

## **AE-562**

B.B.A. (Part - III)  
Term End Examination, 2016-17

### **FINANCIAL MANAGEMENT**

Group - I

Paper - I

*Time* : Three Hours]                      [*Maximum Marks* : 75

---

**नोट** : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

**Note** : Answer **all** questions. All questions carry equal marks.

---

#### **इकाई / Unit-I**

1. प्रभावी नियन्त्रण बनाए रखने के लिए वित्तीय प्रबन्धक के उत्तरदायित्वों की रूपरेखा दीजिए।

Outline the responsibilities of financial manager for maintaining effective control.

#### **अथवा / OR**

आपकी कम्पनी के विस्तार के लिए अतिरिक्त वित्त निर्णयन की आवश्यकता है। इसके लिए आप किस साधन का चुनाव करेंगे ? कारण दीजिए।

( 2 )

Your company is in need for additional finance-  
decision for its expansion programme. Which  
source will you choose for this ? Give reasons.

**इकाई / Unit-II**

2. 'लाभांश नीति' की व्याख्या कीजिए। एक सुस्थिर  
लाभांश नीति के आवश्यक तत्वों का आलोचनात्मक  
परीक्षण कीजिए।

Explain the term 'dividend policy'. Critically  
examine the essentials of sound dividend policy.

**अथवा / OR**

मोदीग्लियानी-मिलर उपागम की व्याख्या कीजिए।  
इस उपागम की सीमाएँ क्या हैं ?

Explain the Modigliani-Miller approach. What are  
the limitations of this approach ?

**इकाई / Unit-III**

3. पूँजी बजटन से आप क्या समझते हैं ? एक औद्योगिक  
संस्था के दृष्टिकोण से इस प्रकार के बजटन के  
उद्देश्यों का वर्णन कीजिए।

What do you mean by Capital Budgeting ?  
Discuss the purposes of such budgeting from the  
point of view of an industrial concern.

**अथवा / OR**

( 3 )

$X$  तथा  $Y$  दो पारस्परिक अपवर्जी परियोजनाएं हैं जिन पर रोकड़ व्यय भिन्न-भिन्न हैं। विवरण इस प्रकार है :

	प्रोजेक्ट $X$ ₹	प्रोजेक्ट $Y$ ₹
प्रारम्भिक विनियोग की लागत	5,000	7,500
प्रथम वर्ष के अन्त का रोकड़ आगमन	6,000	8,800

पूँजी की लागत 10% है। शुद्ध वर्तमान मूल्य और आन्तरिक प्रत्याय दर के अनुसार परियोजनाओं का उपयुक्तता की तुलना कीजिए। किस रीति के लिए आप संस्तुति करेंगे?

There are two mutually exclusive Project  $X$  and  $Y$  which involve different cash outlays. The details are as follows :

	Project $X$ ₹	Project $Y$ ₹
Cost of initial investment	5,000	7,500
Cash inflows at the end of 1st year	6,000	8,800

The Cost of Capital is 10%. Compare the project's suitability under N.P.V. and I.R.R. method. Which method would you recommend?

( 4 )

**इकाई / Unit-IV**

4. वित्तीय विश्लेषण अनुपात विश्लेषण से किस तरह सम्बन्धित हैं ? उदाहरण सहित व्याख्या कीजिए।

In what way is financial analysis related to Ratio Analysis ? Explain with example.

**अथवा / OR**

परिचालन लीवरेज की अवधारणा की व्याख्या कीजिए। परिचालन लीवरेज की सीमा को आप कैसे मापेंगे ?

Explain the concept of operating leverage. How will you measure the degree of operating leverage ?

**इकाई / Unit-V**

5. कार्यशील पूँजी की सफल एवं शुद्ध अवधारणा की संक्षेप में व्याख्या कीजिए। इनमें से किस अवधारणा को आप पसन्द करते हैं और क्यों ?

Explain, in brief, the gross and net concepts of Working Capital. Which of these concepts do you prefer and why ?

**अथवा / OR**

स्कन्ध क्या है ? स्कन्ध के विभिन्न प्रकारों का वर्णन कीजिए।

What is Inventory ? Discuss the various types of Inventory.