Total No. of Questions - 9] (2062)

[Total Pages: 4

# 9815

#### M.Com. Examination

### PROJECT PLANNING AND CONTROL

Paper-MC-4.3 (Semester-IV)

Time: Three Hours]

[Maximum Marks: 80

The candidates shall limit their answers precisely within the answer-book (40 pages) issued to them and no supplementary/continuation sheet will be issued.

परीक्षार्थी अपने उत्तरों को दी गयी उत्तर-पुस्तिका (40 पृष्ठ) तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त पृष्ठ जारी नहीं किया जाएगा।

Note: There will be nine questions in all. The first question is compulsory and consists ten (10) short questions of two (2) marks each. The candidates are required to attempt *one* question from each unit and each question carries fifteen (15) marks.

नोट: प्रश्न-पत्र में कुल नौ प्रश्न हैं। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है, इसमें कुल दस लघु प्रश्न हैं प्रत्येक प्रश्न 2 अकों का है। परीक्षार्थी प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का उत्तर दें तथा प्रत्येक प्रश्न 15 अंकों का है।

#### Compulsory Question (अनिवार्य प्रश्न)

- 1. Answer the following:
  - (a) Plant Layout.
  - (b) Sunk Cost.
  - (c) Break even point.
  - (d) GANTT Chart.
  - (e) Phases of Project Management.
  - (f) Project feasibility.
  - (g) Primary sources of information.
  - (h) Name major cost components.
  - (i) UNIDO.
  - (j) Social Cost Benefit analysis.

निम्नलिखित को संक्षेप में समझाइए:

- (क) संयंत्र अभिन्यास।
- (ख) डूबत लागत।
- (ग) लाभ-अलाभ स्थिति।
- (घ) गैंट चार्ट।
- (ङ) परियोजना प्रबंधन के चरण।
- (च) परियोजना संभाव्यता।
- (छ) सूचना के प्राथमिक स्रोत।
- (ज) प्रमुख लागत घटकों के नाम।
- (झ) यूनिडो (UNIDO).
- (ञ) सामाजिक लागत-लाभ विश्लेषण।

# UNIT-I ( इकाई-I )

2. Discuss techniques of measuring risk and uncertainty of a new project.

एक नई परियोजना के जोखिम तथा अनिश्चितता के मापने की तकनीकों पर चर्चा कीजिए।

#### OR (अथवा)

3. What is risk and uncertainty in investment appraisal? Discuss project appraisal criteria and process.

निवेश मूल्यांकन में जोखिम तथा अनिश्चितताएँ क्या हैं? परियोजना मूल्यांकन के मापदंड तथा प्रक्रिया पर चर्चा कीजिए।

### UNIT-II ( इकाई-II )

4. What are various components of technical analysis. Why technical analysis is important?

तकनीकी विश्लेषण के विभिन्न घटक क्या हैं? तकनीकी विश्लेषण क्यों महत्त्वपूर्ण है?

#### OR (अथवा)

- 5. Write note on:
  - (a) Product Mix.
  - (b) Material input and utility.

नोट लिखिए:

- (क) उत्पाद मिश्रण।
- (ख) कच्चा माल विशिष्ट तथा उपयोगिता।

### UNIT-III (इकाई-III)

6. Why is it important to prepare financial projections in small businesses? Discuss methods of financial projections.

छोटे व्यवसायों में वित्तीय अनुमान तैयार करना क्यों महत्त्वपूर्ण है? वित्तीय अनुमानों की विधियों पर चर्चा कीजिए।

#### OR (अथवा)

7. What is Cash flow statement? Discuss some of the financing schemes for entrepreneurs in India.

नकदी प्रवाह विवरण क्या है? भारत कें उद्यमियों के लिए कुछ वित्तीय योजनाओं पर चर्चा कीजिए।

# UNIT-IV ( इकाई-IV )

8. Discuss L and M approach of SCBA. Discuss its merits and demerits.

एस.सी.बी.ए. (SCBA) के लिए एल. एण्ड एम. (L&M) दृष्टिकोण पर चर्चा कीजिए। इसके गुण व दोषों पर चर्चा कीजिए।

#### OR (अथवा)

**9.** Discuss PERT and CPM as a method of project review and control.

परियोजना समीक्षा और नियंत्रण के लिए पी.ई.आर.टी. (PERT) तथा सी.पी.एम. (CPM) विधि पर चर्चा कीजिए।