

GUJARAT TECHNOLOGICAL UNIVERSITY

Diploma Sem-II examination June 2009

Subject code: 320047**Date: 29 / 6 /2009****Subject Name: Computer II****Time: 10:30am-1:00pm****Total Marks: 70****Instructions:**

1. Attempt all questions.
2. Make suitable assumptions wherever necessary.
3. Figures to the right indicate full marks.

Q.1	(a) What is excel? What are its characteristics? Write advantages of using electronics worksheet (b) Explain excel screen in brief	14
Q.2	(a) Write a step for the following (i) copying single cell to several cell (ii) Inserting columns in a worksheet (b) Give classification of excel function? Explain any three financial function with suitable example	07
	OR	07
Q.3	(b) Explain any three statistical function with suitable example	07
		14
	(a) Explain format dialog box to format the cell (b) What is cell referencing? Give types of cell referencing and explain any two date function with suitable example	
	OR	
Q.3	(a) Explain any three math function with suitable example (b) Write a step to displaying 3-D column chart	14
Q.4	(a) How to use chart wizard facility to display pie chart (b) Explain text alignment and orientation with suitable example in excel	14
	OR	
Q. 4	(a) Explain drawing tool bar in excel (b) What is macro? Write a step to record macro? How to run it	14
Q.5		14
	(a) What is power point? What are the advantages of power point? Write a step to create any power point presentation (b) Give the list of power point view? Explain each in brief	
	OR	
Q.5	(a) Explain print option for printing the worksheet (b) Write a step to create automatic slide show in a power point (do not use mouse click or keyboard to display next slide)	14

સૂચના:

1. બધાજ પ્રશ્નોના જવાબ આપવા ફરજીયાત છે..
2. જરૂર જણાય ત્યાં યથા યોગ્ય ધારણાઓ બાંધવી.
3. જમણી બાજુ દર્શાવેલ અંકડા પ્રશ્નોના પૂરા ગુણ દર્શાવે છે.
4. પ્રશ્નપત્રની અંગેજી પત આધારભૂત ગણવી.

Q.1	(a) એક્સેલ એટલે શુ? તેની લાક્ષણિકતાઓ જણાવો? ઇલેક્ટ્રોનીક્સ વર્કશીટ ના લાભો જણાવો	
	(b) એક્સેલ સ્ક્રીન નું ટુકમાં વર્ણન કરો	
Q.2	(a) નીચેના માટે સ્ટેપ લખો	07
	(i) એક સેલમાંથી અમુક સેલમાં કોપી કરવી (ii) વર્કશીટમાં કોલમ ઉમેરવી	
	(b) એક્સેલ ફંક્શનનું વગ્ાડીકરણ આપો? કોઈપણ ત્રણ નાણાકીય ફંક્શન નું યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો	07
	અથવા	
	(b) કોઈપણ ત્રણ statistical ફંક્શન નું યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો	07
Q.3		14
	(a) સેલ ને ફોર્મેટ કરવા માટે નું ફોર્મેટ ડાયલોગ બોક્સ નું વર્ણન કરો	
	(b) સેલ રેફરન્સ અટલે શુ? સેલ રેફરન્સ નાં પ્રકાર જણાવો અને કોઈપણ બે date ફંક્શન નું યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો	
	અથવા	
Q.3		14
	(a) કોઈપણ ત્રણ math ફંક્શન નું યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો	
	(b) 3-D column ચાર્ટ ને ડિસ્પ્લે કરવા માટેના સ્ટેપ લખો	
Q.4		14
	(a) પાછ ચાર્ટ ને ડિસ્પ્લે કરવા માટે ચાર્ટ વિઝાર્ડ સવલત નો ઉપયોગ કઇ રીતે કરવામાં આવેછે	
	(b) એક્સેલ મા text alignment and orientation નું યોગ્ય ઉદાહરણ સાથે વર્ણન કરો	
	અથવા	
Q. 4		14
	(a) એક્સેલ મા ફ્રોંટા ટુલબાર નું વર્ણન કરો	
	(b) મેઝો એટલે શુ? મેઝો ને રેકોડ કરવા માટે ના સ્ટેપ લખો? તેને કેવીરીતે રન કરવામા આવેછે	
Q.5		14
	(a) પાવરપોઇન્ટ એટલે શુ? પાવરપોઇન્ટ ના લાભો જણાવો? કોઈપણ પ્રેઝન્ટેશન તૈયાર કરવા માટેના સ્ટેપ લખો	
	(b) પાવરપોઇન્ટ ના વ્યુ ની યાદી આપો? દરેકનું ટુકમા વર્ણન કરો	
	અથવા	
Q.5		14
	(a) વર્કશીટ ને પ્રીન્ટ કરવા માટે નું print option વર્ણન કરો	
	(b) પાવરપોઇન્ટ માં સ્વયંસંચાલીત સ્લાઇડ શો તૈયાર કરવા માટેના સ્ટેપ લખો (બીજુ સ્લાઇડ પર જવા માટે mouse click અને keyboard નો ઉપયોગ કરવાનો નથી)	
