## U.G. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2019

## Commerce

## Allied Course IV : FINANCIAL ACCOUNTING - II

## (CBCS - 2017 onwards)

Time : 3 Hours
Maximum : 75 Marks

## Section A

$(10 \times 2=20)$
Answer all questions.

1. What is Average due date? சராசரி தவணை நாள் என்றால் என்ன?
2. Define in the term account current.

நடப்பு கணக்கு என்பதன் வரரவிலக்கணம் யாது?
3. What is Receipts and Payments account?

பெறுதல் செலுத்துதல் கணக்கு என்றால் என்ன?
4. What is Income and Expenditure Account?

வருவாய் செலவின கணக்கு என்றால் என்ன?
5. What is self balancing ledger?

தாமே சாிக்கட்டு பேரேடு என்றால் என்ன?
6. What is debtors ledger?

கடனாளி பேரேடு என்றால் என்ன?
7. What is net worth method?

நிகர மதிப்பு முறை என்றால் என்ன?
8. What is creditors account?

கடனாளர்கள் கணக்கு என்றால் என்ன?
9. What do you mean by depreciation?

தேய்மானம் குறித்து நீலிர் அறிவது யாது?
10. What is straight line method?

நேர்கோட்டு முறை என்றால் என்ன?

$$
\text { Section B } \quad(5 \times 5=25)
$$

Answer all questions, choosing either (a) or (b).
11. (a) From the following information, calculate Average due date.

January 10, 2017 Rs. 2,000
February 18, 2017 Rs. 1,200
March 05, 2017 Rs. 600
April 12, 2017 Rs. 800
May 20, 2017 Rs. 1,000
June 01, 2017 Rs. 600
பி்வரும் செலுத்துதலுக்கான இறுதி நாட்களிலிருந்து சராசரி தவணை நாள் கணக்கிடுக.
சனவாி 10, 2017
ரூ. 2,000

பப்்ரவாி 18, 2017
అூ. 1,200
மார்ச் 05, 2017 உூ. 600
ஏப்ரல் 12, 2017 ரூ. 800
மே 20, 2017 ரூ. 1,000
ஜூன் 01, 2017 ஜூ. 600
Or
(b) Write a short note on Red ink interest.

சிகப்பு மை வட்டி குறித்து சிறு குறிப்பு எழுதுக.
12. (a) From the following find out the subscriptions to be shown in the Income and Expenditure Account for the year ending 31.12.2016.

## Rs.

Subscriptions received for 2015
80
Subscriptions received for 2016 4,220
Subscriptions received for $2017 \quad 160 \quad 4,460$
There are 450 members, each paying an annual subscriptions of Rs. 10, Rs. 90 were in arrears for 2015 at the beginning of 2016.
பி்வரும் சந்தா தொகை 31.12.2016 ஆம் ஆண்டுகுாிய வருவாய் செலவின கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும்?

セூ.
சந்தா தொணை பெற்றது - 2015 80

சந்தா தொகை பெற்றது - 2016
4,220
சந்தா தொணை பெற்றது - 2017160 4,460
சங்கத்திலுள்ள மொத்த உறுப்பினர்களாகிய 450. நபர்கள் ஆண்டு சந்தாவாக ரூ. 10 செலுத்த வேண்டிம். 2015 மற்றும் 2016 ஆண்டிக்குாிய பாக்கி வசூலிக்க வேண்டிய தொகைகள் ரூ. 10 மற்றும் ரூ. 90.

Or
(b) List out any five revenue items.

வருவாயினங்களில் ஏதேனும் ஐந்திளை பட்டியலிடுக.
13. (a) What are the objectives of preparation of General Ledger?
பொது பேரேடு தயாாித்தலுக்கான நோக்கங்கள் யாவவ?
Or
(b) What are the advantages of self balancing system? தாமே சாிக்கட்டும் முறையின் நன்மைகள் யாவை?
14. (a) Find out profit from the information given below:

Capital at the beginning of the year Rs.24,00,000
Drawing during the year Rs.2,00,000
Capital introduced during the year Rs.1,00,000
Capital at the end of the year Rs.30,00,000
பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து இலாபத்தினை கண்டுபிடி.
ஆண்டின் தொடக்க முதல் ரூ.24,00,000
ஆண்டின் எடிப்பு $\quad$ ரூ. 2,00,000
இந்த ஆண்டு இட்ட முதல் மூ. 1,00,000
ஆண்டின் இறுதி முதல் ரூ.30,00,000
Or
(b) Capital as on 1.1.2016 Rs.30,00,000

Capital as on 1.1.2017 Rs.14,50,000
Drawings during the year Rs.2,50,000
Capital introduced in $1^{\text {st }}$ Aug. 2016 Rs. $1,00,000$
From the above informations, you are required to calculate the Profit made by Mr.Murali.
1.1.2016 க்கான முதல் ரூ. 30,00,000
1.1.2017 க்கான முதல்

セூ. 14,50,000
எடுப்பு セூ.2,50,000
1.8.2017 ல் இட்ட முதல் ரூ.1,00,000

மேற்கண்ட விவரங்களிலிருந்து திரு.முரளி அவர்களின் இலாபத்திளை கணக்கிடிக.
15. (a) Rohit purchases a machine for Rs. $1,00,000$ on 1.1.2000. Its estimated useful life is 5 years and scarp values Rs. 10,000 . It is decided to written off depreciation under straight line method. Prepare a machine account for 3 years.
1.1.2000 அன்று ரோகித் ஒரு இயந்திரத்றத 1,00,000 வாங்கினார். அதன் பயன்பாட்டு காலம் 5 ஆண்டுகள் மற்றும் எாிவளி இருதி மதிப்பு ரூ.10,000 மாரும். நேர்கோட்டு முறறயில் தேய்மானம் என கொண்டு மதிப்பிடப்படுகிறது மூன்று ஆண்டுகளுக்கு இயந்திர கணக்கை தயாாிக்க.

## Or

(b) What are the characteristics of depreciation?

தேய்மானத்தின் இயல்புகள் யாவை?

$$
\text { Section C } \quad(3 \times 10=30)
$$

## Answer any three questions.

16. Explain the various methods of Interest calculation.

வட்டி கணக்கிடப்படும் பல்வேறு முறைகளை விவாி.
17. Prepare an Income and Expenditure Account of the sports society for the year ended $31^{\text {st }}$ March 2017.
Receipts
To opening Balance
To Subscription
To Sale of investments
To Donations
To sale of old furniture
(Book value Rs.400)

Total
Rs.
Payments
Rs.
1,800 By Salaries 4,800
9,000 By Rent 700
2,000 By Furniture 100 purchased 2,000

By Machinery
300 purchased
3,000

|  | By Closing Balance | 2,700 <br> 13,200 <br> Total |
| ---: | :--- | ---: |
| 13,200 |  |  |

31 மாா்ச 2017 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகுாிய விளையாட்டு சங்கத்தின் வருவாய் மற்றும் செலவின கணக்கினை தயாாிக்க.

| பெறுதல்கள் | ரூ. | செலுத்துதல்கள் | セூ. |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| தொடக்க இருப்பு | 1,800 | சம்பளம் | 4,800 |
| சந்தா | 9,000 | வாடகை | 700 |
| முதலீடு விற்றது | 2,000 | அறைகலன் |  |
| நன்கொடை | 100 | வாங்கியது | 2,000 |
| பழைய அறைகலன் விற்றது | 300 | பொற்கலன் |  |
|  |  | வாங்கியது | 3,000 |
|  |  | இறுதி இருப்பு | 2,700 |
| கூடுதல் | 13,200 | கூடுதல் | 13,200 |

18. Discuss the various steps for preparation of Selfbalancing system.
தாமே சாிகட்டு முறையில் கணக்குகளை தயாாிக்கும் பல்வேறு படிநிலைகளை விவாதி.
19. From the following particulars, prepare a statement showing profit or loss for the year ended 31st March 2017.

March 31, $2016 \quad$ March 31, 2017
Rs.
Rs.
Debtors
16,000
19,000
Stock
12,000
15,000
Furniture
2,000
4,000
Cash in hand
1,000
1,500
Creditors
1,200
1,800
Bank overdraft
2,000
During the year Siva introduced Rs.10,000 as further capital in the business and withdraw Rs.6,000.

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, 31 மார்ச் 2017ம் ஆண்டுகுரிய இலாப-நட்ட அறிக்கைபிளை தயாாிக்க. மார்ச் 31,2016 மார்ச் 31,2017

तु.

| 16,000 | 19,000 |
| :---: | :---: |
| 12,000 | 15,000 |
| 2,000 | 4,000 |
| 1,000 | 1,500 |
| 1,200 | 1,800 |
| - | 2,000 |

ஆண்டிடையில் சிவா தனது தொழிலுக்கு இட்ட கூடுதல் முதல் ரூ. 10,000 மற்றும் சொந்த செலவுக்கு எடுத்தது ரூ. 6,000 மாகும்.
20. Arun purchased a machinery on $1^{\text {st }}$ April 2017 for Rs. $2,00,000$. After having used it for three years it was sold for Rs. $1,60,000$. Depreciation is to be provided every year at the rate of $10 \%$ per annum. On Diminishing balance methods. Accountings are closing on 31 ${ }^{\text {st }}$ March every year. Prepare a machinery account for 3 years.
1.4.2017 அன்று அருண் இயந்திரம் ஒன்றினை ரூ.2,00,000 வாங்கினாா். மூன்றாண்டுகள் கழித்து ரூ.1,60,000 க்கு விற்றார். தேய்மானம் குறைந்த செல் இருப்பு நிலல முறறயிட்ட ஆண்டுக்கு 10 ததவீதம் கணக்கிடப்படுகிறது. ஓவ்வொரு ஆண்டும் மார்ச் 31ல் கணக்கு முடிக்கப்படுவதாக கொண்டு, இயந்திர கணக்கிのை மூன்றாண்டிகளூக்கு தயாாிக்க.

