

Roll No.

Total Pages : 8

3911/ML

X-22/2051

FINANCIAL MANAGEMENT

Paper–BBA-401

Semester-IV

Time Allowed : 3 Hours]

[Maximum Marks : 60

Note : All questions from Section A is compulsory carrying 2 marks each. Attempt **two** questions each from Sections B and C carrying 10 marks each.

SECTION—A

1. Compulsory Question. Write short notes on the following :
 - (i) Financial Decision.
 - (ii) Investment decision.

- (iii) Cost of Debt.
- (iv) Profit Maximization.
- (v) Scrip Dividend.
- (vi) Risk-Return trade off.
- (vii) Optimal Capital structure.
- (viii) Legal Restriction on dividend Policy.
- (ix) Working Capital Cycle.
- (x) Profit Centre.

SECTION—B

2. “Finance function of a business is closely related to its other functions.” Discuss with the help of suitable examples.
3. What do you mean by Capital Structure? What are the major determinants of Capital Structure?
4. What do you mean by Dividend Policy? Discuss different types of dividend policy in details.

5. A company issue Rs. 10,00,000; 10% debentures at a discount of 5%. The cost of floatation amounts to Rs. 30,000. The debentures are redeemable after 5 years. Calculate before tax and after tax cost of debt assuming a tax rate of 50%.

SECTION—C

6. Explain various factors influencing Working Capital. Discuss their importance in detail.
7. Explain the various steps involved in Responsibility Accounting in detail.
8. What do you mean by Capital Budgeting? How different projects are evaluated under capital budgeting?
9. Modern Electronics Co. Ltd. is considering the purchase of a machine. Two machines A and B are available, each costing Rs. 50,000. In comparing the profitability of these machines a discount rate of 10% is to be used. Net cash flows are expected to be as follows :

Year	Machine A Cash Inflow Rs.	Machine B Cash Inflow Rs.
1	15,000	5,000
2	20,000	15,000
3	25,000	20,000
4	15,000	30,000
5	10,000	20,000

You are required the following data :

Year hence	Present Value of Re. 1 @ 10% Discount
1	0.909
2	0.826
3	0.751
4	0.683
5	0.621

Evaluate the project using :

- (a) Pay-Back Period
- (b) NPV
- (c) The Profitability Index.

PUNJABI VERSION

ਨੋਟ: ਭਾਗ A ਦੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ, ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 2 ਅੰਕ ਹਨ। ਭਾਗ B ਅਤੇ ਭਾਗ C ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਦੋ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ, ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦੇ 10 ਅੰਕ ਹਨ।

ਭਾਗ—A

1. ਲਾਜ਼ਮੀ ਸਵਾਲ। ਸੰਖੇਪ ਨੋਟ ਲਿਖੋ :
 - (i) ਵਿਤੀ ਨਿਰਣਾ।
 - (ii) ਨਿਵੇਸ਼ ਨਿਰਣਾ।
 - (iii) ਕਰਜ਼ੇ ਦੀ ਕੀਮਤ।
 - (iv) ਲਾਭ ਅਧਿਕੀਕਰਨ।
 - (v) ਲਿਖਤ (Scrip) ਡਿਵੀਡੈਂਡ।
 - (vi) ਵਪਾਰ ਬੰਦ ਕਰਨ ਦਾ ਜੋਖਮ ਲਾਭ।
 - (vii) ਸਰਵੋਤਮ ਪੂੰਜੀ ਬਣਤਰ।
 - (viii) ਡਿਵੀਡੈਂਡ ਪਾਲਿਸੀ 'ਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਪਾਬੰਦੀ।
 - (ix) ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਪੂੰਜੀ ਚੱਕਰ।
 - (x) ਲਾਭ ਕੇਂਦਰ।

ਭਾਗ—B

2. “ਇਕ ਬਿਜਨੈਸ ਦਾ ਵਿਤ ਕਾਰਜ ਇਸ ਦੇ ਦੂਸਰੇ ਕਾਰਜਾਂ ਨਾਲ ਬਹੁਤ ਨਜ਼ਦੀਕ ਤੋਂ ਜੁੜਿਆ ਹੋਇਆ ਹੈ।” ਢੁਕਵੀਆਂ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
3. ਪੂੰਜੀ ਬਣਤਰ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਪੂੰਜੀ ਬਣਤਰ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਨਿਰਨਾਇਕ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
4. ਡਿਵੀਡੈਂਡ ਪਾਲਿਸੀ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਡਿਵੀਡੈਂਡ ਪਾਲਿਸੀ ਦੀਆਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿਚ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।
5. ਇਕ ਕੰਪਨੀ 5% ਕਟੌਤੀ 'ਤੇ 10% ਡਿਬੈਂਚਰ 10,00,000 ਰੁਪਏ ਦੇ ਜਾਰੀ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਪਰਿਵਰਤਨਸ਼ੀਲ ਦੀ ਕੀਮਤ 30,000 ਰੁਪਏ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੈ। ਡਿਬੈਂਚਰ 5 ਸਾਲ ਬਾਅਦ ਛੁਡਵਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। 50% ਟੈਕਸਦਰ ਮੰਨ ਦੇ ਕਰਜ਼ੇ ਦੀ ਕੀਮਤ ਟੈਕਸ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਟੈਕਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਦਾ ਹਿਸਾਬ ਲਾਓ।

ਭਾਗ—C

6. ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਪੂੰਜੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰੀਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ। ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿਚ ਚਰਚਾ ਕਰੋ।

7. ਲੇਖਾਂਕਣ ਜਿੰਮੇਵਾਰੀ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪੜਾਵਾਂ ਦੀ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿਚ ਵਿਆਖਿਆ ਕਰੋ।
8. ਪੂੰਜੀ ਬਜਟਿੰਗ ਤੋਂ ਤੁਹਾਡਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? ਪੂੰਜੀ ਬਜਟਿੰਗ ਤਹਿਤ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਾਂ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
9. ਮਾਡਰਨ ਇਲੈਕਟਰੋਨਿਕਸ ਕੰਪਨੀ ਲਿਮਟਿਡ ਇਕ ਮਸ਼ੀਨ ਦੀ ਖਰੀਦ ਦਾ ਵਿਚਾਰ ਕਰ ਰਹੀ ਹੈ। A ਅਤੇ B ਦੋ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਉਪਲੱਭਤ ਹਨ, ਹਰੇਕ ਦੀ ਕੀਮਤ 50,000 ਰੁਪਏ ਹੈ, ਇਹਨਾਂ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਦੀ ਲਾਭਦਾਇਕਤਾ ਦੀ ਤੁਲਨਾ ਕਰਨ ਵਿੱਚ 10% ਕਟੌਤੀ ਦਰ ਵਰਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ। ਸੁੱਧ ਨਕਦ ਵਹਾਅ ਦਾ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅਨੁਮਾਨ ਹੈ:

ਸਾਲ	ਮਸ਼ੀਨ A ਨਕਦ ਅੰਤਰ ਪ੍ਰਵਾਹ ਰੁਪਏ	ਮਸ਼ੀਨ B ਨਕਦ ਅੰਤਰ ਪ੍ਰਵਾਹ ਰੁਪਏ
1	15,000	5,000
2	20,000	15,000
3	25,000	20,000
4	15,000	30,000
5	10,000	20,000

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅੰਕੜੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਹਨ:

ਸਾਲ	10% ਕਟੌਤੀ ਦੀ ਦਰ ਨਾਲ ਮੌਜੂਦਾ ਮੁਲ
1	0.909
2	0.826
3	0.751
4	0.683
5	0.621

ਇਹ ਵਰਤ ਕੇ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟ ਦਾ ਮੁਲਾਂਕਣ ਕਰੋ:

- (a) ਭੁਗਤਾਨ ਵਾਪਿਸੀ ਸਮਾਂ
(b) NPV
(c) ਲਾਭਦਾਇਕਤਾ ਸੂਚਕ ਨਿਸ਼ਾਨ।