

4099 – B41 – IISC – R – A – 18

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

SECOND SEMESTER B.COM. DEGREE EXAMINATION, APRIL 2018

**Paper – II : MANAGERIAL ECONOMICS
(Revised)**

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 80

Instructions : 1) *All sub-questions should be answered continuously. Draw diagrams wherever necessary.*
2) *All Sections should be answered in the same answer.*

SECTION – A

(10×2=20)

1. Answer any ten of the following questions in two-three sentences :

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು-ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

a) Define Market.

ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

b) Define Monopoly.

ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

c) Give the meaning of optimum firm.

ಆದರ್ಶ ಮಟ್ಟದ ಉದ್ದಿಮೆ ಘಟಕದ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ.

d) What is Reserve Price ?

ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?

e) Define Selling Cost.

ಮಾರಾಟ ವೆಚ್ಚ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

f) What is Dumping ?

‘ಡಂಪಿಂಗ್’ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

g) What is Full-cost price ?

ಪೂರ್ಣವೆಚ್ಚ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?

h) Give the meaning of Net Profit.

ನಿವ್ವಳ ಲಾಭದ ಅರ್ಥ ಕೊಡಿರಿ.

[P.T.O.]



- i) What is Administered Price ?
ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಬೆಲೆ ಎಂದರೇನು ?
- j) Who propounded innovation theory of profit ?
ಲಾಭದ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರಾರು ?
- k) Define Business Cycle.
ವ್ಯಾಪಾರಿ ಚಕ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.
- l) What is Recession ?
ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತ ಎಂದರೇನು ?

SECTION – B

(3×5=15)

Answer any three of the following questions :

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ :

2. Explain the distinction between market price and normal price.
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ ಹಾಗೂ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಬೆಲೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Explain the types of monopoly.
ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
4. Explain the features of oligopoly.
ಅಲ್ಪಜನಸ್ವಾಮ್ಯದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
5. Write a note on product differentiation.
ವಸ್ತುವಿನ ಪ್ರಭೇದ ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
6. Explain risk theory of profit.
ಲಾಭದ ಗಂಡಾಂತರ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
7. Calculate accounting profit and economic profit from the following data :

Particulars	Rs.
a) Sales revenue	90,000
b) Production cost	40,000
c) Depreciation charges	10,000
d) Advertisement expenses	10,000

e) Miscellaneous expenses	2,000
f) Interest on his own capital	10,000
g) Wage for personal labour	5,000

ಕೆಳಗಿನ ಅಂಕಿ-ಅಂಶಗಳಿಂದ ಲೆಕ್ಕದ ಲಾಭ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಲಾಭವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

ವಿವರಗಳು	ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ
a) ಮಾರಾಟದ ಆದಾಯ	90,000
b) ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚ	40,000
c) ಸವಕಳಿ ವೆಚ್ಚ	10,000
d) ಜಾಹೀರಾತಿನ ವೆಚ್ಚ	10,000
e) ಇತರ ವೆಚ್ಚಗಳು	2,000
f) ಸ್ವಂತ ಬಂಡವಾಳದ ಮೇಲಿನ ಬಡ್ಡಿ	10,000
g) ಸ್ವಂತ ಶ್ರಮದ ಕೂಲಿ	5,000

SECTION – C

(3×15=45)

Answer any three of the following questions in which question no. 13 is compulsory :

ಕೆಳಗಿನ ಬೇಕಾದ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 13 ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ :

8. Explain the equilibrium of firm and industry under perfect competition in the short-run and long-run.

ಪರಿಪೂರ್ಣ ಪೈಪೋಟಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಉದ್ದಿಮೆ ಘಟಕ ಹಾಗೂ ಉದ್ದಿಮೆಯ ಸಮತೋಲನ ಸ್ಥಿತಿ ಅಲ್ಪಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ದೀರ್ಘಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

9. Define discriminating monopoly. Explain price and output determination under discriminating monopoly.

ತಾರತಮ್ಯ ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ತಾರತಮ್ಯ ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯದ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

10. Explain the features of monopolistic competition. How price and output determined in the long period ?

ಸ್ವಾಮ್ಯಯುತ ಪೈಪೋಟಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ. ದೀರ್ಘಾವಧಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ ? ವಿವರಿಸಿರಿ.

11. Define pricing policy. Discuss the methods of pricing policy.

ಬೆಲೆ ನೀತಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ. ಬೆಲೆ ನೀತಿಯ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.

12. Explain the various phases of business cycle.

ವ್ಯಾಪಾರಿ ಚಕ್ರದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ.

13. Case let :

A firm has demand and supply schedule as given below. It has to determine the price for its product on the basis of demand and supply in the market.

Price in Rs.	Quantity demanded (Units)	Quantity supplied (Units)
1	50	10
2	40	20
3	30	30
4	20	40
5	10	50

Questions :

- What type of market is it ?
- Draw the demand and supply curve.
- How equilibrium price is determined ?
- What is the equilibrium price and quantity ?

ಸ್ಥಿರ ವಿದ್ಯಮಾನ:

ಒಂದು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಘಟಕದ ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆ ಪಟ್ಟಿ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ. ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಬೇಡಿಕೆ ಹಾಗೂ ಪೂರೈಕೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲಿಂದ ತನ್ನ ಉತ್ಪನ್ನದ ಬೆಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಬೆಲೆ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ	ಬೇಡಿಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಘಟಕಗಳು)	ಪೂರೈಕೆಯ ಪ್ರಮಾಣ (ಘಟಕಗಳು)
1	50	10
2	40	20
3	30	30
4	20	40
5	10	50

ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು :

- ಇದು ಯಾವ ಪ್ರಕಾರದ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ?
- ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪೂರೈಕೆಯ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.
- ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ ಹೇಗೆ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?
- ಸಮತೋಲನ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಯಾವುದು ?