

Sixth Semester
Textile Technology
Scheme OCBC 2019
GARMENT TECHNOLOGY

Time : Three Hours

Maximum Marks : 70

- Note :** i) All 7 Questions are **Compulsory**. Internal choices has been given in each LO (Learning Outcome).
सभी 7 प्रश्न अनिवार्य हैं। आंतरिक विकल्प प्रत्येक LO (लर्निंग आउटकम) में दिए गए हैं।
- 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.		Explain the term 'Grading'. 'ग्रेडिंग' शब्द को समझाइये। OR/अथवा	10
		How CAD can be used in Marker planning? मार्कर योजना में CAD का उपयोग कैसे किया जा सकता है?	10
2.		Write down the factors affecting spreading. स्प्रेडिंग को प्रभावित करने वाले कारकों को लिखिए। OR/अथवा	10
		Explain the working principle of automatic spreading. स्वचलित स्प्रेडिंग के कार्यसिद्धांत को समझाइये।	10
3.		Explain the cutting process in Garment Industry. परिधान उद्योग में कटिंग प्रक्रिया को समझाइये।	10

Q.	LO	Questions	Marks
		OR/अथवा Explain any two computerized operated knives. किन्हीं दो कम्प्यूटरीकृत नाइफ की व्याख्या करें।	10
4.		Explain the working principle of Straight knife. स्ट्रेट नाइफ के कार्यसिद्धांत को समझाइये। OR/अथवा Draw and explain all types of Seams. सभी प्रकार की सीम बनाइए और समझाइए।	10 10
5.		Draw and explain any three types of Stitches. किन्हीं तीन प्रकार के स्टीच का चित्र बनाकर समझाइए। OR/अथवा Explain the purpose of Finishing. परिष्करण का उद्देश्य स्पष्ट करें।	10 10
6.		Distinguish between Pressing and Ironing. प्रेसिंग और आरनिंग के बीच अंतर करें। OR/अथवा Explain the elements of design in detail. डिजाइन के तत्वों को विस्तार से समझाइए।	10 10
7.		Write down the garment defects along with their remedies. वस्त्र दोषों को उनके निवारण सहित लिखिए। OR/अथवा Explain the principle of design in detail. डिजाइन के सिद्धांत को विस्तार से समझाइये।	10 10

