

**C 3125**

B.A. (Three Year) DEGREE EXAMINATION, NOVEMBER 2016.

Third Semester

Part II – Economics

MACRO ECONOMICS – NATIONAL INCOME, EMPLOYMENT AND MONEY

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

PART — A

Answer any FIVE of the following questions. (5 × 4 = 20 Marks)

1. Macro Economics Paradox.

స్థూల అర్థశాస్త్ర వైపరీత్యం.

2. Net national product.

నికర జాతీయోత్పత్తి.

3. Are nation income and employment comparable? Why?

జాతీయ ఆదాయంను మరియు ఉద్యోగితలను సరిపోల్చగలమా? వివరింపుము.

4. Multiplier.

గుణకము.

5. Functions of money.

ద్రవ్యం విధులు.

6. Marginal Efficiency of Capital (MEC).

ఉపాంత మూలధన సామర్థ్యము.

7. Gresham's law.

గ్రీషమ్స్ సూత్రము.

8. Circular flow of income.

చక్రీయ ఆదాయ ప్రవాహము.

Turn Over

PART — B

Answer ALL the following questions. (5 × 10 = 50 Marks)

9. (a) Define macro economics and explain the importance of macro economics.  
స్థూల అర్థశాస్త్రాన్ని నిర్వచించి మరియు దాని ప్రాముఖ్యతను గురించి వివరించుము.  
Or  
(b) Distinguish between micro and macro economics.  
సూక్ష్మ మరియు స్థూల అర్థశాస్త్రాల మధ్య తేడాలను వివరించుము.
10. (a) Define National Income and what are the concepts of National Income.  
జాతీయాదాయాన్ని నిర్వచించి, జాతీయాదాయపు వివిధ భావనలను గురించి తెల్పుము.  
Or  
(b) What is meant by National Income? What are the measurement methods of National Income?  
జాతీయాదాయము అనగానేమి? జాతీయాదాయాన్ని కొలిచే వివిధ పద్ధతులను తెల్పుము.
11. (a) Explain classical theory of employment.  
సాంప్రదాయ ఉద్యోగితా సిద్ధాంతాన్ని వివరించండి.  
Or  
(b) What is Say's law of markets?  
సే యొక్క మార్కెట్ సూత్రము అనగానేమి?
12. (a) Explain Keynesian theory of employment.  
కీన్స్ ఉద్యోగితా సిద్ధాంతాన్ని వివరించుము.  
Or  
(b) Describe the concept of consumption function.  
వినియోగ ఫలము అను భావనను వర్ణించుము.
13. (a) Explain Fisher's quantity theory of money.  
ఫిషర్స్ యొక్క ద్రవ్యరాశి సిద్ధాంతమును వివరించుము.  
Or  
(b) Explain Cambridge cash balance quantity theory of money.  
కేంబ్రిడ్జ్ నగదు నిల్వ సిద్ధాంతాన్ని వివరించుము.