उत्तरप्रदेशराजर्षिटण्डनमुक्तविश्वविद्यालय, इलाहाबाद

अधिन्यास(Assignment)

2023-24

Course Title :	Course Code:	SES & T-01	Maximum Marks: 30
Skill Enhancement Course on Science & Technology			
JOTE: All greations given in both the sections one commu	100m;		
NOTE: All questions given in both the sections are compu खण्ड— 'अ' (Secti	isory. ion 'A')		
दीर्घउत्तरीय प्रश्न(Lon	,	ions)	
and other services.	ig Aliswei Quest	ions)	
			अधिकतमअंकः 18
			Maximum Marks: 18
OTE: Answer each question in 500 to 800 words. All car	• •		
ाटः प्रत्येकप्रश्न का उत्तर 500 से 800 शब्दोंमेंलिखें।सभी के अं	कसमानह ।		
1. लुईपाश्चर एवंमिलर के जीवन की उत्पत्ति के सिद्ध	रान्तसम्बन्धितपयो	गोंकोविवेचितकरें ।	6
Discuss about the Pasteur's and Miller's expe			Ŭ
evolution of life.		une origin une	
2. प्राकृतिकसंसाधनोंकोउसकेप्रकारोंसहितवर्णनकरें।इसव	के योजनाओं एवं	प्रबंधन के बारेमेंभी	बतायें। ६
Discuss about the Natural resources with its	types, Also de	fine its plannin	g
and Management.			a
3. जल जनितबीमारियों, वायुजनितबीमारियों, खाद्य जा	नेतबीमारियोतथार	प्रम्पकेजनित (सक्र	मित)
बीमारियोंकोविस्तारपूर्वकबतायें। 6			
Discuss in detail about the water borne disea also Contract diseases.	ases, air borne	diseases, Food	borne diseases and
खण्ड— ब	(Section – B)		
लघुउत्तरीय प्रश्न(Sho	rt Answer Quest	ions)	
			अधिकतमअंकः 12
			Maximum Marks: 12
नोट : प्रत्येकप्रश्न का उत्तर200 से 300शब्दोंमेंलिखें।सभी	के अंकसमानहैं।		
Note: Answer each question in 200 to 300 Words.		narks.	
4. केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र के बारेमेंवर्णनकरें।		3	
Discuss about the central Nervous system.			
5. फाइबरआप्टिक्सकोइसकीउपयोगितासहितबतायें।		3	
Discuss about the fiber optics with its applications. 6. संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।			
Vrite short notes on:			
write short notes on. (a) कृत्रिम बुद्धि		2	
Artificial intelligence.		_	
(b) अर्घचातक		2	
Semi conductor			
(c) बौद्धिक स्तर		2	

Intelligence Quotient