

No. of Printed Pages : 8

MEC-2

MASTER OF ARTS (ECONOMICS)

(MEC)

Term-End Examination

June, 2020

MEC-2 : MACROECONOMIC ANALYSIS

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

Note : Answer questions from each Section as directed.

Section—A

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

1. How do IS-LM curves integrate real and nominal sectors of the economy ? Can you use IS-LM analysis to show when and why monetary and fiscal policies can become ineffective ?

P. T. O.

2. What is steady state in Solow's model ? Explain the "Golden Rule" in this context.
3. Explain the life cycle hypothesis. Is permanent income hypothesis an explanation for discrepancy in cross-sectional and time series data on consumption ? How ?
4. What do you mean by flexible exchange rates ? How are the effectiveness of monetary and fiscal policies affected by this system of flexible exchange rates ? Explain.

Section—B

Note : Answer any *five* questions from this Section.

5 × 12 = 60

5. Explain the Hypothesis of Rational Expectations. What are the implications of this hypothesis for inflation-unemployment trade off ? Explain.

6. Bring out the dynamic inefficiency in overlapping generations model. What will be an appropriate social security policy in such a scenario ? Explain.
7. Elaborate Hyman Minsky's model of real-financial fluctuations.
8. Compare and contrast Classical and Keynesian views on unemployment.
9. What do you understand from the phrase 'nominal rigidities' ? Explain Mankiw's model of nominal rigidities.
10. What is liquidity trap ? How does it impact the effectiveness of monetary policies in the economy ?

11. Explain the ideas of absolute and conditional convergence in endogenous growth models.
What is speed of convergence in the Solow's model framework ?

12. Explain the Planner's dilemma highlighted by Ramsay.

एम. ए. (अर्थशास्त्र) (एम. ई. सी.)

सत्रांत परीक्षा

जून, 2020

MEC-2 : समष्टि आर्थिक विश्लेषण

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : दोनों भागों से निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

भाग- 'क'

नोट : इस भाग से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

2 × 20 = 40

1. IS तथा LM वक्र किस प्रकार अर्थव्यवस्था के वास्तविक एवं मौद्रिक क्षेत्रकों का समेकन करते हैं?

क्या आप IS-LM विश्लेषण द्वारा दर्शा सकते हैं कि कब और क्यों मौद्रिक एवं राजकोषीय नीतियाँ प्रभावहीन हो सकती हैं?

2. सोलो के प्रतिमान में स्थैर्यपूर्ण प्रावस्था क्या होती है?

इस सन्दर्भ में 'स्वर्णिम नियम' की व्याख्या कीजिए।

3. जीवन चक्र संकल्पना को समझाइए। क्या स्थायी आय

संकल्पना उपभोग के समस्थैतिक और काल शृंखला

आँकड़ों में विसंगति की व्याख्या कर सकती है? कैसे?

4. नम्यतापूर्ण विनिमय दर से क्या अभिप्राय होता है? इस

प्रकार की नम्यतापूर्ण विनिमय दर की व्यवस्था के

मौद्रिक एवं राजकोषीय नीतियों की प्रभावोत्पादकता पर

क्या प्रभाव होते हैं? व्याख्या कीजिए।

भाग—'ख'

नोट : इस भाग से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

$$5 \times 12 = 60$$

5. तर्कपूर्ण प्रत्याशाओं की संकल्पना की व्याख्या कीजिए।
इस संकल्पना के स्फीति-बेरोजगारी सम्प्रत्ययन पर क्या निहित प्रभाव होते हैं? व्याख्या कीजिए।
6. प्रतिच्छायी पीढ़ी प्रतिमान में गत्यात्मक अदक्षता स्पष्ट कीजिए। ऐसे परिदृश्य में उपयुक्त सामाजिक सुरक्षा नीति क्या होगी? व्याख्या कीजिए।
7. हाइमन मिन्स्की के वास्तविक-वित्तीय उच्चावचन प्रतिमान की व्याख्या कीजिए।
8. बेरोजगारी पर कीन्सीय एवं क्लासिकी विचारों की तुलनात्मक समीक्षा कीजिए।

9. मौद्रिक अनम्यताओं से आप क्या समझते हैं? मानकिक के मौद्रिक अनम्यता प्रतिमान की व्याख्या कीजिए।
10. तरलता पाश क्या है? यह अर्थव्यवस्था में मौद्रिक नीतियों की प्रभावोत्पादकता को किस प्रकार प्रभावित करता है?
11. अन्तर्वर्ती संवृद्धि प्रतिमानों में परम एवं सशर्त अधिसारिता के विचारों की व्याख्या कीजिए। सोलो के प्रतिमान की रूपरेखा में अधिसारिता की दर क्या है?
12. रामसे द्वारा वर्णित 'नियोजक की दुविधा' की व्याख्या कीजिए।