Roll No.

Total Pages: 3

BBA/M21

24514

FINANCIAL MANAGEMENT

Paper-BBA-212

Time allowed: 3 Hours

Maximum Marks: 80

Note: Attempt **five** questions in all. Question No. **1** is compulsory. All questions carry equal marks.

कुल **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Compulsory Question (अनिवार्य प्रश्न)

1. Attempt all questions:

16

सभी प्रश्नों को हल करें :

- (i) Explain the objectives of financial planning. वित्तीय नियोजन के उद्देश्यों की व्याख्या करें।
- (ii) Discuss Priority Order Decision. प्राथमिकता आदेश निर्णय पर चर्चा करें।
- (iii) Explain Capital Assets Pricing Model. पूंजीगत संपत्ति मूल्य निर्धारण मॉडल की व्याख्या करें।
- (iv) State the meaning of Trading on Equity. इक्विटी पर ट्रेडिंग का अर्थ बताएं।
- (v) What do you mean by Bonus Share? बोनस शेयर से आप क्या समझते हैं?
- (vi) What is Commercial Papers? वाणिज्यिक पत्र क्या है?
- 2. Define Financial Management. Discuss the nature and functions of Financial Management.

 16 वित्तीय प्रबंधन को परिभाषित करें। वित्तीय प्रबंधन की प्रकृति और कार्यों पर चर्चा कीजिए।

24514/K/375/T P.T.O.

3. A Ltd. has following two investment options:

	Machine I	Machine II
Cost of machine	4,48,000	1,20,000
Life of machine	5 years	8 years
Sales per annum	3,00,000	3,00,000
Cost:		
Material	1,00,000	1,00,000
Labour	24,000	1,20,000
Variable overheads	48,000	49,000

Compute and compare both investment options under Pay Back Method and Average Rate of Return (ARR) Method.

16

ए लिमिटेड के पास निम्नलिखित दो निवेश विकल्प हैं:

	मशीन I	मशीन II
मशीन की कीमत	4,48,000	1,20,000
मशीन का जीवन	5 वर्ष	8 वर्ष
बिक्री प्रति वर्ष	3,00,000	3,00,000
लागत:		
सामग्री	1,00,000	1,00,000
श्रम	24,000	1,20,000
चर उपरिव्यय	48,000	49,000

पे बैक मैथड और एवरेज रेट ऑफ रिटर्न (ARR) मैथड के तहत दोनों निवेश विकल्पों की गणना और तुलना करें।

4. The following information has been extracted from the balance sheet of Modern Ltd. as on March 31, 2019.

		IXS. III Lakiis
Equity (Rs. 100 each)		2,500
12% debenture		300
Term loan (interest 0.08)		1,200
	Total	4,000

Re in Lakhe

You are informed that rate of Corporate Tax is 35 percent:

(i) Determine the weighted average cost of the capital of the company. It had been paying dividends at a constant rate of 20 percent per annum.

(ii) What difference will if make it the current market price of Rs. 100 per share is Rs. 180. 16
31 मार्च 2019 को मॉडर्न लिमिटेड के बैलेंस शीट से निम्नलिखित जानकारी निकाली गई है।

		रु. लाखों में
इक्विटी (रु. 100 प्रत्येक)		2,500
12% डिबेंचर		300
सावधि ऋण (ब्याज 0.08)		1,200
	कुल	4,000

आपको सूचित किया जाता है कि कॉर्पोरेट टैक्स की दर 35 प्रतिशत है:

- (i) कंपनी की पूंजी की भारित औसत लागत निर्धारित करें। कम्पनी प्रति वर्ष 20 प्रतिशत की स्थिर दर पर लाभांश का भुगतान कर रही है।
- (ii) क्या फर्क पड़ेगा अगर मौजूदा बाजार मूल्य रु. 100 रुपये प्रति शेयर का रु. 180 हो।
- 5. Explain the Modighani and Miller approach of capital structure. 16 पूंजी संरचना के मोदिघानी और मिलर दृष्टिकोण की व्याख्या करें।
- 6. What is Dividend Policy? Explain the factor influencing the dividend policy of a company.

 16 लाभांश नीति क्या है? किसी कंपनी की लाभांश नीति को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिए।
- 7. What is the meaning of Working Capital? Explain the factors affecting the working capital requirement of a business.

 16 कार्यशील पूंजी का क्या अर्थ है? किसी व्यवसाय की कार्यशील पूंजी की आवश्यकता को प्रभावित करने वाले कारकों की व्याख्या कीजिए।
- 8. What is Lease Financing? Explain its advantages and limitations. 16 लीज फाइनेंसिंग क्या है? इसके लाभ एवं सीमाएँ स्पष्ट कीजिए।