

**Third Year BBA/B.B.M Degree Examination  
December 2018  
(Directorate Of Distance Education)  
MANAGEMENT  
(DBC 270) FINANCIAL MANAGEMENT & INDIAN CAPITAL MARKET**

**Time : 3 Hours** **Max. Marks : 70/80**

### **Instructions to candidates: බඳාධිංගලිග සොයන්:**

- Students who have attended 30 Marks Internal Assessment scheme will have to answer for total of 70 marks.  
30 ಅಂಕಗಳ ಅಂತರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 70 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕು.
  - Students who have attended 20 Marks Internal Assessment scheme will have to answer for total of 80 marks.  
20 ಅಂಕಗಳ ಅಂತರಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು 80 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕು
  - Note: Q.No (14 or 15) in Section - D is compulsory for 80 marks scheme only.  
ಮೂಡನೆ : ವಿಭಾಗ - D ಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ (14 ಅಥವಾ 15) 80 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸುವವರಿಗೆ ಕಡಾಯ.

## **SECTION - A വിഭാഗ - ഒ**

- I Answer any Two questions. 5 marks each. 2x5=10**

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪಶ್ಚಿಮಾಗಿನ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲ್ಲಾ 5 ಅಂಕಗಳು.

1. Mention the factors influencing time value of money.  
ಹಣದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  2. Write a short note on money market.  
ಹಣಕಾಸು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
  3. Mention the types of dividend  
ಲಾಭಾಂಶದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  4. A Project costing Rs 6,00,000 is yielding profit for 6 years Amounting to Rs. 1,20,000, Rs. 1,35,000, Rs. 1,30,000, Rs. 2,45,000, Rs. 1,75,000 and Rs. 1,20,000. Calculate the pay back period of investment.  
ರೂ. 6,00,000 ವಚ್ಚದ ಉದ್ದಿಮೆಯೊಂದು 6 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ರೂ. 1,20,000, ರೂ. 1,35,000, ರೂ. 1,30,000, ರೂ. 2,45,000, ರೂ. 1,75,000 ಮತ್ತು ರೂ. 1,20,000 ಲಾಭಾಂಶವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಬಂಡವಾಳ ಮರಳಿ ಬರುವ ಅವಧಿಯನ್ನು ಲೆಕ್ಕಾಕ್ರಿ.

## SECTION - B බිජාග - බෑ

**II Answer any Three questions. 10 marks each.  $3 \times 10 = 30$**

යාප්‍රධානරා මුතු පූජීගැලී ලැබුවේ. තෙවා 10 අංකගණු.

5. What do you mean by capital market? Discuss the function of capital market.  
බංඩවාණ මාරුක්ස්ටේ බංඩවාණ මාරුක්ස්ටේ ය කාර්යාලයනු සඳහා සිටියි.
6. Discuss the recent trends in Indian money market.  
ඇඟිල් මාරුක්ස්ටේ ය ප්‍රතිඵලිය ප්‍රතිඵලිය සඳහා සිටියි.
7. Bharath Co Ltd has Rs. 5,00,000 sales, Rs. 3,50,000 variable cost and 1,00,000 fixed cost the debt is Rs. 2,50,000 @ 10% interest. Calculate the operating financial and combined leverages.  
ඇඟිල් නොවා රු. 5,00,000 මාරාඹ, රු. 3,50,000 බදලාගුව වේස්ස් මුතු රු. 1,00,000 ස්ථිර වේස්ස් මුතු නොවා ඇතියි. ඒ 10 පාරි බඳුදරද පාලවු රු. 2,50,000 ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. ඒ ප්‍රතිඵලිය මුතු නොවා ඇතියි.
8. Amulya Co Ltd. is considering the purchase of a new machine. Two machines named Tiger and Horse are available in the market each costing Rs. 2,50,000 cash inflows expected from each are of follows.  
අමුලු කිරීම් නොවා ඇති යුතු ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. 2 යුතු ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. 2,50,000 ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. ඒ ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි.

**Year වැනි**

**නැගු හැරවු Cash inflows (Rs)**

	<b>Tiger</b>	<b>Horse</b>
1	1,00,000	1,10,000
2	90,000	1,00,000
3	60,000	70,000
4	50,000	60,000
5	20,000	30,000

The company has a target return on capital of 10% risk premium rate are 3% and 7% respectively for investment in Tiger and Horse machine, which machine is preferred? use NPV method.

කිරීම් නොවා ඇතියි. 10 පාරි බංඩවාණ මුළු ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. 3% මුතු මාරුක්ස්ටේ ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. 7% මුතු මාරුක්ස්ටේ ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි. 2 යුතු ප්‍රතිඵලිය නොවා ඇතියි.

9. Discuss the different types of dividend policy.

ଲାଭାଂଶ୍ଚ ନେତିଯ ଏବିଧ ପଦ୍ଧତିଗଳଙ୍କୁ ଚେତିକିଣି.

## **SECTION - C ବିଭାଗ - ୩**

- III Answer any Two questions. 15 marks each. 2x15=30**

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲ್ಲಾ 15 ಅಂಕಗಳು.

10. Define financial management? Discuss the functions of financial manager.

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ ನೀಡಿರಿ? ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಾಹಕನ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

11. Discuss the methods of marketing of new issues.

ಹೋಸ ಬಿಡುಗಡೆಗಳನ್ನು ಮಾರಾಟ ಮಾಡುವ ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

12. From the following information estimate the working capital requirements.

ఈ కేళకండ మాణితిగలింద దుడిమే బండవాళద అగత్యతేగళన్న లేక హాకరి.

<b>1. Elements of cost</b>	<b>ವೆಚ್ಚಿನವರಕೆ</b>	<b>Rs</b>
Raw materials	ಕಚ್ಚು ಸಾಮಾಗ್ರಿಗಳು	240
Labour	ಕೂಲಿ	80
Overhead	ಮೇಲು ವೆಚ್ಚೆ	80

## 2. Other information ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳು

Raw material in stock	1 Month
ಕಚ್ಚಾ ಸಾಮಾನುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಅವಧಿ	1 ತಿಂಗಳು
Units produced      ಉತ್ಪಾದನೆಯಾದ ವಸ್ತುಗಳು	1,00,000
Finished goods in stock	1 Month
ಸಿದ್ಧ ವಸ್ತುಗಳ ದಾಸ್ತಾನು ಅವಧಿ	1 ತಿಂಗಳು
Cash in hand	Rs. 2,00,000
ಕೈಯಲ್ಲಿರುವ ಹಣ	ರೂ. 2,00,000
Credit from suppliers	□ ½ Month
ಪೂರ್ವಕೆದಾರರಿಂದ ಸಾಲದ ಹಣ	1½ ತಿಂಗಳು
Time given to customers for payment	1 Month
ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹಣ ಪಾವತಿಸಲು ನೀಡುವ ಅವಧಿ	1 ತಿಂಗಳು

13. A project costing Rs. 8,00,000 has the below net cash flow Calculate NPV and IRR @ 10% and 14%.

ಒಂದು ಯೋಜನೆಯ ವೆಚ್ಚು ರೂ. 8,00,000 ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ನಿವ್ವಳ ಹಣದ ಒಳ ಹರಿವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಎನ್ನೋ ಪಿ ಏ ಮತ್ತು ಬ ಆರ್ ಆರ್ನ್ನು ಶೇ 10 ಮತ್ತು ಶೇ 14ರ ದರದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

ವರ್ಷ Year	ಹಣದ ಹರಿವು Cashflow
1	1,60,000
2	1,40,000
3	2,60,000
4	80,000
5	2,40,000
6	1,20,000
7	1,60,000
8	1,80,000

#### SECTION - D ವಿಭಾಗ - ಡಿ

**Note: Compulsory question for 80 marks scheme only.**

**1x10=10**

ಸೂಚನೆ: 80 ಅಂತರ್ಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಇರುವ ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು.

#### IV Answer any one question. 10 marks each.

ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ತಲಾ 10 ಅಂತರ್ಗಳು.

14. Explain the functions of SEBI.

ಸೆಂಟಿಯಲ್ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

15. Explain the determinants of working capital.

ದುಡಿಮೆ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ನಿರ್ದಾರಿಸುವ ವಿವಿಧ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

\*\*\*