3312

BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME

Term-End Examination June, 2010

ELECTIVE COURSE: COMMERCE

ECO-6: ECONOMIC THEORY

Time: 2 hours Maximum Marks: 50

(Weightage 70%)

Note: The paper contains three sections, A, B, and C.

Instructions are given in each section along with marks.

SECTION - A

(Long Answer Questions)

Attempt *any two* questions from this section : 2x12=24

- 1. What do you understand by Production Possibility Curve? Illustrate it with the help of a suitable example. What are its assumptions?
- 2. What is meant by income inequality? Distinguish between personal and functional distribution of income. Suggest measures to reduce inequality of income and wealth.
- 3. Why should equilibrium between marginal cost and marginal revenue be a necessary condition for equilibrium of a firm? Explain with the help of a diagram.

- **4.** (a) Distinguish between price elasticity of demand and income elasticity of demand.
 - (b) Describe the point method of measuring elasticity of demand.
 - (c) Explain the importance of elasticity of demand.

SECTION - B

(Medium Answer Questions)

Attempt any two questions from this section:

2x8=16

- 5. Explain the concept of consumer's surplus. Does this concept have any utility in practice? Discuss.
- 6. "Marginal revenue productivity of the factor plays an important role in factor pricing". Explain.
- 7. What is price discrimination? State the conditions under which price discrimination be practiced.
- 8. Discuss the law of variable proportions. What are the causes of diminishing returns?

SECTION - C

(Short Answer Questions)

- 9. Distinguish between *any two* of the following: 2x5=10
 - (a) Rent and quasi rent
 - (b) Fixed and variable costs
 - (c) Extension of demand and increase (shift) in demand
 - (d) Cardinal and ordinal approach to utility analysis

स्नातक उपाधि कार्यक्रम सत्रांत परीक्षा जून, 2010

ऐच्छिक पाठ्यऋम : वाणिज्य ई.सी.ओ. - 6 : आर्थिक सिद्धांत

समय: 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50 (कुल का 70%)

नोट: इस प्रश्न पत्र में क, ख तथा ग तीन खण्ड हैं। प्रत्येक खण्ड में आवश्यक निर्देशों के साथ अंक दिए गए हैं।

खण्ड - क

(दीर्घ उत्तर प्रश्न)

इस खण्ड में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लिखिए: 2x12=24

- उत्पादन संभावना वक्र से आप क्या समझते हैं? उपयुक्त उदाहरण देकर इसे स्पष्ट करें। इसकी मान्यताएँ क्या हैं?
- आय की असमानता से क्या तात्पर्य है? आय के वैयक्तिक और कार्यमूलक वितरण में अंतर बताइए। धन एवं आय की असमानता को कम करने के उपाय सुझाइए।

- 3. किसी फर्म के संतुलन के लिए सीमांत लागत और सीमांत आय के बीच संतुलन का होना एक आवश्यक शर्त क्यों होती है? रेखाचित्र की सहायता से इसकी व्याख्या कीजिए।
- 4. (a) माँग की कीमत लोच और आय लोच में भेद स्पष्ट कीजिए।
 - (b) माँग की लोच की माप की बिन्दु प्रणाली की व्याख्या कीजिए।
 - (c) माँग की लोच के महत्त्व पर प्रकाश डालिए।

खण्ड 'ख'

(मध्यम उत्तर प्रश्न)

इस खण्ड में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

2x8=16

- उपभोक्ता अधिशेष की अवधारणा की व्याख्या कीजिए। क्या व्यवहार में इस अवधारणा की कुछ उपयोगिता है? विवेचन कीजिए।
- "कारक-कीमत निर्धारण में कारक की सीमांत आय उत्पादकता की महत्त्वपूर्ण भूमिका होती है।" व्याख्या कीजिए।
- कीमत विभेद से आप क्या समझते हैं? उन स्थितियों का उल्लेख कीजिए जिन में कीमत विभेद संभव है।
- 8. परिवर्तनशील समानुपात नियम का विवेचन कीजिए। ह्यसमान प्रतिफल के क्या कारण हैं?

खण्ड 'ग'

(लघु उत्तर प्रश्न)

9. निम्न में से **किन्हीं दो** में अन्तर बताइए :

2x5=10

- (a) लगान और आभासी-लगान
- (b) स्थिर एवं परिवर्तनशील लागतें
- (c) माँग का विस्तार (extension) और माँग की वृद्धि (increase/shift)
- (d) उपयोगिता विश्लेषण की संख्यात्मक (Cardinal) और क्रमिक (ordinal) विधि