(4) Code No.: 02/211(A)

प्रश्न 2. काल्डोर के व्यापार चक्र के प्रारुप की व्याख्या कीजिये। Explain the Kalder's Model of trade cycle.

## OR

कीन्स का व्यापार चक्र के सिद्धांत में योगदान की विस्तृत विवेचना स्पष्ट कीजिये।

Discuss in detail the Keynes' contribution to the theory of business cycle.

प्रश्न 3. अंतर्राष्ट्रीय मौद्रिक प्रणाली का वर्णन कीजिये।

Describe the International monetary system.

### OR

मौद्रिक नीति के प्रभावशीलता का परीक्षण कीजिये। Examine the effectiveness of monetary policy.

प्रश्न 4. मुद्रावाद एवं राजकोषीयवाद की व्याख्या कीजिये। Discuss Monetarism and Fiscalism.

#### OR

IS-LM मॉडल पर लेख लिखिये। Write an article on IS-LM model.

---X---

ttp://www.yvonline.com

Roll No.....

Total No. of Sections : 03
Total No. of Printed Pages : 04

Code No.: 02/211(A)

# Second Semester Examination, May-2018 M.A. ECONOMICS

# Paper - II MACROECONOMICS

Time: 3 Hrs. Max.Marks: 80

टीप: खण्ड 'अ' में दस अति लघूत्तरी प्रश्न हैं, जिन्हें हल करना अनिवार्य है। खण्ड 'ब' में चार लघूत्तरी तथा आंतरिक विकल्पयुक्त प्रश्न हैं। खण्ड 'स' में चार दीर्घउत्तरी प्रश्न हैं, जिनमें से प्रत्येक में आंतरिक विकल्प हैं। खण्ड 'अ' को सबसे पहले हल करें।

**Note**: Section 'A' consists of 10 very short answer type questions, all of which are compulsory and should be attempted first. Section 'B' consists of four short answer type questions with internal options. Section 'C' consists of four long answer type questions with internal choice.

## खण्ड 'अ' (Section 'A')

fuEukfar  $\sqrt{\text{fry}}$ ?kijkj h ç'uka as mÿkj , a ; k nks okD; ka ea na % Answer the following very short-answer-type questions in one or two sentences:  $(2 \times 10 = 20)$ 

- प्रश्न 1. लागत वृद्धि स्फीति क्या है? What is Cost Push Inflation?
- प्रश्न 2. अल्पकालीन फिलिप्स वक्र का स्वरुप क्या है? What is the shape of short run Philips Curve?
- प्रश्न 3. व्यापार चक्र क्या है? What is business cycle?
- प्रश्न 4. हिक्स के अनुसार अधि-गुणक क्या है? What is Super-multiplier according to Hicks?

P.T.O.

(2) Code No.: 02/211(A)

प्रश्न 5. बैंक दर नीति एवं खुले बाजार की कार्यवाही में क्या अंतर है?

What is the difference between bank rate and open market operations?

प्रश्न 6. कीमत में स्थिरता लाने संबंधी मौद्रिक नीति के उद्देश्य को स्पष्ट कीजिए।

Point out price stability objective of monetary policy.

प्रश्न 7. अंतर्राष्ट्रीय तरलता समस्या क्या है? What is International Liquidity problem?

प्रश्न 8. मौद्रिक वाद क्या है? What is Monetarism?

प्रश्न 9. राजकोषीय नीति के उपकरण कौन से है? What are the instruments of fiscal policy?

प्रश्न 10. L.M. वक्र द्वारा मुद्रा बाजार के संतुलन को स्पष्ट कीजिये। Explain money market equilibrium through L.M.Curve.

# ফ্রण্ड 'ब' (Section 'B')

fuEukfar y?kqmŸkjh; -ç'uka ds mŸkj 200-250 'kCn I hek ea n‰ Answer the following short-answer-type questions with word limit 200-250: (5 4=20)

प्रश्न 1. पूर्ण स्फीति की अवधारणा पर टिप्पणी लिखिये।
Write a note on the concept of Full Inflation.

#### OR

स्फीति नियंत्रण के राजकोषीय उपायों की विवेचना कीजिये। Discuss fiscal measures to control inflation.

प्रश्न 2. हॉट्रे के व्यापार चक्र के सिद्धांत की विवेचना कीजिये। Discuss Hawtrey's theory of business cycle.

(3) Code No.: 02/211(A)

#### OR

शुम्पीटर की व्यापार चक्र की त्री-चक्र योजना को स्पष्ट कीजिए। Clarify the Schumpeter's tri-cycle scheme of business cycle.

प्रश्न 3. विकासशील अर्थव्यवस्था में मौद्रिक नीति के उद्देश्य को समझाइये। Explain objectives of monetary policy in developing economy.

## OR

चयनात्मक साख नियंत्रण की विवेचना कीजिए। Discuss selective credit control.

प्रश्न 4. राजकोषीय नीति की प्रभावशीलता पर टिप्पणी लिखिये। Write note on effectiveness of fiscal policy.

X

#### OR

विकासशील अर्थव्यवस्था में राजकोषीय नीति के उद्देश्य को समझाइये। Explain objective of fiscal policy in developing economy.

## खण्ड 'स' (Section 'C')

fuEukfar nh?kI-mŸkjh; -ç'ukaas mŸkj 400-450 'kCn I hek ean‰ Answer the following long-answer-type questions with word limit 400-450: (10 4=40)

प्रश्न 1. स्फीति नियंत्रण के मौद्रिक उपायों की व्याख्या कीजिए। Explain the monetary measures to control inflation.

## OR

अल्पकालीन एवम् दीर्घकालीन फिलिप्स वक्र का विस्तृत विश्लेषण कीजिए।

Analyse in detail the short run and long run Philip's curve.

P.T.O.