



# TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Management Studies

SPOT ASSIGNMENT

PROGRAMME – BBA – I YEAR

COURSE CODE

BATCH

PRINCIPLES OF MANAGEMENT

BBA- 11

CY 2015

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

## Part – A (2 x 5 = 10 Marks)

Answer any two questions. Each question carries equal marks.

1. Explain the importance of Planning.  
திட்டமிடுதலின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக.
2. Points of difference between Formal and Informal Organisations.  
முறைசார்ந்த மற்றும் முறைசாரா அமைப்புகளுக்கு இடையிலான வேறுபாட்டை தருக.
3. What are the various elements involved in the process of Communication?  
தகவல்தொடர்பு நடைமுறையில் உள்ள பல்வேறு கூறுகள் யாவை?

## Part – B (1 x 15 = 15 Marks)

Answer any one question.

4. What is the Taylor's Contribution to the Management Thoughts? Explain its nature, merits and criticisms.  
மேலாண்மை கோட்பாட்டில் எப். டபிள்யூ டெய்லரின் பங்களிப்பு யாது? அதன் இயல்புகள், நன்மைகள் மற்றும் குறைபாடுகளை விவரி.
5. Explain the factors that determine Span of Control.  
மேலாண்மை வீச்சை நிர்ணயிக்கும் காரணிகளை விளக்குக.



# TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Management Studies

SPOT ASSIGNMENT

PROGRAMME – BBA – I YEAR

COURSE CODE

BATCH

BUSINESS ORGANISATION

BBA- 12

CY 2015

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

## Part – A (2 x 5 = 10 Marks)

Answer any two questions. Each question carries equal marks.

1. Classify the basic objectives of business.  
தொழிலின் அடிப்படை இலக்குகளை வகைப்படுத்துக.
2. List out the duties and responsibilities of Public Utilities.  
பொதுப்பயன் அமைப்புகளின் உரிமைகளையும் கடமைகளையும் வரிசைப்படுத்துக.
3. What are the benefits of Listing?  
பட்டியலிடுதலின் நன்மைகள் யாவை?

## Part – B (1 x 15 = 15 Marks)

Answer any one question.

4. Describe memorandum of Association and Articles of Association and make a comparison between them.  
சங்கத்தின் அமைப்புப்பத்திரம் மற்றும் சங்கத்தின் சட்டவிதிகள் ஆகியவற்றை விளக்கி அவற்றை ஒப்பிடுக.
5. Summarise the origin, features and activities of (a) SEBI (b) OTCEI (c) NSE  
(அ) இந்திய ஈடுகள் மாற்றுக்கழகம் (ஆ) இந்திய உடனடி மாற்றகம் (இ) தேசிய பங்கு மாற்றகம் ஆகியவற்றின் தோற்றம், தன்மைகள், செயல்பாடுகள் ஆகியவற்றைச் சுருக்கி எழுதுக.



**TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY**  
**Chennai - 15**  
**School of Management Studies**  
**SPOT ASSIGNMENT**

---

PROGRAMME – BBA – I YEAR	COURSE CODE	BATCH
FINANCIAL & MANAGEMENT ACCOUNTING	BBA- 13	CY 2015

---

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

**Part – A (2 x 5 = 10 Marks)**

**Answer any two questions. Each question carries equal marks.**

1. What is Suspense Account?

அநாமத்துக் கணக்கு என்றால் என்ன?

2. From the following details find out (a) Current Assets (b) Current Liabilities (c) Liquid Assets (d) Stock

Current Ratio 2.5

Liquid Ratio 1.5

Working Capital Rs.90,000

கீழ்க்கண்ட விவரங்களிலிருந்து (i) நடப்புச் சொத்துக்கள் (ii) நடப்புப் பொறுப்புக்கள்

(iii) நீர்மைச் சொத்துக்கள் (iv) சரக்கிருப்பு ஆகியவற்றை கண்டறிக.

நடப்பு விகிதம் 2.5

நீர்மை விகிதம் 1.5

நடைமுறை முதல் ரூ.90,000

3. Distinguish between Cash Flow Statement and Fund Flow Statement.

ரொக்க நடமாட்ட அறிக்கையையும் நிதி நடமாட்ட அறிக்கையையும் வேறுபடுத்துக.

**Part – B (1 x 15 = 15 Marks)**

**Answer any one question.**

4. From the following trial balances extracted from the books of S.Sujan Singh prepare a trading and Profit and loss account for the year ended 30<sup>th</sup> September 2016 and a balance sheet on that date:

DEBIT BALANCES		CREDIT BALANCE	
Drawings	6,480	Capital Account	90,000
Land and Buildings	25,000	Bad Debt Provision	2,470
Plant and Machinery	14,270	(as on 1 <sup>st</sup> October	
Furniture and Fixtures	1,250	2014)	
Carriage inward	4,370	Sales	91,230
Wages	21,470	Discount Account	120
Salaries	4,670	Purchases Returns	8,460
Sales Returns	1,760	Sundry Creditors	12,170
Bank Charges	140	Apprentice premium	500
Coal, gas and water	720		
Rate and taxes	840		
Purchases	42,160		
Bills Receivable	1,270		
Trade Expenses	1,990		
Sundry Debtors	37,800		
Stock (1 <sup>st</sup> October	26,420		
2014)			
Fire and Insurance	490		
Cash at Bank	30,000		
Cash in Hand	850		

Change Depreciation on Land and building account at 2 ½% on Plant and Machinery account 10%, and on furniture and fixtures account at 10%, Make a provision of 5% on sundry debtors for doubtful debts. Carry forward the unexpired amounts for fire insurance Rs.125. rate and taxes Rs.240 and apprentice premium Rs.400. Charge 5%, interest on drawing is Rs.300. The value of stock as on 30<sup>th</sup> September 2016 was Rs.29,390.

எஸ். சுஜன் சீங் அவர்களது ஏடுகளிலிருந்து கீழ்க்கண்ட இருப்பாய்வு கிடைக்கப் பெற்றுள்ளது. இவற்றைக் கொண்டு, வியாபார இலாப நடட கணக்கை தயாரிக்க 2016, செப்டம்பர் 30-ஆம் தேதி முடிவுற்ற ஆண்டின் கணக்கும், அன்றைய தேதியில் நிலவிய இருப்புநிலைக்குறிப்பும் தயாரிக்கவும்.

புற்று இருப்புகள்		வரவு இருப்புகள்	
எடுப்புகள்	6,480	மூலதனக் கணக்கு	90,000
நிலம் மற்றும் கட்டிடங்கள்	25,000	வாராக்கடன் ஒதுக்கு	
ஆலை மற்றும் இயந்திரங்கள்	14,270	(10 அக்டோபர் 2014)	2,470
மனை துணைப் பொருள்கள்	1,250	விற்பனை	91,230
உள்வரும் கூலி	4,370	தள்ளுபடிக் கணக்கு	120
கூலிகள்	21,470	கொள்முதல் திருப்பம்	8,460
சம்பளம்	4,670	பற்பல கடனீந்தோர்	12,170
விற்பனைத் திருப்பம்	1,760	தொழிலை கற்க விரும்புவோர்	500
வங்கி கட்டணங்கள்	140	முனைமம்	
நிலக்கரி, வாயு, தண்ணீர்			
ஆகியவை	720		

விலை மற்றும் வரிகள்	840		
கொள்முதல்	42,160		
பெறத்தக்க பற்றுச் சீட்டுகள்	1,270		
வியாபார செலவுகள்	1,990		
புற்பல கடனாளிகள்			
சரக்கிருப்பு (1 அக்டோபர் 2014)	26,420		
தீ மற்றும் காப்பீடு	490		
வங்கியில் உள்ள ரொக்கம்	30,000		
கையில் உள்ள ரொக்கம்	850		

நிலம் மற்றும் கட்டிடங்கள் கணக்கின் மீது பின்வரும் தேய்மானங்களை கணக்கிடுக, ஆலை மற்றும் இயந்திரங்கள் கணக்கு 2½%, மணைத்துணைப் பொருள்கள் கணக்கு 10%, புற்பல கடனாளிகள் ஐயக்கடன்களுக்கான ஒதுக்கு 5%, தீ காப்பீட்டிற்கான முதிர்ச்சியுறாத தொகை ரூ.125, விலை மற்றும் வரிகள் ரூ.240, தொழிலை கற்க விரும்பும் முனைமம் ரூ.400 ஆகியவற்றை முன் நோக்கி எழுதுக. மூலதனத்திலிருந்து எடுக்கப்பட்ட எடுப்புடன் மீதான வட்டி 5%, எடுப்புகள் ரூ300, 2016 செப்டம்பர் 30ஆம் தேதியன்று இருந்த இறுதி சரக்கிருப்பு ரூ.29,390.

5. Assuming the cost structure and selling prices remain the same periods I and II find out. (i) P/V Ratio (ii) B.E. Sales (iii) Profit when sales one Rs.1,00,000 (iv) Sales required to earn a profit of Rs.20,000 (v) Margin of Safty in II nd period

Period	Sales Rs.	Profit Rs.
I	1,20,000	9,000
II	1,40,000	13,000

கீழ்க்கண்ட இரண்டு காலகட்டங்களில் செலவு அமைப்பும் விற்பனை விலையும் மாறாமல் இருப்பதாக எடுத்துக் கொண்டு கீழ்க்கண்டவற்றைக் கணக்கிடுக. (i) இலாப விற்பனை விகிதம் (ii) இலாப நட்டமற்ற நிலை விற்பனை (iii) விற்பனை ரூ 1,00,000 ஆக இருக்கும் பொழுது விற்பனை (iv) ரூ 20,000 இலாபம் அடைய வேண்டுமானால் தேவைப்படும் விற்பனையின் அளவு (v) இரண்டாவது காலகட்டத்திற்கான பாதுகாப்புப் பகுதி

காலம்	விற்பனை ரூ	இலாபம் ரூ
I	1,20,000	9,000
II	1,40,000	13,000



# TAMIL NADU OPEN UNIVERSITY

Chennai - 15

School of Management Studies

SPOT ASSIGNMENT

PROGRAMME – BBA – I YEAR

COURSE CODE

BATCH

BUSINESS MATHS &  
STATISTICS

BBA- 14

CY 2015

Time: 1 Hour

Total Marks: 25

## Part – A (2 x 5 = 10 Marks)

Answer any two questions. Each question carries equal marks.

1. Verify  $(A-B) \times C = (A \times C) \cup (B \times C)$  to the following

$$A = \{1,2,3\} \quad B = \{3,4,5\} \quad C = \{5,6,7\}$$

$(A-B) \times C = C (A \times C) \cup (B \times C)$  ஐ பின்வரும் கணங்களுக்கு சோதிக்க

$$A = \{1,2,3\} \quad B = \{3,4,5\} \quad C = \{5,6,7\}$$

2. Calculate the medium of the following data compiled from the traders in your area

Sales (1000 Rs. )	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50
No.of Traders	5	7	12	18	8

உங்கள் பகுதியைச் சேர்ந்த வணிகர்களிடமிருந்து சேகரிக்கப்பட்ட கீழ்க்காணும் விவரங்களுக்கு (இடை நிலையைக்) காண்க.

விற்பனை (1000ரூ)	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50
வணிகர்களின் எண்ணிக்கை	5	7	12	18	8

3. What do you mean by Mean Deviation? Explain its merits and demerits.

சராசரி விளக்கம் என்பதன் பொருள் யாது? அதன் நிறைகள் மற்றும் குறைகளை விளக்குக.

**Part – B (1 x 15 = 15 Marks)**

**Answer any one question.**

4. The sum of three members is 20. If we multiply the first by 2 and add the 2<sup>nd</sup> number and subtract the third, we get 23. If we multiply the first by 3 and add second and third to it, we get 46, find the numbers.

மூன்று எண்களின் கூட்டுத்தொகை 20, முதல் எண்ணை 2 ஆல் பெருக்கி அத்துடன் 2வது எண்ணைக் கூட்டி 3வது எண்ணைக் கழித்தால் வரும் விடை 23. முதல் எண்ணை 3ஆல் பெருக்கி அத்துடன் 2வது எண்ணையும் 3வது எண்ணையும் கூட்டினால் வரும் விடை 46. மூன்று எண்களையும் கண்டுபிடி.

5. Find the standard deviation of the following series

Age	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50
No.of Persons	170	110	80	45	40	35

கீழ்காணும் தொகுதிக்கு திட்ட விளக்கம் காண்க.

வயது	20-25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50
நபர்களின் எண்ணிக்கை	170	110	80	45	40	35