### MAEC-01

## June - Examination 2018

# M.A. (Previous) Economics Examination Economic Theory - I Paper - MAEC-01

Time: 3 Hours [ Max. Marks: - 80

**Note:** The question paper is divided into three sections A, B and C. Write answers as per the given instructions. Use of non-programmable simple calculator is allowed in this paper.

निर्देश: यह प्रश्न पत्र तीन खण्डों 'अ', 'ब' और 'स' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड के निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। इस प्रश्नपत्र में नॉन-प्रोग्रामेबल साधारण केल्कुलेटर के उपयोग की अनुमित हैं।

### Section - A

 $8 \times 2 = 16$ 

(Very Short Answer Questions)

**Note:** Examinees have to attempt all questions. Maximum word limit may be 30 words. Each question carries 2 marks.

### खण्ड - 'अ'

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश: परीक्षार्थियों सभी प्रश्नों को हल करना हैं। अधिकतम शब्द सीमा 30 शब्द हैं। प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है।

- 1) Give answer of the following questions.
  - (i) What is Least Cost Combination? न्यूनतम लागत संयोग क्या है?

- (ii) What is Giffen Good? गिफिन वस्तूएँ किसे कहते हैं?
- (iii) What do you understand by Price Effect? कीमत प्रभाव से आप क्या समझते है?
- (iv) Define Consumer Surplus. उपभोक्ता की बचत को समझाए।
- (v) Define Pareto Optimality परेटो इष्टतमता को परिभाषित कीजिये।
- (vi) What is Monopsony? क्रेताएकाधिकारी क्या है?
- (vii) What is meant by Collusive Oligopoly? सन्धिपूर्ण अल्पाधिकार का आशय क्या है?
- (viii) Write Eular's Theorem. यूलर प्रमेय लिखिए।

Section - B

 $4 \times 8 = 32$ 

(Short Answer Questions)

Note: Section 'B' contain Eight Short Answer Type Questions. Examinees will have to answer any 04 questions. Each question is of 08 marks. Examinees have to delimit each answer in maximum 200 words.

### खण्ड – ब

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

निर्देश: खण्ड 'ब' में आठ लघु उत्तर प्रकार के प्रश्न हैं। परीक्षार्थियों को किन्हीं भी 04 सवालों के जवाब देना हैं। प्रत्येक प्रश्न 08 अंकों का हैं। परीक्षार्थियों को अधिकतम 200 शब्दों में प्रत्येक जवाब परिसीमित करने है।

- 2) Write the features of Long run Average Cost Curve. दीर्घकालीन औसत लागत वक्र की विशेषताएँ लिखिए।
- 3) Write the name factors affecting demand. मांग को प्रभावित करनेवाले तत्वों के बारे में लिखिए।
- 4) Explain Innovation Theory of Profit. लाभ का नव प्रवर्तन का सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।
- 5) Discuss Keldor's compensation principle theory? केल्डोर का क्षतिपूर्ति सिद्धान्त की चर्चा कीजिए।
- 6) Explain the Social Welfare Function. सामाजिक कल्याण फलन की व्याख्या कीजिए।
- 7) What are the conditions for Price Discrimination? कीमत विभेदीकरण की शर्तें क्या है?
- 8) Derive the demand curve from indifference curve. तटस्थता वक्र की सहायता से मांग वक्र की व्युत्पति कीजिए।
- Make a diagram of Total Fixed Cost, Total Variable Cost and Total Cost curves.

कुल स्थिर लागत, कुल परिवर्तनशील लागत एवं कुल लागत का रेखाचित्र बनाइये।

### Section - C

 $2 \times 16 = 32$ 

(Long Answer Questions)

Note: Section 'C' contain four Long Answer Type Questions. Examinees will have to answer any 02 questions. Each question is of 16 marks. Examinees have to delimit each answer in maximum 500 words.

### खण्ड - स

# (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

- निर्देश: खण्ड 'स' में चार निबन्धात्मक प्रश्न हैं। परीक्षार्थियों को किन्हीं भी 02 प्रश्नों के जवाब देना हैं। प्रत्येक प्रश्न 16 अंकों का हैं। परीक्षार्थियों को अधिकतम 500 शब्दों में प्रत्येक जवाब परिसीमित करने है।
- 10) What is Indifference curve? Write the features of indifference curve. What are the conditions of consumer equilibrium in ordinal approach? तटस्थता वक्र क्या है? तटस्थता वक्र की क्या विशेषताए है लिखिए। उपभोक्ता साम्य की क्रमवाचक दृष्टिकोण में शर्तें क्या है?
- 11) Explain the concept of cost with the help of table and diagram. लागत की अवधारणा की रेखाचित्र एवं तालिका के माध्यम से व्याख्या कीजिए।
- 12) What is Perfect completion market? Determine price and output in short run and long run in this market. पूर्ण प्रतियोगिता बाजार क्या है? इस बाजार में अल्पकाल एवं दीर्घकाल में कीमत एवं उत्पादन समझाए।
- 13) Write short notes on any two of the following.
  - (i) Keynes theory of interest.
  - (ii) Returns of Scale.
  - (iii) New Welfare Economics. निम्न में से किन्ही दो पर लघु टिप्पणी कीजिये।
  - (i) कीन्स का ब्याज सिद्धान्त
  - (ii) पैमाने के प्रतिफल
  - (iii) नव कल्याण अर्थशास्त्र