उत्तर प्रदेश राजर्षि टण्डन मुक्त विश्वविद्यालय,इलाहाबाद

कार्यक्रम अधिन्यास 2018-19

Foundation Course in Information Technology

कोर्स कोड : कोर्स शीर्षक:— (Course Title) अधिकतम अंक : 30
Course Code: UGFIT Foundation Course in Information
Technology

नोट— (Instructions):

- 1. Answer all Questions. सभी प्रश्नों के उत्तर दें
- 2. Section A consists of long answer questions. Answer should be in 800 to 1000 words. खंड अ में दीर्घ उत्तरीय प्रश्न हैं जिनका उत्तर 800 से 1000 शब्दों में लिखना है|
- 3. Section B consists of short answer questions. Answer should be in 200 to 300 words. खंड ब में लघु उत्तरीय प्रश्न हैं जिनका उत्तर 200 से 300 शब्दों में लिखना है|

खण्ड अ अधिकतम अंक : 18 Section-A Maximum Marks: 18

- 1. Draw the block diagram of a computer and briefly explain the functions of each unit. एक कंप्यूटर का खंड आरेख बनाएं तथा इसके प्रत्येक खंड के कार्यों को समझाएं|
- 2. Explain the function of following DOS commands: डॉस कमांड के निम्नलिखित कार्यों का वर्णन करें
- i) ATTRIB
- ii) CHKDSK
- iii) DELTREE
- iv) UNFORMAT
- v) FDISK
- vi) MSAV
- Describe how to create a Web page using Template in Front Page 2000. टेम्पलेट का उपयोग कर Front Page 2000 में एक वेब पेज बनाने का वर्णन करें।

खण्ड ब अधिकतम अंक : 12 Section-B Maximum Marks: 12

- 4. Convert $(21.21)_8 = (?)_{10}$ बदलें $(21.21)_8 = (?)_{10}$
- 5. How will you align a table to the right or left? Write the steps. आप किसी तालिका को दाएं या बाएं संरेखित कैसे करेंगे? चरण लिखें|
- 6. You are required to design an html page in which a few lines of a paragraph are to be formatted differently from the rest of the lines. Which tag will assist in this? Explain with example. आपको एक html पृष्ठ तैयार करना है जिसमें पैराग्राफ की कुछ पंक्तियाँ अलग-अलग लाइनों से अलग रूप में स्वरूपित होती हैं। html का कौन सा टैग इस में इस्तेमाल होगा? उदाहरण के द्वारा समझाएँ।
- 7. Briefly explain how e-mail works. संक्षेप में बताएं कि ई-मेल कैसे कार्य करता है।