This question paper contains 4+2 printed pages]

Your Roll No.

7526

B.A. (Prog.)/II

D-I

(L)

ECONOMICS—Paper II

(Macro-economics)

(Admissions of 2006-2007 and onwards)

Time: 3 Hours

Maximum Marks: 100

समय : 3 घण्टे

पूर्णांक : 100

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

Note:— Answers may be written either in English or in Hindi; but the same medium should be used throughout the paper.

टिप्पणी: - इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेज़ी या हिन्दी किसी एक भाषा में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना चाहिए।

Attempt any five questions.

. All questions carry equal marks.

किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिये।

सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. (a) Explain income method of calculating GDP.

12

- (b) Write short notes on any two of the following: 4,4
 - (i) Factor cost and market price
 - (ii) Gross domestic capital formation
 - (iii) Economic growth.
- (क) आय विधि द्वारा सकल घरेलू उत्पाद की गणना की व्याख्या कीजिए।
- (ख) निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :
 - (i) साधन लागत एवं बाजार कीमत
 - (ii) सकल घरेलू <mark>पूँ</mark>जी निर्माण
 - (iii) आर्थिक संवृद्धि I
- (a) What do you mean by aggregate expenditure? Distinguish between movement along and shift of aggregate expenditure function.
 - (b) Given the following data for an economy: 4.4 Consumption function C = 100 + 0.50Y

Investment I = Rs. 100 crores

Government Expenditure

G = Rs. 150 crores

Calculate the following:

- (i) Consumption at equilibrium level of Income.
- (ii) Savings function.

- (क) सामृहिक व्यय से आपका क्या तात्पर्य है ? सामृहिक व्यय फलन पर संचलन व सामृहिक व्यय फलन के खिसकाव में अन्तर स्पष्ट कीजिए।
- (ख) एक अर्थव्यवस्था के लिए निम्नलिखित सूचना दी गई 충 :

उपभोग फलन

C = 100 + 0.50Y

निवेश

सरकारी व्यय

G = 150 करोड़ रुपये

निम्नलिखित की गणना कीजिए :

- (i) आय के संतुलन स्तर पर उपभोग
- (ii) बचत फलन।
- What is net export function? What determines the slope 3. (a) 8 of net export function?
 - Show the determination of equilibrium level of income (b) in an open economy with government through saving 12 and investment approach.

- (क) शुद्ध निर्यात फलन क्या है ? शुद्ध निर्यात फलन का ढलान किससे निर्धारित होता है ?
 - (ख) बचत एवं निवेश विधि द्वारा एक खुली अर्थव्यवस्था में आय के संतुलन स्तर के निर्धारण का वर्णन कीजिए।
- What is aggregate supply? Why SRAS curve is positively (a) 4. 3,7 sloped?
 - Explain the relationship between aggregate expenditure (b) 10 curve and aggregate demand curve.
 - (क) सामूहिक पूर्ति क्या है ? अल्पकालीन सामूहिक पूर्ति वक्र की ढलान धनात्मक क्यों होता है ?
 - (ख) सामूहिक व्यय वक्र व सामूहिक मांग वक्र के बीच संबंध की व्याख्या कीजिए।
 - 10 Explain the Quantity Theory of Money. 5. (a)
 - What do you mean by demand for money? How is speculative motive related to wealth and interest 3,7 rate?

	7526
(क) मुद्रा के परिमाण किन्न	7320
(क) मुद्रा के परिमाण सिद्धांत की व्याख्या कीजिए।	
(ख) मुद्रा की मांग से आपना —	
(ख) मुद्रा की मांग से आपका क्या तात्पर्य है ? सट्टा उद्देश	. य
ब्याज की दर एवं सम्पत्ति से किस प्रकार संबंधि	•
है ?	त्रत
6. Discuss the impact of	
 Discuss the impact of monetary and fiscal policies on aggregated 	Δ
demand.	C
20)
मौद्रिक एवं राजकोषीय नीतियों के सामूहिक मांग पर प्रभाव	
की चर्चा कीजिए।	
" नगान्।	
7. (a) What is current	
7. (a) What is current account deficit? How is this deficit	
financed?	1
9	T
(b) What is meant by fixed exchange rate system? Explain	
its merits and demerits.	
demerits.	
(क) चाल खाता घाटा हुए है व	
(क) चालू खाता घाटा क्या है ? इस घाटे का वित्तीयन	
कैसे किया जाता है ?	
(Id) from C C	
(ख) स्थिर विनिमय दर प्रणाली से क्या अभिप्राय है ? इस	12
प्रणाली के राण पनं रूप	
प्रणाली के गुण एवं अवगुणों की व्याख्या कीजिए।	ſ.O

8. Starting, with an economy above or below the potential GDP, explain how the economy eventually adjusts back to potential output in the two cases. How fiscal policy can be used to restore the potential GDP?

प्रारम्भ में एक अर्थव्यवस्था संभावित GDP से कम या अधिक रहने पर, व्याख्या कीजिए कि किस प्रकार अर्थव्यवस्था दोनों स्थितियों में अंतत: पुन: सम्भावित GDP पर पहुँचती है ? पुन: संभावित GDP प्राप्त करने के लिए राजकोषीय नीति का प्रयोग किस प्रकार किया जा सकता है ?