गडा पृथित हो। प्रचित्रपति

## 6 SEM TDC DSE COM (CBCS) 601 (GR-I)

2025

(May)

ent voute of a COMMERCE

( Discipline Specific Elective )

(For Honours and Non-Honours)

Paper: DSE-601 (GR-I)

( Security Analysis and Portfolio Management )

Full Marks: 80

Pass Marks: 32

Time: 3 hours

The figures in the margin indicate full marks for the questions

- 1. (a) তলত দিয়া উক্তিসমূহ শুদ্ধ নে অশুদ্ধ বিচাৰ কৰা : 1×4=4

  State whether the following statements
  are True or False :
  - (i) ডাউ তত্ত্বই ষ্টক আচৰণ 10% মানসিক আৰু 90% যুক্তিসংগত বুলি পোষকতা কৰে।

Dow theory advocates that stock behaviour is 10% psychological and 90% logical.

A SEIN TEC ESE COM (CHOS) SOT MOS A

(ii) যেতিয়া দুটা প্রতিভূতি পর্টফলিঅ'ত বখা হয়, তেতিয়া দুটাব মাজব সহাবস্থান অধ্যয়ন কবাটো অতি প্রয়োজনীয়।

When two securities are held in the portfolio, it is essential to study the covariance between two.

(iii) এ. পি. টি. তত্ত্বৰ ধাৰণা অনুসৰি বিনিয়োগকাৰী-সকলৰ বিশ্বাস আৰু আশা বেলেগ বেলেগ।

As per the assumptions of APT theory, the investors have different beliefs and expectations.

(iv) পৰ্টফলিঅ'ৰ দক্ষতা মূল্যায়নৰ ডিফাৰেন্সিয়েল ৰিটাৰ্ন পদ্ধতি মাইকেল জেনচেনে বিকশিত কৰিছিল।

Differential return method of portfolio performance evaluation was developed by Michael Jensen.

- (b) উপযুক্ত শব্দেৰে খালী ঠাইবোৰ পূৰণ কৰা : 1×4=4

  Fill in the blanks with appropriate word(s) :
- (i) উদ্যোগিক জীৱন চক্ৰৰ \_\_\_\_ স্তৰত নতুন উদ্ভাৱন আৰু প্ৰযুক্তিগত বিকাশ ঘটে।

In thestage of industry life cycle, new innovations and technological developments take
place.
(ii) মাৰ্কুৱিটজ্ তত্ত্বৰ ওপৰত প্ৰতিষ্ঠিত।
Markowitz theory is based on
(iii) CAPM য়ে বিপদশংকাৰ ওপৰতহে
কৰে কৰে বিভাগ কৰিছিত কৰে বিভাগ
CAPM focuses attention only on
When it was severe with the second while
(iv) ৰিৱাৰ্ড টু ভলেটিলিটি অনুপাত য়ে
আগবঢ়াইছে। ১ বিজ্ঞান
Reward to volatility ratio developed
by they experience they be the property of the control of the cont
Critically examine the Ellion wave
2. চমু টোকা লিখা: 4×4=16
Write short notes on :
(a) বিত্তীয় আহৰণসমূহত ক্ৰিক্তি তিন্তি
Financial derivatives below to bely SydV When obstroled to bely
DOE /10FO

- (b) প্ৰতিভৃতি সংমিশ্ৰণৰ প্ৰভাৱসমূহ Effects of combining securities
- (c) একাধিক উপাদান মডেল Multiple factor model
- (d) বিপদশংকাৰ প্ৰতি একক ৰিটাৰ্ন Return per unit of risk
- 3. (a) বিনিয়োগ পৰিচালনা কি? বিনিয়োগৰ সিদ্ধান্ত লওঁতে
  কি কি কাৰক মনত ৰাখিব লাগে?
  4+10=14

What is investment management? What are the factors to be kept in mind while deciding an investment?

## অথবা / Or

- (b) ষ্টক বজাৰৰ ভৱিষ্যদাণীৰ ওপৰত ইলিয়ট ৱেভ তন্ত্ৰটো সমালোচনাত্মকভাৱে পৰীক্ষা কৰা। 14 Critically examine the Elliott wave theory on stock market prediction.
- 4. (a) বিপদশংকা নিৰূপণ কৰিবলৈ তুমি কি কি পৰিসংখ্যাগত কৌশল ব্যৱহাৰ কৰিবা? কিয়?

  What statistical techniques would you use to calculate risk? Why?

aver-priced 10 ( ) किष्ण that are under-

(b) তলত দিয়াসমূহ ব্যাখ্যা কৰা : Explain the following :

0.50

0.35

0.40

0.24

0.20

 $7 \times 2 = 14$ 

(i) বজাৰ আৰু অবজাৰ বিপদশংকা আৰু বিটাৰ্ন

Market and non-market risk and return

0:12

- (ii) পৰ্টফলিঅ'ৰ চাৰিত্ৰিক ৰেখা

  Portfolio characteristics line
- 5. (a) CAPMৰ প্ৰাথমিক ধাৰণাটো বৰ্ণনা কৰা। CAPM
  তত্ত্বটোৰ সহায়ত এটা প্ৰতিভূতি কেনেকৈ মূল্যায়ন
  কৰিবা? 7+7=14

  Describe the basic concept of CAPM.

How would you evaluate a security with the help of CAPM theory?

অথবা / Or

(b) CAPMৰ সুবিধাসমূহ কি কি? তলত দিয়া তথ্যসমূহৰ
পৰা প্ৰতিভূতি বজাৰ ৰেখাৰ ক্ষেত্ৰত যিবোৰ প্ৰতিভূতিৰ
মূল্য অতিমাত্ৰা আৰু যিবোৰৰ মূল্য কম সেইবোৰ নিৰ্ণয়
কৰা :
6+8=14

What are the advantages of CAPM? From the following information, determine the securities that are over-priced and those that are underpriced in terms of SML:

প্রতিভৃতি (Security)	প্রকৃত আয় (Actual Return)	β β	G
With this	(10) A 0 33 向安康	5 6: 1:7	0.50
See Many 1	0.13	1.4	0.35
Y	0·13 •>!/e:::::::::::::::::::::::::::::::::::		0.40
$\boldsymbol{z}$	0.12	0.95	0.24
নিফ্টি সূচকাংক Nifty Index	ित्रे । विकास स्टब्स्ट		0.20
টি বিল	0.09	0 0	0
T-bills	क्रिक सिधार्यक कर		STAN Text

ন্দ্ৰ প্ৰতিভূতি বজাৰ, ৰেখাৰ আয় তালে সংগ্ৰহ

$$R_i = R_f + \beta_i (R_m - R_f)$$

<del>াৰ্থ প্ৰ</del>সূত্ৰটোৰ প্ৰৱাজনুমান ক্ৰেৰিব পাৰি। বিভাগত

Return on SML can be estimated with the help of the formula

$$R_i = R_f + \beta_i (R_m - R_f)$$

6. (a) ট্ৰেনৰ আৰু ছাৰ্প সূচকাংকৰ দক্ষ প্ৰটফলিঅ'ৰ পাৰ্থক্য বিচাৰ কৰা। তুমি কোনটো বিবেচনা কৰিবা? কিয়?

7+7=14

Distinguish between Treynor and Sharpe indices of portfolio performance.
What do you recommended? Why?

6+6=14

## অথবা / Or

(b) জেনচেন সূচকাংকৰ দক্ষ পর্টফলিঅ'ৰ তম্বটো ব্যাখ্যা কৰা।

Explain the expert Jensen index of portfolio performance.

6 SEM TDC DSE COM (CBCS) 601 (GR-I)