## M.Com. DEGREE EXAMINATION – JANUARY 2015.

## Second Year

## FINANCIAL MANAGEMENT

Time: 3 hours Maximum marks: 75

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

Answer any THREE questions.

- 1. Write any two methods employed in the valuation of equity shares.
  - நேர்மை பங்கு முதலை மதிப்பிடும் வழிமுறைகளை எழுதுக.
- 2. What are the factors that effect capital investment decisions?
  - முதலீட்டு முறையில் ஏற்படும் காரணிகளை தொகுத்து எழுது.
- 3. A company has a choice of the following two financial plans. Calculate the financial leverage in each case and interpret the same.

	X	Y
	Rs.	Rs.
Equity Capital	2,000	1,000
Debt	2,000	3,000
Operating Profit (EBIT)	400	400
Interest on debt is 10% on all cases		

ஒரு நிறுமம் கீழ்க்கண்ட நிலையில் நிதி திட்டம் ஒன்றை மேற்கொண்டது. நிதி நீட்சி முறையில் இவ்விரண்டிற்கான மாறுபாட்டை கண்டறிக.

 X
 Y

 ரூ.
 ரூ.

 நேர்மை பங்கு
 2,000
 1,000

 கடன்
 2,000
 3,000

 இயக்க இலாபம் ((EBIT)
 400
 400

 வட்டி 10% அனைத்து நிலைகளிலும்

4. What are about the factors determining the working capital requirements of a business?

நடைமுறை முதலினை கண்டறிய தேவைப்படும் காரணிகளை எடுத்தெழுதுக.

5. What is venture capital? What are its characteristics features?

வருவிய முதல் என்றால் என்ன? வருவிய முதலினை கண்டறியும் குணாதிசயம் யாது?

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

Answer any FOUR questions.

- 6. Define Financial Planning. Explain the importance and basic characteristics of a good financial plan.
  - நிதி திட்டப்பட்டியல் இலக்கணம் தருக. அதன் முக்கியத்துவம் குணாதிசயங்கள் மற்றும் திட்ட மேலாண்மை பற்றி எழுதுக.

2 **PG-246** 

7. Initial investment Rs.20,000. Net cash inflows 1<sup>st</sup> year, Rs.2,000, 2<sup>nd</sup> year Rs.2,000, from 3<sup>rd</sup> year to 10<sup>th</sup> year Rs.2,500 each.

Work out Net present value with a discount rate at 10% and find out whether the investment will be worthwhile.

The present value factors at 10% are:

Years: 2 5 1 3 PV Factor: .909 .826 .751.683 .621 Years: 6 7 8 9 10 P V Factor: .565 .513 .467 .424.386

முதலீடு ரூ.20,000-ன் நிகர ரொக்க வெளி ஒட்டம் 1-வது ரூ.2,000, 2-வது ரூ.2,000, 3-வது – 10-வது ரூ.2,500 ஒன்றிற்கு நிகர இலாப முறையையும் தள்ளுபடி 10% என்ற அடிப்படையில் முதலீட்டின் மீது கண்டறிக.

2 ஆண்டு : 1 3 காரணி : .909 .826.751.683 .621 6 7 8 9 10 ஆண்டு : .565 .513 .467 .424 .386 காரணி :

8. What are the factors determining the capital structure of a firm?

முதலின அமைப்பின் காரணிகளை பற்றி எழுதுக.

9. Discuss the advantages of having adequate working capital and dangers of inadequate working capital.

நடைமுறை முதலின் போதிய மற்றும் போதா நிலையின் நன்மை, தீமைகளை விவரிக்க.

10. Describe various types of dividend policy.

பங்காதாய கோட்பாட்டின் வகைகளை விவரிக்க.

11. From the following capital structure of a company, calculate the overall cost of capital using book value and market value weights.

Source	Book value	Market value
	Rs.	Rs.
Equity share capital	45,000	90,000
Retained earnings	15,000	_
Preference share capital	10,000	10,000
Debentures	30,000	30,000

The after tax cost of different sources of finance is as follows:

Equity share capital : 14%, Retained earnings : 13%, Preference share capital : 10%, Debentures : 5%. நிறுமத்தின் முதலின அமைப்பைக் கொண்டு அதன்

அங்காடி மதிப்பு மற்றும் புத்தக மதிப்பு நிர்ணயத்தை கண்டறிக. புத்தக மதிப்பு அங்காடி மதிப்பு

	_55 - 5 - 1	ا الح
	<b>%</b> 5.	ரூ.
நேர்மைபங்கு முதல்	45,000	90,000
பெற்ற பங்கு	15,000	_
முன்னுரிமை பங்கு முதல்	10,000	10,000
கடன்பத்திரம்	30,000	30,000

வரிக்குப் பின் உள்ள தேவை வேறுபாட்டினை கீழ்க்கண்டவாறு மதிப்பிடலாம்.

நேர்மைபங்கு முதல் 14%, பெற்ற வருவாய் 13%, முன்னுரிமை பங்கு முதல் 10%, கடன் பத்திரம் 5%.

12. Explain the various methods of appraisal of capital investment proposals.

முதலின	மதிப்பீட்டு	முறைகளை	தெளிவாக
வகைப்படு	த்துக.		

4 PG-246