



MCA-001-011202

Seat No. _____

M. A. (Sem. II) (CBCS) Examination

April / May - 2018

Economics : OCT - 05

(Adv. Macro Economics Analysis) (Old Course)

Faculty Code : 001

Subject Code : 011202

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

- ૧ પ્રો. કેઈન્સનો વપરાશનો મનોવૈજ્ઞાનિક સિદ્ધાંત વિગતવાર સમજાવો. ૧૪
અથવા
- ૧ જીવન ચક્ર શું છે ? કાયમી આવકની પૂર્વધારણાના સિદ્ધાંતને વિગતવાર સમજાવો. ૧૪
- ૨ વ્યાજ એટલે શું ? પ્રો. કેઈન્સનું IS-LM મોડેલનું વિગતવાર વર્ણન કરો. ૧૪
અથવા
- ૨ પ્રો. કેઈન્સ અને નવપ્રશિષ્ટ અર્થશાસ્ત્રીઓની વ્યાજ અને આવક અંગેની આર્થિક ૧૪
વિચારસરણીની વિગતવાર સમીક્ષા કરો.
- ૩ ફુગાવો શું છે ? પ્રશિષ્ટ વિચારસરણી, કેન્સીયન વિચારસરણી અને નાણાકીય ૧૪
અભિગમ પ્રમાણે ફુગાવાને સમજાવો.
અથવા
- ૩ બેરોજગારી એટલે શું ? સેમ્યુલ્સન અને સોલો મોડેલને વિગતવાર સમજાવો. ૧૪
- ૪ તાર્કિક અપેક્ષાના સિદ્ધાંતની અને લેણ-દેણની તુલાનો નાણાકીય અભિગમ ૧૪
વિગતવાર વર્ણવો.
અથવા
- ૪ ખુલ્લા અર્થતંત્ર એસેટ માર્કેટના પ્રો. મુંડેલ અને અન્ય અર્થશાસ્ત્રી ખ્યાલને ૧૪
વિગતવાર સમજાવો.
- ૫ ચારમાંથી કોઈપણ બે લખો : ૧૪
(૧) ફુગાવાની અસરો સમજાવો.
(૨) નાણાકીય નીતિ સાપેક્ષ અસરકારકતા સમજાવો.
(૩) પ્રો. ટોબિન દ્વારા સંશોધિત ફિલિપ્સ વક્ર સમજાવો.
(૪) નિરપેક્ષ આવકનો અભિગમ સમજાવો.

ENGLISH VERSION

- 1 Explain the Psychological Law of Consumption by Prof. Keynes in details. 14
- OR**
- 1 What is Life cycle? Explain the principle of permanent Income hypothesis in details. 14
- 2 What is Interest? Explain IS - LM model by Prof Keynes with diagram in details. 14
- OR**
- 2 Elaborate the views of interest and income by Neo-classical and prof. Keynes in details. 14
- 3 What is Inflation? Explain the Classical, Keynesian and monetary approach on inflation in details. 14
- OR**
- 3 What is unemployment? Explain the Samuelsson and Solow model in details. 14
- 4 Explain the theory of rational expectation and monetary approach of balance of payment in detail. 14
- OR**
- 4 Explain the concept of Open Economy Asset Market by Prof. Mundell and other economist in detail. 14
- 5 Write any **two** out of four : 14
- (1) Explain the impacts of inflation
 - (2) Explain relative effectiveness of monetary policy
 - (3) Explain modified Philips curve by Prof. Tobin
 - (4) Explain absolute income approach.
-