

Fifth Semester
Information Technology
Scheme OCBC 2019

MULTIMEDIA AND ANIMATION

Time : Three Hours

Maximum Marks : 70

Note : i) Attempt all questions.

सभी प्रश्न हल कीजिए।

ii) In case of any doubt or dispute, the English version question should be treated as final.

किसी भी प्रकार के संदेह अथवा विवाद की स्थिति में अंग्रेजी भाषा के प्रश्न को अंतिम माना जायेगा।

Q.	LO	Questions	Marks
1.	CO1 LO2	a) Define the Text Object. टेक्स्ट ऑब्जेक्ट को परिभाषित करें।	5
	CO1 LO2	b) Define the image format. (TIFF, GIF, BMP, JPEG.) इमेज फार्मेट को परिभाषित कीजिये। (TIFF, GIF, BMP, JPEG.)	5
2.	CO2 LO1	a) Define the types of Audio. ऑडियो के प्रकारों को परिभाषित कीजिये।	5
	CO2 LO1	b) Explain the Audio and Video characteristics. ऑडियो और वीडियो की विशेषताओं को समझाइये।	5
3.	CO2 LO2	a) Define the correction tools in Video. वीडियो में करेक्शन टूल को परिभाषित कीजिये।	5
	CO2 LO2	b) Explain the Audio Compression Technology. ऑडियो कम्प्रेसन तकनीकी को समझाइये।	5

Q.	LO	Questions	Marks
4.	CO3 LO1	a) Explain brush tools in 2D animation. 2D एनीमेशन के ब्रश टूल को समझाइये।	5
	CO3 LO1	b) Define the 2D animation layers drawing. 2D एनीमेशन लेयर ड्राइंग को परिभाषित कीजिये।	5
5.	CO4 LO1	a) Define the file format in 3D. 3D फाइल फॉर्मेट को समझाइये।	5
	CO4 LO1	b) Explain the transformation and scaling. ट्रांसफॉर्मेशन, स्केलिंग की व्याख्या करें।	5
6.	CO4 LO2	a) Explain the 3D modeling techniques. 3D मॉडल तकनीकी को समझाइये।	5
	CO4 LO2	b) Define the creating movements. क्रियेटिंग और मूवमेन्ट को परिभाषित कीजिये।	5
7.	CO4 LO3	a) Define the text animation. टेक्स्ट एनीमेशन को परिभाषित कीजिये।	5
	CO4 LO3	b) Explain the technology composition. कम्पोजिशन तकनीकों को समझाइये।	5

