

BLIE-227(II)/S-6

परीक्षार्थी भरें :

To be filled in by the Candidate :

अनुक्रमांक अंकों में
Enrolment Number in Figures

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

अनुक्रमांक शब्दों में
Enrolment Number in Words

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षा केन्द्र कोड
Examination Centre Code

--	--	--	--

दिन तथा दिनांक
Day & Date _____

कार्यक्रम कोड
Programme Code _____

पाठ्यक्रम कोड
Course Code _____

विषय
Course Title _____

माध्यम (हिन्दी/अंग्रेजी)
Medium (Hindi/English) _____

निरीक्षक के हस्ताक्षर
Signature of the Invigilator _____

परीक्षार्थी के हस्ताक्षर
Signature of the Candidate _____

परीक्षा अधीक्षक की मोहर केन्द्र कोड के साथ
Seal of Centre Superintendent with Centre Code

(For the use of Evaluator)

Marks for question or part :

Q. No.	a (i)	b (ii)	c (iii)	d (iv)	e (v)	f (vi)	Total
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
Neatness							
Total							

Overall Marks : _____

Signature of the
Evaluator (in full) : _____

Name of the Evaluator :

Evaluator Code : _____

Bachelor's Degree Examination in Library and Information Science

June, 2022

(Practicals)

BLIE-227 : Document Processing Practice

Part II : AACR-2R

Time Allowed : $1\frac{1}{2}$ hours

Max. Marks : 35

Note :

- (1) Write your Enrolment No. on the top of the Question Paper as well as on the Answer Sheet.
- (2) Provide your answers in the Answer Sheet supplied to you and return it along with the Question Paper.
- (3) Tag the Question Paper and Answer Sheet together before handing over to the examiner.
- (4) Each question carries 11 marks (6 marks for AACR-2R and 5 marks for MARC entry).
- (5) You will have to provide all the entries for each title in the 5×3 card and the MARC table in the booklet itself.
- (6) Copies of Sears List of Subject Headings are available to you for your use and return.
- (7) Two marks are for overall neatness.

Catalogue fully **ANY THREE** (out of five given titles) according to Anglo American Cataloguing Rules (AACR-2R).

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक उपाधि परीक्षा
जून, 2022
(प्रैक्टिकल्स)

बी.एल.आई.ई. - 227 : पुस्तकालय प्रसूचीकरण अभ्यास
भाग II : ए.ए.सी.आर. - 2 आर

समय : $1\frac{1}{2}$ घण्टा

पूर्णांक : 35

नोट :

- (1) आपकी नामांकन संख्या प्रश्न-पत्र व उत्तर पुस्तिका के ऊपर लिखिए ।
- (2) आपको दी गई उत्तर पुस्तिका में ही अपना उत्तर लिखिए एवं प्रश्न-पत्र को उसके साथ लौटा दीजिए ।
- (3) परीक्षक को प्रश्न-पत्र एवं उत्तर पुस्तिका लौटाने से पूर्व उनको नत्थी करके दीजिए ।
- (4) प्रत्येक प्रश्न 11 अंक का है (6 अंक ए.ए.सी.आर. -2 आर तथा 5 अंक मार्क प्रविष्टि के लिए) ।
- (5) आपको हर शीर्षक के लिए सभी प्रविष्टियाँ दी हुई 5×3 पत्रक पुस्तिका तथा मार्क टेबल में ही देनी हैं ।
- (6) विषय शीर्षक की सीयर्स सूची की प्रतियाँ आपके प्रयोग के लिए उपलब्ध हैं । इन्हें परीक्षक को वापस कर दीजिए ।
- (7) 2 अंक साफ-सुथरे कार्य के लिए हैं ।

दिए गए पाँच शीर्षकों में से कोई तीन शीर्षकों का, पूर्ण रूप में, एन्लो अमेरिकन कैटालोगिंग रूल्स (ए.ए.सी.आर.-2 आर) के अनुसार प्रसूचीकरण कीजिए ।

Title 1 :

AUSTRIAN AND GERMAN ECONOMIC THOUGHT

KIICHIRO YAGI

NEW YORK
ROUTLEDGE

2011

OTHER INFORMATION :

CALL NO. 330.1570943 KII

ACC. NO. 765434

PAGES xx, 180 p.

SIZE 24 cm.

ISBN 9780415554046

Title 2 :

ELECTROLYTES AT INTERFACES

BY

S. DURAND-VIDAL, J.P. SIMONIN AND P. TURQ

DORDRECHT; BOSTON

KLUWER ACADEMIC PUBLISHER

c2000

OTHER INFORMATION :

CALL NO. 541.372 DUR

ACC. NO. 564322

PAGES xiv, 344 p.

SIZE 25 cm.

ISBN 0792359224

Title 3 :

KINETICS AND CATALYSIS

AMERICAN INSTITUTE OF CHEMICAL ENGINEERS, NEW YORK

1967

OTHER INFORMATION :

CALL NO. 660.2995

ACC. NO. 54677

PAGES 157 p.

SIZE 28 cm.

Title 4 :

STATISTICAL METHODS IN QUANTUM OPTICS : MASTER EQUATIONS AND FOKKER-PLANCK EQUATIONS

H.J. CARMICHAEL

VOL. 1. QUANTUM OPTICS – STATISTICAL METHODS

VOL. 2. QUANTUM OPTICS – INDUSTRIAL APPLICATIONS

NEW YORK

SPRINGER

1999

OTHER INFORMATION :

CALL NO. 535 CAR

ACC. NO. 435322-3

SIZE 24 cm.

ISBN 3540548823

Title 5 :

ALASKA JOURNAL OF ANTHROPOLOGY

VOL. 1

NO. 1

(2001)

ANCHORAGE, AK

ALASKA ANTHROPOLOGICAL ASSOCIATION

OTHER INFORMATION :

CLASS NO.	301
FREQUENCY	Two numbers a year
ISSN	1544 – 9793
LIBRARY HOLDING	Library has all volumes

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK