

MASTER OF COMMERCE

Term-End Examination

December, 2018

15943

**MCO-005 : ACCOUNTING FOR MANAGERIAL
DECISIONS**

Time : 3 hours

Maximum Marks : 100

Weightage 70%

Note : (i) Attempt any five questions.

(ii) All questions carry equal marks.

1. Discuss the functions and limitations of financial accounting. 10+10

2. State the nature and objectives of financial statements. How far these statements are helpful to the parties interested to know the financial position of the enterprise ? 8+12

3. (a) What is a Sales Budget ? Discuss the principal factors that should be considered in developing the sales budget.

- (b) Identify the three methods of preparing cash budget and explain any one of these in detail. 12+8

4. Differentiate between standard costing and budgeting. Explain the advantages of standard costing. 12+8
5. Discuss various kinds of reports prepared by management accountant for different levels of management. 20
6. From the following Balance Sheets of a company for the year ending 31st December, 2014 and 2015, prepare schedule of changes in Working Capital and a statement showing sources and application of funds : 10+10

Liabilities	2014	2015	Assets	2014	2015
	₹	₹		₹	₹
Share capital	3,00,000	4,00,000	Machinery	50,000	60,000
			Furniture	10,000	15,000
			Stock	85,000	1,05,000
Sundry creditors	1,00,000	70,000	Debtors	1,60,000	1,50,000
P & L A/C	15,000	30,000	Cash	1,10,000	1,70,000
	4,15,000	5,00,000		4,15,000	5,00,000

7. The following data are available from the records of a company : 10+5+5

Sales	₹ 60,000
Variable cost	₹ 30,000
Fixed cost	₹ 15,000

You are required to :

- Calculate the P/V ratio, Break-Even Point and Margin of Safety at this level.
- Calculate the effect of 10% increase in sale price.
- Calculate the effect of 10% decrease in sale price.

8. From the following information regarding a standard product, calculate the Labour Cost, Rate and Efficiency variances : 7+7+6

Labour Rate	50 paise per hour
Hours per unit	10 hours
Units produced	500
Hours worked	6,000
Actual labour cost	2,400

8. एक मानक उत्पाद से संबंधित निम्नलिखित आंकड़ों के आधार पर श्रम लागत, दर एवं दक्षता विचरणों (labour cost, rate and efficiency variance) की गुणना कीजिए : 7+7+6

श्रम दर	50 पैसे प्रति घंटा
प्रति इकाई घंटे	10 घंटे
उत्पादन इकाइयाँ	500
कार्य के घंटे	6,000
वास्तविक श्रम लागत	₹ 2,400

वाणिज्य में स्नातकोत्तर उपाधि

सत्रांत परीक्षा

दिसंबर, 2018

एम.सी.ओ.-005 : प्रबंधकीय निर्णयों के लिए लेखांकन

समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : 100

कुल का 70%

नोट : (i) किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

(ii) सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. वित्तीय लेखांकन के कार्य एवं सीमाओं का विवेचना कीजिए। 10+10
2. वित्तीय विवरणों की प्रकृति तथा उनके उद्देश्यों का उल्लेख कीजिए। ये विवरण संबद्ध पक्षकारों को उद्यम की वित्तीय स्थिति ज्ञात करने में कहां तक सहायक होते हैं? 8+12
3. (a) विक्रय बजट से क्या तात्पर्य है? विक्रय बजट तैयार करने में उन मुख्य कारकों का विवेचना कीजिए जिन पर विचार करना आवश्यक होता है। 12+8
(b) रोकड़ बजट तैयार करने की तीन विधियों का उल्लेख कीजिए तथा उनमें से किसी एक की व्याख्या कीजिए।
4. मानक लागत लेखांकन तथा बजटिंग की तुलना कीजिए। मानक लागत लेखांकन के लाभों का उल्लेख कीजिए। 12+8

5. विभिन्न स्तर के प्रबंधकों के लिए प्रबंध लेखाकार द्वारा तैयार की जाने वाली विभिन्न प्रकार की रिपोर्टों का विवेचना कीजिए। 20

6. 31 दिसंबर 2014 तथा 2015 को समाप्त होने वाले वर्षों के लिए एक कंपनी की निम्नलिखित बैलेंस शीटों से 'कार्यशील पूँजी में परिवर्तनों की अनुसूची' तथा 'कोषों के स्रोतों एवं उपयोग का विवरण' तैयार कीजिए : 10+10

देयताएँ	2014	2015	परिसंपत्तियाँ	2014	2015
	₹	₹		₹	₹
शेयर पूँजी	3,00,000	4,00,000	मशीनरी	50,000	60,000
			फर्नीचर	10,000	15,000
			स्टॉक	85,000	1,05,000
विविध लेनदार	1,00,000	70,000	देनदार	1,60,000	1,50,000
लाभ-हानि खाता	15,000	30,000	रोकड़	1,10,000	1,70,000
	4,15,000	5,00,000		4,15,000	5,00,000

7. एक कंपनी से संबंधित निम्नलिखित आंकड़ें उपलब्ध हैं : 10+5+5

विक्रय ₹ 60,000

परिवर्ती लागत ₹ 30,000

स्थिर लागत ₹ 15,000

(a) इस स्तर पर लाभ-परिमाण अनुपात (P/V ratio), सम विच्छेद बिंदु (Break-Even point), तथा सुरक्षा सीमा (Margin of Safety) की गणना कीजिए।

(b) विक्रय मूल्य में 10% की वृद्धि के प्रभाव की गणना कीजिए।

(c) विक्रय मूल्य में 10% की कमी के प्रभाव की गणना कीजिए।