

**MASTER OF LIBRARY AND INFORMATION
SCIENCE (Revised)**

Term-End Examination

June, 2016

**MLIE-101 : PRESERVATION AND
CONSERVATION OF LIBRARY MATERIALS**

Time : 3 hours

Maximum Marks : 100

Note : *Attempt all questions. All questions carry equal marks. Illustrate your answers with suitable examples and diagrams, wherever necessary. Write relevant question number before writing the answer.*

1.1 "For long term preservation of documents, selection of proper storing space is essential". Explain.

OR

1.2 Discuss the preservation challenges in developing countries.

2.1 Describe the inherent characteristics of birch bark documents and their preservation methods.

OR

2.2 Discuss the environmental factors responsible for deterioration of library materials.

3.1 What are micro-organisms ? Discuss the measures for identification and control of damages caused to library material by micro-organisms.

OR

3.2 "Microform require careful handling and sophisticated storage environment". Discuss.

4.1 Discuss the salvage and recovery procedures for water damaged library materials.

OR

4.2 Describe the covering materials used for library binding.

5.0 Write short notes on **any three** of the following (in about 300 words each) :

(a) Types of emulsion-based microfilms

(b) House keeping methods as preservation strategy

(c) Objectives of International Committee of Blue shield

(d) Types of binding as per stitching process

(e) User's guide lines in using library materials

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातकोत्तर उपाधि

सत्रांत परीक्षा

जून, 2016

एम.एल.आई.ई.-101 : पुस्तकालय सामग्री का परिरक्षण तथा
संरक्षण

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। अपने उत्तरों की पुष्टि के लिए उचित उदाहरण देते हुए आवश्यकतानुसार रेखाचित्रों का भी प्रयोग करें। उत्तर लिखने से पूर्व संबंधित प्रश्न-संख्या अवश्य लिखें।

1.1 “प्रलेखों के दीर्घकालीन परिरक्षण हेतु उचित संग्रह स्थल का चयन अत्यावश्यक है”। व्याख्या कीजिए।

अथवा

1.2 विकासशील देशों में परिरक्षण चुनौतियों की विवेचना कीजिए।

2.1 भूजं छाल प्रलेखों के अन्तर्निहित अभिलक्षणों एवं उनकी परिरक्षण विधियों का वर्णन कीजिए।

अथवा

2.2 पुस्तकालय सामग्रियों को क्षति पहुँचाने के लिए उत्तरदायी पर्यावरणीय घटकों की विवेचना कीजिए।

- 3.1 सूक्ष्म-जीव क्या हैं? पुस्तकालय सामग्री को सूक्ष्म-जीवों द्वारा पहुँचाई जाने वाली क्षति की पहचान करते हुए इसके नियंत्रण के उपायों की विवेचना कीजिए।

अथवा

- 3.2 "सूक्ष्म-रूपों को सावधानी से संभालने व परिष्कृत संग्रह पर्यावरण की आवश्यकता होती है"। विवेचना कीजिए।

- 4.1 जल से क्षतिग्रस्त पुस्तकालय सामग्री के बचाव व उद्धार कार्यप्रणालियों की विवेचना कीजिए।

अथवा

- 4.2 पुस्तकालय जिल्दसाजी हेतु प्रयुक्त आवरण सामग्रियों का वर्णन कीजिए।

- 5.0 निम्नलिखित में से **किन्हीं तीन** पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए (प्रत्येक पर लगभग 300 शब्दों में) :

- पायस आधारित माइक्रोफिल्म के प्रकार
- परिरक्षण कार्यनीति के रूप में पुस्तकालय की नित्यप्रति संक्रियाएं
- ब्लू शील्ड अन्तर्राष्ट्रीय समीति के उद्देश्य
- सिलाई प्रक्रिया के अनुसार जिल्दसाजी के प्रकार
- पुस्तकालय सामग्रियों के प्रयोग हेतु दिशा निर्देश