

roll No.

93537

**B. Com. 5th Semester (Hons.) w.e.f.
Academic Session 2016-17 &
Current Scheme
Examination – November, 2019**

FINANCIAL MANAGEMENT

Paper : BCHN-5.01

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 सभी प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस/सीधे 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 दुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

<https://www.mdustudy.com>

1. (a) Two advantages of financial planning.

वित्तीय नियोजन के दो लाभ।

(b) Working capital.

कार्यशील पूँजी।

(c) Cash management.

नकद (रोकड़) प्रबन्ध।

(d) Collection policy.

संग्रहण नीति।

(e) Explicit cost.

बाह्य लागत।

(f) Over-capitalisation.

अति-पूँजीकरण।

(g) Types of leverage.

लीवरेज के प्रकार।

(h) Flexible capital structure.

लोचपूर्ण पूँजी-ढाँचा।

2 × 8

UNIT - I

इकाई - I

2. What do you mean by financial planning ? From the point of view of financial management what are the basic differences between long term and short term financial planning ?

16

93537-2150-(P-8)(Q-9)(19)

P. T. O.

93537-2150-(P-8)(Q-9)(19) (2)

वित्तीय नियोजन से आपका क्या आशय है ? वित्तीय प्रबन्ध की दृष्टि से अत्यकालीन तथा शीर्षकालीन वित्तीय नियोजन में क्या आधारभूत अन्तर है ?

3. Write a note on over-capitalisation and under-capitalisation. 16

अति-पूँजीकरण तथा अल्प-पूँजीकरण पर एक नोट लिखें।

UNIT - II

इकाई - II

4. Determine the weighted average cost of capital using (a) book value weights and (b) market value weights from the following capital structure of the company :

	₹
Debentures (₹ 100 per debenture)	18,00,000
Preference share (₹ 100 per share)	12,00,000
Equity share (₹ 10 per share)	30,00,000
	<i>60,00,000</i>

All the securities are traded in the capital market.

Recent prices are :

Debentures ₹ 110 per debenture

Preference share ₹ 120 per share

Equity share ₹ 22 per share

Other informations are :

- (i) ₹ 100 per debenture redeemable at par ; 10 years maturity; 12% coupon rate; 4% flotation costs; sale price ₹ 100.
- (ii) ₹ 100 preference share redeemable at par, 10 years maturity; 14% dividend rate; 5% flotation costs; sale price ₹ 100.

- (iii) Equity share ₹ 2 per share flotation cost, sale price ₹ 22.

In addition, dividend expected on the equity shares at the end of the year is ₹ 2 per share; the anticipated growth rate in dividend is 7% and the firm has the practice of paying all its earning in the form of dividends. The corporate tax rate is 35%. 16

कम्पनी के निम्न पूँजी संरचना से (a) भारित पुस्तक मूल्य (b) भारित बाजार मूल्य का प्रयोग करते हुये पूँजी के भारित औसत लागत का निर्धारण ज्ञात कीजिए :

ऋणपत्र (प्रति ऋणपत्र ₹ 100)	18,00,000
पूर्वाधिकार अंश (प्रति अंश ₹ 100)	12,00,000
समता अंश (प्रति अंश ₹ 100)	30,00,000
	60,00,000

सभी प्रतिशूतियाँ पूँजी बाजार में व्यापारित हैं।

वर्तमान मूल्य हैं :

ऋणपत्र 110 ₹ 0 प्रति ऋणपत्र

पूर्वाधिकार अंश 120 ₹ 0 प्रति अंश

समता अंश 22 ₹ 0 प्रति अंश

अन्य सूचनाएँ हैं :

- (i) 100 ₹ 0 प्रति ऋणपत्र शोधन समता पर, 10 वर्षों की परिपक्वता, 13% कृपन दर, 4% फ्लोटेशन लागत, विक्रय मूल्य 100 ₹ 0।
- (ii) ₹ 100 पूर्वाधिकार अंश शोधन समता पर, 10 वर्षों की परिपक्वता, 14% लाभांश दर, 5% फ्लोटेशन लागत, विक्रय मूल्य 100 ₹ 0।
- (iii) समता अंश 2 ₹ 0 प्रति अंश फ्लोटेशन लागत, विक्री मूल्य ₹ 22।

इसके अतिरिक्त, वर्ष के अन्त में समता अंशों पर 2% की अंश लाभांश संभावित है। लाभांश में प्रत्याशित वृद्धि दर 7% है एवं कंपनी अपने सभी अंजन का मुगालान लाभांश के स्पष्ट में कर्तव्य छापेरिट कर की दर 35% है।

5. ABC Ltd. has the following capital structure:

	₹
Ordinary shares 10 lakhs @ ₹ 10 each.	1,00,00,000
Reserve & surplus	40,00,000
10% debentures, face value ₹ 100 per D.b.	60,00,000

The company needs ₹ 50 lakhs to execute a new project which will raise its operating profit (EBIT) from the current level of ₹ 40 lakhs to ₹ 55 lakhs. It is considering the following options:

- (a) Issue equity shares at a premium of ₹ 15 each for the entire amount.
- (b) Issue 12% debentures for ₹ 50 lakhs required additionally.
- (c) Issue equity shares for ₹ 25 lakhs at a premium of ₹ 15 per share and issue 12% debentures for the balance amount.

The company's tax rate is 40%. Evaluate the three options and advise the company.

16

ABC लिमिटेड की पूँजी संरचना निम्न है :

सामान्य अंश 10 लाख/ 10 रु० प्रति अंश	1,00,00,000
संधय एवं आधिकार्य	40,00,000
10% ऋणपत्र, फेस मूल्य ₹ 100 प्रति ऋणपत्र	60,00,000

कंपनी को 50 लाख रु० का एक नये प्रोजेक्ट के लिए आवश्यक है जिससे वह इसके ऑपरेटिंग लाभ (EBIT) चालू स्तर के 40 लाख से 55 लाख तक बढ़ायेगी। वह निम्न विकल्प का अधिकार्य करती है :

- (a) सम्पूर्ण रकम के लिये समता अंशों का निर्गमन 15 रु० प्रति अंश प्रीमियम पर करती है।
- (b) 12% ऋणपत्र का निर्गमन करती है अतिरिक्त 50 लाख रु० की जरूरत के लिए।
- (c) 25 लाख रु० के लिए समता अंशों का निर्गमन 15 रु० प्रति अंश प्रीमियम पर करती है एवं 12% ऋणपत्र शेयर रकम के लिए निर्गमित करती है।

कंपनी की कर दर 40% है। तीन विकल्पों का मूल्यांकन कीजिए एवं कंपनी को सलाह दीजिए।

UNIT - III

इकाई - III

6. Write a brief account of various theories of capital structure. 16

पूँजी ढांचे के विभिन्न सिद्धांस्तों का संक्षेप में वर्णन करें।

✓7. Prepare a working capital forecast from the following informations :

Weekly sales 60,000 units @ ₹ 8 per unit

Raw material cost ₹ 3 per unit

Direct wages ₹ 1.60 per unit

Overheads ₹ 1,20,000 per week

Stock will include the following :

Raw material ₹ 5,00,000

Finished goods 80,000 units

Work-in-progress 2 weeks

Creditors allow 6 weeks credit and debtors are allowed 5 weeks credit. Wages are paid every week-end and overheads are paid after 2 weeks of expenses.
Add 10% for contingencies.

16

निम्न सूचनाओं से कार्यशील पूँजी पूर्वानुमान तैयार करें :

सारांहिक विक्रय 60,000 इकाई @	8 रुपये प्रति इकाई
कच्ची सामग्री लागत	3 रुपये प्रति इकाई
प्रत्यक्ष मजदूरी	1.60 रुपये प्रति इकाई
उपरिव्यव	1,20,000 रुपये प्रति सप्ताह

निम्न रहतिया सम्भिलित होगा :

कच्चा माल	₹ 0.50,000
निर्मित माल	80,000 इकाई
वर्क इकाई प्रोग्रेस	2 सप्ताह

लेनदारों को 6 सप्ताह का उधार एवं देनदारों को 5 सप्ताह के उधार की अनुमति है। मजदूरी प्रत्येक सप्ताह के अन्त में चुकता है एवं उपरिव्यव का भुगतान व्यय के 2 सप्ताह के बाद करना है। सम्भावित कम 10% जोड़ना है।

UNIT IV

इकाई -IV

8. Following are the details regarding 3 companies

A Ltd., B Ltd., C Ltd.

	A Ltd.	B Ltd.	C Ltd.
Internal rate of return	15%	5%	10%
Cost of Equity capital	10%	10%	10%
Earning per share(₹)	8	8	8

Calculate the value of an equity share of each of these companies applying Walter's formula when dividend payout ratio (D/P ratio) is :

- (a) 0.50 (b) 0.75 and (c) 0.25

What conclusion do you draw? 16

3 कंपनियों A लिमिटेड, B लिमिटेड के सन्दर्भ में निम्न विवरण है :

	A Ltd.	B Ltd.	C Ltd.
वापसी की आन्तरिक दर	15%	5%	10%
समता पूँजी की लागत	10%	10%	10%
प्रति अंश अर्जन (₹)	8	8	8

वाल्टर का सूत्र लगाते हुए इन कंपनियों के प्रत्येक के समता अंश के मूल्य की गणना कीजिए जब लार्फीश पे-आउट अनुपात है :

- (a) 0.50 (b) 0.75 and (c) 0.25

आप क्या निष्कर्ष निकालेंगे ?

9. What do you understand from optimum credit policy ? Explain the role played by credit standards and credit analysis in the credit policy of a firm. 16

अनुकूलतम साख नीति से आप क्या समझते हैं ? कम की साख नीति में साख प्रमाणे तथा साख विश्लेषण की भूमिका कीजिए।