EEC-11

Formatted: Line spacing: 1.5 lines

BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME (BDP)

Term-End Examination June, 2023

ELECTIVE COURSE: ECONOMICS

EEC-11: FUNDAMENTALS OF ECONOMICS

Time: 3 Hours Maximum Marks: 100

Note: Attempt questions from all Sections as per

instructions given in the each Section.

Section-A

Note: Answer any two questions from this Section. $2 \times 20 = 40$

 What is consumer's equilibrium? Explain with illustration the consumer's equilibrium in terms of cardinal utility approach.

P. T. O.

[2] EEC-11

- (i) Distinguish between price elasticity of demand and cross elasticity of demand. Explain the various types of price elasticity of demand.
 - (ii) Given the demand function:

$$Q = 50 - 0.8 P_1$$

Find out the price elasticity when price falls from ₹ 9 to 8 using (i) arc method (ii) point method.

- 3. What do you mean by production function? Explain with diagramme the three stages of production function. What are the specific forms of production function?
- 4. In what respect does monopolistic competition differ from perfect competition? Explain with diagram the effect of selling cost of price output under monopolistic competition.

Section-B

Note: Answer any three questions from this Section. 10×3=30

5. What is labour market? Explain the various types of imperfection in the labour market.

[3] EEC-11

- 6. Explain the various methods used to estimate national income in India.
- 7. What is consumption function? Given:

$$Y = C + I + G$$

Where

$$C = 25 + 0.75 \text{ Y}$$

$$I = I_0 = 50$$

$$G = G_0 = 25$$

Find the equilibrium level of income.

- Explain the Keynesian version of demand for money.
- 9. What is the difference balance of payment and balance of trade? In what sense balance of payment remains always in balance.

Section-C

- Note: Attempt all the questions from this Section. $2 \times 15 = 30$
- 10. Distinguish between any three of the following:
 - $\begin{array}{cccc} \hbox{(i)} & General & Equilibrium & and & Partial \\ & Equilibrium. \end{array}$

P. T. O.

[4] EEC-11

- (ii) Positive economics and normative economics.
- (iii) Fixed cost and variable cost.
- (iv) Average cost and marginal cost.
- (v) Money flows and real flows.

11. Explain any *three* of the following:

- (i) Multiplier
- (ii) Transfer incomes
- (iii) Expansion path
- (iv) Implicit cost
- (v) Merit good

[5] EEC-11

EEC-11

स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी. डी. पी.) सत्रांत परीक्षा

जून, 2023

ऐच्छिक पाठ्यक्रम : अर्थशास्त्र

ई.ई.सी.-11 : अर्थशास्त्र के मूलभूत सिद्धान्त

समय : 3 घण्टे अधिकतम अंक : 100

नोट : प्रत्येक खण्ड से दिये गये निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

खण्ड-क

नोट : इस खण्ड से किन्हीं **दो** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। $2 \times 20 = 40$

 उपभोक्ता का सन्तुलन क्या है ? गणनावाचक उपयोगिता दृष्टिकोण के आधार पर उपभोक्ता सन्तुलन की सोदाहरण व्याख्या कीजिए।

P. T. O.

[6] EEC-11

- (i) माँग की कीमत लोच तथा आड़ी (Cross) लोच के बीच अन्तर बताइए। माँग की कीमत लोच के विविध प्रकारों की व्याख्या कीजिए।
 - (ii) दिये हुए Q = 50 0.8 P₁ माँग फलन के आधार पर चाप विधि एवं बिन्दु विधि का प्रयोग कर माँग की कीमत लोच की गणना कीजिए जब कीमत ₹ 9 रु. से घटकर ₹ 8 हो जाती है।
- 3. उत्पादन फलन से आप क्या समझते हैं ? रेखाचित्र की मदद से उत्पादन फलन की तीन अवस्थाओं की व्याख्या कीजिए। उत्पादन फलन के विशिष्ट रूप कौन से हैं ?
- 4. एकाधिकारिक प्रतियोगिता पूर्ण प्रतियोगिता से किस प्रकार भिन्न है ? एकाधिकारिक प्रतियोगिता के अन्तर्गत विक्रय लागतों क कीमत एवं उत्पादन पर पड़ने वाले प्रभाव की सचित्र व्याख्या कीजिए।

खण्ड–ख

नोट : इस खण्ड से किन्हीं **तीन** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। $3\times10=30$

 श्रम बाजार क्या है ? श्रम बाजार में विविध प्रकार की अपूर्णताओं को बताइए। [7] EEC-11

- भारत में राष्ट्रीय आय के आकलन में प्रयुक्त विविध विधियों को बताइए।
- उपभोग फलन क्या है ? दिये हुए निम्निलिखित मानों के आधार पर आय के सन्तुलन स्तर की गणना कीजिए :

$$Y = C + I + G$$

जहाँ,

$$C = 25 + 0.75 \underline{Y}$$

$$I=I_0=50$$

$$\underline{Gg} = \underline{Gg_0} = 25$$

- 8. केन्ज के मुद्रा के माँग सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।
- 9. भुगतान सन्तुलन एवं व्यापार सन्तुलन में क्या अन्तर है ?

 किस अर्थ में भुगतान सन्तुलन सदैव सन्तुलन में रहता
 है ?

खण्ड–ग

नोट : इस खण्ड से सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। 2×15=30

P. T. O.

Formatted: Font: Not Italic, Complex Script Font: Italic

Formatted: Font: Not Italic, Complex Script Font: Italic

[8] EEC-11

10. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन के बीच अन्तर बताइए :

- (i) सामान्य सन्तुलन एवं आंशिक सन्तुलन।
- (ii) वास्तविक अर्थशास्त्र एवं आदर्श अर्थशास्त्र।
- (iii) स्थिर लागत एवं परिवर्ती लागत।
- (iv) औसत लागत एवं सीमान्त लागत।
- (v) मौद्रिक प्रवाह एवं वास्तविक प्रवाह।

11. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन की व्याख्या कीजिए:

- (i) गुणक
- (ii) हस्तान्तरित आय
- (iii) विस्तार पथ
- (iv) अन्तनिहित लागतें
- (v) मैरिट वस्तु।

EEC-11