

BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME
Term-End Examination
December, 2021

ELECTIVE COURSE : COMMERCE

ECO-06 : ECONOMIC THEORY

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

(Weightage : 70%)

Note : This question paper contains **three** sections A, B and C. Instructions are given in each section along with marks.

SECTION A

Answer any two questions from this section : $2 \times 12 = 24$

1. What are the salient features of a mixed economy ? How is it different from capitalism ? Discuss.
2. Critically examine the law of equimarginal utility. Give examples.
3. What is budget line ? Explain the equilibrium of a consumer with the help of indifference curve analysis.
4. Explain the law of demand with the help of a demand schedule and a demand curve.

SECTION B

*Answer any **two** questions from this section : $2 \times 8 = 16$*

5. Define production. Explain the theory of production in detail.
6. Explain the case for and against monopoly.
7. What is long-run cost curve ? Why is short-run average cost curve 'U'-shaped ? Discuss.
8. What are profits ? Describe the sources of profits.

SECTION C

9. Attempt any ***two*** of the following : $2 \times 5 = 10$

- (a) Cardinal and Ordinal approach to utility analysis
 - (b) Mixed Economy
 - (c) Oligopoly
 - (d) Nominal and Real Rates of Interest
-

**स्नातक उपाधि कार्यक्रम
सत्रांत परीक्षा
दिसम्बर, 2021**

**ऐच्छिक पाठ्यक्रम : वाणिज्य
ई.सी.ओ.-06 : आर्थिक सिद्धांत**

समय : 2 घण्टे

**अधिकतम अंक : 50
(कुल का : 70%)**

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

खण्ड क

इस खण्ड में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

$2 \times 12 = 24$

1. मिश्रित अर्थव्यवस्था की मुख्य विशेषताएँ क्या हैं ? यह पूँजीवाद से किस रूप से भिन्न होता है ? विवेचना कीजिए।
2. समसीमांत उपयोगिता नियम का आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए। उदाहरण सहित बताइए।
3. बजट कीमत रेखा क्या है ? अनधिमान वक्र विश्लेषण की सहायता से उपभोक्ता के संतुलन की व्याख्या कीजिए।
4. माँग अनुसूची और माँग वक्र की सहायता से माँग के नियम की व्याख्या कीजिए।

खण्ड ख

इस खण्ड में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

$2 \times 8 = 16$

5. उत्पादन की परिभाषा दीजिए । उत्पादन के सिद्धांत की विस्तृत व्याख्या कीजिए ।
6. एकाधिकार के पक्ष और विपक्ष में तर्क दीजिए ।
7. दीर्घकालीन लागत वक्र क्या है ? अल्पकालीन औसत लागत वक्र 'U' आकार का क्यों होता है ? विवेचना कीजिए ।
8. लाभ क्या हैं ? लाभों के स्रोतों का वर्णन कीजिए ।

खण्ड ग

9. निम्नलिखित में से किन्हीं दो के उत्तर दीजिए : $2 \times 5 = 10$

- (क) उपयोगिता विश्लेषण की संख्यात्मक (Cardinal) और क्रमिक (Ordinal) विधि
 - (ख) मिश्रित अर्थव्यवस्था
 - (ग) अल्पाधिकार
 - (घ) ब्याज की मौद्रिक और वास्तविक दरें
-