CS308/IT308

Roll No. :

2019

INTRODUCTION TO NETWORK SECURITY AND CRYPTOGRAPHY

अधिकतम अंक: 70 निर्धारित समय : तीन घंटे। [Maximum Marks: 70 Time allowed: Three Hours प्रथम प्रश्न अनिवार्य है, शेष में से किन्हीं पाँच के उत्तर दीजिये। नोट : Question No. 1 is compulsory, answer any FIVE questions from the remaining. Note: प्रत्येक प्रश्न के सभी भागों को क्रमवार एक साथ हल कीजिये। (ii) Solve all parts of a question consecutively together. प्रत्येक प्रश्ने को नयें पृष्ठ से प्रारम्भ कीजिये। Start each question on fresh page. दोनों भाषाओं में अन्तर होने की स्थिति में अंग्रेजी अनुवाद ही मान्य है। Only English version is valid in case of difference in both the languages. कंप्यूटर सुरक्षा क्यों आवश्यक है ? 1. Why is computer security necessary? पैसिव अटैक को परिभाषित कीजिए। Define Passive Attack. (iii) एन्क्रिप्शन क्या होता है ? What is encryption? (iv) SET का पूर्ण रूप लिखिए। Write the full form of SET. फ़ायरवॉल को परिभाषित कीजिए। (v) (2×5) Define firewall. नॉन-रेप्डिएशन सुरक्षा के सिद्धांत को समझाइए। 2. Explain Non-repudiation principle of security. अवेलेबिलिटी सुरक्षा के सिद्धांत को समझाइए। (ii) (6+6)Explain availability principle of security. वायरसों को किस प्रकार रोका जा सकता है ? समझाइए । 3. (i) How can viruses be prevented? Explain. Sniffing एवम् Spoofing को समझाइए। (6+6)Explain Sniffing and Spoofing. P.T.O. (1 of 2)

4.	(i)	मोनो-अल्फाबेटिक सायफर को उचित उ	दाहरण से समझाइए ।	
		Explain Mono-alphabetic Cipher	with suitable example.	
	(ii)	वेर्नम सायफर (वन टाइम पैड) को समझा		
		Explain Vernam Cipher (One Tir		(6+6)
5.	(i)	डिजिटल हस्ताक्षर किस प्रकार बनाये एवम् सत्यापित किये जाते हैं ? समझाइए ।		
		How are Digital Signatures create	ed and verified ? Explain.	
	(ii) ब्लॉक एवम् स्ट्रीम सायफर को समझाइए । उनके मध्य अंतरों को लिखिए ।			
		Explain block and stream cipher. Write the differences between them. (6+6)		
90	r estr	ald munusyMl	lowed : Three Hours	
6.	(i)	TCP/IP की विभिन्न सतहों को समझाइए	 प्रथम प्रथम अमिनार्थ है, तेव है से कि हो पारि 	
		Explain various layers of TCP/IF	Overstion No. 1 is compulsory answer	
	(ii)	PEM के पदों को समझाइए ।	ातः प्रत्येक प्रश्न के सभी भागों को अन्यवार एक सा	
		Explain the steps of PEM.	Solve all parts of a question constitution (as) असीरिय ।	(6+6)
7.	(i)	फ़ायरवॉल की विशेषताओं एवम् सीमाअ	मों को समझाइए। 👸 कार्याटकाठ राज्य कार्याट	
			ations of Firewall.	
	(ii)	पैकेट फ़िल्टर फ़ायरवॉल को समझाइए।		
		Explain Packet Filter Firewall.		(6+6)
8.	निम्न	लिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :	Define Passive Attack	
	Wr	ite short notes on the following:	What is encryption?	
	(i)	फिशिंग		
		Phishing	Write the full form of SET.	
	(ii)	वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क		
		Virtual Private Network		(6+6)
		(11.19	Explain Non-repudiation principle of sec) अवलेबिलटी सुरक्षा के सिद्धात को समझाइए।	
			्र वाबरहों को किस प्रकार गेका जा सकता है ? ^{स्पा}	