

No. of Printed Pages : 8

**EEC-11**

**BACHELOR'S DEGREE**

**PROGRAMME (BDP)**

**Term-End Examination**

**June, 2025**

**(Elective Course : Economics)**

**EEC-11 : FUNDAMENTALS OF ECONOMICS**

*Time : 3 Hours*

*Maximum Marks : 100*

---

**Note :** Attempt questions from all Sections as per instructions.

---

**Section—A**

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

1. What is price elasticity of demand ? How is it distinct from income elasticity of demand ? Explain the factors which influence the price elasticity of demand.

2. What is production function ? Explain with illustration why the law of diminishing returns operates.
  3. Explain the concept of national income. Which methods are used to measure national income in India ?
  4. Discuss the classical approach to the quantity theory of money. How is this approach distinct from Milton Friedman's approach ?

## **Section—B**

**Note :** Attempt any three questions from this Section.  $3 \times 10 = 30$

5. Why does trade take place between two countries ? Discuss the Ricardian theory of comparative cost in this regard.
  6. Distinguish between fiscal deficit and budgetary deficit. How is rising fiscal deficit in India harmful to the economy ?

7. How are wage rates determined in the perfectly competitive market ? Why do different wage rates prevail in the economy ?
8. Distinguish between monopoly and perfect competition. Explain with diagram how a competitive firm attains equilibrium in short-run.
9. What is the difference between goods market and money market ? How can we integrate goods market with money markets ?

### **Section—C**

**Note :** Attempt all the questions from this Section. 2×15=30

10. State the differences between any *three* of the following : 3×5=15
  - (i) Positive Economics and Normative Economics
  - (ii) GDP at factor cost and GDP at market price

- (iii) Micro Economics and Macro Economics
  - (iv) Short-run and Long-run
  - (v) Multiplier and Accelerator
11. Explain any *three* of the following :  $3 \times 5 = 15$
- (i) Demand function
  - (ii) Partial equilibrium
  - (iii) Direct taxes
  - (iv) Economic welfare
  - (v) Consumer's surplus

**EEC-11**

**स्नातक उपाधि कार्यक्रम**

**(बी.डी.पी.)**

**सत्रांत परीक्षा**

**जून, 2025**

**(ऐच्छिक पाठ्यक्रम : अर्थशास्त्र)**

**ई.ई.सी.-11 : अर्थशास्त्र के मूल तत्व**

**समय : 3 घण्टे**

**अधिकतम अंक : 100**

**नोट :** सभी भागों से निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

**भाग—क**

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

- माँग की कीमत लोच क्या होती है ? यह माँग की आय लोच से किस प्रकार भिन्न है ? उन कारकों की व्याख्या कीजिए जो माँग की कीमत लोच को प्रभावित करते हैं।

2. उत्पादन फलन क्या होता है ? एक उद्धरण द्वारा समझाइए कि हासमान प्रतिफल का नियम क्यों लागू होता है।
3. राष्ट्रीय आय की संकल्पना को समझाइए। भारत में राष्ट्रीय आय के मापन की कौन-सी विधियों का प्रयोग किया जाता है ?
4. मुद्रा के परिमाण सिद्धान्त के प्रति शास्त्रीय (प्रतिष्ठित) दृष्टिकोण पर चर्चा कीजिए। यह दृष्टिकोण मिल्टन फ्रीडमैन के दृष्टिकोण से किस प्रकार भिन्न है ?

### भाग-ख

**नोट :** इस भाग से किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

$$3 \times 10 = 30$$

5. दो देशों के बीच व्यापार क्यों होता है ? इस संदर्भ में रिकार्डों के तुलनात्मक लागत के सिद्धान्त पर चर्चा कीजिए।

6. राजकोषीय घाटे तथा बजटीय घाटे के बीच अन्तर स्पष्ट कीजिए। भारत में बढ़ता हुआ राजकोषीय घाटा किस प्रकार से अर्थव्यवस्था के लिए हानिप्रद है ?
7. पूर्ण प्रतियोगी बाजार में मजदूरी दरों का निर्धारण किस प्रकार होता है ? किसी भी अर्थव्यवस्था में कई प्रकार की मजदूरी दरें क्यों प्रचलित रहती हैं ?
8. एकाधिकार और पूर्ण प्रतियोगिता में भेद कीजिए। चित्र की सहायता से दर्शाइए कि एक प्रतियोगी फर्म अपना अल्पकालिक संतुलन किस प्रकार प्राप्त करती है।
9. वस्तु बाजार और मुद्रा बाजार में क्या अन्तर होता है ? हम वस्तु बाजार को मुद्रा बाजार के साथ किस प्रकार समेकित कर सकते हैं ?

### भाग—ग

**नोट :** इस भाग के सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।  $2 \times 15 = 30$

10. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन के बीच अन्तर स्पष्ट कीजिए :  $3 \times 5 = 15$
- (i) प्रमाणवादी अर्थशास्त्र और आदर्शमूलक अर्थशास्त्र

- (ii) साधन लागत पर जी.डी.पी. और बाजार कीमत पर जी.डी.पी.
- (iii) व्यष्टि अर्थशास्त्र तथा समष्टि अर्थशास्त्र
- (iv) अल्पकाल और दीर्घकाल
- (v) गुणक और त्वरक

11. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन की व्याख्या कीजिए :

$$3 \times 5 = 15$$

- (i) माँग फलन
- (ii) आंशिक संतुलन
- (iii) प्रत्यक्ष कर
- (iv) आर्थिक क्षेम
- (v) उपभोक्ता का अतिरेक (आधिक्य)

× × × × ×