



MAHARISHI UNIVERSITY OF MANAGEMENT AND TECHNOLOGY

MAHARISHI ROAD, MANGLA, BILASPUR (CHHATTISGHAR)-495001

FINAL EXAM : SEMESTER-I, SESSION 2021-22

COURSE – B.Lib.I.Sc, PAPER – III, SUBJECT CODE – 103

SUBJECT – KNOWLEDGE ORGANISATION CATALOGUING (Theory)

Max Marks : 70

Min Pass Marks : 28

खंड “ए”

**Q.No.01 (NOTE: Give your answer within one word/sentence only
अपना उत्तर केवल एक शब्द/वाक्य में दें)** 10X2=20

- (i) What is Library catalogue? लाइब्रेरी कैटलॉग क्या है?
- (ii) Write the full form of CCC? सीसीसी का फुल फॉर्म लिखिए?
- (iii) Write the published year of AACR II? AACR II का प्रकाशित वर्ष लिखें?
- (iv) What is Classified catalogue code? वर्गीकृत कैटलॉग कोड क्या है?
- (v) Write the name of catalogue code given by the C.A Cutter?

C.A कटर द्वारा दिए गए कैटलॉग कोड का नाम लिखें?

- (vi) How many sections in CCC . Give their name ?
CCC में कितने सेक्शन होते हैं. उनका नाम बताएं?
- (vii) How many area in AACR II? AACR II में कितने भाग होते हैं?
- (viii) Which year Came ALA Code? ALA कोड किस वर्ष आया?
- (ix) Write the accurate size of catalogue card ?
कैटलॉग कार्ड का सटीक आकार लिखें?

खंड: "बी"

Short type Questions (Any two) लघु प्रकार के प्रश्न (कोई दो)

2x5=10

Q.No.2- Define the Law of Parsimony?

पारसीमोनी के कानून को परिभाषित करें?

Q.No.3- Define the canon of Individualization?

वैयक्तिकरण के सिद्धांत को परिभाषित करें?

Q.No.4- Define the objective of library catalogue?

पुस्तकालय कैटलॉग के उद्देश्य को परिभाषित करें?

Essay type Questions (Any four) निबंध प्रकार के प्रश्न (कोई चार)

4X10=40

Q.No.5 –Explain the history of AACR II?

एएसीआर II के इतिहास की व्याख्या करें?

Q.No.6- Explain the Main Entry According to CCC ?

सीसीसी के अनुसार मुख्य प्रविष्टि की व्याख्या करें?

Q.No.7- Write the different between CCC and AACR II?

CCC और AACR II में अंतर लिखिए ?

Q.No.8- Explain about the Added entry?

अतिरिक्त प्रविष्टि के बारे में बताएं?

Q.No.9- Explain the canon of cataloguing ?

कैटलॉगिंग के सिद्धांत की व्याख्या करें?

Q.No.10- Explain the general types of Normative Principles?

सामान्य सिद्धांतों के सामान्य प्रकारों की व्याख्या करें?
