	[Time: 2.30 Hours]	[Marks: 80]
N.B:	Please check whether you have got the right question part of the state of the state of the right question part of the state of the state of the right question part of the state of the right question part of the	per.
a) Explain the consupposed to get b) Explain the constant	ewo of the following: oncept of discounting. Find the present value of Rs.10,000 vet after 3 years when the market interest rate is 10% componcept of mean variance portfolio analysis. by the Markowitz model and two fund theorem.	
a) Define the cap standard devia has expected re from this securb) Explain the con	ewo of the following: oital market line. If an investor wants to invest money in a section of 12% when the risk free rate is 6% and market portfeturn of 15% and standard deviation of 10%; find the experity according to the capital market line. oncept of beta of an asset and the beta of a portfolio. oncept of Security Market Line.	folio of risky assets
a) What is financeb) Explain the ter derivative man	wo of the following: cial derivative? Elaborate it with reference to forward contr rm of arbitrage. Discuss about Hedgers and Speculators as rket. llowing option trading strategies: spreads, straddles, strips	participants of
a) Discuss aboutb) Explain the relc) Explain the Mo	patterns of corporate financing. lationship between capital structure and the cost of capital. lodigliani-Miller theorem. Discuss about the impact of incoanalysis on the market value of firm.	

56997 Page 1 of 2

[वेळ: २.३० तास]

Please check whether you have got the right question paper.

सूचना :

- 1. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
- 2. साध्या गणकयंत्राच्या वापरास परवानगी आहे.
- 3. आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.

प्र.१ खालीलपैकी कोणतेही दोन सोडवा.

20,50

गुण: ८०]

- अ) सवलतसूत्र ही संकल्पना स्पष्ट करा. जर बाजार व्याजदर १० टक्के देय असेल तर मिस्टर x यांच्या दहा हजार रुपये गुंतवणुकीचे तीन वर्षानंतरचे मूल्य शोधा.
- ब) पोर्टफ़ोलिओ विश्लेषणातील सरासरी तफावत ही संकल्पना स्पष्ट करा.
- क) मार्कोविझ प्रतिमान आणि दोन निधी प्रमेय या संकल्पना थोडक्यात स्पष्ट करा.

प्र.२ खालीलपैकी कोणतेही दोन सोडवा

- 20
- अ) भांडवल बाजार रेषा या संकल्पनेची व्याख्या द्या, जर गुंतवणुकदाराला बारा टक्के प्रमाण विचलन असणाऱ्या प्रतिभूती मध्ये पैसे गुंतवायचे आहेत, जर धोकाविरहित दराचे प्रमाण सहा टक्के आहे आणि बाजार पोर्टफोलियो अपेक्षित प्राप्ती पंधरा टक्के आहे, प्रमाण विचलन दहा टक्के असताना त्या प्रतिभूतीपासूनचे अपेक्षित लाभ भांडवल बाजार रेषेच्या आधारे शोधून काढा.
- ब) मालमत्तेचा आणि गुंतवणूक खात्याचा बीटा या संकल्पना स्पष्ट करा.
- क) प्रतिभृति बाजार रेषा या संकल्पनेची चर्चा करा.

प्र.३ खालीलपैकी कोणतेही दोन सोडवा.

20

- अ) वित्तीय अनुजात पत्र म्हणजे काय? भविष्यातील सौद्यांचे आदलाबदली चे व्यवहार या संदर्भात अधिक स्पष्टीकरण लिहा.
- ब) आर्बिट्रजेर्स ही संकल्पना स्पष्ट करा. हेजर्स आणि स्पेक्युलेटर्स हे अनुजातपत्र बाजारातील सहभागी घटक म्हणून त्यांची चर्चा करा.
- क) पर्यायांच्या पुढील व्यूह रचनेची माहिती लिहा. स्प्रेडस, स्ट्राडेल्स, स्ट्रिप्स आणि स्ट्रॅप्स

प्र.४ खालीलपैकी कोणतेही दोन सोडवा.

20

- अ) महामंडळ वित्तपुरवठा याच्या प्रकाराची चर्चा करा.
- ब) भांडवल रचना आणि भांडवलाचा खर्च यातील आंतरसंबंध स्पष्ट करा.
- क) मोडिग्लीयानी मिलर प्रमेय स्पष्ट करा. पेढीच्या बाजार मूल्य विश्लेषणासंदर्भात महामंडळ कर गणनेचा परिणाम याची चर्चा करा.

56997