

**BACHELOR'S DEGREE IN LIBRARY AND  
INFORMATION SCIENCE**

04762

**Term-End Examination**

**June, 2014**

**BLS-3 : LIBRARY CLASSIFICATION THEORY**

*Time : 3 hours*

*Maximum Marks : 70*

---

**Note :** Answer *all* questions. All questions carry *equal* marks. Illustrate your answers with suitable examples and diagrams, wherever necessary. Write the relevant question number before writing the answer.

---

---

**1.1** Explain the following terms giving examples :

- (a) Attributes and Characteristics
- (b) Enumerative and Faceted Classification

**OR**

**1.2** Define library classification. Discuss its purpose and functions.

**2.1** Explain the different modes of formation of subjects.

**OR**

**2.2** Explain the term 'facet analysis'. Discuss the application of facet analysis in DDC and UDC with suitable examples.

**3.1** Enumerate the different kinds of phase relations. Discuss their use in CC.

**OR**

**3.2** Describe in detail the characteristic features of notation in CC.

**4.1** DDC is one of the most popular classification schemes. Justify the statement by explaining the features that contribute to its popularity.

**OR**

**4.2** Discuss the salient features of the 7<sup>th</sup> edition of CC.

**5.0** Write short notes on any *three* of the following (in about 300 words each) :

- (a) Facet sequence
- (b) Scheduled Mnemonics
- (c) Steps in practical classification of subjects
- (d) Classification Research Group (CRG)
- (e) Special auxiliaries in UDC

---

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक उपाधि

सत्रांत परीक्षा

जून, 2014

बी.एल.एस.-3 : पुस्तकालय वर्गीकरण सिद्धान्त

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 70

**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 करें । उत्तर लिखने से  
पहले सम्बन्धित प्रश्न संख्या अवश्य लिखें ।

1.1 उदाहरण देते हुए निम्नलिखित पदों की व्याख्या कीजिए :

(क) लक्षण और अभिलक्षण

(ख) परिगणनात्मक और पक्षात्मक वर्गीकरण

अथवा

1.2 पुस्तकालय वर्गीकरण की परिभाषा दीजिए । इसके उद्देश्यों  
और कार्यों की चर्चा कीजिए ।

2.1 विषयों के निर्माण की विभिन्न रीतियों की व्याख्या कीजिए ।

अथवा

2.2 'पक्ष विश्लेषण' पद की व्याख्या कीजिए । उपयुक्त उदाहरण  
देते हुए डी.डी.सी. और यू.डी.सी. में पक्ष विश्लेषण के  
अनुप्रयोग की चर्चा कीजिए ।

- 3.1 दशा सम्बन्ध के विभिन्न प्रकारों को परिगणित कीजिए ।  
सी.सी. में इनके उपयोग की चर्चा कीजिए ।

अथवा

- 3.2 सी.सी. में अंकन की अभिलक्षणात्मक विशिष्टताओं का विस्तार से वर्णन कीजिए ।
- 4.1 डी.डी.सी. सर्वाधिक लोकप्रिय वर्गीकरण पद्धतियों में से एक है । डी.डी.सी. की लोकप्रियता में योगदानकारक तत्त्वों की व्याख्या करते हुए इस कथन की पुष्टि कीजिए ।

अथवा

- 4.2 सी.सी. के सातवें संस्करण की प्रमुख विशिष्टताओं की चर्चा कीजिए ।
- 5.0 निम्नलिखित में से किन्हीं *तीन* पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए (प्रत्येक पर लगभग 300 शब्दों में) :
- (क) पक्ष अनुक्रम
- (ख) सूचीबद्ध स्मृति सहायक
- (ग) विषयों के व्यावहारिक वर्गीकरण में निहित चरण
- (घ) क्लासिफिकेशन रिसर्च ग्रुप (सी.आर.जी.)
- (ङ) यू.डी.सी. में विशिष्ट सहायक