

NP5024

1627506

2019(Odd)

Time : 3Hrs.

Sem. V -P. T.

Reprod & Photo. Lab-II

Full Marks : 35

Pass Marks : 20

1. Each question carries equal marks.
प्रत्येक प्रश्न का मान बराबर है।
2. Perform any one experiment / Study and furnish its report.
किसी एक प्रयोग / अध्ययन को सम्पन्न करे और एक पूर्ण प्रतिवेदन तैयार करें।
3. Experiment will be allotted through lottery to student/group of students.
प्रयोग का आवंटन, छात्र / छात्र-समूह को लॉटरी के आधार पर किया जाएगा।
4. Marks are to be distributed in following order :-
अंको का वितरण निम्न प्रकार किया जाय:

1627506

2

NP5024

1. Prepare a positive in lab with the given art line work original to prepare a p.s. plate and write the process adopted by you for doing this work.

लैब में पी.एस. प्लेट बनाने के लिए दिए गए आर्ट वर्क ओरिजनल का पोजिटिव बनाए एवं आपके द्वारा किए गए कार्यों का वर्णन विस्तार से लिखें।

2. Prepare a negative with the help of Horizontal process camera to a given line original and describe the process you adopted for doing this work.

दिये गए लाईन ओरिजनल से होरिजन्टल प्रोसेस कैमरा की मदद से निगेटिव बनावें एवं आपके द्वारा अपनायी गई विधि को लिखें।

3. Do the direct color separation form reflection copy through vertical camera in lab and describe the process adopted by you for doing this work.

लम्बवत कैमरा के द्वारा लैब में रिफ्लेक्सन कॉपी से डायरेक्ट कलर सेपरेशन करें एवं आपके द्वारा किए गए कार्यों का वर्णन विस्तार से करें।

P.T.O

4. Do the color correction with the help of masking (positive film) in Lab and describe the process in detail.

लैब में मास्किंग (पॉजिटिव फिल्म) की सहायता से कलर करेक्सन करें एवं आपके द्वारा किए गए कार्यों का विवरण विस्तार लिखें।
