

**Roll No. ....**

**Total Pages : 04**

**MDE/M-20**

**4683**

**FINANCIAL MANAGEMENT AND POLICY  
MC-204**

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 80

**Note :** Attempt *Five* questions in all. Q. No. **1** is compulsory.  
Attempt *four* questions out of remaining seven  
questions.

कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या **1** अनिवार्य है। शेष सात प्रश्नों में चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

**1.** Attempt all the following questions in brief :

निम्नलिखित सभी प्रश्नों के उत्तर संक्षेप में दीजिए :

- (a) Discuss the importance of financial management.  
वित्तीय प्रबन्ध के महत्व का वर्णन कीजिए।
- (b) Explain factoring as a source of finance.  
वित्तीय स्रोतों के रूप में फैक्टरिंग का वर्णन कीजिए।
- (c) Explain Capital Asset Pricing Model (CAPM).  
पूँजी संपत्ति मूल्यन मॉडल (CAPM) का वर्णन कीजिए।
- (d) What factors are considered while investing in marketable securities ?  
विपणनीय प्रतिभूतियों में निवेश करते समय कौनसे कारकों को ध्यान में रखा जाता है ?

- (e) Describe operating cycle.  
संचालन चक्र का वर्णन कीजिए।
- (f) Describe distinguished features of capital budgeting decisions. **6×4=24**  
पूँजी बजटन निर्णयों की विशिष्ट विशेषताओं का वर्णन कीजिए।
2. What is included in the scope of financial management ?  
State the objectives of financial management in brief. **14**  
वित्तीय प्रबन्ध के क्षेत्र में क्या शामिल है ? इसके उद्देश्यों को संक्षेप में समझाइए।
3. Define financial forecasting State its benefits. Explain the techniques used for financial forecasting. **14**  
वित्तीय पूर्वानुमान को परिभाषित कीजिए। इसके लाभों का वर्णन कीजिए। वित्तीय पूर्वानुमान के लिए प्रयुक्त तकनीक का वर्णन कीजिए।
4. (a) A company issues 10000, 10% preference shares of ₹ 100 each redeemable after 10 years at a premium of 5%. The cost of issue is ₹ 2 per share. Calculate the cost of preference capital.  
एक कम्पनी ने 5% की प्रीमियम पर 10 वर्ष बाद शोधनीय 10000 प्रत्येक ₹ 100 वाले अधिमान अंश निर्गमित किये। निर्गमन की लागत ₹ 2 प्रति अंश है। अधिमानी पूँजी की लागत की गणना कीजिए।

- (b) X Ltd. issued ₹ 1,00,000, 9% debentures at a premium of 10%. The cost of floatation is 2%. Tax rate applicable is 40%. Compute cost of debt capital. **7+7=14**

X लि. ने 10% प्रीमियम पर ₹ 1,00,000 के 9% ऋणपत्र निर्गमित किये। प्रवाह लागत 2% है। लागू होने योग्य कर की दर 40% है। ऋण पूँजी की लागत की गणना कीजिए।

5. State advantages of adequate working capital. Explain various methods that are used for assessing working capital requirements. **14**

पर्याप्त कार्यशील पूँजी के लाभों का वर्णन कीजिये। कार्यशील पूँजी आवश्यकताओं के निर्धारण के लिए प्रयुक्त विभिन्न विधियों का वर्णन कीजिए।

6. Discuss the factors influencing the size of receivables. Explain various dimensions of receivables management. **14**

प्राप्ति के आकार को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए। प्राप्ति प्रबन्ध के विभिन्न आयामों की व्याख्या कीजिए।

7. Explain the Pay Back Period (PBP) method and Net Present Value (NPV) method of evaluating capital budgeting proposals along with merits and limitations of both the methods. **14**

पूँजी बजटन प्रस्तावों के मूल्यांकन की पे बैक पीरियड (PBP) विधि या शुद्ध वर्तमान मूल्य (NPV) विधि की व्याख्या कीजिए। साथ ही दोनों विधियों के गुणों तथा सीमाओं का वर्णन कीजिए।

- 8.** What do you mean by risk in capital budgeting decisions ?  
Discuss the methods that can be used for accounting risk  
in capital budgeting proposals. **14**

पूँजी बजटन निर्णयों में जोखिम से आप क्या समझते हैं ? उन विधियों का वर्णन कीजिए जिनका प्रयोग पूँजी बजटन प्रस्तावों में जोखिम लेखांकन के लिए किया जाता है ।