

**61453**

**B. Com. (Pass Course) 5th Sem. w.e.f.**

**Academic Session 2018-19**

**(Current Scheme)**

**Examination – March, 2021**

**ACCOUNTING FOR MANAGEMENT**

**Paper : 5.03**

**Time : Three Hours }**

**[ Maximum Marks : 80**

*Before answering the questions, candidates should ensure that they have been supplied the correct and complete question paper. No complaint in this regard, will be entertained after examination.*

*प्रश्नों के उत्तर देने से पहले परीक्षार्थी यह सुनिश्चित कर लें कि उनके पूर्ण एवं सही प्रश्न-पत्र मिला है। परीक्षा के उपरान्त इस संबंध में कोई भी शिकायत नहीं सुनी जायेगी।*

**Note:** Attempt five questions in all, selecting one question from each Unit. Question No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न चुनते हुए कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 1 अनिवार्य है। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. Write short notes on the following :

2 × 8 = 16

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- Two principles of Management Accounting  
प्रबंधकीय लेखांकन के दो सिद्धान्त
- Controller  
नियन्त्रक
- Essentials of Ideal Financial Statements  
आदर्श वित्तीय विवरणों के आवश्यक तत्व
- Comparative Financial Statement  
तुलनात्मक वित्तीय विवरण
- Cash Flow Statement  
रोकड़ प्रवाह विवरण
- Objectives of Financial Planning  
वित्तीय नियोजन के उद्देश्य
- Capital Rationing  
पूंजी का बँटवारा
- Importance of Capital Budgeting  
पूंजी बजटिंग का महत्त्व

**UNIT – I**

**इकाई – I**

2. Discuss the role, tools and techniques of Management Accounting.

16

प्रबंधकीय लेखांकन की भूमिका, उपकरण तथा तकनीकों का वर्णन कीजिए।

3. Explain the functions of Management Accounting. Differentiate between Management and Cost Accounting.

16

प्रबंधकीय लेखांकन के कार्यों की व्याख्या कीजिए। प्रबंधकीय एवं लागत लेखांकन में अंतर बताइए।

## UNIT - II

### इकाई - II

4. What is meant by Financial Analysis ? Explain the objectives and procedure of Financial Analysis. 16

वित्तीय विश्लेषण से क्या आशय है ? वित्तीय विश्लेषण के उद्देश्य एवं प्रक्रिया का वर्णन कीजिए।

5. Draw up a Balance Sheet from the following details : 16

निम्न की सहायता से एक बैलेंस शीट (स्थिति विवरण) तैयार कीजिए :

Current Ratio (चालू अनुपात)	2
Liquid Ratio (शीघ्र अनुपात)	1.4
Working Capital (कार्यशील पूँजी)	₹ 40,000
Inventory Turnover Ratio (स्टॉक आवर्त अनुपात)	5 times
Fixed Assets Turnover Ratio (स्थायी सम्पत्ति आवर्त अनुपात)	2 times
Gross Profit Ratio (सकल लाभ अनुपात)	20%
Debtors Collection Period (देनदार संग्रह अवधि)	73 days
Fixed Assets to Shareholders's Net worth (स्थायी सम्पत्तियों का अंशधारियों के शुद्ध मूल्य से अनुपात)	0.80
Reserve and Surplus to Capital (संचय एवं आधिक्य का पूँजी से अनुपात)	0.25

## UNIT - III

### इकाई - III

6. Explain the types of Financial Planning. Discuss the process of estimating long-term financial needs of a Business. 16

वित्तीय नियोजन के प्रकार बताइए। एक व्यवसाय की दीर्घकालीन वित्तीय आवश्यकताओं को अनुमानित करने की प्रक्रिया का विवेचन कीजिए।

7. From the following, prepare a Cash Flow Statement 16

निम्न के आधार पर, एक रोकड़ प्रवाह विवरण बनाइए :

### Balance Sheet (स्थिति विवरण)

as at 31.3.2018 & 31.3.2017

Particulars	Note No.	31.3.2018	31.3.2017
<b>I EQUITY AND LIABILITIES :</b>		₹	₹
<b>(समता एवं दायित्व)</b>			
Shareholders' Funds (अंशधारियों के कोष)			
Share Capital (अंश पूँजी)		65,000	45,000
Reserve & Surplus (संचय एवं आधिक्य)	1	42,500	25,000
<b>Current Liabilities (चालू दायित्व)</b>			

<b>Trade Payables</b> (व्यापारिक देयता)	11,000	8,700
<b>Total (जोड़)</b>	<b>1,18,500</b>	<b>78,700</b>
<b>II ASSETS : (सम्पत्तियाँ)</b>		
<b>Non Current Assets</b>		
<b>(गैर-चालू सम्पत्तियाँ)</b>		
<b>Fixed Assets</b>		
(स्थायी सम्पत्तियाँ)	83,000	46,700
<b>Current Assets</b>		
<b>(चालू सम्पत्तियाँ)</b>		
Inventory (स्टॉक)	13,000	11,000
Trade Receivables (व्यापारिक प्राप्त)	20,000	19,000
Cash & Cash Equivalents (रोकड़ एवं रोकड़ समतुल्य)	2,500	2,000
<b>Total (जोड़)</b>	<b>1,18,500</b>	<b>78,700</b>

**Note (नोट) :**

(1) <b>Reserves &amp; Surplus</b> (संचय एवं अधिभूय)	31.3.2018	31.3.2017
	(₹)	(₹)
General Reserve (सामान्य संचय)	27,500	15,000
Profit & Loss Balance (लाभ व हानि शेष)	15,000	10,000
	<b>42,500</b>	<b>25,000</b>

**Additional Information's :**

**अन्य सूचनाएँ :**

- (i) Depreciation on fixed Assets for the year 2017-18 was ₹ 14,700. <https://www.mdustudy.com>  
वर्ष 2017-18 के लिए, स्थायी सम्पत्तियों पर हास ₹ 14,700 था।
- (ii) Interim Dividend of ₹ 7,000 has been paid to the shareholders during the year.  
वर्ष के दौरान अंशधारियों को ₹ 7,000 का अन्तरिम लाभांश दिया गया।

**UNIT - IV**

**इकाई - IV**

8. Explain the following (with example) :  $4 + 8 + 4 = 16$   
निम्नलिखित की व्याख्या कीजिए (उदाहरण सहित) :
- (i) Pay-Back Period Method (वापसी अदायगी अवधि विधि)  
(ii) Net Present Value Method (शुद्ध वर्तमान मूल्य विधि)  
(iii) Capital Rationing (पूँजी का बँटवारा)
9. The details of Cash Flows for 3 projects are given below : 16  
3 परियोजनाओं के रोकड़ प्रवाह का विवरण इस प्रकार है :

Project परियोजना	Year & Cash Flows (वर्ष और रोकड़ प्रवाह)			
	C <sub>0</sub> (₹)	C <sub>1</sub> (₹)	C <sub>2</sub> (₹)	C <sub>3</sub> (₹)
A	(1,00,000)	60,000	45,000	15,000
B	(80,000)	(20,000)	60,000	70,000
C	(90,000)	(40,000)	80,000	86,000

(Figures in brackets represent cash outflows.)  
(कोष्ठक में आंकड़े रोकड़ बहिर्वाह को प्रदर्शित करते हैं।)

Select the Best Project with the help of NPV & PI Method presuming a discount rate of 10% and present value of ₹ 1 at this rate being 0.909, 0.826 and 0.751 for 1, 2 & 3 years respectively.

शुद्ध वर्तमान मूल्य विधि तथा लाभप्रदता सूचकांक विधि की सहायता से श्रेष्ठ परियोजना का चयन करें, जब कटौती दर 10% हो। तथा इसी दर पर ₹ 1 की वर्तमान मूल्य 1, 2 तथा 3 वर्ष के लिए 0.909, 0.826 तथा 0.751 क्रमशः हो।

<https://www.mdustudy.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से

81453- (P-7)(Q-9)(21) (7)

<https://www.mdustudy.com>