

2019

**B.Com. (Hons.)**

**2nd Semester Examination**

**ACCOUNTING AND FINANCE**

**Paper – GE2T**

**Macro Economics**

Full Marks : 60

Time : 3 Hours

*The figures in the margin indicate full marks.  
Candidates are required to give their answers  
in their own words as far as practicable.*

**Group-A**

1. Answer any *ten* questions : 10×2=20

- (a) What is national income ?
- (b) What is stagflation ?
- (c) State about the functions of money.
- (d) What is transfer income ?
- (e) What is investment multiplier ?
- (f) Define liquidity trap.
- (g) Give a note on Central bank.

*[ Turn Over ]*

( 2 )

- (h) What is inflationary gap ?
- (i) What is IS curve ?
- (j) What do you understand by natural rate of unemployment ?
- (k) What is open economy ?
- (l) What is supply of money ?
- (m) Find the value of investment multiplier if  $MPC = 0.75$ .
- (n) What is fiscal policy ?
- (o) What is Phillips curve ?

### Group-B

2. Answer any *four* questions : 4×5=20

- (a) Discuss about the saving-investment identity of an economic system.
- (b) Distinguish between demand pull inflation and cost push inflation.
- (c) Distinguish between GNP and GDP.
- (d) How is equilibrium national income determined in the simple Keynesian model ?
- (e) Analyse the effects of inflation.
- (f) How do you determine the slope of LM curve.

**Group-C**

3. Answer any *two* questions : 2×10=20

(a) Discuss about basic GNP identity :

$$C + I + G + (X - M) \equiv \text{GNP} \equiv C + S + T + R_f$$

(b) Explain briefly the liquidity preference theory.

(c) Analyse the natures of short run Phillips curve and long run Phillips curve. 6+4

(d) Explain the devices used by the Central bank in controlling money supply of an economic system.

**বঙ্গানুবাদ****বিভাগ-ক**

১। যে কোন দশটি প্রশ্নের উত্তর দাও : ১০×২=২০

~~(ক)~~ জাতীয় আয় কি?

(খ) বন্ধ্যাস্থীতি কি?

~~(গ)~~ অর্থের বিভিন্ন কাজ কি কি?

~~(ঘ)~~ হস্তান্তর আয় কি?

~~(ঙ)~~ বিনিয়োগ গুণক কি?

( 4 )

(চ) তারল্যের ফাঁদের সংজ্ঞা দাও।

(ছ) কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের সম্পর্কে সংক্ষিপ্ত টীকা লেখ।

(জ) মুদ্রাস্ফীতির ব্যবধান কি?

(ঝ) IS রেখা কি?

(ঞ) স্বাভাবিক বেকারত্বের হার বলতে কি বোঝ?

(চ) মুক্ত অর্থব্যবস্থা কি?

(ছ) অর্থের যোগান কি?

(জ)  $MPC = 0.75$  হলে বিনিয়োগ গুণকের মান নির্ধারণ কর।

(ঝ) রাজস্ব নীতি কি?

(ঞ) “ফিলিপস” রেখা কি?

বিভাগ-খ

২। যে কোন চারটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

৪×৫=২০

(ক) একটি অর্থব্যবস্থায় সঞ্চয়-বিনিয়োগের সমতা আলোচনা কর।

(খ) চাহিদার টান জনিত মুদ্রাস্ফীতি ও ব্যয় ধাক্কা জনিত মুদ্রাস্ফীতির পার্থক্য কর।

(গ) GNP ও GDP এর পার্থক্য নিরূপণ কর।

(ঘ) সরল কেইনসীয় মডেলের সাহায্যে ভারসাম্য জাতীয় আয় কিভাবে নির্ধারিত হয়?

(ঙ) মুদ্রাস্ফীতির ফলাফল আলোচনা কর।

(চ) 'LM' রেখার ঢাল তুমি কিভাবে নির্ণয় করবে?

বিভাগ-গ

৩। যে কোন দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :  $2 \times 10 = 20$

(ক) GNP এর প্রাথমিক অভেদটির ব্যাখ্যা দাও :

$$C + I + G + (X - M) \equiv GNP \equiv C + S + T + R_f$$

(খ) তারল্যের পছন্দ তত্ত্বটি আলোচনা কর।

(গ) স্বল্পকালীন ফিলিপস্ রেখা ও দীর্ঘকালীন ফিলিপস্ রেখার প্রকৃতি আলোচনা কর।  $6 + 8 = 10$

(ঘ) একটি অর্থব্যবস্থায় অর্থের যোগান নিয়ন্ত্রণের জন্যে কেন্দ্রীয় ব্যাঙ্কের হাতিয়ারগুলি আলোচনা কর।