MCOS-11

P.G. DEGREE EXAMINATION – FEBRUARY, 2023.

Commerce

First Semester

ACCOUNTING FOR MANAGERS

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight Questions in 300 words

All questions carry equal marks.

- 1. Define the term book keeping.
- 2. Calculate inventory turnover ratio from the data given below:

Maximum Stock Level 3000 units

Minimum Stock level 1200 units

Re - order Quantity 1600 units

Issues during the year 8000 units

- 3. Write a Short note:
 - (a) Allocation
 - (b) Appointment
 - (c) Absorption
- 4. Find out the marginal cost from the following:

	Rs
Direct material	10,000
Direct wages	12,000
Direct expenses	13,000
Variable overheads	8,000
Fixed overhead	15,000

- 5. Distinguish between budgetary control and standard costing.
- 6. Calculate Material usage or Quantity variance from the following:

Standard: 400 units at Rs.10 each Actual: 360 units at Rs 7 each

7. What are the methods of preparing cash budget? Explain them briefly.

8. Find out the funds from operations from the details given below.

	Rs
Net profit for the year 2006-2007	95,000
Depreciation charged on fixed assets	42,000
Profit on sale of long-term investment included in the P&L A/c	13,000
Goodwill written off	20,000

PART B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five Questions in 1000 words.

All questions carry equal marks.

- 9. What are the methods of preparing trial balance?
- 10. The following figures relate to two companies:

Particulars	X Ltd	Y Ltd
Sales	Rs.1,000 Lakh	Rs.2,800 Lakh
P/V Ratio	60%	50%
Fixed cost	Rs.300 Lakh	Rs.800 Lakh
Interest	Rs.100 Lakh	Rs.200 Lakh

Comment on the risk position of two companies.

- 11. What are the types of material costing?
- 12. Prepare a flexible budget for production at 80% and 100% activity on the basis of the following information:

Production at 50% capacity 5000 units

Raw materials Rs.80 per unit

Direct labour Rs.50 per unit

Factory expenses Rs.50,000 (50% fixed)

Administration expenses Rs.60,000 (60% variable)

13. Data relating to a job are as under:

Standard rate of wages per hour: Rs.10

Standard hours: 300

Actual rate of wages per unit: Rs.12

Actual hours: 200

You are required to calculate:

- (a) Labour cost variance
- (b) Labour rate variance
- (c) Labour efficiency variance.

4

MCOS-12

P.G. DEGREE EXAMINATION — FEBRUARY, 2023.

Commerce

First Semester

MANAGERIAL ECONOMICS

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

- 1. Explain types of demand forecasting.
- 2. What is elasticity of supply.
- 3. What are the various factors that influence the pricing decisions?
- 4. Explain uncertainty theory of profit.
- 5. What are the causes of income inequality in India?

- 6. Describe the role of a managerial economics.
- 7. Explain the various concepts of national income.
- 8. Write short notes:
 - (a) Short run
 - (b) Long run

PART B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words.

- 9. Discuss about the characteristic features of managerial economics.
- 10. What is equilibrium of demand and supply? Explain them in detail.
- 11. Compare monopoly and perfect competition.
- 12. Describe the various methods of profit planning.
- 13. Define the term national income. What are the uses of national income analysis?

MCOS-13

P.G. DEGREE EXAMINATION – FEBRUARY 2023.

Commerce

First Semester

LEGAL ASPECTS OF BUSINESS

Time: 3 hours Maximum marks: 70

SECTION A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words. All questions carry equal marks.

- 1. Discuss the formation of an agreement.
- 2. What are the different kinds of consideration?
- 3. Write a short note on unlawful agreements.
- 4. What are the different types of Law Agents?
- 5. Differentiate condition and warranty.
- 6. Explain the different types of Companies.

- 7. Explain the functions of Competition Act 2000.
- 8. What are the main provisions of the payment of wages Act?

SECTION B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words. All questions carry equal marks.

- 9. "Contract without consideration is void"- Discuss.
- 10. Discuss the rights of an unpaid seller against buyer.
- 11. Discuss the various modes of winding up of a company.
- 12. Explain the Rights of Consumer as per Consumer protection act 1986.
- 13. What are the Registers need to be maintained under Factories act 1948?

MCOS-14

P.G. DEGREE EXAMINATION, FEBRUARY 2023

Commerce

First Semester

INTERNATIONAL BUSINESS MANAGEMENT

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

- 1. Explain few regulations of International Business.
- 2. Explain Porter Diamond Theory.
- 3. What are the different types of Joint Ventures?
- 4. What do you mean by Tariff and Non-Tariff barriers?
- 5. What all are ethical issues in International Business?

- 6. Discuss the Comparative Advantages Theory.
- 7. What are the functions of SAARC?
- 8. Write the functions of Foreign exchange Market.

PART B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words.

- 9. What are the classifications of International Business?
- 10. Discuss the International Trade Theories.
- 11. What are the conditions to be fulfilled for getting the approval of foreign collaboration?
- 12. Explain about world trade in goods and services.
- 13. Discuss about negotiation and conflict resolution.

MCOS-21

P.G. DEGREE EXAMINATION — FEBRUARY, 2023.

Commerce

Second Semester

ADVANCED FINANCIAL MANAGEMENT

Time: 3 hours Maximum marks: 70

SECTION A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

- Explain the approaches to Financial Management.
 நிதி மேலாண்மைக்கான அணுகு முறைகளை விளக்குக.
- 2. What are the objectives of Working Capital? நடைமுறை மூலதனத்தின் குறிக்கோள் யாவை?

3. Find out the Economic Ordering Quantity (EOQ) form the following particulars.

Annual usage — Rs. 1,20,000

Cost of placing and receiving one order — Rs. 60

Annual carrying cost — 10% of inventory value.

சிக்கன ஆணை அளவினை பின்வரும் விவரங்களில் 1/4 ந்து கண்டறியவும்.

ஆண்டு பயன்பாடு - 1,20,000

ஒரு ஆணை இடுவதற்கும்

மற்றும் பெறுவதற்குமான செலவு - 1.60

ஆண்டு சுமக்கும் செலவு - 1 சரக்கு மதிப்பில் 10%

4. The expected annual EBIT of X Ltd. Is Rs. 1,40,000. The company has 8% debentures of Rs. 4,00,000. The cost of equity capital is 10.5%. Calculate the total value of the firm and the over cost all of the Capital.

X லிமிட் எதிர்பார்த்த ஆண்டு வரி வட்டிக்கு முந்தைய இலாபமாக ரூபாய் 1,40,000 ஆகும். இந்த நிறுவனத்தின் 8% கடன் பத்திரங்களின் மதிப்பு ரூபாய் 4,00,000 ஆகும். இந்த நிறுவனத்தின் பங்கு மூலதன செலவு 10.5% ஆகும். இந்த நிறுவனத்தின் அனைத்து மூலதனத்திற்கும் மேலான செலவின் கீழ் நிறுவனத்தின் மொத்த மதிப்பைக் கணக்கிடுக. 5. A Project Costs Rs. 20 lakh and yields annually a Profit of Rs.3 lakh after depreciation at 12.5% but before tax al 50%. Calculate payback period.

ஒரு திட்டம் ரூபாய் 20 லட்சம் மற்றும் ஆண்டுக்கு ரூபாய் 3 லட்சம் வருவாய் ஈட்டுகிறது. தேய்மானத்திற்கு பிறகு 12.5% மற்றும் வரிக்கு முன் 50% ஆகும். அந்த திட்டத்தின் திரும்ப செலுத்துதல் காலம் கணக்கிடுக.

- 6. What is the scope of Financial Management? நிதி மேலாண்மையின் பரப்பு என்ன?
- 7. A Company expects a net operating income of Rs. 1,00,000. It has Rs. 5,00,000. 6% Debentures and overall capitalization rate at 10%. Calculate its value and equity capitalization rate under NOI approach. When the debentures are increased to Rs. 7,50,000 calculate the value of firm and cost of equity.

ஒரு நிறுவனத்தின் எதிர்பார்த்த நிகர இயக்க வருவாய் ரூபாய் 1,00,000 அந்த நிறுவனம் ரூ. 5,00,000-ற்கான 6% கடன் பத்திரம் மற்றும் முற்றிலுமான மூலதனம் விகிதம் 10% ஆகும். சமநிலை மூலதன விகிதத்தையும் நிகர இயக்க வருவாய் அணுகுமுறையை கணக்கிடுக. மற்றும் கடனீட்டு பத்திரங்கள் ரூ. 7,50,000 அதிகரித்தால் அந்த நிறுவனத்தின் மதிப்பு மற்றும் சமநிலை பங்குகளின் விலையை நிர்ணயிக்க.

8. Describe the different techniques of Inventory Management.

3

சரக்கு நிர்வாகத்தின் வெவ்வேறு நுட்பங்களை விவரிக்கவும்.

SECTION B — $(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1,000 words.

All questions carry equal marks.

9. Explain the different functions of Financial Management.

நிதி மேலாண்மையின் பல்வேறு பணிகளை விளக்குக.

10. Explain the different methods of forecasting, Working Capital Requirements.

செயல்பாட்டு மூலதன தேவையை முன் பயன்படும் அதன் பல்வேறு முறைகளை விவரி.

11. What do you mean by ABC analysis? What are its merits and demerits?

அஆஇ பகுப்பாய்வு மூலம் நீங்கள் அறிவது யாது? அதன் நன்மைகள் மற்றும் குறைபாடுகள் யாது?

12. Calculate Financial Leverage:

Installed capacity 2,000 units

Actual production and sales 1,500 units

Selling price per unit Rs. 15

Variable cost per unit Rs. 8

Operating Fixed Cost Rs. 4,500

Capital Structure:

Equity share capital Rs. 5,00,000

10% preference share capital Rs. 18,000

12% debentures Rs. 10,000

Tax rate 40%

நிதி உக்கி கணக்கிடுக.

நிறுவப்பட்ட திறன் $2{,}000$ அலகுகள்

உண்மையான உற்பத்தி (ம) 1,500 அலகுகள் விற்பனை

விற்பனை விலையின் அலகு ரூ. 15

மாறுபட்ட அடக்க விலை ரூ. 8

இயக்க நிலை செலவு $_{rac{a}{3}}$. 4,500

மூலதன அமைப்பு :

சமநிலை பங்கு மூலதனம் $_{
m (ந.\ 5,00,000)}$

10% முன்னுரிமைப் பங்கு ரூ. 18,000 மூலதனம்

12% கடன் பத்திரம் ரூ. 10,000

வரி விகிதம் 40%

13. A company has to choose one of the two alternative machines. Calculate the payback period and suggest the profitable machine.

Machine A B
Cost of machine 1,50,000 1,50,000

5

5

Profits before depreciation tax

Working life years

1 Year 42,000 45,000

2 Year 48,000 45,000

3 Year 70,000 40,000

4 Year 70,000 50,000

5 Year 20,000 1,00,000

Rate of Income Tax 50%

ஒரு நிறுவனத்தின் இரண்டு இயந்திரத்தில் ஒன்றைத் தேர்வுச் செய்ய வேண்டும். திரும்ப செலுத்தும் காலம் மற்றும் இலாபகரமான இயந்திரத்தைக் கணக்கிடுக.

இயந்திரம் அ ஆ ரூ. ரூ. இயந்திரத்தின் அடக்கம் 1,50,000 1,50,000 பயன்படும் ஆண்டு 5 5

தேய்மானம் மற்றும் வரிக்கு முந்தைய இலாபம் :

ஆண்டு 42,000 45,000

ஆண்டு 48,000 45,000

ஆண்டு 70,000 40,000

ஆண்டு 70,000 50,000

ஆண்டு 20,000 1,00,000

வருமானவரி விகிதம் 50%

MCOS-22

P.G. DEGREE EXAMINATION – FEBRUARY 2023.

Commerce

Second Semester

APPLIED COSTING

Time: 3 hours Maximum marks: 70

SECTION A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words

All questions carry equal marks

- 1. State the Limitations of Cost Accounting. செலவு கணக்கியலின் வரம்புகளைக் குறிப்பிடவும்.
- 2. Calculate the Material Turnover Ratio for the year 2018 from the following details.

	Material	Material
	A	В
Opening Stock	10,000	25,000
Closing Stock	6,000	17,857
Purchases	76,000	35,714

Determine the Fast Moving Material.

2018ஆம் ஆண்டிற்கான பொருள் விற்று முதல் விகிதத்தை பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து கணக்கிடவும்.

	பொருள்	பொருள்	
	A	В	
ஆரம்ப இருப்பு	10,000	25,000	
இறுதி இருப்பு	6,000	17,857	
கொள்முதல்	76,000	35,714	

வேகமாக நகரும் பொருளைத் தீர்மானிக்கவும்.

3. Apportion the Canteen Expenses to the Departments. Canteen Rs. 50,000

F G H I

Number of Employees 500 200 150 150

கேண்டீன் செலவினங்களை துறைகளுக்கு பகிர்ந்தளிக்கவும்.

F G H I

தொழிலாளிகளின் எண்ணிக்கை 500 200 150 150

4. State some industries where Process Costing is applied.

செயல்முறை செலவு பயன்படுத்தப்படும் சில தொழில்களைக் குறிப்பிடவும்.

5. ABC is a big player that operates in a very competitive market. It sells packaged food to end customers. ABC can charge Rs. 20 unit. If the company's intended Profit Margin is 10% on the Selling Price, Calculate the Target Cost per unit.

ABC மிகவும் போட்டி நிறைந்த சந்தையில் செயல்படும் ஒரு பெரிய வீரர். இது இறுதி வாடிக்கையாளர்களுக்கு தொகுக்கப்பட்ட உணவை விற்கிறது. ஏபிசி ரூ. 20 அலகு. நிறுவனத்தின் லாப வரம்பு விற்பனை விலையில் 10% ஆக இருந்தால், ஒரு யூனிட்டுக்கான இலக்கு செலவைக் கணக்கிடுங்கள்.

- 6. Describe the various element of a Cost Sheet. காஸ்ட் ஷீட்டின் பல்வேறு கூறுகளை விவரிக்கவும்.
- 7. A Total of 800 units were introduction into a Process at a Cost of Rs. 30,000. Cost of Labour and Overheads amounted to Rs. 26,000 and Rs. 16,000, respectively. The Normal Loss is 10% of input, which has no recovery value, Show the Process Account.
 - ரூ. 800 செலவில் மொத்தம் யூனிட்கள் ஒரு செயல்முறையில் அறிமுகப்படுத்தப்பட்டன ரூ. 30,000. தொழிலாளர் மற்றும் மேல்நிலை செலவு ரூ. 26,000 மற்றும் ரூ. 16,000 முறையே. இயல்பான இழப்பு உள்ளீட்டில் 10% ஆகும். இதில் மீட்பு மதிப்பு இல்லை. செயல்முறை கணக்கைக் காட்டுக.
- 8. What are the Benefits of Target Costing? இலக்கு செலவின் நன்மைகள் என்ன?

SECTION B — $(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words.

All questions carry equal marks.

9. Explain the different Methods of Costing.

வெவ்வேறு செலவு முறைகளை விளக்குக.

10. Senthil Ltd, has Purchased and Issued Materials as under:

Jan

- 1 Stock 200 units at Rs. 2.50 per unit
- 5 Purchase 300 units at Rs. 3.00 per unit
- 7 Purchase 500 units at Rs. 4.00 per unit
- 10 Issued 600 units
- 12 Purchase 400 units at Rs. 4.00 per unit
- 18 Issued 500 units
- 24 Purchase 400 units at Rs. 5.00 per unit
- 28 Issued 200 units

Ascertain the value of Closing Stock under the following methods:

- (a) LIFO and
- (b) FIFO

செந்தில் நிறுமம் மூலப்பொருட்கள் வாங்கியது மற்றும் வழங்கிய விபரம் பின்வருமாறு :

ஜனவரி

- 1 இருப்பு 200 அலகுகள் ஒன்று ரூ. 2.50 வீதம்
- 5 வாங்கியது 300 அலகுகள் அலகு ஒன்று ரூ. 3.00 வீதம்
- 7 வாங்கியது 500 அலகுகள் அலகு ஒன்று 4.00 வீதம்
- 10 வழங்கியது 600 அலகுகள்
- 12 கொள்முதல் 400 அலகுகள் ஒன்று ரூ. 4.00 வீதம்
- 18 வழங்கியது 500 அலகுகள்
- 24 வாங்கியது 400 அலகுகள் ஒன்று ரூ. 5.00 வீதம்
- 28 வழங்கியது 200 அலகுகள்
- இறுதிச் சரக்கிருப்பின் மதிப்பை கீழ்க்கண்ட முறைகளின்படி கணக்கிடுக:
- (அ) LIFO மற்றும்
- (ஆ) FIFO
- 11. From the following data given below you are required to apportion the overheads to production departments.

	A	В	\mathbf{C}	D	\mathbf{E}
Direct wages	2,000	3,000	4,000	1,000	2,000
Raw materials	1,000	2,000	2,000	1,500	1,500
Employees (Nos.)	100	150	150	50	50
Electricity (kwh)	4,000	3,000	2,000	1,000	1,000
Light points (Nos.)	10	16	4	6	4
Asset value (Rs.)	60,000	40,000	30,000	10,000	10,000
Area occupied					
(sq.m.)	150	250	50	50	50
					~

The expenses were:

	Rs.
Motive power	550
Electricity charges	100
Warehouse charges	400
Labour welfare	1,500
Depreciation	15,000
Maintenance	3,000
General overhead	6,000
Rent and Rates	275

D and E are service departments. Apportion the expenses of Department. 'D' in proportion to direct wages and that department 'E' in the ratio of 5:3:2 to department A, B and C respectively.

அளிக்கப்பட்டுள்ள பின்வரும் செய்திகளிலிருந்து உற்பத்தி துறைக்கு செலவுகளை பகிர்ந்தளிக்கவும்.

விவரங்கள்	Α	В	Ċ	D	E
நேரடி கூலி		_	4,000	_	_
மூலப்பொருள்	1,000	2,000	2,000	1,500	1,500
பணியாளரின் எண்ணிக்கை	100	150	150	50	50
மின் சாதனம் (கிலோவாட்)	4,000	3,000	2,000	1,000	1,000
விளக்குகள் எண்ணிக்கை	10	16	4	6	4
சொத்தின் மதிப்பு	60,000	40,000	30,000	10,000	10,000
தரை பரப்பளவு					
(சதுர மீட்டர்)	150	250	50	50	50
	6			PG-C	S-1074

பொதுச் செலவுகள் பின்வருமாறு:

	ரூ.
இயக்கு சக்தி	550
மின் சக்தி	100
கிடங்கு கட்டணம்	400
தொழிலாளர் நலன்	1,500
தேய்மானம்	15,000
பராமரிப்பு	3,000
பொது செலவுகள்	6,000
வாடகை மற்றும் விகிதங்கள்	275

டி, இ ஆகிய இரு துறைகளும் பணித் துறைகளாகும். "டி" துறையின் செலவுகளை நேரடி கூலி விதத்திலும் "இ" துறையின் செலவுகளை முறையே ஏ, பி, சி துறைகளுக்கு 5:3:2 என்ற விகிதத்திலும் பிரிக்கவும்.

12. A products passes through two distinct processes A and B and then to finished stock. 10,000 units were issued to process A at a cost of Rs. 2 per unit. The other expenses were as follows:

Particulars	Process - A	Process - B
Sundry materials	Rs. 2,000	Rs. 3,000
Wages	Rs 10,000	Rs. 16,000
Overhead expenses	Rs. 2,100	Rs. 2,375
Actual output	9,500 units	9,100 units
Normal wastage	3%	5%
Wastage sold	$Re.\ 0.50\ per\ unit$	Re. 1 per unit
п п	1 1 0 1	A 4

Prepare Process Accounts and Other Accounts.

ஒரு பொருள் இருவேறு படிமுறைகளான அ மற்றும் ஆ யை கடந்து பின் முடிவுற்ற சரக்காகிறது. ஒரு அலகின் விலை ரூ. 2 வீதம் 10,000 அலகுகள் படிமுறை அக்கு வழங்கப்படுகிறது மற்ற செலவுகள் கீழ்கண்டவாறு

விபரங்கள்	படிநிலை — அ	படிநிலை — ஆ
இதர மூலப்பொருள்	ლ . 2,000	. 3,000
கூலி	ლ . 10,000	ლ . 16,000
மேற்செலவுகள்	. 2,100	ரூ. 2,375
உற்பத்தியின் அளவு	$9,\!500$ அலகுகள்	9,100 அலகுகள்
சாதாரண வீணாதல்	3%	5%
வீணானவற்றின் விற்பனை	ரூ. 0.50 ஓர் அலகு	ரூ. 1 ஓர் அலகு
படிநிலை கணக்கு தயாரிக்கவும்.	கள் மற்றும் இ	தர கணக்குகளை

13. Explain the various kinds of Responsibility Centre.

பல்வேறு வகையான பொறுப்பு மையங்களை விளக்கவும்.

MCOS-23

P.G. DEGREE EXAMINATION – FEBRUARY, 2023.

Commerce

Second Semester

INTERNATIONAL BANKING

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words

- 1. Explain the functions of Reserve Bank of India.
- 2. Examine the recent trends in Commercial Banking in USA?
- 3. What are the functions of Asian Development Bank?
- 4. Bring out the various items included in Invisible Export Earnings.

- 5. Why Foreign Exchange Reserve is important?
- 6. Distinguish between Spot Rate and Forward Rate.
- 7. Write a note on Global Depository Receipts.
- 8. Point out the Components of Foreign Exchange Reserves.

PART B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words.

All questions carry equal marks.

- 9. Explain the different types of Lending and Borrowings involved in International Financial transactions.
- 10. Explain the nature and scope of FOREX Market.
- 11. Explain the Role and Function of International Monetary Fund.
- 12. Explain the factors that influence Foreign Direct Investment.
- 13. Explain about the Composition of Foreign Exchange Reserves.

MCOS-24

P.G. DEGREE EXAMINATION - FEBRUARY, 2023

Commerce

Second Semester

ORGANIZATIONAL BEHAVIOUR

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

All questions carry equal marks.

1. Explain the different approaches of Organizational Behaviour.

நிறுவன நடத்தையின் வெவ்வேறு அணுகுமுறைகளை விளக்குக.

2. Describe the factors affecting Perception.

உணர்வைப் பாதிக்கும் காரணிகளை விவரிக்கவும்.

3. What are the factors influencing the personality?

ஆளுமையை பாதிக்கும் காரணிகள் என்ன?

4. Discuss Job Fit theory.

வேலை பொருத்தக் கோட்பாட்டைப் பற்றி விவாதிக்கவும்.

5. Explain the Barriers of Communication.

தகவல் தொடர்பு தடைகளை விளக்குக.

6. State the relationship between Behaviour and Attitude.

நடத்தைக்கும் மனப்பான்மைக்கும் உள்ள தொடர்பைக் கூறவும்.

7. State the approaches to manage Resistance to Change.

மாற்றத்திற்கான எதிர்ப்பை நிர்வகிப்பதற்கான அணுகுமுறைகளைக் குறிப்பிடவும்.

8. Suggest measures to manage Stress.

மன அழுத்தத்தை நிர்வகிப்பதற்கான நடவடிக்கைகளை பரிந்துரைக்கவும்.

PART B — $(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$

Answer any THREE questions out of Five Questions in 1000 words.

All questions carry equal marks.

9. Discuss the nature and importance of Organizational Behaviour.

நிறுவன நடத்தையின் தன்மை மற்றும் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றி விவாதிக்கவும்.

10. Explain the difference between Values and Attitudes.

மதிப்புகள் மற்றும் அணுகுமுறைகளுக்கு இடையிலான வேறுபாட்டை விளக்குக.

11. Discuss the theories of Motivation.

உந்துதல் கோட்பாடுகளைப் பற்றி விவாதிக்கவும்.

12. Explain Kurt Lewis three step Model of Change.

கர்ட் லூயிஸ் மாற்றத்தின் மூன்று படி மாதிரியை விளக்குக.

13. Describe qualities of a Good Leadership.

ஒரு நல்ல தலைமைத்துவத்தின் குணங்களை விவரிக்கவும்.

PG-CS-1077 MCOSE-21

P.G. DEGREE EXAMINATION -FEBRUARY, 2023

Second Semester

ENTERPRISE RESOURCE PLANNING

Time: 3 hours Maximum marks: 70

PART A — $(5 \times 5 = 25 \text{ marks})$

Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

- 1. State the importance of Enterprise Resource Planning.
- 2. State the various business modules in ERP System.
- 3. What are the phases of Business Process Reengineering?
- 4. What are the key elements of Organisational Restructuring?
- 5. State the importance of Project Team Training.

- 6. What are the direct benefits of designing ERP Systems?
- 7. Write about the related Technologies of ERP.
- 8. List out the features of BPR.

PART B —
$$(3 \times 15 = 45 \text{ marks})$$

Answer any THREE questions out of Five Questions in 1000 words.

All questions carry equal marks.

- 9. Explain the benefits and challenges in ERP.
- 10. Describe briefly about the functional modules of ERP Software.
- 11. Describe the main functions of Supply Chain Management.
- 12. Write short notes on:
 - (a) User Acceptance
 - (b) Detailed Design
 - (c) Legacy System Analysis
- 13. Discuss the role of Information Technology in BPR.

2