

# पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान विद्याशाखा

पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान में स्नातक

(Bachelor of Library & Information Science)

BLIS-21

प्रथम सेमेस्टर- पाठ्यक्रम

पाठ्यक्रम-कोड	पाठ्यक्रम का नाम
<b>BLIS- 104</b>	<b>पुस्तकालय वर्गीकरण प्रायोगिक (Library Classification Practical)</b>

प्रथम खण्ड – डी0डी0सी0 19 वाँ संस्करण (भाग – 1)

इकाई-1	डी0डी0सी0 का क्रम विकास एवं संरचना
इकाई-2	वर्ग संख्या निर्माण की सरल विधि एवं योजक युक्ति (Add Device) का प्रयोग
इकाई-3	सारणी-1 (Standard Sub-Divisions) का प्रयोग

द्वितीय खण्ड - डी0डी0सी0 19 वाँ संस्करण (भाग – 2)

इकाई-4	सारणी-2 Area का प्रयोग
इकाई-5	सारणी-3 (Sub-Divisions of Individual Literature) का प्रयोग
इकाई-6	सारणी-4,5,6,7 एवं अग्रताक्रम का प्रयोग

तृतीय खण्ड - कोलन क्लासिफिकेशन 6 वाँ संशोधित संस्करण (भाग – 1)

इकाई-7	कोलन क्लासिफिकेशन का परिचय क्रम विकास एवं संरचना
इकाई-8	मूलभूत श्रेणियों का परिचय एवं प्रयोग
इकाई-9	वर्गीकरण के नौ चरण

चतुर्थ खण्ड - कोलन क्लासिफिकेशन 6 वाँ संशोधित संस्करण (भाग – 2)

इकाई-10	विभिन्न युक्तियों का परिचय एवं प्रयोग
इकाई-11	सामान्य एकलो(Common Isolate) का परिचय एवं प्रयोग

इकाई-12	दशा संबंध)Phase Relation) का वर्ग संख्या निर्माण में प्रयोग
<b>पंचम खण्ड - कोलन क्लासिफिकेशन 6 वाँ संशोधित संस्करण (भाग - 3)</b>	
इकाई-13	मुख्य वर्ग A से F तक वर्गांक निर्माण
इकाई-14	मुख्य वर्ग G से L तक वर्गांक निर्माण
इकाई-15	मुख्य वर्ग M से Q तक वर्गांक निर्माण
इकाई-16	मुख्य वर्ग R से Z तक वर्गांक निर्माण

## Suggested Books & References

1. Dewey, Melvil. Dewey decimal classification. Ed. 21. 1996. Forest Press, Dublin, USA.
2. Kaula, P. N. A treatise on colon classification. 1985. Sterling Publishers, New Delhi.
3. Ranganathan S. R. Elements of library classification. 1989. Sarda Ranganathan Endowment for Library Science, Bangalore.
4. Ranganathan S. R. Colon classification. Ed.6. 1960. Sarada Ranganathan Endowment for Library Science, Bangalore.
5. Satija, M. P. Manual for practical colon classification. Rev. Ed.3. 1995. Sterling Publishers, New Delhi.
6. Satija, M. P. The theory and practice of the Dewey Decimal Classification system. 2007. Chandos Publishing, Oxford.
7. Dewey, Melvil (1979), Dewey Decimal Classifications and Relative Index. 3 vols., 17<sup>th</sup> ed., Forest Press, New York.
8. PSG Kumar (2003). Knowledge organization, Information Processing and Retrieval : Practice, B.R.PUBLISHING CORPORATION, Delhi.
9. गौतम, जे.एन. एवं सिंह, निरंजन (1966), ड्यूवी दशमलव वर्गीकरण पद्धति : क्रियात्मक विश्लेषण, (संस्करण 19 एवं 20), वाई.के.पब्लिशर्स, आगरा।
10. गौतम, जे.एन. एवं सिंह, निरंजन (1966), “ड्यूवी दशमलव वर्गीकरण पद्धति (20वाँ संस्करण) : मूल्यांकन एवं समालोचनात्मक विवेचन” ग्रंथालय विज्ञान, खण्ड-27, अंक 1-2, पृ.11-23।