

B Sc III- Computer Science

BSC CS 07 : सिस्टम एनालिसिस एंड डिजाइन

- खण्ड - I

सिस्टम अवधारणा और सिस्टम वातावरण, सिस्टम विकास जीवन -चक्र, सिस्टम विश्लेषक की भूमिका, सिस्टम नियोजन एवं प्रारम्भिक परीक्षण

- खण्ड - II

सूचना संकलन , स्ट्रक्चर्ड विश्लेषण, साध्यता अध्ययन, लागत/लाभ विश्लेषण

- खण्ड - III

सिस्टम डिजाइन , इनपुट,आउटपुट और फॉर्म डिजाइन, फाइल संगठन और डाटाबेस डिजाइन, सिस्टम परीक्षण तथा गुणवत्ता आश्वासन,

- खण्ड - IV

कार्यान्वयन तथा सॉफ्टवेयर के रख - रखाव, हार्डवेयर /सॉफ्टवेयर चयन और कम्प्यूटर संविदा, सिस्टम सुरक्षा और विपत्ति रिकवरी योजना, इलेक्टॉनिक डाटा प्रोसेसिंग

Dehmy

B Sc III- Computer Science

BSC CS 08 : जी यु आई प्रोग्रामिंग इन विजुअल बेसिक

- खण्ड - I

विजुअल बेसिक का परिचय, फार्म पर कार्य, विजुअल बेसिक में डाटा प्रकार, कन्ट्रोल पलो कथन,

- खण्ड - II

बेसिक ऐक्टिव एक्स कन्ट्रोलस , एडवान्सड ऐक्टिव एक्स कन्ट्रोल,

- खण्ड - III

मेन्यु, ग्राफिक्स, मल्टीपल डॉक्यूमेन्ट इन्टरफेस, एरर हैंडलिंग,

- खण्ड - IV

विजुअल बेसिक के साथ डाटाबेस प्रोग्रामिंग

Delroy