

M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Semester - IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/S/23/11688

Max. Marks : 80

-
- Notes : 1. Attempt all questions.
2. All questions carries equal marks.

1. Define Digital Library and state its scope and objectives. 16

OR

What is electronic library? Discuss its services.

2. Describe the process of 'Digital Imaging'. 16

OR

Explain the various equipment's used for digitization process.

3. Describe Greenstone open source software in detail. 16

OR

Discuss on Preservation technologies used in digital libraries.

4. Explain advantages of fair use of digital information. 16

OR

State the importance of Intellectual Property Rights (IPR) issues in digitization.

5. Write short notes on **any three** of the following. 16

- a) Virtual library.
- b) Institutional Repository.
- c) OCR
- d) Copyright

M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Semester - IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न सोडवा.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

1. अंकीय ग्रंथालयाची व्याख्या व त्याची व्याप्ती आणि उद्देश विशद करा. 16

किंवा

तांत्रिक ग्रंथालय म्हणजे काय? त्यांच्या सेवांची चर्चा करा.

2. 'अंकीय प्रतिमाकरण' ची प्रक्रिया विशद करा. 16

किंवा

अंकीय प्रक्रिया करतांना वापरण्यात येणारी विविध उपकरणे स्पष्ट करा.

3. ग्रीनस्टोन खुले स्रोत आद्यावली वर विस्तृत चर्चा करा. 16

किंवा

अंकीय ग्रंथालयामध्ये वापरण्यात येणाऱ्या संरक्षण तंत्रज्ञानाची चर्चा करा.

4. अंकीय माहितीच्या प्रामाणिक वापराचे फायदे विशद करा. 16

किंवा

अंकियरूपण मधील निरनिराळ्या बौद्धिक संपदा अधिकाराचे महत्व विशद करा.

5. थोडक्यात टिपा लिहा कोणतेही तीन. 16

अ) आभासी ग्रंथालय

ब) संस्थात्मक संग्रह

क) ओसीआर (OCR)

ड) स्वामित्व अधिकार (Copyright)

M.Lib. (I.Sc.) (CBCS Pattern) Semester - IV
LIS/IV/T/32 - Digital Libraries

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न हल किजिये।
2. सभी प्रश्न को समान गुण है।

1. अंकीय ग्रंथालय की परिभाषा किजिए। उसकी व्याप्ती और उद्देश विशद किजिए। 16

अथवा

तांत्रिक (Electronic) पुस्तकालय क्या है। उसके सेवाओं की चर्चा किजिए।

2. 'अंकीय प्रतीमाकरण' की प्रक्रिया स्पष्ट किजिए। 16

अथवा

अंकीय रूपम करने के लिए उपयोग में आनेवाली विभिन्न उपकरणों को स्पष्ट किजिए।

3. ग्रीन स्टोन खुले स्रोत आज्ञावली पर विस्तृत से चर्चा किजिए। 16

अथवा

अंकीय पुस्तकालयों में उपयोग में आनेवाली संरक्षण तकनीकी पर चर्चा किजिए।

4. अंकीय सूचना के प्रामाणिक उपयोग के फायदे विशद किजिए। 16

अथवा

अंकियरूपण पर विविध बौद्धिक संपदा अधिकार का महत्व विशद किजिए।

5. संक्षेप में टिप्पणीया लिखिए किन्हीं तीन. 16

अ) आभासी ग्रंथालय।

ब) संस्थात्मक संग्रह

क) ओसीआर (OCR)

ड) स्वामित्व अधिकार (Copyright).
