## PG-CS-1068 MCOS-11

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY, 2023.

Commerce

## First Semester <br> ACCOUNTING FOR MANAGERS

Time : 3 hours
Maximum marks : 70
PART A - ( $5 \times 5=25$ 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:

$$
\mathrm{Rs}
$$

Direct material $\quad 10,000$
Direct wages $\quad 12,000$
Direct expenses $\quad 13,000$
Variable overheads 8,000
Fixed overhead $\quad 15,000$
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 - $(3 \times 15=45$ 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.

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY, 2023.

Commerce
First Semester
MANAGERIAL ECONOMICS
Time: 3 hours
Maximum marks : 70
PART A - ( $5 \times 5=25$ marks $)$
Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

All questions carry equal marks.

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 - $(3 \times 15=45$ marks $)$
Answer any THREE questions out of Five questions in 1000 words.

All questions carry equal marks
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?

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY 2023.

Commerce

## First Semester

## LEGAL ASPECTS OF BUSINESS

Time: 3 hours
Maximum marks : 70
SECTION A - $(5 \times 5=25$ 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 - $(3 \times 15=45$ 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?

| PG-CS-1071 | MCOS-14 |
| :--- | :--- |

## P.G. DEGREE EXAMINATION, FEBRUARY 2023

Commerce
First Semester

## INTERNATIONAL BUSINESS MANAGEMENT

Time : 3 hours Maximum marks: 70

> PART A $-(5 \times 5=25$ marks $)$
> Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.
> All questions carry equal marks.

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 - $(3 \times 15=45$ marks $)$

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

| PG-CS-1073 | MCOS-21 |
| ---: | ---: |

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY, 2023.

Commerce
Second Semester
ADVANCED FINANCIAL MANAGEMENT
Time : 3 hours Maximum marks : 70
SECTION A - $(5 \times 5=25$ marks $)$
Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.

All questions carry equal marks.

1. 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 பி்வரும் 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 வாி 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 அளைத்து மூலதனத்திற்கும் மேலான செலலின் கீழ் நிறுவனத்தின் மொத்த மதிப்பபக் 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 ஆண்டிக்கு
```

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 விகிதத்றதயும்
நிகர இயக்க வருவாய் அணுகுமுறறயை கணக்கிடிக.
மற்றும் கடனீட்டு பத்திரங்கள் ரூ. 7,50,000
அதிகாித்தால் அந்த நிறுவனத்தின் மதிப்பு மற்றும்
சமநிலல பங்குகளின் விலலயை நிர்ணயிக்க.
```

8. Describe the different techniques of Inventory Management.
சரக்கு நிர்வாகத்தின் வெவ்வேறு நுட்பங்களை விவரிக்கவும்.

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

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 விவாி.
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 <br> நிதி உக்கி கணக்கிடுக． | 40\％ |
| நிறுவப்பட்ட திறன் | 2，000 அலகுகள் |
| உண்மையான உற்பத்தி（ம） விற்பனை | 1，500 அலகுகள் |
| விற்பனை விலையின் அலகு | セூ． 15 |
| மாறுபட்ட அடக்க விலை | セூ． 8 |
| இயக்க நிலை செலவு | セூ． 4,500 |
| மூலதன அமைப்பு ： |  |
| சமநிலை பங்கு மூலதனம் | セூ．5，00，000 |
| $10 \%$ முன்னுாிமைப் பங்கு மூலதனம் | ๑ூ．18，000 |
| $12 \%$ கடன் பத்திரம் | ๑ூ．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 $\quad 1,50,000 \quad 1,50,000$
Working life years 5
Profits before depreciation tax

| 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 ஒன்றறத் தேர்வுச் செய்ய வேண்டும். திரும்ப செலுத்தும் காலம் மற்றும் இலாபகரமான இயந்திரத்தைக் கணக்கிடுக.

| இயந்திரம் | அ <br> セூ. | ஆ <br> セூ. |
| :---: | :---: | :---: |
| இயந்திரத்தின் அடக்கம் | $1,50,000$ | $1,50,000$ |
| பயன்படிம் ஆண்டு | 5 | 5 |

தேய்மானம் மற்றும் வாிக்கு முந்றதய இலாபம் :

$$
\begin{array}{lcc}
1 \text { ஆண்டு } & 42,000 & 45,000 \\
2 \text { ஆண்டு } & 48,000 & 45,000 \\
3 \text { ஆண்டு } & 70,000 & 40,000 \\
4 \text { ஆண்டு } & 70,000 & 50,000 \\
5 \text { ஆண்டு } & 20,000 & 1,00,000
\end{array}
$$

வருமானவரி விகிதம் 50\%

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY 2023.

Commerce
Second Semester
APPLIED COSTING
Time: 3 hours
Maximum marks: 70
SECTION A - ( $5 \times 5=25$ 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 | B |
| Opening Stock | 10,000 | 25,000 |
| Closing Stock | 6,000 | 17,857 |
| Purchases | 76,000 | 35,714 |

Determine the Fast Moving Material.

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 வாடிக்கையாளர்களூக்கு தொகுக்கப்பட்ட உணவை வி்்கிறது. ஏபிசி ரூ. 20 அலகு. நிறுவனத்தின் லாப வரம்பு விற்பனை விலலயில் $10 \%$ ஆக இருந்தால், ஒரு யூனிட்டுக்கான இலக்கு செலவவக் கணக்கிடுங்கள்.
6. Describe the various element of a Cost Sheet. காஸ்ட் ஷஷட்டின் 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 - ( $3 \times 15=45$ 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
$7 \quad$ 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 :
ஜனவாி
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 டூ. 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 | B | C | D | E |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

$\begin{array}{llllll}\text { Direct wages } & 2,000 & 3,000 & 4,000 & 1,000 & 2,000\end{array}$
Raw materials $\quad 1,000 \quad 2,000 \quad 2,000 \quad 1,500 \quad 1,500$
Employees (Nos.) $100 \quad 150 \quad 150 \quad 50 \quad 50$
Electricity (kwh) $\quad 4,000 \quad 3,000 \quad 2,000 \quad 1,000 \quad 1,000$
Light points (Nos.) $\quad 10 \quad 16 \quad 4 \quad 6 \quad 4$
Asset value (Rs.) 60,000 40,000 30,000 10,000 10,000
Area occupied
$\begin{array}{ccccc}\text { (sq.m.) } & 150 & 250 & 50 & 50\end{array} 50$

The expenses were:

| 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 | A | B | C | D | E |
| :--- | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| மேரடி கூலி | 2,000 | 3,000 | 4,000 | 1,000 | 2,000 |
| மூலப்பொருள் | 1,000 | 2,000 | 2,000 | 1,500 | 1,500 |
| பணியாளாின் 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 |

பொதுச் செலவுகள் பின்வருமாறு :

| இயக்கு சக்தி | 550 |
| :--- | ---: |
| மின் சக்தி | 100 |
| கிடங்கு கட்டணம் | 400 |
| தொழிலாளர் நலன் | 1,500 |
| தேய்மானம் | 15,000 |
| பராமாிப்பு | 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, ப, சி துறைகளுக்கு $5: 3: 2$ என்ற விகிதத்திலும் பிிிக்கவும்.
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 Prepare Process Accounts and Other Accounts.

13. Explain the various kinds of Responsibility Centre.
பல்வேறு வகையான பொறுப்பு மையங்களை விளக்கவும்.

## PG-CS-1075 MCOS-23

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY, 2023.

Commerce
Second Semester
INTERNATIONAL BANKING
Time: 3 hours
Maximum marks : 70

PART A - ( $5 \times 5=25$ marks $)$
Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words

All questions carry equal marks

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.

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

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.

## P.G. DEGREE EXAMINATION -

FEBRUARY, 2023
Commerce
Second Semester
ORGANIZATIONAL BEHAVIOUR
Time: 3 hours
Maximum marks : 70
PART A - ( $5 \times 5=25$ 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 விவாிக்கவும்.
3. What are the factors influencing the personality?

ஆளுமையை பாதிக்கும் காரணிகள் என்ன?
4. Discuss Job Fit theory.
வேலை பொருத்தக் கோட்பாட்டைப் பற்றி
விவாகிக்கவும்.
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 பாிந்துரரக்கவும்.

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

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 $\quad$ தன்மை $\quad$ 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 விவாிக்கவும்.

## PG-CS-1077 MCOSE-21

## P.G. DEGREE EXAMINATION FEBRUARY, 2023

Second Semester
ENTERPRISE RESOURCE PLANNING
Time : 3 hours Maximum marks : 70
PART A - ( $5 \times 5=25$ marks $)$
Answer any FIVE questions out of Eight questions in 300 words.
All questions carry equal marks.

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 - ( $3 \times 15=45$ 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.

