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.

$$
2 \times 20=40
$$

1. What is consumer's equilibrium ? Explain with illustration the consumer's equilibrium in terms of cardinal utility approach.
2. (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 :

$$
\mathrm{Q}=50-0.8 \mathrm{P}_{1}
$$

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

$$
\text { Section. } 10 \times 3=30
$$

5. What is labour market ? Explain the various types of imperfection in the labour market.
6. Explain the various methods used to estimate national income in India.
7. What is consumption function? Given :

$$
\mathrm{Y}=\mathrm{C}+\mathrm{I}+\mathrm{G}
$$

Where

$$
\begin{gathered}
\mathrm{C}=25+0.75 \mathrm{Y} \\
\mathrm{I}=\mathrm{I}_{0}=50 \\
\mathrm{G}=\mathrm{G}_{0}=25
\end{gathered}
$$

Find the equilibrium level of income.
8. 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 :
(i) General Equilibrium and Partial Equilibrium.

> Р. Т. O.
(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

## 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। $2 \times 20=40$

1. उपभोक्ता का सन्तुलन क्या है ? गणनावाचक उपयोगिता दृष्टिकोण के आधार पर उपभोक्ता सन्तुलन की सोदाहरण व्याख्या कीजिए।
P. T. O.
2. (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 $\mathrm{Q}=50-0.8 \mathrm{P}_{1}$ 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। $3 \times 10=30$
5. श्रम बाजार क्या है ? श्रम बाजार में विविध प्रकार की अपूर्णताओं को बताइए।
6. भारत में राष्ट्रीय आय के आकलन में प्रयुक्त विविध विधियों को बताइए।
7. उपभोग फलन क्या है ? दिये हुए निम्नलिखित मानों के आधार पर आय के सन्तुलन स्तर की गणना कीजिए :

$$
\mathrm{Y}=\mathrm{C}+\mathrm{I}+\mathrm{G}
$$

जहाँ,

$$
\begin{array}{ll}
\mathrm{C}=25+0.75 \mathrm{Y} & \begin{array}{l}
\text { Formatted: Font: Not Italic, Complex } \\
\text { Script Font: Italic }
\end{array} \\
\mathrm{I}=\mathrm{I}_{0}=50 & \begin{array}{l}
\text { Formatted: Font: Not Italic, Complex } \\
\text { Script Font: Italic }
\end{array}
\end{array}
$$

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।

$$
2 \times 15=30
$$

P. T. O.
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।

