



II Semester M.A. Examination, July 2017
(CBCS)

ECONOMICS

Paper – 2.3 : Statistical Methods for Economists

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

Instructions : Answer all Sections.

Answers should be in **Kannada or English.**

SECTION – A

Answer any two of the following :

(2×5=10)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1. Define data and types of data.

ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ದತ್ತಾಂಶದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

2. Explain central tendency and its uses in economics.

ಕೇಂದ್ರೀಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಅದರ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

3. Define correlation and regression.

ಸಹಸಂಬಂಧ ಮತ್ತು ಸಮಾಶ್ರಯಣವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

4. Explain the properties of an estimator.

ಅಂದಾಜಿಸುವಿಕೆಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – B

Answer any three of the following :

(3×10=30)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

5. Narrate the uses of statistics in economic analysis.

ಆರ್ಥಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

P.T.O.



II Semester M.A. Examination, July 2017
(CBCS)
ECONOMICS

Paper – 2.4 : Advanced Managerial Economics

Time : 3 Hours

Max. Marks : 70

- Instructions:** 1) Read instructions carefully.
2) All Parts A, B and C are compulsory.

PART – A

Answer any two of the following in 60 words :

(2×5=10)

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಅರವತ್ತು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ :

1. Explain the nature and scope of managerial economics.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
2. Describe the profit maximization theory of firm.
ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಲಾಭ ಗರಿಷ್ಠಗೊಳಿಸುವ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ.
3. Explain the objectives of demand forecasting.
ಬೇಡಿಕೆ ಮುನ್ನಂದಾಜಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. Explain the importance of capital budgeting in long-term investments.
ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಅಂದಾಜು ಪಟ್ಟಿಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART – B

Answer any three questions in 200 words :

(3×10=30)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಇನ್ನೂರು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ :

5. Explain the different types of firm organization.
ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಉದ್ಯಮ ಸಂಘಟನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
6. Examine the Marries model of managerial enterprises.
ನಿರ್ವಹಣಾ ಘಟಕಗಳ ಮಾರಿಸ್ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.

P.T.O.