

**BACHELOR'S DEGREE PROGRAMME**

**Term-End Examination**

**June, 2010**

01534

**ELECTIVE COURSE : ECONOMICS**

**EEC-9 : APPENDICES/ECONOMIC CONCEPTS  
AND POLICIES**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

*(Weightage 70%)*

*Note : Attempt questions from each section as directed.*

**SECTION-A**

*Answer any two questions from this section : 2x10=20*

1. It is said that the failure of planning in India is due to its adoption of the Mahalanobis strategy of growth. In this context, do you agree that in the present situation the technique of economic planning is redundant in India ?
  
2. What are the essential differences between Irvine Fisher's equation of exchange and the Cambridge version of the Quantity Theory of Money ? In what ways does Milton Friedman's version differs from the Classical Quantity Theory of money ?

3. What is Inflation ? Distinguish between demand pull and cost push factors.
  
4. What do you mean by federal finance ? Is there any truth in the assertion that Finance Commission awards are biased towards the centre ? Give reasons in support of your answer.

## SECTION - B

Answer *any three* questions from this section : **3x6=18**

5. What is devaluation ? What conditions must be satisfied for devaluation to be successful in an economy ?
6. Critically analyse the marginal productivity theory of factor pricing.
7. Define the meaning of terms of trade ? Can a non-profit tariff improve a country's terms of trade ?
8. What are the characteristics of homogenous production function ? Why must the expansion path (of a firm) be linear ?
9. Explain the Keynesian notion of under employment. To attain full employment equilibrium, what prescription did Keynes advocate ?

## SECTION - C

Answer *all* the questions from this section : **2x6=12**

10. Write short notes on *any two* of the following :
- (a) Concave indifference curve
  - (b) Say's law of markets
  - (c) Investment multiplier
11. Differentiate between (*any two*) :
- (a) Break-even condition and Shut down condition.
  - (b) Partial and general equilibrium
  - (c) Nominal rate of tariff and effective rate of protection
-

## स्नातक उपाधि कार्यक्रम

सत्रांत परीक्षा

जून, 2010

ऐच्छिक पाठ्यक्रम : अर्थशास्त्र

ई.ई.सी.-9 : परिशिष्ट/आर्थिक अवधारणाएँ एवं नीतियाँ

समय : 2 घण्टे

अधिकतम अंक : 50

(कुल का 70%)

नोट : प्रत्येक भाग में दिए गए निर्देशों के अनुसार, प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

## भाग - क

भाग 'क' से *किन्हीं दो* प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

2x10=20

1. कहा जाता है कि भारत में आयोजन के असफल होने का कारण संवृद्धि संबंधी 'महालनोबीस' की रणनीति को अपनाना है। इस संदर्भ में क्या आप इस मत से सहमत हैं कि वर्तमान परिस्थिति में आर्थिक आयोजन की तकनीक भारत के लिए निरर्थक हो गई है?
2. इर्विन फिशर के 'विनिमय के समीकरण' और मुद्रा के परिमाण सिद्धांत के कैम्ब्रिज रूप में क्या अनिवार्य अंतर है? मिल्टन फ्रिंडमैन का मुद्रा परिमाण का सिद्धांत, क्लासीकी अर्थशास्त्रियों के सिद्धांत से किस प्रकार भिन्न है?

3. स्फीति किसे कहते हैं? इसके मांगजन्य और लागतजन्य कारकों में अंतर बताइए।
4. संधक्ति से आप क्या समझते हैं? क्या यह कहना सही है कि वित्त आयोग के अधिनिर्णय केन्द्र के पक्ष में नहीं हैं? अपने उत्तर के पक्ष में कारण दीजिए।

इस भाग के *किन्हीं तीन* प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

3x6=18

5. अवमूल्यन किसे कहते हैं? किसी अर्थव्यवस्था में अवमूल्यन के सफल होने के लिए किन शर्तों की पूर्ति आवश्यक है?
6. साधन कीमत निर्धारण के सीमांत उत्पादिता सिद्धांत का आलोचनात्मक विश्लेषण कीजिए।
7. व्यापार की शर्तों से आप क्या समझते हैं? क्या अनिषेधात्मक आयात शुल्क किसी देश की व्यापार शर्तों में सुधार ला सकता है?
8. समघात उत्पादन फलन की मुख्य विशेषताएँ क्या होती हैं? (किसी फर्म के) प्रसार-पथ के लिए रैखिक होना क्यों आवश्यक होता है?
9. अल्प रोजगार संतुलन के संबंध में केन्ज के मत की व्याख्या कीजिए। रोजगार संतुलन की प्राप्ति के लिए उसने किन उपायों का सुझाव दिया?

इस खण्ड के प्रत्येक प्रश्न का उत्तर दीजिए।

2x6=12

10. निम्नलिखित किन्हीं दो पर टिप्पणी दीजिए।

- (a) अवतल समभाव वक्र
- (b) 'से' का बाजार नियम
- (c) निवेश-गुणक

11. निम्नलिखित में से किन्हीं दो के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए।

- (a) लाभ-अलाभ एवं कामबंदी की स्थिति।
  - (b) सामान्य संतुलन विश्लेषण एवं आंशिक संतुलन विश्लेषण।
  - (c) सीमा शुल्क की नियत दर एवं संरक्षण की प्रभावी दर।
-