



6003

**First Semester 5 Year B.B.A., LL.B. Examination, March/April 2023  
(Dec. 2022)**

**MANAGERIAL ECONOMICS**

Duration : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :**
1. Answer all five Units.
  2. One essay type question and short note.
  3. Answers should be written either in English or Kannada.
  4. Use simple calculator.

**UNIT – I**

Q. No. 1. a) Define Managerial Economics. Explain the scope of Managerial Economics.

Marks : 10

ನಿರ್ವಹಣಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ನಿರ್ವಹಣಾ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR

a) What is decision making ? Explain the importance of decision making in business.

ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q. No. 1. b) Incremental principle.

Marks : 6

ಹೆಚ್ಚಳದ ತತ್ವ.

OR

b) Equi-Marginal principle.

ಸಮ-ಸೀಮಾಂತ ನಿಯಮ.

**UNIT – II**

Q. No. 2. a) Explain the criteria of good demand forecasting method.

Marks : 10

ಉತ್ತಮ ಬೇಡಿಕೆ ಮುನ್ನಂದಾಜು ವಿಧಾನದ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR

a) What is demand ? Explain the various determinants of demand.

ಬೇಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

P.T.O.



Q. No. 2. b) Exceptions to the law of demand.

Marks : 6

ಬೇಡಿಕೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಅಪವಾದಗಳು.

OR

b) Star Company manufacturing soft drinks had the following sales record. Find out sales for next three years.

ತಂಪು ಪಾನೀಯಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಸ್ಟಾರ್ ಕಂಪನಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಮಾರಾಟ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಮುಂದಿನ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಮಾರಾಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| Years           | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 |
|-----------------|------|------|------|------|------|
| Sales in Crores | 80   | 100  | 110  | 150  | 180  |

UNIT – III

Q. No. 3. a) With the help of suitable diagrams explain the nature of short run and long run cost curves.

Marks : 10

ಸೂಕ್ತ ರೇಖಾಚಿತ್ರಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಅಲ್ಪಾವಧಿ ಹಾಗೂ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಕಾಲದ ವೆಚ್ಚದ ರೇಖೆಗಳ ಸ್ವಭಾವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR

a) Explain law of returns to scale.

ಪ್ರತಿಫಲ ಪ್ರಮಾಣದ ನಿಯಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q. No. 3. b) Different types of Internal Economies of Scale.

Marks : 6

ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಆಂತರಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಪ್ರಮಾಣಗಳು.

OR

b) Find out TFC, TVC, AFC, AVC, MC, AC from the following data.

TFC, TVC, AFC, AVC, MC, AC ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

| No. of Units Produced | Total cost |
|-----------------------|------------|
| 0                     | 300        |
| 1                     | 400        |
| 2                     | 600        |
| 3                     | 700        |
| 4                     | 800        |
| 5                     | 900        |
| 6                     | 1000       |



UNIT – IV

Q. No. 4. a) What is monopolistic competition ? Explain how prices and output are determined in monopolistic competition.

Marks : 10

ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯಯುತ ಪೈಪೋಟಿ ಎಂದರೇನು ? ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯಯುತ ಪೈಪೋಟಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ ? ವಿವರಿಸಿ.

OR

a) What is monopoly market ? Explain its features.

ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಎಂದರೇನು ? ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q. No. 4. b) Features of perfect competition.

Marks : 6

ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳು.

OR

b) Game theory.

ಕ್ರೀಡಾ ಸಿದ್ಧಾಂತ.

UNIT – V

Q. No. 5. a) Examine the different techniques of capital budgeting.

Marks : 10

ಬಂಡವಾಳ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರದ ರಚನೆಯ ವಿವಿಧ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ.

OR

a) What is capital budgeting ? Discuss the significance of capital budgeting.

ಬಂಡವಾಳ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರ ಎಂದರೇನು ? ಬಂಡವಾಳ ಮುಂಗಡ ಪತ್ರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

Q. No. 5. b) Payback period.

Marks : 6

ಮರುಪಾವತಿ ಅವಧಿ.

OR

b) Net present value method.

ನಿವ್ವಳ ಪ್ರಸ್ತುತ ಮೌಲ್ಯ ವಿಧಾನ.