

Faculty of Commerce

B.Com. III-Year, CBCS - V Semester Backlog Examinations -June/July, 2022

(For All Streams of B.Com)

PAPER: Financial Management

Time: 3 Hours

Max Marks: 80

విభాగం - ఎ

- I. ఈ క్రింది ఏవైనా ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయండి. (5x4=20 Marks)
1. విత్త నిర్వహణ శాస్త్రం ధ్యేయాలు వివరించండి.
 2. విత్త ప్రణాళిక లక్షణాలు
 3. మూలధన నిర్మాణ సిద్ధాంతాలు
 4. ఒక కంపెనీ 1,000, 7% ఆదికృపు వాటాలు ఒక్కొక్కటి రూ.100/- చొప్పున 10% ప్రీమియంతో 5 సంవత్సరాల తరువాత ముఖవిలువపై చెల్లించినట్లైతే ఆదికృపు వాటాపై వ్యయంను లెక్కించండి.
 5. నికర ఆదాయ పద్ధతి నిబంధనలు ఏమి?
 6. వాటర్ల స్టాక్ అనగానేమి?
 7. R ల్యాబ్ రేటర్ లిమిటెడ్ ఈక్విటీ వాటా యొక్క ప్రస్తుత మార్కెట్ ధర రూ.2,550/- ఒక్కొక్క వాటాకి 27/- డివిడెండు చెల్లింపుకు అంగీకారం తెలిపింది, డివిడెండు పేరుగుదల రేటు 8% అనుకుంటే ఈక్విటీపై వాటాపై వ్యయంను లెక్కించండి.
 8. సమగ్ర మూలధన నిర్మాణం అనగా (Optimum)నేమి?

విభాగం - బి

- II. ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయండి. (5x12=60 Marks)
9. (a) విత్తనిర్వహణ శాస్త్రం నిర్వచించి, దాని పరిధి మరియు స్వభావం వివరించండి?
(లేదా)
(b) ఆర్థిక నిర్వహకుని విధులు వివరించండి.
 - 10.(a) విత్త ప్రణాళికరణ అనగానేమి? దాని యొక్క లక్షణాలు వివరించండి.
(లేదా)
(b) కార్పొరేటు దీర్ఘకాలిక విత్త మూలాలు ఏమిటి వివరించండి.
 - 11.(a) అధిక మూలధనీకరణ అనగానేమి, అందుకు గల కారణాలు మరియు దాని వలన కలిగే పరిణామాలు ఏమిటి చర్చించండి.
(లేదా)
(b) అధిక మూలధనీకరణకు మరియు అల్ప మూలధనీకరణకు గల వ్యత్యాసాన్ని వివరించండి.
 - 12.(a) మూలధన వ్యయం అనగానేమి? దాని ప్రాముఖ్యత ఏమిటి?
(లేదా)
(b) ఖాజరియా సెరామిక్స్ లిమిటెడ్ వారు 1000, 6% తిరిగి విమోచనం చేసే డిబెండ్లను జారీ చేసినారు. ఒక్కొక్కటి 100 చొప్పున మరియు ట్రోకరేజిక్ 4% చెల్లించి, ఈ క్రింది సందర్భాలలో అప్పుపై వ్యయంను లెక్కించండి.

- i. ఒకవేళ ఈ డిబెంచర్లను ముఖ విలువపై జారీచేసి మరియు 5 సంవత్సరాల తర్వాత 10% ప్రీమియంతో విమోచనం చేస్తే.
- ii. ఒకవేళ ఈ డిబెంచర్లను 5% డిస్కాంట్ పై జారీ చేసి, విమోచనం 5 సంవత్సరాల తర్వాత ముఖవిలువపై చేసినట్లయితే.
- iii. ఒక వేళ ఈ డిబెంచర్లను 8% ప్రీమియంతో జారీ చేసి 5 సంవత్సరాల తర్వాత ముఖవిలువపై విమోచనం చేస్తే.

13. (a) A కంపెనీ యొక్క నికర నిర్వహణ ఆదాయ అంచనా రూ.1,00,000/- కంపెనీ 6% డిబెంచర్ల రూ.5,00,000/- లను కలిగి ఉన్నది సంస్థ మొత్తం సగటు మూలధన రేటు 10% ఈక్విటీ వాటా మూలధనరేటు మరియు సంస్థ విలువ నికర నిర్వహణ పద్ధతిలో లెక్కించండి? ఒక వేళ డిబెంచరు అప్పు రూ.7,50,000/- లకు పెంచినట్లయితే సంస్థ విలువ మరియు ఈక్విటీ మూలధనం రేటు పై ప్రభావం ఏ విధంగా ఉంటుందో చూపించండి.

(లేదా)

(b) మూలధన నిర్మాణ నిర్ణయాలలో మెడగ్లియానీ మెల్లర్ సిద్ధాంతం యొక్క నిబంధనలు ఏమిటి మరియు మధ్యవర్తిత్వం ప్రక్రియ ఏ విధంగా పని చేస్తుందో వివరించండి.

Faculty of Commerce

B.Com. III-Year, CBCS - V Semester Backlog Examinations –June/July, 2022

(For All Streams of B.Com)

PAPER: Financial Management

Time: 3 Hours

Max Marks: 80

Section-A

- I. Answer any *five* of the following (5x4=20 Marks)
1. Objectives of Financial Management
 2. Characteristics of a Financial Plan
 3. Theories of Capitalization
 4. A company issued 1000, 7% Preference Shares of Rs. 100 each at a premium of 10% redeemable after 5 years at par. Compute the cost of Preference capital.
 5. Assumptions of Net Income Approach
 6. Watered stock
 7. R laboratory limited equity share current market price Rs.2550, and declared dividend per share Rs. 27, expected growth rate in dividend is 8% calculate cost of Equity Share.
 8. What is optimum capital structure

Section-B

- II. Answer the following questions (5x12=60 Marks)
9. (a) Define Financial Management and explain its Nature and scope
(OR)
(b) Discuss the Functions of Finance Manager
10. (a) What do you mean by financial planning? What are its characteristics?
(OR)
(b) Discuss various sources of finance to meet long term needs of Corporate?
11. (a) Define Over capitalization and explain causes and consequences
(OR)
(b) Distinguish between Over Capitalization and Under Capitalization?
12. (a) What is cost of capital? Explain the significance of cost of capital
(OR)
(b) Kajaria Ceramics limited issued a 1000, 6% Redeemable Debentures each Rs.100 and incur 4% brokerage cost, calculate cost of debt in the following situations

- i. If the debentures are issued at par and redeem after 5 years at 10% premium
 - ii. If the debentures are issued at 5% Discount and redeem after 5 years at par
 - iii. If the debentures are issued at premium of 8% and redeem after 5 years at par
13. a) A company expects a net operating income of Rs. 1,00,000 it has Rs. 5,00,000, 6% Debentures. The overall capitalization rate is 10% calculate the value of the firm and the equity capitalization rate according to the Net Operating Income Approach. If the debenture debt is increased to Rs.7,50,000 what will be the effect on the value of the firm and the equity capitalization rate?

(OR)

- (b) What are the assumptions of Modigliani and Miller Approach in capital structure decisions and how does arbitrage process works?

Faculty of Commerce

B.Com. III-Year, CBCS - V Semester Backlog Examinations -June /July, 2022

(For All Streams of B.Com)

PAPER: Financial Management

Time: 3 Hours

Max Marks: 80

Section-A

- I. Answer any *five* of the following (5x4=20 Marks)
1. Explain Profit Maximization.
 2. What is Financial Planning?
 3. What is Capital and Capitalization?
 4. What is Cost of Capital?
 5. What is optimal Capital Structure?
 6. What is the importance of Financial Management?
 7. What are the Limitations of Financial Planning?
 8. What are the Remedies for Under-capitalization?

Section-B

- II. Answer the following (5x12=60 Marks)
9. (a) Write about Traditional Functions of Financial Manager.
(OR)
(b) Explain Nature and Scope of the Financial Management.
 10. (a) What are the Objectives and Characteristics of Financial Planning?
(OR)
(b) Explain in detailed about the process of Financial Planning.
 11. (a) What are the Theories of Capitalization? Explain.
(OR)
(b) What is Over Capitalization? What are its Causes and Consequences? Explain.
 12. (a) What are the problems in determination of cost of capital? Explain.
(OR)
(b) From the following capital structure of a company, calculate the overall cost of capital using

(i) Book value weights (ii) Market value weights

Source	Book Value	Market Value
Equity share capital (Rs.10 shares)	45,000	90,000
Retained earnings	15,000	Nil
Preference share capital	10,000	10,000
Debentures	30,000	30,000

The after tax cost of different source of finance is as follows:

Equity share capital 14%. Retained earnings 13%, preference capital 10%, Debentures 5%.

13. (a) What is Capital Structure? Explain the factors determining Capital Structure.
(OR)
(b) From the following data, find out the value of firms X Ltd. and Y Ltd. belonging to the same risk class

Particulars	X Ltd.	Y Ltd.
EBIT	Rs.25,000	Rs.25,000
Interest @ 5%	-	Rs.1,00,000
Equity Capitalization Rate (K_c)	10%	10%
Corporate Tax Rate	50%	50%

Which of the two firms has an optimal capital structure under NOI approach?

Faculty of Commerce

B.Com. III-Year, CBCS - V Semester Backlog Examinations -June /July, 2022

(For All Streams of B.Com)

PAPER: Financial Management

Time: 3 Hours

Max Marks: 80

విభాగం - ఎ

I. ఈ క్రింది ఏవైనా ఐదు ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయండి. (5x4=20 Marks)

1. లాభాల గరిష్ఠీకరణను వివరించండి.
2. ఆర్థిక ప్రణాళికరణ అంటే ఏమిటి?
3. మూలధనం మరియు మూలధనీకరణ అంటే ఏమిటి?
4. మూలధన వ్యయం అంటే ఏమిటి?
5. అభిలాషనీయమైన మూలధన నిర్మాణం అంటే ఏమిటి?
6. ఆర్థిక నిర్వహణ యొక్క ప్రాముఖ్యత ఏమిటి?
7. ఆర్థిక ప్రణాళికరణ యొక్క పరిమితులు ఏమిటి?
8. ఆల్ఫా మూలధనీకరణ నివారణలు ఏమిటి?

విభాగం - బి

II. ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయండి. (5x12=60 Marks)

9. (a) పైనాన్సియల్ మేనేజర్ యొక్క సాంప్రదాయ విధుల గురించి వ్రాయండి.
(లేదా)
(b) ఆర్థిక నిర్వహణ స్వభావం మరియు పరిధిని వివరించండి.
10. (a) ఆర్థిక ప్రణాళికరణ యొక్క లక్ష్యాలు మరియు లక్షణాలు ఏమిటి?
(లేదా)
(b) ఆర్థిక ప్రణాళికరణ ప్రక్రియ గురించి వివరంగా వివరించండి.
11. (a) మూలధనీకరణ సిద్ధాంతాలు ఏమిటి? వివరించండి.
(లేదా)
(b) అతి మూలధనీకరణ అంటే ఏమిటి? దాని కారణాలు మరియు పరిణామాలు ఏమిటి? వివరించండి.
12. (a) మూలధన వ్యయాన్ని నిర్ణయించడంలో తలెత్తే ఇబ్బందులు ఏమిటి? వివరించండి.
(లేదా)
(b) ఒక కంపెనీ యొక్క మూలధన వివరాలు ఈ క్రింది విధంగా ఉన్నాయి.

ఆర్థిక వనరు	పుస్తకం విలువ	మార్కెట్ విలువ
ఈక్విటీ వాటా మూలధనం (వాటా ఒక్కంటికి Rs.10)	45,000	90,000
నిలిపి ఉంచిన అర్జునలు	15,000	Nil
అధిక్యపు వాటా మూలధనం	10,000	10,000
డిబెంచర్లు	30,000	30,000

పన్ను తర్వాత వివిధ ఆర్థిక మూలాల యొక్క నిర్ధారిత వ్యయం క్రింది విధంగా ఉంది:

ఈక్విటీ వాటా మూలధనం 14%. నిలిపి ఉంచిన అర్జునలు 13%, అధిక్యపు వాటా మూలధనం 10%, డిబెంచర్లు 5%.

పుస్తకం విలువ మరియు మార్కెట్ విలువల ఆధారంగా సగటు మూలధన వ్యయంను కనుక్కోండి.

13. (a) మూలధన నిర్మాణం అంటే ఏమిటి? మూలధన నిర్మాణాన్ని నిర్ణయించే కారకాలను వివరించండి.

(లేదా)

(b) ఈ క్రింది వివరాల నుండి ఒక రకమైన X లిమిటెడ్ మరియు Y లిమిటెడ్ సంస్థల విలువను కనుగొనండి.

వివరాలు	X లిమిటెడ్	Y లిమిటెడ్
EBIT	Rs.25,000	Rs.25,000
పడ్డీ5%	-	Rs.1,00,000
ఈక్విటీ మూలధనకరణ రేటు(K)	10%	10%
కార్పొరేట్ పన్ను రేటు	50%	50%

రెండు సంస్థల్లో ఏ సంస్థ అభిలాషనీయమైన మూలధన నిర్మాణాన్ని కలిగి ఉందో NOI దృక్పథం క్రింద కనుగొనండి.
