F-1682

Sub. Code 7BCOA4

## 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 வரைவிலக்கணம் 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 சரிக்கட்டு 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 நீவிர் அறிவது யாது?
- 10. What is straight line method?

நேர்கோட்டு முறை என்றால் என்ன?

Section B

 $(5 \times 5 = 25)$ 

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

பின்வரும் செலுத்துதலுக்கான இறுதி நாட்களிலிருந்து சராசரி தவணை நாள் கணக்கிடுக.

> சனவரி 10, 2017 ரூ. 2,000 பிப்ரவரி 18, 2017 ரூ. 1,200 மார்ச் 05, 2017 ரூ. 600 ஏப்ரல் 12, 2017 ரூ. 800 மே 20, 2017 ரூ. 1,000 ஜூன் 01, 2017 ரூ. 600

> > Or

(b) Write a short note on Red ink interest.

சிகப்பு மை வட்டி குறித்து சிறு குறிப்பு எழுதுக.

F-1682

2

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 160 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.

பின்வரும் சந்தா தொகை 31.12.2016 ஆம் ஆண்டுகுரிய வருவாய் செலவின கணக்கில் எவ்வாறு தோன்றும்?

**%**Б.

சந்தா தொகை பெற்றது – 2015

சந்தா தொகை பெற்றது -2016 4,220

சந்தா தொகை பெற்றது - 2017 160 4,460

சங்கத்திலுள்ள மொத்த உறுப்பினர்களாகிய 450. நபர்கள் ஆண்டு சந்தாவாக ரூ. 10 செலுத்த வேண்டும். 2015 மற்றும் 2016 ஆண்டுக்குரிய பாக்கி வசூலிக்க வேண்டிய தொகைகள் ரூ. 10 மற்றும் ரூ. 90.

Or

- (b) List out any five revenue items. வருவாயினங்களில் ஏதேனும் ஐந்தினை பட்டியலிடுக.
- 13. (a) What are the objectives of preparation of General Ledger?

பொது பேரேடு தயாரித்தலுக்கான நோக்கங்கள் யாவை?

Or

(b) What are the advantages of self balancing system? தாமே சரிக்கட்டும் முறையின் நன்மைகள் யாவை?

F-1682

3

## 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 ст, 24,00,000 ељ.2,00,000 ஆண்டின் எடுப்பு இந்த ஆண்டு இட்ட முதல் еъ.1,00,000 ஆண்டின் இறுதி முதல் еъ.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 1st 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 ரூ.14,50,000
எடுப்பு ரூ.2,50,000
1.8.2017 ல் இட்ட முதல் ரூ.1,00,000
மேற்கண்ட விவரங்களிலிருந்து திரு.முரளி அவர்களின் இலாபத்தினை கணக்கிடுக.

F-1682

4

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 இயந்திரத்தை 1,00,000 வாங்கினார். அதன் பயன்பாட்டு காலம் 5 ஆண்டுகள் மற்றும் எரிவளி இருதி மதிப்பு ரூ.10,000 மாரும். நேர்கோட்டு முறையில் தேய்மானம் என கொண்டு மதிப்பிடப்படுகிறது மூன்று ஆண்டுகளுக்கு இயந்திர கணக்கை தயாரிக்க.

Or

(b) What are the characteristics of depreciation?

தேய்மானத்தின் இயல்புகள் யாவை?

**Section C** 
$$(3 \times 10 = 30)$$

Answer any **three** questions.

16. Explain the various methods of Interest calculation. வட்டி கணக்கிடப்படும் பல்வேறு முறைகளை விவரி.

17. Prepare an Income and Expenditure Account of the sports society for the year ended 31st March 2017.

Receipts	Rs.	Payments	Rs.
To opening Balance	1,800	By Salaries	4,800
To Subscription	9,000	By Rent	700
To Sale of investments	2,000	By Furniture	
To Donations	100	purchased 2,000	
To sale of old furniture		By Machinery	
(Book value Rs.400)	300	purchased	3,000
		By Closing Balance	2,700
Total	13,200	Total	13,200

F-1682

31 மார்ச் 2017 நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுகுரிய விளையாட்டு சங்கத்தின் வருவாய் மற்றும் செலவின கணக்கினை தயாரிக்க.

பெறுதல்கள்	ரூ.	செலுத்துதல்கள்	<del>ர</del> ே.
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 Self-balancing system.

தாமே சரிகட்டு முறையில் கணக்குகளை தயாரிக்கும் பல்வேறு படிநிலைகளை விவாதி.

19. From the following particulars, prepare a statement showing profit or loss for the year ended  $31^{\rm st}$  March 2017.

	March 31, 2016	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.

F-1682

பின்வரும் விவரங்களிலிருந்து, 31 மார்ச் 2017ம் ஆண்டுகுரிய இலாப-நட்ட அறிக்கையினை தயாரிக்க.

	மார்ச் 31, 2016	மார்ச் 31, 2017	
	<b></b> .	ரூ.	
கடனாளிகள்	16,000	19,000	
சரக்கிருப்பு	12,000	15,000	
அறைகலன்	2,000	4,000	
ரொக்க கையிருப்பு	1,000	1,500	
கடனீந்தோர்கள்	1,200	1,800	
வங்கிமேல் வரைபற்று		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<sup>st</sup> 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<sup>st</sup> March every year. Prepare a machinery account for 3 years.
  - 1.4.2017 அன்று அருண் இயந்திரம் ஒன்றினை ரூ.2,00,000 வாங்கினார். மூன்றாண்டுகள் கழித்து ரூ.1,60,000 க்கு விற்றார். தேய்மானம் குறைந்த செல் இருப்பு நிலை முறையிட்ட ஆண்டுக்கு 10 சதவீதம் கணக்கிடப்படுகிறது. ஒவ்வொரு ஆண்டும் மார்ச் 31ல் கணக்கு முடிக்கப்படுவதாக கொண்டு, இயந்திர கணக்கினை மூன்றாண்டுகளுக்கு தயாரிக்க.