

I Semester B.A./B.Sc. Examination, November/December 2017 (CBCS) (2014 – 15 & Onwards) (F + R) ECONOMICS – I Business Economics

Time: 3 Hours

Max. Marks: 100

Instructions: 1) Answer must be written completely either in Kannada or in English.

2) Answers of Part A should be continuous.

 Answers should be precise, write diagrams wherever necessary.

PART-A

(Conceptual)

- Answer any 10 of the following in 2 to 3 sentences each. Each question carries 2 marks. (10×2=20
 - a) ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ. Give the meaning of Business Economics.
 - b) ನಿರ್ಣಯ ಕೈಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? What is decision making ?
 - c) ಬೇಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು? What is demand?
 - d) ವೆಬ್ಲೆನ್ನ ಪರಿಣಾಮ ಎಂದರೇನು? What is Veblen's effect?
 - e) ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ. Give the meaning of price elasticity of demand.
 - f) ಪೂರೈಕೆ ಎಂದರೇನು ? What is supply ?
 - g) ಅವಕಾಶ ವೆಚ್ಚದ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ. Give the meaning of opportunity cost.

P.T.O.



- h) ಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ. Distinguish between fixed and variable cost.
- i) ಉತ್ಪಾದನೆ ಎಂದರೇನು? What is production?
- j) ನೈಜ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು? What is real cost?
- k) ಸಮ ಉತ್ಪನ್ನ ರೇಖೆಯ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ. Give the meaning of ISO-Quant.
- I) ಎರಡು ಯೂನಿಟ್ ಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಒಟ್ಟು ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ (TFC) ₹ 150 ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ (TVC) ₹ 250 ಆಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (TC) ಹಾಗೂ ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ (AC) ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. For 2 units of production if TFC is ₹ 150 and TVC is ₹ 250 find TC and AC.

PART-B

(Analytical)

Answer any four of the following in 15 – 20 sentences each. Each question carries 5 marks. (5×4=20

- 2. ವ್ಯಾವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. Explain the features of Business Economics.
- 3. ಬೇಡಿಕೆ ಹಿಗ್ಗುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕುಗ್ಗುವಿಕೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ. Explain expansion and contraction of demand with a diagram.
- ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
 Write the types of demand elasticity.
- 5. ದೀರ್ಘಾವಧಿ ಬೇಡಿಕೆ ಮುನ್ನಾಂದಾಜು ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಅನುಕೂಲಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. What is long-term demand forecasting ? Write its advantages.
- 6. ಪೂರೈಕೆ ನಿಯಮವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. Write law of supply.
- 7. ಸಮ ಉತ್ಪನ್ನ ರೇಖೆಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. Explain the features of Iso-quants.



PART-C

(Descriptive)

Answer any 4 of the following not exceeding 4 pages each. Each question carries 15 marks. (4×15=60)

- 8. ಆಧುನಿಕ ಉದ್ಯಮ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ವ್ಯಾವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ಪಾತ್ರ ಹಾಗೂ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ. Discuss the role and responsibilities of business economist in Modern Business.
- 9. ಬೇಡಿಕೆ ನಿಯಮ ಹಾಗೂ ಅದಕ್ಕಿರುವ ಅಪವಾದಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ. Discuss the law of demand and exceptions to it.
- 10. ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿ ಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ. Discuss the kinds of price elasticity of demand.
- 11. ಬೇಡಿಕೆ ಮುನ್ನಾಂದಾಜು ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. What is demand forecasting ? Explain its objectives.
- 12. ಆರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯಗಳೆಂದರೇನು ? ಅದರ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. What are economies of scale ? Explain the types of it.
- ಒಂದು ಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮದ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚವು ₹ 200 ಆಗಿದ್ದು ಹೆಚ್ಚಿದ ಉತ್ಪನ್ನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಒಟ್ಟು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚವು (TVC) ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ.

ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪನ್ನ ಯೂನಿಟ್ ಗಳಲ್ಲಿ Total output in units	1	2	3	4	5	6	7
ಒಟ್ಟು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ (₹ ಗಳಲ್ಲಿ) Total Variable Cost t (in ₹) (TVC)	300	560	750	800	1,050	1, 350	1,820

ಉದ್ಯಮದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉತ್ಪನ್ನದ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ (TC) ಸರಾಸರಿ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ (AFC) ಸರಾಸರಿ ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ (AVC) ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ (AC) ಹಾಗೂ ಸೀಮಾಂತ ವೆಚ್ಚ (MC) ಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. A small firm has a fixed cost of ₹ 200. The Total Variable Cost (TVC) of the successive quantities of output per day is as above. Find TC, AFC, AVC, AC and MC for each level of output.