОБЛАСТ	ОЗНАКА	ПОТРЕБНО ЦЕЛ
АМ 6.1 Значење на дизајн	6.1.1 Публика и окружување	6.1.1.1 6.1.1.2	Да се свати (земе во предвид) како бројност на публиката, големина на просторија, осветленоста на просторијата влијае на планирање на презенациите – дали е потребен микрофон и проектор, дали е потребно да се вклопи контраст помеѓу поразадината и податоците поради читливост. Да се разбере како на оние кој презентацијата им е наменета треба да познаат предмет (содржина) на планирани презентации како што е: потреба за презентирање (прикажување) пораки различни во зависност од годината, ниво на образување, заинтересираност, култура, потреба за елементарни објаснувања и сл.
	6.1.2 Асимилација	6.1.2.1	Да се свати дека публиката повеќе може

			да научи низ слики, облици, дијаграми. Да се свати дека во презентација на текст треба да биде пратен (поддржан) со табела. Да се свати важноста на ограничување на борјот на детали во графичките и текстуални информации и употреба на складни шеми поради подобра прегледност.
	6.1.2.2		Да се свати како со изборот на боите и буквите, разновидност на бои (број на користени бои) можат да предизвикаат различни реакции на публиката: промена на немотивни рекации, оддалечување на суштината со претерана употреба на боја. Земете во обзир заслепувачи проблем со боите.
6.1.3	6.1.3.1		Да се свати важноста и концептот на планирање и дизајн на информации кој сакаат да се пренесат преку презентација: да се обезбеди слайдовите да бидат со логички распоред, да се прилагоди содржината со распоред со времето, да се одржи вниманието на слушателите, и да се обрне внимание временскиот интервал доделен на секој слайд од презентацијата.
AM6.2 Слајдови	6.2.1 Подесувања (Setup)	6.2.1.1	Креирање и зачувување на нов шаблон на презенации со карактеристики карактеристики како што се: позадина по сопствен избор, лого, растојание помеѓу симболи
		6.2.1.2	Поврзување на слайдови, на цела презентација, со постоечката презентација
		6.2.1.3	Внесување на содржина од word документ во презентација.
		6.2.1.4	Поставување позадина на складни бои (позадина со контраст што одговара), по coesav (градба), обрасци – слики или симболи, слики што одговараат со ефектите, слайдови во презентацијата
	6.2.2 Exporting	6.2.2.1	Зачувување на слайдови во gif, jpeg, bmp формат на локацијата што одговара на дискот.
AM6.3 Слики, лица, цртеж	6.3.1 Manipulation	6.3.1.1	Префрлување на слика во цртеж.
		6.3.1.2	Групирање, одгрупирање на цртежи во слайдот
		6.3.1.3	Внесување слика, лик, цртеж, пред или позади внатрешноста на групираниите селекции

	6.3.1.4	Внесување слика, лик, цртеж на слайд хоризонтални и/или вертикално со користење на утврдени координати	
	6.3.1.5	Распоредување на слики, лица, цртежи хоризонтално, вертикално во однос на слайд	
	6.3.1.6	Изоставување на графика во позадина на слайд, слайдови	
6.3.2 Ефекти	6.3.2.1	Примена на ефект полапрозирност на слика, лик, цртеж	
	6.3.2.2	Поставување 3D ефект на цртеж	
	6.3.2.3	Поставување, сенка на избраната боја на слика, лица, цртеж	
	6.3.2.4	Употребување на прелив на бои,текстур (pattern), ефект на потполнување со слика, во позадина на цртеж во презентација	
	6.3.2.5	Пресликување на стил од еден објект на друг	
6.3.3 Средување слика¹	6.3.3.1	Промена на квалитета на боја на лик, како што се: 4bit, 8bit, 24bit	
	6.3.3.2	Сечење и пропорционално зголемување на лик	
	6.3.3.3	Ротирање на слика, превртување на слика, ефект слика во огледло	
	6.3.3.4	Примена на достапни ефекти како што се: негатив, замагленост, изостреност, обоено стакло, испапченост итд. на лица	
	6.3.3.5	Префрлување на форматот на сликата во сива нијанса (greyscale), црнобел формат	
	6.3.3.6	Конверзија на формат на слика во bmp, gif, jpeg формат	
АМ6.4 Дијаграми	6.4.1 Користење	6.4.1.1	Креирање на мешовит диаграм од типот „линија – столб на две оси“
графикони	дијаграми/графикони	6.4.1.2	Промена на тип на диаграм, како на пример: линија-столб во столбна линија со две оски
		6.4.1.3	Промена на формат и тип на диаграм во именуван стил на дијаграм.
		6.4.1.4	Промена на врста на дијаграми/графикони за серија на податоци во дијаграмот/графиконот
			Промена на скала на вредност y_{osi} ,минимален, максимален број за прикажување, главен интервал помеѓу предвидените броеви во графиконот/дијаграмот.
		6.4.1.5	Поставете така што вредностите на z_{osi} дијаграмот/графиконот да прикажуваат во стотинки, илјадитинки, милиони, на скалата на оската, притоа не менувајќи ги

¹ За средување слика може бити потребна употреба на програма за обработка на слики

			броевите во податоците на координатната мрежа
6.4.2 Ток на дијаграм	6.4.2.1	Цртање ток на дијаграм со користење на вградената опција ток на дијаграм , и останатите достапни алатки за цртање	
	6.4.2.2	Промена, бришење на обликот на токот на дијаграмот	
	6.4.2.3	Промена на типови на врски помеѓу обликот на токот на дијаграмот	
AM6.5Мултимедијални садрžaji	6.5.1 Звуци на видео	6.5.1.1 Анимација Вметнување на звук со влезен стил во содржина / видео анимација, тајминг за автоматско	
	6.5.1.2	Анимација Вметнување на звук со влезен стил во содржина/видео анимација, тајминг за автоматско пуштање	
6.5.2 Анимација	6.5.2.1	Вметнување на анимирани објекти со маусот, автоматски по одредно време	
	6.5.2.2	Промена на редоследот на анимацијата во самиот слайд	
	6.5.2.3	Поставување на автоматско подесување така да симболите, цртежи во презентацијата исчезнат во одредена боја по менувањето на слайдот	
	6.5.2.4	Анимирање на елементите на дијаграмот по низи(податоци) категории, елементи ви низа(податоци)	
AM6.6 Управување со презентацијата	6.6.1 Прикажување на слайдовите (slideshow)	6.6.1.1 Поставување во садржината на слайдот со презентација на слайдови интерактивни елементи поради (slideshow) навигација кон друг слайд, слайдови, презентација, фајл, УРЛ	
	6.6.1.2	Промена на карактеристиките на интерактивните елементи за навигација која води до друг слайд, слайдови, презентација, фајл, УРЛ	
	6.6.1.3	Примена или одстранување на времето на токот на слайдовите	
	6.6.1.4	Примена на подесувањето на прикажувањето на слайдовите(slideshow) така да се прикажуваат во јазол или да не се прикажува во јазол	
	6.6.1.5	Примена на подесувањето така да слайдовите се менуваат рачно, да се менуваат со користење на време ако е користено, да се презентираат со анимација или без неа.	

	6.6.2 Корисник slideshow	6.6.2.1	Креирање на корисничкиот slideshow во slideshow(презентација во презентација)
		6.6.2.2	Уредување на корисничкиот slideshow.
		6.6.2.3	Активирање на корисничкиот slideshow.
AM6.7 Поврзување информација	6.7.1 Поврзување информација (Linking)	6.7.1.1	Поврзување на текст од документ , информација од работен лист, дијаграм заснован на табеларно сметање во слайд и негово преставување како објект.
		6.7.1.2	Ажурирање, модификација на податоци линкнувани во презентацијата.
		6.7.1.3	Промена на линкнуван објект во слайд во вметнат објект.
		6.7.1.4	Вметнување на слика од фајл и линкнување на слика во фајл.
AM6.8 Макронредби	6.8.1.1 Снимање /додавање	6.8.1.1	Снимање на едноставна макронредба/додавање на: анимациски ефекти на слика, промена на димензии на нацртан објект, форматирање на текст.
		6.8.1.2	Активирање на микронредба.
		6.8.1.3	Додавање на микронредба на копчето во траката за алатки (toolbar-u)