

B.Com. 5th Semester (Pass Course) w.e.f. Academic
Session 2018-19 (Current Scheme) Examination,
November-2023

ACCOUNTING FOR MANAGEMENT

Paper-Code : 5.03

Time allowed : 3 hours] [Maximum marks : 80

*Note : Question No. 1 is compulsory from Section-A.
Attempt any four questions from Section-B,
selecting at least one question from each unit. All
questions carry equal marks.*

*नोट : खण्ड-अ से प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। खण्ड-ब से कोई
चार प्रश्न कीजिए प्रत्येक इकाई से कम से कम एक प्रश्न
का चयन करते हुए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।*

Section-A

खण्ड-अ

1. Explain in brief :

- (i) Capital rationing.
- (ii) Discounted cash flow methods

(iii) Capital budgeting decisions

(iv) Utility of cash flow statement

(v) Business entity concept

(vi) Turnover ratio

(vii) Essentials of budgeting

(viii) Significance of debt-equity ratio

संक्षेप में समझाइये :

(i) पूंजी राशनिंग

(ii) रियायती नकद प्रवाह विधियां

(iii) पूंजी बजटन निर्णयन

(iv) नकद प्रवाह विवरण की उपयोगिता

(v) व्यवसायिक इकाई अवधारणा

(vi) पण्यवर्त अनुपात

(vii) बजटन के आवश्यक तत्व

(viii) ऋण-समता अनुपात का महत्व

Section-B

खण्ड-ब

Unit-I

इकाई-I

2. Management accounting is the accounting system for making decisions of the business enterprise. Discuss.

प्रबंध लेखांकन व्यावसायिक उद्यम के निर्णय लेने के लिए लेखांकन प्रणाली है। विवेचना कीजिए।

3. What is Management Accounting and explain its need to the management? State the limitations of Management Accounting?

प्रबंध लेखांकन क्या है तथा प्रबंधन को इसकी आवश्यकता समझाइये। प्रबंध लेखांकन की सीमाओं को बताइये।

Unit-II

इकाई-II

4. As an investor, how you will analyze the Financial Statements of a company? Which different ratios will you use and how you will interpret them?

एक निवेशक के रूप में, किसी कंपनी के वित्तीय विवरणों का विश्लेषण आप कैसे करेंगे? आप किन भिन्न-भिन्न अनुपातों का उपयोग करेंगे तथा उनका निर्वचन आप कैसे करेंगे?

5. (a) Liquid Assets Rs. 65,000; Stock Rs. 20,000; Pre-paid expenses Rs. 5,000; Working Capital Rs. 60,000. Note: Calculate current assets ratio and liquid assets ratio.

(b) The current ratio of Bicon Ltd. is 4.5:1 and liquidity ratio is 3:1, stock is Rs. 6,00,000. Find out the current liabilities.

(क) तरल सम्पत्तियां 65,000 रु.; स्कंध 20,000 रु.; पूर्व-दत्त व्यय 5,000 रु.; कार्यशील पूंजी 60,000 रु.। टिप्पणी-चालू सम्पत्ति अनुपात तथा तरल सम्पत्ति अनुपात की गणना कीजिए।

(ख) बाइकॉन लि. का चालू अनुपात 4.5:1 है तथा तरल अनुपात 3:1 है, स्कंध 6,00,000 रु. है। चालू दायित्व ज्ञात कीजिए।

Unit-III

इकाई-III

6. Discuss the procedure of determining cash provided by operating activities. Give suitable example to illustrate your answer.

प्रचालन गतिविधियों द्वारा उपलब्ध नकद के निर्धारण की प्रक्रिया की विवेचना कीजिए। अपने उत्तर को स्पष्ट करने के लिए एक उदाहरण दीजिए।

7. What are the types of financial planning? Discuss the steps and factors of financial planning?

वित्तीय नियोजन के प्रकार क्या हैं? वित्तीय नियोजन के चरणों तथा कारकों की विवेचना कीजिए।

Unit-IV

इकाई-IV

8. Explain the important techniques used for decision making under risk and uncertainty in capital budgeting.

पूँजी बजटन में जोखिम तथा अनिश्चितता के अंतर्गत निर्णयन के लिए प्रयुक्त महत्वपूर्ण प्रविधियों की व्याख्या कीजिए।

9. A company is considering an investment proposal to install new milling controls. The project will cost Rs. 50,000. The facility has a life expectancy of 5 years and no salvage value. The company's tax rate is 55% and no investment allowance is allowed. The firm uses straight line depreciation. The estimated cash flow before tax (CFBT) from the proposed investment proposal are as follows :

Year	CFBT (Rs.)
1	10000
2	11000
3	14000
4	15000
5	25000

Compute the following :

- Payback period
- Average rate of return
- Net present value at 10% discount rate
- Profitability index at 10% discount rate

You may use the following table :

Year	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P.V. Factor at 10%	.909	.826	.751	.683	0.621	.564	.513	.467	.424	.386
P.V. Factor at 15%	.870	.756	.658	.572	.497	.432	.376	.327	.284	.247

एक कम्पनी नए मिलिंग नियंत्रणों को स्थापित करने के लिए एक निवेश प्रस्ताव पर विचार कर रही है। परियोजना की लागत 50,000 रु. होगी। सुविधा की जीवन प्रत्याशा 5 वर्ष है तथा कोई निस्तारण मूल्य नहीं है। कम्पनी की कर दर 55% है तथा किसी निवेश भत्ते की अनुमति नहीं है। फर्म सरल रेखा मूल्यहास का उपयोग करती है। प्रस्तावित निवेश प्रस्ताव से अनुमानित कर पूर्व नकदी प्रवाह (CFBT) इस प्रकार है :

वर्ष	CFBT (रु.)
1	10,000
2	11,000
3	14,000
4	15,000
5	25,000

[P.T.O.]