



AIMS LIBRARY

CS – 286

V Semester B.Com. Examination, March 2023

(CBCS) (2016 – 17 and Onwards) (F+R)

COMMERCE

5.5 : Elective Paper – I : International Financial Management

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

Instruction : Answer should be **completely** written in **English** or in **Kannada**.

SECTION – A

ವಿಭಾಗ – ಎ

I. Answer **any 5** questions. **Each** question carries **2** marks.

(5×2=10)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ 5 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 2 ಅಂಕಗಳು.

1) a) Name the sources of working capital.

ಕಾರ್ಯನಿರತ ಬಂಡವಾಳದ ಮೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

b) Define Money Market.

ಹಣ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

c) What is Operational Risk ?

ಆಪರೇಷನಲ್ ಗಂಡಾಂತರ ಎಂದರೇನು ?

d) What is profit maximisation ?

ಲಾಭದ ಗರಿಷ್ಠೀಕರಣ ಎಂದರೇನು ?

e) What is Future contract ?

ಭವಿಷ್ಯ ಒಪ್ಪಂದ ಎಂದರೇನು ?

f) What is meant by business valuation ?

ವ್ಯಾಪಾರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

g) What is securitization ?

ಸೆಕ್ಯುರಿಟೈಜೇಶನ್ ಎಂದರೇನು ?

P.T.O.



SECTION – B

ವಿಭಾಗ – ಬಿ

II. Answer any three questions. Each question carries 6 marks.

(3×6=18)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯೂ ಆರು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

2) Discuss briefly the objectives of Financial Management.

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

3) What is capital rationing ? Explain determinants of capital rationing.

ಬಂಡವಾಳ ನಿಯಂತ್ರಣ ಎಂದರೇನು ? ಬಂಡವಾಳ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

4) Briefly explain any six sources of short term capital.

ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಬಂಡವಾಳದ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

5) "Cost of debt is lower than cost of equity share capital." Give reason why even then a company cannot work only with the debt.

“ಸಾಲದ ವೆಚ್ಚವು ಈಕ್ವಿಟಿ ಶೇರು ಬಂಡವಾಳದ ವೆಚ್ಚಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗಿದೆ.” ಹೀಗಿದ್ದರೂ ಕೇವಲ ಸಾಲದೊಂದಿಗೆ ಕಂಪನಿಯು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ಆಗದಿರಲು ಕಾರಣ ನೀಡಿ.

6) A firm has initial investment of ₹ 5,00,000 and cash in flow as shown below :

Year	Cash in flow	PV factor @ 10%
1	2,50,000	0.909
2	2,00,000	0.826
3	1,50,000	0.751
4	50,000	0.683

Calculate NPV.

ಒಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯ ಆರಂಭಿಕ ಬಂಡವಾಳ ₹ 5,00,000 ಗಳಾಗಿದ್ದು ಮತ್ತು ನಗದು ಒಳಹರಿವು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ :

ವರ್ಷ	ನಗದು ಒಳಹರಿವು	PV ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ @ 10%
1	2,50,000	0.909
2	2,00,000	0.826
3	1,50,000	0.751
4	50,000	0.683

ಪ್ರಸ್ತುತ ನಿವ್ವಳ ಮೌಲ್ಯ (NPV) ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



SECTION – C

ವಿಭಾಗ – ಸಿ

III. Answer **any three** questions. **Each** question carries **14** marks. **(3×14=42)**

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದೇ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯೂ **14** ಅಂಕಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

7) Critically analyse the function of financial Management.

ಹಣಕಾಸು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

8) Explain the techniques of risk analysis.

ಅಪಾಯ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

9) Explain various tools and techniques used for Inventory Management.

ದಾಸ್ತಾನು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಪದ್ಧತಿಗಳು ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10) Define capital structure. Explain factors influencing on capital structure.

ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಬಂಡವಾಳ ರಚನೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11) The following data are available in respect of 2 firms, calculate average cost of capital and comment.

	Firm A	Firm B
Net operating income	₹ 5,00,000	₹ 5,00,000
Interest on debt	Nil	₹ 50,000
Equity earnings	₹ 5,00,000	₹ 4,50,000
Cost of equity share capital	15%	15%
Cost of debt	Nil	10%
Market value of equity share	₹ 20,00,000	₹ 14,00,000
Market value of debt	Nil	₹ 4,00,000
Total value of firm	₹ 20,00,000	₹ 18,00,000

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮಾಹಿತಿಯಿಂದ ಎರಡು ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟು ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

	ಕಂಪನಿ A	ಕಂಪನಿ B
ನಿವ್ವಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಆದಾಯ	₹ 5,00,000	₹ 5,00,000
ಸಾಲಪತ್ರದ ಬಡ್ಡಿ	Nil	₹ 50,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಆದಾಯ	₹ 5,00,000	₹ 4,50,000
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರು ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ದರ	15%	15%
ಸಾಲಪತ್ರದ ಬಂಡವಾಳೀಕರಣ ದರ	Nil	10%
ಸಾಮಾನ್ಯ ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆ/ಮೌಲ್ಯ	₹ 20,00,000	₹ 14,00,000
ಸಾಲಪತ್ರದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಬೆಲೆ/ಮೌಲ್ಯ	Nil	₹ 4,00,000
ಒಟ್ಟು ಕಂಪನಿಯ ಮೌಲ್ಯ	₹ 20,00,000	₹ 18,00,000