

61552

**B. Com. (Pass Course) 6th Semester w.e.f.
Academic Session 2018-19 (Current
Scheme) Examination – May, 2023**

FINANCIAL MANAGEMENT

Paper : 6.03

Time : Three hours]

[Maximum Marks : 80

Before answering the questions, candidates should ensure that they have been supplied the correct and complete question paper. No complaint in this regard, will be entertained after examination.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उनको पूर्ण एवं सही प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी शिकायत नहीं सुनी जायेगी।

Note : Attempt *five* questions in all, selecting *one* question from each Unit. Question No. 1 is *compulsory*. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न का चयन करते हुए, कुल पाँच प्रश्न कीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. Answer the following :

2 × 8 = 16

निम्नलिखित के उत्तर दीजिए :

(a) Explain any *two* functions of Financial Manager.

वित्त प्रबंधक के किन्हीं दो कार्यों का वर्णन कीजिए।

(b) Modern approach of Finance function.

वित्त कार्य की आधुनिक विचारधारा

(c) What do you mean by management of working capital ?

कार्यशील पूँजी के प्रबंध से आपका क्या अभिप्राय है ?

(d) Explain the motives for holding cash.

रोकड़ रखने के उद्देश्यों को समझाइए।

(e) Define cost of capital.

पूँजी की लागत की परिभाषा दीजिए।

(f) What is Capitalisation ?

पूँजीकरण क्या है ?

(g) What is Leverage ?

लीवरेज क्या है ?

(h) What is an indifference point in the EBIT-EPS analysis ?

EBIT-EPS विश्लेषण में उदासीनता बिन्दु क्या होता है ?

UNIT - I

इकाई - I

2. What do you mean by Finance function ? Point out the objectives of financial management. 16

वित्त कार्य से आपका क्या अभिप्राय है ? वित्तीय प्रबन्ध के उद्देश्यों को लिखिए।

3. Define financial management and explain its nature and scope. 16

वित्तीय प्रबंध को परिभाषित कीजिए एवं इसकी प्रकृति तथा विषयक्षेत्र की व्याख्या कीजिए।

UNIT - II

इकाई - II

4. Cost Sheet of a company provides the following data : 16

	Cost per unit (₹)
Raw material	110
Direct wages	40
Overheads	<u>30</u>
Total cost	180

61552-6400-(P-7)(Q-9)(23) (3)

P. T. O.

Profit	20
Selling price	<u>200</u>

The following further particulars are available :

Raw materials are in stock on an average for one month. Materials are in process on an average for half month. Finished goods are in stock on an average for $1\frac{1}{2}$ months.

Credit allowed by supplier is one month and credit allowed to debtors two months. Time lag in payment of wages is half month and overheads one month.

One-fourth of the output is sold against cash. Cash balance expected to maintained is ₹ 2,00,000.

You are required to prepare a statement showing the working capital needed to finance a level of activity of 60,000 units of production. It may be assumed that production is carried on evenly throughout the year. wages and overheads accrue similarly.

एक कम्पनी का लागत पत्र निम्नलिखित विवरण प्रदान करता है :

	प्रति इकाई लागत (₹)
कच्चा माल	110
प्रत्यक्ष मजदूरी	40
उपरिव्यय	<u>30</u>

61552-6400-(P-7)(Q-9)(23) (4)

कुल लागत	180
लाभ	20
विक्रय मूल्य	<u>200</u>

निम्नलिखित अतिरिक्त सूचनाएँ उपलब्ध हैं :

कच्ची सामग्री औसतन एक माह के लिए स्टॉक में रहती है। सामग्री औसतन आधा माह प्रक्रिया में रहती है। तैयार माल औसतन $1\frac{1}{2}$ माह के लिए स्टॉक में रहता है।

आपूर्तिकर्ताओं द्वारा एक माह की साख स्वीकृत है। देनदारों को दो माह की साख स्वीकृत है। मजदूरी के भुगतान में आधा माह तथा उपरिव्ययों के भुगतान में एक माह की देरी होती है। <https://www.mdustudy.com>

एक-चौथाई उत्पादन नकद बेचा जाता है। हस्तस्य रोकड़ 2,00,000 ₹ रहने का अनुमान है।

आपको उत्पादन की 60,000 इकाइयों की क्रियाशीलता के स्तर का विन-पोषण करने के लिए आवश्यक कार्यशील पूँजी दर्शाते हुए, एक विवरण तैयार करना है।

आप यह मान सकते हैं कि उत्पादन वर्ष भर समानरूप से चलता रहता है, मजदूरी और उपरिव्यय भी इसी प्रकार उपार्जित होते हैं।

5. Discuss the techniques of accelerating cash collection and slowing down the disbursements of cash. 16

रोकड़ संग्रह की गति को तीव्र करने तथा रोकड़ भुगतानों की गति को मन्द करने की तकनीकों का वर्णन कीजिए।

UNIT – III

इकाई – III

6. Write notes on :

5 + 5 + 6

निम्नलिखित पर नोट लिखिए :

(i) Cost of Debt Capital

ऋण पूँजी की लागत

(ii) Cost of Preference Share Capital

पूर्वाधिकार अंश पूँजी की लागत

(iii) Weighted Average Cost of Capital

पूँजी की भारित औसत लागत

7. What is Capitalisation ? What are the consequences of over and under-capitalisation ? 16

पूँजीकरण क्या है ? अति एवं अल्प-पूँजीकरण के क्या प्रभाव होते हैं ?

UNIT – IV

इकाई – IV

8. What is Net Operating Income Approach of Capital Structure ? Explain it with a diagram and an appropriate example. 16

पूँजी ढाँचे की शुद्ध संचालन आय विचारधारा क्या है ? इसे एक रेखाचित्र तथा उचित उदाहरण के माध्यम से समझाइए।

9. Using the following information, find the price of a share and value of the firm using Gordon's model : 16

निम्नलिखित सूचनाओं का प्रयोग करते हुए, गॉर्डन मॉडल के अनुसार अंश का मूल्य तथा फर्म के मूल्य को ज्ञात कीजिए :

Earning per share = ₹ 12

Equity capitalization rate = 20%

Internal rate of return = 16%

Retention ratio = 75%

Number of shares outstanding = 1,00,000

<https://www.mdustudy.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से