



**PBP-001-02014116**

Seat No. \_\_\_\_\_

**B. A. (Sem. I) (CBCS) Examination**

November / December - 2018

**Economics : Paper - I**

*(Principles of Economics - I)*

*(Elective - II) (Old Course)*

**Faculty Code : 001**

**Subject Code : 02014116**

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

[Total Marks : 70

- સૂચના : (૧) આંતરિક વિકલ્પના આધારે બધા પ્રશ્નોના ઉત્તરો આપો.  
(૨) જમણી બાજુના આંકડા જે તે પ્રશ્નના પુરા ગુણ દર્શાવે છે.  
(૩) જરૂર જણાય ત્યાં આકૃતિનો ઉપયોગ કરો.

- ૧ અર્થશાસ્ત્રનું સ્વરૂપ વર્ણવો. ૧૪  
અથવા  
૧ અર્થશાસ્ત્રના નિયમોનો અર્થ સ્પષ્ટ કરી તેનું સ્વરૂપ વર્ણવો. ૧૪  
૨ અર્થશાસ્ત્રના નિયમોની મર્યાદાઓ જણાવો. ૧૪  
અથવા  
૨ અર્થશાસ્ત્રનું કાર્યક્ષેત્ર સમજાવો ? ૧૪  
૩ પ્રો.એડમ સ્મિથની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યાની ચર્ચા કરો. ૧૪  
અથવા  
૩ પ્રો.લાયોનલ રોબિન્સની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા સ્પષ્ટ કરો. ૧૪  
૪ “માંગ અને પુરવઠો સંયુક્ત રીતે કિંમત નક્કી કરે છે.” - આકૃતિ સહિત સમજાવો. ૧૪  
અથવા  
૪ સંપત્તિ એટલે શું ? સંપત્તિના પ્રકારો વર્ણવો. ૧૪  
૫ ટૂંકનોંધ લખો : (કોઈપણ બે) ૧૪  
(૧) મુલ્ય અને કિંમત  
(૨) આર્થિક પ્રવૃત્તિ અને બિન આર્થિક પ્રવૃત્તિ  
(૩) પ્રો.માર્શલની અર્થશાસ્ત્રની વ્યાખ્યા  
(૪) અર્થશાસ્ત્રના નિયમોનું મહત્ત્વ.

## ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) Answer all the questions on the basis of internal option.  
(2) Right side figure indicate full marks of the question.  
(3) Draw the diagram wherever necessary.

1 Describe the nature of economics. 14

**OR**

1 Clarify the meaning of the laws of economics and describe their nature. 14

2 Examine the limitations of economics laws. 14

**OR**

2 Explain the scope of Economics. 14

3 Discuss the definition of economics given by Prof. Adam Smith. 14

**OR**

3 To clarify the economics definition of Prof. Lionel Robbins. 14

4 "Price is determined by demand and supply". Explain with help of diagram. 14

**OR**

4 What is wealth ? Describe the types of wealth. 14

5 Write short notes : (any two) 14

- (1) Value and price.
- (2) Economic activity and non economic activity.
- (3) The definition of economics given by Prof. Marshall.
- (4) The significance of economics laws.