UG-288 BBA-11/ BBAM-11, BBAC-11/ BBAR-11/BCS-11

B.B.A. DEGREE EXAMINATION — JUNE 2019.

First Year

PRINCIPLES OF MANAGEMENT

Time: 3 hours Maximum marks: 75

PART A — $(3 \times 5 = 15 \text{ marks})$

Answer any THREE questions.

Each answer should not exceed 2 pages.

- Is Management an art or science?
 மேலாண்மை என்பது கலையா அல்லது அறிவியலா?
- Discuss the importance of planning.
 திட்டமிட்டலின் முக்கியத்துவத்தைப் பற்றி விளக்கவும்.
- 3. Explain the principles of organisation. நிர்வாக அமைப்பின் கொள்கைகளை விளக்கவும்.

4. What are the different types of Communication? Discuss in detail.

பல்வேறு வகையான தகவல் தொடர்புள்ள என்னென்ன? அவைகளை விரிவாக விளக்கவும்.

5. Explain the basic control process.

அடிப்படை கட்டுப்பாடு செயல்முறை விளக்கவும்.

PART B —
$$(4 \times 15 = 60 \text{ marks})$$

Answer any FOUR questions.

Each answer should not exceed 5 pages.

6. Explain the functions of management in detail.

நிர்வாக செயல்பாடுகளை விரிவாக விளக்கவும்.

7. What is Planning? Explain the steps involved in Planning.

திட்டமிடல் என்றால் என்ன? திட்டமிடலில் உள்ள படிகள் விளக்கவும்.

8. Discuss the different types of decisions in detail.

பல்வேறு வகையான முடிவுகளை விரிவாக விவாதிக்கவும்.

9. Mention the various internal sources of recruitment. What are its merits and demerits?
ஆட்சேர்ப்பில் உள்ள பல்வேறு உள் ஆதாரங்களை குறிப்பிடவும். அவைகளின் நன்மைகள் மற்றும் தீமைகள் என்ன?

Discuss the selection process in detail.
 தேர்வு செயல்முறையை விரிவாக விவாதிக்கவும்.

 Enumerate the nature and functions of directing.
 இயக்கத்தின் பண்புகள் மற்றும் செயல்பாடுகளை விளக்கவும்.

3

Explain the functions of control.
 கட்டுப்பாட்டின் செயல்பாடுகளை விளக்கவும்.

BBA-12/ BAF-12

B.B.A. DEGREE EXAMINATION — JUNE, 2019.

First Year

BUSINESS ORGANISATION

Time: 3 hours Maximum marks: 75

PART A — $(3 \times 5 = 15 \text{ marks})$

Answer any THREE questions.

Each answer should not exceed 2 pages.

 $1. \hspace{0.5cm} \hbox{Discuss the importance of business organisation}.$

வணிக அமைப்பின் முக்கியத்துவம் குறித்து விவாதிக்கவும்.

2. Write short notes on joint Hindu family business.

கூட்டு ஹிந்து குடும்ப வியாபாரம் சிறு குறிப்பு வரைக.

3. What is prospectus? Explain its contents.

Prospectus என்றால் என்ன? அதன் உள்ளடக்கங்களை விளக்கவும்.

4. Describe the functions of OTCEI.

OTCEI இன் செயல்பாடுகளை விளக்கவும்.

5. What are business combinations?

வணிக சேர்க்கைகள் என்னென்ன?

PART B —
$$(4 \times 15 = 60 \text{ marks})$$

Answer any FOUR questions.

Each answer should not exceed 5 pages.

6. Explain the differences between public limited and private limited organizations.

பொது மட்டுப்படுத்தப்பட்ட மற்றும் தனியார் வரையறுக்கப்பட்ட அமைப்புக்களுக்கு இடையில் உள்ள வேறுபாடுகளை விளக்குங்கள்.

7. What are the partnership firms? Explain its characteristics.

கூட்டு நிறுவனங்கள் என்றால் என்ன? அதன் பண்புகளை விளக்கவும்.

8. What are the advantages and disadvantages of joint stock companies?

கூட்டு பங்கு நிறுவனங்களின் நன்மைகள் மற்றும் தீமைகள் என்ன? 9. What are the contents of memorandum of association?

சங்கத்தின் மெமோராண்டம் உள்ளடக்கங்கள் யாவை?

10. What are the activities of a stock exchange? பங்குச் சந்தைகளின் செயல்பாடுகள் யாவை?

11. Explain the functions of SEBI. SEBI ன் செயல்பாடுகளை விளக்கவும்.

12. Distinguish between Life Insurance and General Insurance.

ஆயுள் மற்றும் பொதுக்காப்பீடு இடையே உள்ள வேறுபாட்டை விளக்கவும்.

UG-290

BBA-13/ BBAR-13

B.B.A. DEGREE EXAMINATION – JUNE, 2019.

First Year

FINANCIAL AND MANAGEMENT ACCOUNTING

Time: Three hours Maximum marks: 75

PART A — $(3 \times 5 = 15 \text{ marks})$

Answer any THREE questions.

All questions carry equal marks.

- Discuss the objectives of accounting.
 கணக்கியல் நோக்கங்களைப் பற்றி விவாதிக்கவும்.
- 2. Explain the features of a journal. குறிப்பேட்டின் அம்சங்களை விளக்கவும்.
- 3. What is meant by Ratio Analysis? Explain its applications.

விகிதம் பகுப்பாய்வு என்றால் என்ன? அதன் பயன்பாடுகளை விளக்கவும்.

- 4. What are the advantages of fund flow statements? நிதி ஓட்ட அறிக்கையின் நன்மைகள் என்ன?
- 5. What are the essentials of good budgetary control? நல்ல வரவு செலவுத் திட்ட கட்டுப்பாட்டின் அடிப்படை என்ன?

PART B —
$$(4 \times 15 = 60 \text{ marks})$$

Answer any FOUR questions.

All questions carry equal marks.

- 6. Examine the various accounting concepts in detail. பல்வேறு கணக்கியல் கருத்துகளை விரிவாக ஆராயவும்.
- 7. What are the errors disclosed by the Trial Balance? இருப்புநிலைக் குறிப்பு வெளிப்படுத்தும் பிழைகள்
- 8. Kumar is a sole proprietor having a provisions store. Following are the transactions during the month of January, 2018. Journalise them.

April

யாவை?

- 10th Commenced business with a capital of 1,00,000
- 11th Purchased goods from Veeru for 20,000
- 13th Purchased Goods for Cash 15,000

April

- 14th Purchased Goods from Abhiram for cash 9,000
- 16th Bought Goods from Shyam on credit 12,000
- 17th Sold goods worth 15,000 to Tarun
- 19th Sold goods for cash 20,000
- 20th Sold goods to Utsav for cash 6,000
- 21st Sold goods to Pranav on credit 17,000
- 22nd Returned goods to Veeru 3,000
- 23rd Goods returned from Tarun 1,000
- 25th Goods taken by the proprietor for personal use 1,000
- 26th Bought land for 50,000
- 27th Purchased machinery for cash 45,000
- 28th Bought computer from Intel computers for 25,000

குமார் என்பவர் ஒரு பலசரக்கு கடையினை நடத்தி வருகிறார். 2018, ஜனவரியில் அக்கடையின் நடவடிக்கைகள் பின்வருமாறு இருந்தன. அவைகளை குறிப்பேட்டில் பதிவு செய்க.

ஏப்ரல்

- 10th முதல் மூலம் ஆரம்பிக்கப்பட்ட வியாபாரம் 1,00,000
- 11th வீருவிடம் இருந்து கொள்முதல் செய்தது 20,000
- 13th ரொக்கத்திற்கு கொள்முதல் செய்தது 15,000
- 14th அபிராமியிடம் ரொக்கத்திற்கு கொள்முதல் செய்தது 9,000
- 16th கடனுக்கு ஷ்யாமிடம் கொள்முதல் செய்தது 12,000

ஏப்ரல்

- $17^{
 m th}$ தருனுக்கு சரக்கு விற்றது $15{,}000$
- 19th ரொக்கத்திற்க்கு சரக்கு விற்றது 20,000
- $20^{
 m th}$ ரொக்கத்திற்க்காக உத்சவ்விற்க்கு சரக்கு விற்றது $6{,}000$
- $21^{
 m st}$ கடனுக்கு பிரனவிடம் சரக்கு விற்றது $17{,}000$
- $22^{
 m nd}$ வீருவிற்க்கு திரும்பெற்ற சரக்கு $3{,}000$
- $23^{
 m rd}$ தருனிடம் இருந்து சரக்கு திரும்ப பெற்றது $1{,}000$
- $25^{
 m th}$ நிறுவனர் தன் சொந்த தேவைக்காக சரக்கு எடுத்தது $1{,}000$
- $26^{
 m th}$ நிலம் வாங்கியது $50{,}000$
- $27^{
 m th}$ ரொக்கத்திற்க்கு இயந்திரம் வாங்கியது $45{,}000$
- $28^{
 m th}$ Intel கம்ப்யூட்டரிடம் இருந்து கம்ப்யூட்டர் வாங்கியது $25{,}000$
- 9. The following Trial balance have been taken out from the books of XYZ as on 31st December, 2005. Prepare the final accounts

	Dr.	Cr.
	Rs.	Rs.
Plant and Machinery	100,000	
Opening stock	60,000	
Purchases	160,000	
Building	170,000	
Carriage inward	3,400	
Carriage outward	5,000	
Wages	32,000	

	Dr.	Cr.
	Rs.	Rs.
Sundry debtors	100,000	
Salaries	24,000	
Furniture	36,000	
Trade expense	12,000	
Discount on sales	1,900	
Advertisement	5,000	
Bad debts	1,800	
Drawings	10,000	
Bills receivable	50,000	
Insurance	4,400	
Bank balances	20,000	
Sales		480,000
Interest received		2,000
Sundry creditors		40,000
Bank loan		100,000
Discount on purchases		2,000
Capital		171,500
	795,500	795,500

Closing stock - Rs. 90,000.

கீழ்தரப்பட்டுள்ள XYZ ன் இருப்பு நிலைப்பட்டியலில் இருந்து 2005 டிசம்பர் 31 ஆம் நாளோடு முடிவடையும் ஆண்டுக்குரிய வியாபார, இலாபநட்டக் கணக்யையும், அந்நாளைய இருப்பு நிலைக் குறிப்பையும் தயார் செய்க.

	Dr.	Cr .
	ரூ.	仍.
இயந்திரம்	100,000	
தொடக்கச் சரக்கிருப்பு	60,000	
கொள்முதல்	160,000	
கட்டிடம்	170,000	
உள் தூக்குக் கூலி	3,400	
வெளி தூக்குக் கூலி	5,000	
கூலி	32,000	
பற்பல கடனாளிகள்	100,000	
ஊதியங்கள்	24,000	
அறைகலன்	36,000	
வியாபார செலவுகள்	12,000	
விற்பனை மீது தள்ளுபடி	1,900	
விளம்பரம்	5,000	
வராராக்கடன்	1,800	
எடுப்புகள்	10,000	
பெறுதற்குரிய மாற்றுச்சீட்டு	50,000	
காப்பீடு	4,400	
வங்கி ரொக்கம்	20,000	
6		UG

	Dr.	Cr.
	 .	呖.
விற்பனை		480,000
வட்டி பெறப்பட்டது		2,000
பற்பல கடனீந்தோர்		40,000
வங்கிக் கடன்		100,000
கொள்முதல் மீது தள்ளுபடி		2,000
மூலதனம்		171,500
	795,500	795,500

இறுதிச் சரக்கிருப்பு - ரூ. 90,000.

10. Differentiate between fund flow and cash flow statement.

நிதி ஓட்ட அறிக்கை மற்றும் ரொக்க நடமாட்ட அறிக்கை ஆகியவற்றை வேறுபடுத்து.

11. From the following information, find out the Cash From Operations

Particulars	31.3.2012	31.3.2012	Liabilities	31.3.2012	31.3.2012
	Rs.	Rs.		Rs.	Rs.
Cash	5,000	3,500	Capital	62,500	76,500
balance			_		
Trade	15,000	25,000	Long-	20,000	25,000
debtors			Term		
			loans		
Stock	17,500	12,500	Mortgage	12,500	_
			loans		
Machinery	40,000	27,500	Trade	20,000	22,000
v			creditors		
Land	20,000	25,000			
Building	17,500	30,000			
Total	1,15,000	1,23,500	Total	1,15,000	1,23,500

7

Additional Information

- (a) During the year a machine costing Rs. 5,000 (depreciation Rs. 1,500) was sold for Rs. 2,500.
- (b) The provision for depreciation against machinery during the year 2012 was Rs. 12,500 and Rs. 20,000 in 2013.
- (c) Net Profit earned during the year 2013 was Rs. 22,500

கீழ்கண்ட விபரங்களிலிருந்து இருந்து ரொக்க நடமாட்டத்தை கணக்கிடவும்

சொத்துகள் 31.3.2012 31.3.2012பொறுப்புகள் 31.3.2012 31.3.2012

	% .	€ T5.		 .	ரூ.
ரொக்க கையிருப்பு	5,000	3,500	முதல்	62,500	76,500
வியாபார கடனாளிகள்	15,000	25,000	நீண்ட கால கடன்கள்	20,000	25,000
சரக்கிருப்பு	17,500	12,500	அடமான கடன்	12,500	_
இயந்திரம்	40,000	27,500	வியாபார கடனீந்தோர்	20,000	22,000

ரு. ரு. ரு. ரு. ரு. நிலம் 20,000 25,000 கட்டிடம் <u>17,500 30,000</u> மொத்தம் 1,15,000 1,23,500 மொத்தம் 1,15,000 1,23,500

- (அ) அவ்வருடத்தில் ரூ. 5,000 (தேய்மானம் ரூ. 1,500) மதிப்புள்ள இயந்திரம் ஒன்று ரூ. 2,500 க்கு விற்க்கப்பட்டது
- (ஆ) இயந்திர தேய்மானத்திற்கான ஒதுக்கீடு 2012 ல் ரூ. 12,500 ம் 2013 ல் ரூ. 20,000 ம் செய்யப்பட்டுள்ளது
- (இ) 2013 ல் நிகர லாபம் ரூ. 22,500.

12. From the following data:

	Period I	Period II
	Rs.	Rs.
Sales	45,000	50,000
Total cost	40,000	43,000

Calculate

- (a) P/V Ratio
- (b) Fixed expenses
- (c) Break even sales.

கீழ்க்கண்ட விபரங்களிலிருந்து

காலம் I காலம் II

ரு. ரூ.

ചിற்பனை 45,000 50,000

மொத் செலவு 40,000 43,000

கணக்கிடவும்:

- (அ) P/V விகிதம்
- (ஆ) நிலையான செலவுகள்
- (இ) நட்ட லாபமில்லா விற்பனை நிலை.

B.B.A. DEGREE EXAMINATION — JUNE, 2019.

First Year

BUSINESS MATHS AND STATISTICS

Time: 3 hours Maximum marks: 75

PART A — $(3 \times 5 = 15 \text{ marks})$

Answer any THREE questions. Each answer should not exceed 2 pages.

- 1. Discuss the use of statistics in business. வியாபாரத்தில் புள்ளி விவரங்களைப் பயன்படுத்துவதைப் பற்றி விவாதிக்கவும்.
- 2. Write short notes on Venn diagrams and Sub-set. சிறு குறிப்பு வரைக ; Venn diagrams and Sub-set.
- 3. Ariel takes a loan of Rs. 8,000 to buy a used truck at the rate of 9% simple Interest. Calculate the annual interest to be paid for the loan amount. ஏரியல் 9% எளிய வட்டி விகிதத்தில் பயன்படுத்திய டிரக்கை ரூ. 8,000 கடனில் வாங்குகிறார். கடன் தொகைக்கு செலுத்த வேண்டிய வருடாந்திர வட்டியை கணக்கிடுங்கள்.

4. Calculate Arithmetic Mean the following data:

Marks Obtained 4 8 12 16 20

No. of Students 6 12 18 15 9

கீழ்காணும் தரவுகளுக்கு Arithmetic Mean கணக்கிடுக.

Marks Obtained 4 8 12 16 20

No. of Students 6 12 18 15 9

5. State any two differences between Correlation and regression.

Correlation மற்றும் regression ஏதேனும் இரண்டு வித்தியாசங்களை எழுதுக.

PART B — $(4 \times 15 = 60 \text{ marks})$

Answer any FOUR questions.

Each answer should not exceed 5 pages.

6. Explain Dispersion. What are the various measures in dispersion?

Dispersion – விளக்கவும். Dispersionன் பல்வேறு நடவடிக்கைகள் என்ன?

7. Discuss the different methods of collecting primary data.

முதன்மை தரவு சேகரிக்கும் பல்வேறு முறைகளை விளக்கவும்.

- 8. Write short notes on the following:
 - (a) Maxima and Minima
 - (b) Matrix algebra
 - சிறு குறிப்பு வரைக :
 - (அ) Maxima and Minima
 - (ஆ) Matrix algebra
- 9. (a) Two weeks before Mark opened Technology
 Titans, he launched his company Web site.
 During those 14 days, Mark had an average
 of 24.5 hits on his Web site per day. In the
 first two days that Technology Titans was
 open for business, the Web site received
 42 and 53 hits respectively. Determine the
 new average for hits on the Web site.
 - (b) Find the median of the following data :12, 2, 16, 8, 14, 10, 6
 - (அ) இரண்டு வாரங்களுக்கு முன்பு மார்க் டெக்னாலஜி டைட்டான்ஸ் என்ற நிறுவனம் திறந்தார். அந்த நிறுவனத்தின் வலைதளம் தொடங்கப்பட்டது. அந்த நாட்களில் வலைதளம் 14 நாளொன்றிற்கு சராசரியாக 24.5 முறை பார்க்கப்பட்டது. முதலிரண்டு வணிகத்திற்காக நாட்கள் திறக்கப்பட்டபோது 42 மற்றும் 53 முறை பார்க்கப்பட்டது. புதிய சராசரியை கண்டுபிடிக்கவும்.
 - (ஆ) கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள தரவுகளுக்கு median கணக்கிடுக. 12, 2, 16, 8, 14, 10, 6

10. Explain the problems faced in the construction of Index number.

குறியீட்டு எண்ணை நிர்மாணிப்பதில் உள்ள பிரச்சனைகளை விளக்கவும்.

11. An investment earns 3% compounded monthly. Find the value of an initial investment of Rs. 5,000 after 6 years.

ஒரு முதலீடு கூட்டு வட்டியில் சம்பாதிக்கிறது. ஆறு வருடங்களுக்குப் பிறகு ரூ. 5,000 ன் ஆரம்ப முதலீட்டை கணக்கீடு, பதினான்கு இளமையான திருமண ஜோடியின் வயது கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

12. The age in years of fourteen young couples is given below:

Husband (X) 21 25 26 24 22 30 19 24 28 32 31 29 21 18

Wife (Y) 19 20 24 21 21 24 18 22 19 30 27 26 19 18

Find out the correlation between the age of the husbands and the age of the wives.

பதினான்கு இளமையான திருமண ஜோடியின் வயது கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ளது.

Husband (X) 21 25 26 24 22 30 19 24 28 32 31 29 21 18

Wife (Y) 19 20 24 21 21 24 18 22 19 30 27 26 19 18

கணவர்கள் மற்றும் மனைவியரின் வயதிற்கு இடையே உள்ள correlation ஐக் கண்டுபிடி.

UG-291