

Roll No.

(05/16-I)

9651

M. Com. EXAMINATION

(For Batch 2014 & Onwards)

(Fourth Semester)

FOREIGN EXCHANGE MANAGEMENT

MC-401

Time : Three Hours

Maximum Marks : 80

Note : All the questions in Section A are compulsory and each question carries 2 marks. Attempt *Five* questions from Section B and each question carries 8 marks. Attempt *two* questions from Section C and each question carries 12 marks.

Section A

1. Write short notes on the following : $8 \times 2 = 16$
 - (a) Travelers Cheque
 - (b) NOSTRO and VOSTRO accounts

(3-53) B-9651

P.T.O.

- (c) Export Bill
- (d) Hedging and Speculation
- (e) International Finance Corporation
- (f) Group Floating
- (g) International Bank for Reconstruction and Development
- (h) TT Purchase Rate- TT Selling Rate.

Section B

2. What are the main players in Foreign Exchange Market ? Discuss.
3. Discuss the spot of trading operations in the foreign exchange market.
4. Discuss the regulation and mechanism of post shipment finance.
5. Write a comparative note on FERA and FEMA.
6. What are the foreign exchange contracts ? Discuss FEDA rules of foreign exchange contracts.

B-9651

2

7. Discuss the strengths and weaknesses of Gold Standard. What were the reasons for abandonment of gold standard.
8. Discuss the role of IMF in foreign exchange market.
9. What are the major weaknesses of the floating rates regime that lead to some to propose changing to a new international monetary order ? What were the alternatives that have been proposed ? 5×8=40

Section C

10. What are the methods of foreign exchange quotation ? Elaborate the quoting of exchange rate under a flexible exchange rate system.
11. Detail the mechanism of Pre-shipment finance in foreign trade financing. Discuss the role of ECGC and RBI in Pre-shipment financing.

(3-53) B-9651

3

P.T.O.

12. What are the factors that affect the determination of exchange rates ? Discuss the relationship of spot and forward rates with the money market interest rates.

13. What is the current international monetary system referred to as a floating or a flexible rate system ? Discuss the main arguments for and against the two systems. $2 \times 12 = 24$

(Hindi Version)

नोट : खण्ड 'अ' के सभी प्रश्न करने अनिवार्य हैं और प्रत्येक प्रश्न 2 अंकों का है। खण्ड 'ब' से पाँच प्रश्न कीजिए और प्रत्येक प्रश्न के 8 अंक हैं। खण्ड 'स' से दो प्रश्न कीजिए तथा प्रत्येक प्रश्न 12 अंकों का है।

खण्ड 'अ'

1. निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

- (अ) यात्री चेक
- (ब) NOSTRO तथा VOSTRO खाते
- (स) निर्यात बिल

(द) हैजिंग तथा सट्टा

(इ) अन्तर्राष्ट्रीय राजस्व निगम

(फ) समूह फ्लोटिंग

(ग) पुनर्निर्माण तथा विकास के लिए अन्तर्राष्ट्रीय बैंक

(ह) TT क्रय दर - TT विक्रय दर। $8 \times 2 = 16$

खण्ड 'ब'

2. विदेशी विनियम बाजार में प्रमुख भूमिका निभाने वाले कारक कौन-कौनसे हैं ? वर्णन कीजिए।
3. विदेशी विनियम बाजार में व्यापार संचालन के प्रमुख केन्द्र बिन्दुओं (स्पॉट) को वर्णित कीजिए।
4. पोस्ट-शिपमेंट वित्त के नियमन तथा यात्रिकी का वर्णन कीजिए।
5. फेरा (FERA) तथा फेमा (FEMA) पर तुलनात्मक टिप्पणी लिखिए।
6. विदेशी विनियम के करार कौनसे हैं ? विदेशी विनियम के करारों पर FEDA नियमों का वर्णन कीजिए।

7. स्वर्ण मुद्रामान की शक्तियों तथा कमजोरियों का वर्णन कीजिए । स्वर्ण मुद्रामान को प्रचलन से बाहर करने के क्या कारण थे ?
8. विदेशी विनियम बाजार में भारतीय मुद्रा कोष (IMF) की भूमिका का वर्णन कीजिए ।
9. उन प्रवाह दर व्यवस्थाओं की कमजोरियाँ कौन-कौनसी हैं जो कुछ को नयी अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा आदेश के परिवर्तन के प्रस्ताव को आगे बढ़ाती हैं । प्रस्तावित किये जाने वाले विकल्प कौन-कौनसे हैं ?

5×8=40

खण्ड 'स'

10. विदेशी विनियम कुटेशन की विधियाँ क्या हैं ? लचीली विनियम दर व्यवस्था के अन्तर्गत विनियम दर के उदाहरण का वर्णन कीजिए ।
11. विदेशी व्यापार वित्तीयन में प्रि-शिपमेंट की यांत्रिकी का विस्तार से वर्णन कीजिए । प्रि-शिपमेंट फाइनेन्सिंग में ECGC तथा RBI की भूमिका का वर्णन कीजिए ।

12. विनियम दरों के निर्धारण करने वाले कारक कौन-कौनसे हैं ? स्पॉट तथा फॉरवर्ड दरों में सम्बन्ध उनके मुद्रा बाजार व्याज दर सहित बताइए ।

13. फ्लोटिंग या फ्लेक्सीबल दर व्यवस्था के रूप में वर्तमान अन्तर्राष्ट्रीय मुद्रा व्यवस्था क्या हैं ? दोनों व्यवस्थाओं के पक्ष तथा विपक्ष में प्रमुख तर्कों का वर्णन कीजिए ।

2×12=24