



**NY-7860**

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

**Third Year B. Com. (Non CBCS) Examination**

**February – 2017**

**Computer Science - II**

**(FOXPRO)**

Time : Hours]

[Total Marks : 70

સૂચના : ગુણ જમણી બાજુ દર્શાવેલ છે.

- 1 કોઈ પણ ત્રણના જવાબ આપો : 15
- (a) FoxProના સંદર્ભમાં RDBMS ચર્ચો.  
(b) FoxProમાં ઉપલબ્ધ ફીલ્ડના પ્રકારો ચર્ચો.  
(c) IF.....ELSE... ENDIF લૂપ ચર્ચો.  
(d) પ્રકીયકોના પ્રકારો ચર્ચો.
- 2 તફાવત આપો કોઈપણ ત્રણ : 15
- (1) APPEND - INSERT (2) LIST - DISPLAY  
(3) DELETE - ZAP (4) CREATE - USE  
(5) SORT - INDEX
- 3 નીચેનામાંથી કોઈ પણ ત્રણ SET કમાન્ડ ચર્ચો : 15
- (1) DATE (2) FUNCTION  
(3) SAFETY (4) DECIMAL  
(5) COLOR
- 4 કોઈ પણ ત્રણના જવાબ આપો : 15
- (1) Do case ..... end case  
(2) Scan ..... end scan  
(3) Select  
(4) @ ....to  
(5) @ ..... box
- 5 કોઈપણ પાંચ ફંક્શન સમજાવો : 10
- (1) CHR () (2) RAND ()  
(3) CTOD () (4) TRIM ()  
(5) LEN () (6) VAL ()

## ENGLISH VERSION

**Instruction :** Marks are displayed on the right side.

- 1** Answer any **three** : **15**
- (a) Discuss the FoxPro in the concept of RDBMS
  - (b) Discuss the data types available in FoxPro
  - (c) Discuss the IF.....ELSE... ENDIF loop
  - (d) Discuss the types of operators
- 2** Differentiate the following any **three** : **15**
- (1) APPEND - INSERT      (2) LIST - DISPLAY
  - (3) DELETE - ZAP          (4) CREATE - USE
  - (5) SORT - INDEX
- 3** Discuss following SET commands any **three** : **15**
- (1) DATE                      (2) FUNCTION
  - (3) SAFETY                    (4) DECIMAL
  - (5) COLOR
- 4** Answer any **three** : **15**
- (1) Do case ..... end case
  - (2) Scan ..... end scan
  - (3) Select
  - (4) @ ....to
  - (5) @ ..... box
- 5** Explain following functions any **five** : **10**
- (1) CHR ( )                      (2) RAND ( )
  - (3) CTOD ( )                    (4) TRIM ( )
  - (5) LEN ( )                      (6) VAL ( )