

Bachelor's Degree Examination in Library and Information Science

December, 2017

(Practicals)

BLS-3P : Library Classification Practice

Part I : Dewey Decimal Classification

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

Max. Marks : 35

Note :

- (1) Write your Enrolment No. on the top of the Question Paper.
- (2) Furnish your answers in the question paper itself in the space provided against each title. Write Class Numbers in *ink*.
- (3) Each question carries $3\frac{1}{2}$ marks.
- (4) The Class Numbers assigned should be as specific as possible.
- (5) Copies of 19th edition of Dewey Decimal Classification are available for your use. They are to be returned after use.

Classify ANY 10 (out of 12 given titles) of the following titles using 19th edition of Dewey Decimal Classification.

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक उपाधि परीक्षा
दिसम्बर, 2017
(प्रैक्टिकल्स)

बी.एल.एस. - 3 पी : पुस्तकालय वर्गीकरण अभ्यास
भाग I : ड्यूई डैसिमल क्लासिफिकेशन

समय : $1\frac{1}{2}$ घण्टा

पूर्णांक : 35

नोट :

- (1) आपकी नामांकन संख्या प्रश्न-पत्र के ऊपर लिखिए ।
- (2) प्रश्न-पत्र में ही प्रत्येक शीर्षक के सामने निर्धारित जगह में अपना उत्तर लिखिए । वर्ग संख्या स्याही में लिखिए ।
- (3) प्रत्येक प्रश्न $3\frac{1}{2}$ अंक का है ।
- (4) वर्ग संख्याएँ जितनी सम्भव हों उतनी सुनिश्चित होनी चाहिए ।
- (5) ड्यूई डैसिमल क्लासिफिकेशन का 19वाँ संस्करण आपके प्रयोग के लिए उपलब्ध है । प्रयोग के बाद उसे वापस कर दीजिए ।

12 शीर्षकों में से कोई 10 शीर्षकों का वर्गीकरण ड्यूई डैसिमल क्लासिफिकेशन के 19वें संस्करण का प्रयोग करते हुए करें ।

Sl. No.	Title to be Classified	Class Number Assigned
1.	Bone Deformities in Old Age	
2.	Social Status of Women in Pakistan	
3.	Cataloguing of Government Publications	
4.	Marketing of Watches in India	

Sl. No.	Title to be Classified	Class Number Assigned
5.	Ethics for Teachers	
6.	People and Places in Maharashtra	
7.	Water Birds : A Picture Book	
8.	Fungal Diseases of Rice Crop	

Sl. No.	Title to be Classified	Class Number Assigned
9.	French Readers for English Speaking People	
10.	Powers and Privileges of Lok Sabha	
11.	Handbook of Physical Chemistry	
12.	Introduction to Nyaya Philosophy	