# 

### G-083001

Seat No. \_\_\_\_\_

### M. Com. (Sem. III) Examination April / May - 2019

# MCOMC301: Investment Management

Time:	B Hours]	[Total Marks: 70
સૂચના :	જમણી બાજુના અંક પ્રશ્નના પૂરા ગુણ દર્શાવે છે.	
1 (A)	રોકાણ એટલે શું ? રોકાણના મહત્ત્વની ચર્ચા કરો.	6
	અથવા	
(A)	નાણાબજારનો અર્થ જણાવી તેના કાર્યોની ચર્ચા કરો.	6
(B)	ટૂંકમાં જવાબ આપો ઃ (ગમે તે <b>બે</b> )	4
	<ul><li>(i) રોકાણ અને સટ્ટા વચ્ચેનો તફાવત સ્પષ્ટ કરો.</li></ul>	
	(ii)  નાણા બજારના લક્ષણો જણાવો.	
	(iii) તિજોરી બિલના ફાયદા જણાવો.	
(C)	એક બે લીટીમાં જવાબ આપો :	4
	(i) ડેરિવેટિવ્ઝનો અર્થ સ્પષ્ટ કરો.	
	(ii)   વાણિજ્યિક પેપરના લક્ષણો જણાવો.	
	(iii) સેબી (SEBI)ના વિકાસલક્ષી કાર્યો જણાવો.	
<b>2</b> (A)	નાણાકીય મિલકતોના રોકાણમાં જોખમ અને વળતરનો	ખ્યાલ સમજાવો. 6
	અથવા	
(A)	ઔદ્યોગિક વિશ્લેષણને અસર કરતા પરિબળોની ચર્ચા	કરો. 6
(B)	ટૂંકમાં જવાબ આપો ઃ (ગમે તે <b>બે</b> )	4
	(i) ઇક્વિટી મુલ્યાંકનની પદ્ધતિઓ જણાવો.	
	(ii) બી.એસ.ઈ. સૂચક આંક એટલે શું ?	
	(iii) ટેક્નીકલ વિશ્લેષણની પૂર્વધારણાઓ જણાવો.	
(C)	એક બે લીટીમાં જવાબ આપો ઃ (ગમે તે <b>બે</b> )	4
	(i) કાર્યક્ષમ બજાર પૂર્વધારણા એટલે શું ?	
	(ii) ફિલ્ટર રુલ્સ ટેસ્ટ એટલે શું ?	
	(iii) બોન્ડના પ્રકારો જણાવો.	
G-08300	1]	[ Contd

<b>3</b> (A	<b>A</b> )	પોર્ટફોલિયોનો અર્થ જણાવી, પોર્ટફોલિયો પસંદગીના ઉદ્દેશોની ચર્ચા કરો.	6
		અથવા	
(A	<b>A</b> )	પ્રણાલિકાગત પોર્ટફોલિયો સિદ્ધાંત અને આધુનિક સિદ્ધાંત વચ્ચેનો તફાવત	6
		સ્પષ્ટ કરો.	
(E	3)	ટૂંકમાં જવાબ આપો ઃ (ગમે તે <b>બે</b> )	4
		(i) સિંગલ ઇન્ડેક્ષ મોડેલ.	
		(ii) જામીનગીરી બજાર અહેવાલ.	
		(iii) શાર્પનું મોડેલ.	
(C	<sup>2</sup> )	એક બે લીટીમાં જવાબ આપો :	4
		(i) પોર્ટફ્રોલિયોના જોખમ અને વળતરનું વિશ્લેષણ.	
		(ii) પાકતી મુદતનો ઉપજદર.	
		(iii) શૅરબજારના સૂચક આંકનો અર્થ જણાવો.	
4 (A	<b>A</b> )	મૂડીબજાર થીયરીનો અર્થ જણાવી તેની ધારણાઓની ચર્ચા કરો.	6
		અથવા	
(A	<b>A</b> )	મૂડી મિલકત કિંમત નિર્ધારણ મોડેલની ક્ષતિઓની ચર્ચા કરો.	6
(E	3)	ટૂંકમાં જવાબ આપો ઃ (ગમે તે <b>બે</b> )	4
		(i) મૂડીબજારની રેખા.	
		(ii) લવાદકિંમત નિર્ધારણ મોડેલ.	
		(iii) શૂન્ય સંપત્તિ પોર્ટફોલિયો.	
(C	2)	એક બે લીટીમાં જવાબ આપો ઃ	4
		(i) કાર્યક્ષમ સીમા પ્રદેશ થીયરી.	
		(ii) પદ્ધતિસર અને બિન-પદ્ધતિસરનું જોખમ	
		(iii) જામીનગીરી બજારરેખા.	
G-0830	01	] 2 [ Con	td

5 સ	ાચો	વિકલ્પ	ા પસંદ કરો :		14
(1	1)	સ્ટૉક	અને બોન્ડને તરી	કે વર્ગી	કૃત કરી શકાય.
		(A)	નાણાકીય મિલકતો	(B)	વાસ્તવિક મિલકતો
		(C)	પરોક્ષ મિલકતો	(D)	વ્યક્તિગત મિલકતો
(2	2)	નાણા	બજારની જામીનગીરીઓ	·	
		(A)	ટૂંકાગાળાની હોય છે	(B)	ખૂબ જ વેચાણ પાત્ર છે
		(C)	નિશ્ચિત આવક ચુકવે છે	(D)	ઉપરની તમામ બાબતો
(6	3)	ભારત	ાના પ્રથમ શૅર બજાર 'મુંબઈ શૅર	રબજાર	'ની સ્થાપના ક્યારે થઈ હતી ?
		(A)	1887	(B)	1947
		(C)	1993	(D)	1942
(4	4)	પોર્ટ <del>ફ</del> ો	.લિયોમાં જેમ જામીનગીરીઓનું પ્રમ	ાણ વધ	વે તેમ પદ્ધતિસરના જોખમનું પ્રમાણ
			·		
		(A)	સતત રહે છે	(B)	ઘટે છે
		(C)	વધે છે	(D)	બદલાતું રહે છે.
(5	5)	ડિવિડ	ન્ડ વૃદ્ધિ એ કોનું વિધેય છે ?		
		(A)	ઇક્વિટી વળતરનું	(B)	ધારણાનો દર
		(C)	ચુકવણીનો ગુણોત્તર	(D)	(A) અને (B)
(6	3)	બજાર	માહિતીમાં નીચેનામાંથી શેનો સ	માવેશ	થતો નથી ?
		(A)	શૅરની સંખ્યામાં થયેલો વ્યાપાર	(B)	શૅરની કિંમતનું સ્તર
		(C)	આવક	(D)	શૅરની કિંમત
(7	7)		એ બજાર કાર્યક્ષમતાની	મહત્ત	મ સપાટી છે.
		(A)	કાર્યક્ષમતાનું નબળું સ્વરૂપ	(B)	રેન્ડમ વોક કાર્યક્ષમતા
		(C)	કાર્યક્ષમતાનું સેમી-સ્ટ્રોગ સ્વરૂપ	(D)	કાર્યક્ષમતાનું મજબુત સ્વરૂપ
G-0830	001	]	3		[ Contd

33001	]	4		[ Contd
	(C)	સત છે	(D)	ફુગાવો વધે તેમ બંને વધે છે
	(A)	સીધા જોડાયેલા છે	(B)	ઉલટો સંબંધ છે
(14)	મોટાલ	માગની પેઢીમાં જોખમ અને ગુણો	ાત્તર.	
	(C)	CML	(D)	માર્કેટ મોડેલ
	(A)	મોડેલનું જોખમ	(B)	CAPM
(13)	એક '	જ ઇન્ડેક્ષ મોડેલનું ઓછું નિયંત્રિત	. સ્વરૂ	૫ એટલે
	(C)	ઉત્તેજક વળતરનો નિયમ	(D)	એકજ કિંમતનો નિયમ
	(A)	સરાસરીનો નિયમ	(B)	આકર્ષણનો નિયમ
(12)	લવાદ	ો કિંમત નિર્ધારણ થીયરી		
	(C)	વળતર	(D)	જોખમ
	(A)	લેવડદેવડ અને બીજો ખર્ચ	(B)	સાતત્ય
(11)	નીચેન	ાામાંથી કયુ વિશ્લેષણ બજાર આંક	ક નથી	?
	(C)	વિરુદ્ધતા	(D)	એકીકરણ
	(A)	રેખા સાંકળ	(B)	આવેગ
(10)	સુધારે	ો કેવી રીતે આવે છે ?		
	(C)	સ્ટૉક અને બોન્ડઝ	(D)	જોખમી મિલકત
	(A)	સ્ટૉક એક્સચેઈન્જ	(B)	ઉચ્ચ ગ્રેડવાળા સ્ટૉક્સ અને બોન્ડ
(9)	બજાર	. પોર્ટફોલિયો ધરા	વે છે.	
	(C)	પાકતી મુદતની ઊપજ	(D)	કુપન દર
	(A)	ભવિષ્યની ઊપજ	(B)	વર્તમાન ઊપજ
(0)		કે છે ?	66 \	
(8)	બોન્ડન	ની ચાલુ બજાર કિંમતને ધ્યાનમાં ઃ	રાખી 🤅	તેના ઉપર ચુકવાતા વાર્ષિક વ્યાજને

G-083001 ]

### **ENGLISH VERSION**

**Instruction:** Figures to the right hand side indicate marks of the questions.

1 (A)	What is Investment? Discuss importance of	6
	investment.	
	OR	
(A)	Explain meaning and functions of financial market.	6
(B)	Answer in brief: (any two)	4
	(i) Clarify the difference between investment and speculation.	
	(ii) Explain characteristics of financial market.	
	(iii) Explain advantages of treasury bills.	
(C)	Answer in one or two sentence:	4
	(i) Clarify the meaning of derivatives.	
	(ii) Explain the characteristics of commercial papers.	
	(iii) Explain the development oriented functions of SEBI.	
<b>2</b> (A)	Explain the concept of risk and return in the	6
	investment of financial assets.	
	$\mathbf{OR}$	
(A)	Explain the factors affecting the industrial analysis.	6
(B)	Answer in brief: (any two)	4
	(i) Give the methods of equity evaluation.	
	(ii) What is BSE index ?	
	(iii) Explain the assumptions of technical analysis.	
(C)	Answer in one or two sentences:	4
	(i) What is efficient market hypothesis?	
	(ii) What is filter rules test?	
	(iii) State the types of bond.	
G-08300	1 ] 5 [ Con	td

3 (A)	Exp	lain the meaning and objectives of selection of	6	
	port	portfolio.		
		OR		
(A)	Stat	te the difference between traditional portfolio and	6	
	mod	ern portfolio theory.		
(B)	Ans	wer in brief: (any two)	4	
	(i)	Single index model.		
	(ii)	Securities market reports.		
	(iii)	Sharpe's model.		
(C)	Ans	wer in one or two sentences :	4	
	(i)	Analysis of portfolio's risk and return.		
	(ii)	Yield-to-maturity. (YTM)		
	(iii)	State the meaning of Stock Exchange Index.		
4 (A)	Exp	lain meaning and assumptions of Capital Market	6	
	thec	ory.		
		OR		
(A)	Disc	cuss the short-comings of CAPM.	6	
(B)	Ans	wer in brief: (any two)	4	
	(i)	Capital market line.		
	(ii)	The arbitrage pricing model.		
	(iii)	Zero wealth portfolio.		
(C)	Ans	wer in one or two sentences:	4	
	(i)	Efficient frontier theory.		
	(ii)	Systematic and unsystematic risk.		
	(iii)	Security market line.		
G-08300	)1 ]	6 [ Con	td	

5 Cho	ose t	he correct option:		14	
(1)	Stocks and bonds would be classified as				
	(A)	Financial assets	(B)	Real assets	
	(C)	Indirect assets	(D)	Personal assets	
(2)	Mon	ey Market Securities		·	
	(A)	Are short term	(B)	Are highly marketable	
	(C)	Pay a fixed income	(D)	All of the given	
(3)		an first Stock Exchange blished in	Bom	bay Stock Exchange was	
	(A)	1887	(B)	1947	
	(C)	1993	(D)	1942	
(4)		the numbers of securities unt of systematic risk _		the portfolio increase the	
	(A)	Remains constant	(B)	Decrease	
	(C)	Increase	(D)	Changes	
(5)	Dividend growth is a function of				
	(A)	Return on equity	(B)	The retention rate	
	(C)	The pay out ratio	(D)	(A) and (B)	
(6)	Mar	ket data includes all of t	he fo	ollowing except	
	(A) Numbers of shares traded				
	(B)	Level of market indices	}		
	(C)	Earnings			
	(D)	Stock price			
(7)	The	highest level of market	effic	ciency is	
	(A)	Weak form efficiency			
	(B)	Random walk efficiency			
	(C)	Semi-strong form efficie	ency		
	(D)	Strong form efficiency			
(8)		annual interest paid on a ket price is called its _		d relative to its prevailing	
	(A)	Promised Yield	(B)	Current Yield	
	(C)	Yield to maturity	(D)	Coupon rate	
G-083001	]	7		[ Contd	

(9)	The	market portfolio consists of all
	(A)	Stock exchanges
	(B)	High grade stocks and bonds
	(C)	Stock and bonds
	(D)	Risky assets
(10)	Corr	rections are carried out
	(A)	Channel lines (B) Momentum
	(C)	Reversales (D) Consolidation
(11)		ch of the following is not one of the tests of a technical ing rate ?
	(A)	Transaction and other costs
	(B)	Consistency
	(C)	Return
	(D)	Risk
(12)	The	APT is based on the
	(A)	Law of averages (B) Law of attraction
	(C)	Law of accelerating (D) Law of one price
(13)	A le	ess restrictive form of the single index model is the
	(A)	Risk for model (B) CAPM
	(C)	CML (D) Market model
(14)	For	most firms P/E ration and risk.
	(A)	Will be directly related
	(B)	Will have an inverse relationship
	(C)	Will be unremitting
	(D)	Will both increase as inflation increase

G-083001 ] 8 [ 20/2 ]