

No. of Printed Pages : 6

MLII-102

**MASTER'S DEGREE IN LIBRARY
AND INFORMATION SCIENCE
(REVISED) (MLIS)**

Term-End Examination

June, 2025

**MLII-102 : INFORMATION PROCESSING
AND RETRIEVAL**

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. What is derived indexing ? Explain with examples its various systems and problems.

Or

Explain the importance of controlled vocabulary in indexing. Compare controlled and natural language indexing.

2. Explain the principles and structure of the Library of Congress Subject Headings (LCSH) list.

Or

What is Chain Indexing ? Explain its terminology and procedure with examples.

3. What is pre-coordinate indexing ? Describe its various tools.

Or

What are the norms and guidelines for web-based content development ?

4. What is a Database ? Discuss its kinds and properties.

Or

Explain FRBR Model of bibliographic description.

5. Write short notes on any *three* of the following in about **250** words each :
- (a) Contents of Field 856
 - (b) Electronic Resource Description
 - (c) Passive Search Engines
 - (d) Thesaurofacet
 - (e) Syntax and Semantics of the PRECIS

MLII-102

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातकोत्तर

उपाधि (संशोधित) (एम.एल.आई.एस.)

सत्रांत परीक्षा

जून, 2025

एम.एल.आई.आई.-102 : सूचना प्रक्रियाकरण

और पुनर्प्राप्ति

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 कीजिए। उत्तर
लिखने से पूर्व सम्बन्धित प्रश्न संख्या अवश्य लिखिए।

1. व्युत्पत्ति अनुक्रमणीकरण क्या है ? इसकी विभिन्न प्रणालियों
और समस्याओं की सोदाहरण व्याख्या कीजिए।

अथवा

अनुक्रमणीकरण में शब्दावली नियंत्रण के महत्व को समझाइये। नियंत्रित एवं प्राकृतिक भाषा अनुक्रमणीकरण की तुलना कीजिए।

2. लाइब्रेरी ऑफ कांग्रेस की विषय शीर्षकों की सूची (LCSH) के सिद्धान्तों और संरचना की व्याख्या कीजिए।

अथवा

शृंखला अनुक्रमणीकरण क्या है ? इसकी शब्दावली एवं प्रक्रिया को उदाहरण सहित समझाइये।

3. पूर्व-समन्वित अनुक्रमणीकरण क्या है ? इसके विभिन्न उपकरणों का वर्णन कीजिए।

अथवा

वेब-आधारित अन्तर्वस्तु विकास के लिए मानदंड और दिशा-निर्देश क्या हैं ?

4. डाटाबेस क्या है ? इसके प्रकार एवं गुणों की चर्चा कीजिए।

अथवा

ग्रंथपरक विवरण के एफ.आर.बी.आर. मॉडल की व्याख्या कीजिए।

5. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर (प्रत्येक लगभग 250 शब्दों में) संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (अ) फील्ड 856 की अंतर्वस्तु
- (ब) इलेक्ट्रॉनिक संसाधन विवरण
- (स) परोक्ष खोज इंजन
- (द) थिसौरोफैसेट
- (य) 'प्रेसिस' का वाक्य-विन्यास और अर्थगत पक्ष

× × × × ×