Assignment Question Paper

Session: 2023-24		Max. Marks: 30	
Program Name:	BLIS		
Course Code: BLI	S- 101 (N)	Course Title:	पुस्तकालय एवं सूचना समाज
			Library and Information Society

NOTE:	2*6=12 marks			
Q.No.	NOTE: Short answer type question (approx. 200 to 300 words)	Marks	Mapped CO	Category
1	पुस्तकालय की परिभाषा एवं महत्व बताये। Give the definition of Library and it's importance.	2	CO1	Remembering & understanding
2	प्रतिलिपियाधिकार Copy right Law	2	CO2	Remembering & understanding
3	पुस्तकालय विज्ञान के पाँच सूत्र Five Law of Library Science	2	CO3	Remembering & understanding
4	भारतीय पुस्तकालयं संघ I LA	2	CO3	Remembering & understanding
5	विश्वविद्यालय पुस्तकालय के कार्य Work of University Library	2	CO4	Remembering & understanding
6	शैक्षणिक पुस्तकालय Academic Library	2	CO2	Remembering & understanding
	SECTION- B	•		6*3=18 marks
Q. No.	NOTE: Long answer type question (approx. 500 to 800 words)	Marks	Mapped CO	Specify Category
7	पुस्तकालय की समाज में भूमिका एवं शिक्षा के क्षेत्र में महत्व की विवेचना कीजिए। Discuss the role of Library in Society and importance in the field of Education.	6	CO1	Remembering & Understanding
8	पाँचवे सूत्र ''पुस्तकालय एक वर्धनशील संस्था है। की सूचना प्रौद्योगिकी के युग में संक्षिप्त व्याख्या कीजिए। Describe in short the fifth law library is an growing organism in the age of information Techendogy.	6	CO2	Applying
9	organism in the age of information Techendogy. पुस्तकालयों के विकास में यू.जी.सी. की भूमिका एवं सूचना की व्याख्या कीजिए। Describe the role of U.G.C. in the development of Libraries and information Services.	6	CO3	Analyzing

Assignment Question Paper

Session: 2023-24	Max. Marl	ks: 30
Program Name:	BLIS	
Course Code: BLIS	G- 102 (N)	Course Title: पुस्तकालय एवं सूचना केन्द्रों का प्रबन्धन
		Management of Library and Information Centers

NOTE:	2*6=12 marks			
Q.No.	NOTE: Short answer type question (approx. 200 to 300 words)	Marks	Mapped CO	Category
1	प्रबन्ध के कार्य Work of Management	2	CO1	Remembering & understanding
2	परिचालन विभाग Circulation section	2	CO2	Remembering & understanding
3	भण्डार सत्यपान Stock verification	2	CO2	Remembering & understanding
4	पुस्तकालय बजट Library Budget	2	CO3	Remembering & understanding
5	आगन्तुक अभिलेख Visitor's Record	2	CO3	Remembering & understanding
6	पुस्तकालय का वार्षिक प्रतिवेदन Annual Report of the Library.	2	CO4	Remembering & understanding
	SECTION- B			6*3=18 marks
Q. No.	NOTE: Long answer type question (approx. 500 to 800 words)	Marks	Mapped CO	Specify Category
7	प्रबन्धन के अर्थ एवं परिभाषा लिखे। Write down the meaning and definition of management.	6	CO1	Remembering & Understanding
8	पुस्तकालय सन्दर्भ विभाग से क्या तात्पर्य है? संदर्भ विभाग के प्रमुख कार्यों का विवरण दीजिए। What do you mean by the library Reference Department Give an count of the main factions reference Library.	6	CO2	Applying
9	सम्पूर्ण गुणवत्ता प्रबन्धन की विवेचना करें। Discuss the total quality management (TQM)	6	CO3	Analyzing

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

अधिन्यास (Assignment) बी.एल.आई.एस. कार्यक्रम हेतु अधिन्यास (सत्र—2023—24)

Assignment for the BLIS Programme (Session 2023-24)

विषय	:	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	विषय कोड	:	BLIS104
Subject	••	Library and Information Science	Subject Code	:	BLIS 104
प्रश्नपत्र शीर्षक	••	पुस्तकालय वर्गीकरण (प्रायोगिक)	प्रश्नपत्र कोड	:	104
Paper Title	:	Library Classification (Practical)	Paper Code	:	104

अधिकतम अंक : 30 Maximum Marks : 30

निर्देश (Instructions) -

- 1. Answer all questions सभी प्रश्न का उत्तर दीजिये।
- 3. Answere the question in Hindi or in English in your own handwriting on prescribed assignment copy. प्रश्नों का उत्तर हिन्दी अथवा अंग्रेजी में स्पष्ट हस्तलिखित लेख में निर्धारित अधिन्यास पुस्तिका पर प्रस्तुत करना होगा।

	खण्ड—अ अधिकतम अंक	: 14	Mapped	Category
	Section-A Maximum Mark	s : 14	со	
Acco	ording to Dewey Decimal Classification 19 th ed.			
1.	Proceedings of the American Society for Information Science	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
2.	Complete Work of Swami Vivekanand	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
3.	Mughal Sculpture	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
4.	Industrial Relation and Labour Law	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
5.	Intelligence in Visually Handicapped	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
6.	Vedic Studies	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
7.	International Dictionary Of Public Management And Governance	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
	खण्ड—ब		37	धिकतम अंक : 16
	Section-B			Maximum Marks: 16
	According to Colon Classification 6 th ed.			
8.	Indian Administration(Since Independence)	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
9.	History of Western Philosophy	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
10.	Education is the Dynamic Side of Philosophy	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
11.	A Brief History of Time	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
12.	Changing Face of Processed Food Industry in India	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
13.	Handbook of Animal Husbandry	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
14.	Fire on the Mountain	2	1,2,3	Analyzing and evaluation
15.	Biography of Hindi Poets	2	1,2,3	Analyzing and evaluation

उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय, प्रयागराज

अधिन्यास (Assignment) बी.एल.आई.एस. कार्यक्रम हेतु अधिन्यास (सत्र—2023—24)

Assignment for the BLIS Programme (Session 2023-24)

विषय	:	पुस्तकालय एवं सूचना विज्ञान	विषय कोड	:	BLIS105
Subject	••	Library and Information Science	Subject Code	:	BLIS 105
प्रश्नपत्र शीर्षक	••	ज्ञान संगठन एवं प्रक्रियाकरण	प्रश्नपत्र कोड	:	105
Paper Title	:	Knowledge organization and processing	Paper Code	:	105

अधिकतम अंक : 30 Maximum Marks : 30

निर्देश (Instructions) -

- 1. Answer all questions सभी प्रश्न का उत्तर दीजिये।
- 2. Question No 1 to 6 are short answer questions. Each answer should be given in 200 to 300 words. प्रश्न संख्या 1 से 6 लघुउत्तरीय प्रश्न है। प्रत्येक का उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखना है।
- 3. Question Nos 7 to 9 are long answer questions. Answers should be given in 500 to 800 words. प्रश्न संख्या 7 से 9 तक दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं जिनका उत्तर 500 से 800 शब्दों में लिखना है।
- 5. Answere the question in Hindi or in English in your own handwriting on prescribed assignment copy. प्रश्नों का उत्तर हिन्दी अथवा अंग्रेजी में स्पष्ट हस्तलिखित लेख में निर्धारित अधिन्यास पुस्तिका पर प्रस्तुत करना होगा।

	<u>-</u> खण्ड–अ	अधिकतम अंव	क : 12	Mapped CO	Category
	Section-A	Maximum	Marks: 12		
16.	Sears List of Subject Headings. सीयर्स लिस्ट ऑफ सब्जक्ट हेडिंग्स		2	CO4	Remembering and Understanding
17.	MARC माक		2	CO4	Remembering and Understanding
18.	ISBN आई.एस.बी.एन		2	CO4	Remembering and Understanding
19.	ISO: 2709 आई.एस.ओ : 2709		2	CO4	Remembering and Understanding
20.	Notation अंकन		2	CO4	Remembering and Understanding
21.	Centralized Catalogning केन्द्रीकृत सूचीकरण		2	CO4	Remembering and Understanding
खण्	इ—ब		अधिकतम अंक : 18		
Sect	ion-B		Maximum I	Marks: 18	
22.	Discuss principles of library classific पुस्तकालय वर्गीकरण के सिद्धान्तों की विस्तृत		6	CO3	Analyzing
23.	Discuss the normative principles of L detail. पुस्तकालय प्रसूचीकरण के नियामक सिद्धान्तों की		6	CO2	Analyzing
24.	Define Library cataloging . Discuss it' functions. पुस्तकालय प्रसूचीकरण की परिभाशा दीजिए की चर्चा कीजिए।	•	6	CO1	Remembering and Understanding

Assignment Question Paper 2023-24

Session: 2023-24	Max. Marks: 30					
Program Name:						
Course Code: BLIS-106(N)	BLIS-106(N) Course Title: Information and Communication Technology:					
	Library Automation सूचना एवं संचार प्रौद्योगिकी : पुस्तकालय स्वचालन					

NOTE: सभी प्रश	2*6=12 marks			
Q. No.	NOTE: Short answer type question (approx. 200 to 300 words) लघु उत्तरीय प्रश्न (लगभग— 200—300 शब्द)	Marks	Mapped CO	Category
1	C.P.U सी.पी.यू.	2	CO2	Remembering and Understanding
2	Internal Memory आंतरिक मेमोरी	2	CO2	Remembering and Understanding
3	High Level Languages उच्च स्तरीय भाषाएँ	2	CO3	Remembering and Understanding
4	Web browser वेब ब्राउजर	2	CO2	Remembering and Understanding
5	Cache Memory कैश मेमोरी	2	CO2	Remembering and Understanding
6	ROM (Read Only Memory) रोम (रीड ओनली मेमोरी)	2	CO2	Remembering and Understanding
	SECTION- B			6*3=18 marks
Q. No.	NOTE: Long answer type question (approx. 500 to 800 words) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न (लगभग— 500—800 शब्द)	Marks	Mapped CO	Specify Category
7	What is Database Management System? Describe it. डाटाबेस मैनेजमेन्ट सिस्टम क्या है? वर्णन करें।	6	CO4	Analyzing
8	What is Software? Define its type. साफ्टवेयर क्या है? इसके प्रकारों का वर्णन करें।	6	CO3	Analyzing
9	Describe different generations of computer. कम्प्यूटर की विभिन्न पीढियों का वर्णन करें।	6	CO4	Remembering and Understanding