N4029

1628406

2019(Even)

Time: 3Hrs.

Sem. IV - TE

Text Testing. Lab - I

Full Marks : 50

Pass Marks: 20

- **1.** Each question carries equal marks. प्रत्येक प्रश्न का मान बराबर है।
- 2. Perform any two experiment/study and furnish it report किसी दो प्रयोग / अध्ययन को सम्पन्न करें एवं इसका पूर्ण प्रतिवेदन तैयार करें।
- 3. Experiment will be allotted through lottery to examinee/group of examinees.
 प्रयोग का आवंटन परीक्षार्थी / परीक्षाथियों के समूह को लॉटरी के ?

आधार पर किया जाएगा।

4. Necessary calculations, drawings and other works shall be done individually.
आवश्यक गणना, आरखन एवं अन्य कार्य व्यक्तिगत रूप से किये

आवश्यक गणना, आरखन एव अन्य काय व्याक्तगत रूप स किय जायेंगे।

- प्रदत्त धाय कि नमून से धाय का अंग्रजी का का का का का का माण्यी प्राप्त परिणाम का अभित विवलन प्रतिशत (पी.एम.डी.) की माण्य कि हिं ईकांस भत्र भारत कि कि का कि इकांस महानुष्ट । रेक
- 3. हस्तवालित ली–टेस्टर की महायता से प्रद्म माप । काकिन तन्यता निकालें । प्राप्त । किकिन .िक्प एस.दी. पि.एस.पी पि. एवं एस.दी. निकालें । । कि ईकांस सन्न महमून्य

- 1. Draw the longitudinal view of given mixed fibre sample with the help of a microscope and identify the fibres. Also write down the procedure and precautions to be taken during experiment.
- Prom the supplied yarn sample, find out the English(Ne) count by weighing method. Also Calculate thePercentage mean deviation (P.M.D) of the obtainedresult. Take at least ten readings.
- Find out the lea breaking strength of given cotton yarn by using hand driven leatester. Also calculate the C.S.P and S.D of the obtained result. Take at least ten readings.