

First Semester B.A. Degree Examination, October/November 2019

(CBCS Scheme)

Economics

Paper 1.1 — PRINCIPLES OF MICRO ECONOMICS

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 90

Instructions to Candidates :

- 1) Answer should be written in English or in Kannada.
- 2) Answers for Part-A should be continuous.
- 3) Answers should be precise.

PART - A/ವಿಭಾಗ - ಎ

(Conceptual)

Answer any **TEN** of the following in 3-4 sentences each. Each question carries **2** marks : (10 × 2 = 20)

ಕೆಲಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 3-4 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 2 ಅಂಕಗಳು :

1. (a) Write the meaning of Micro Economics.
ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- (b) State the Scarcity definition.
ಕೊರತೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (c) Mention the types of Micro Economics.
ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (d) What is Utility?
ತುಷ್ಟಿಗುಣ ಎಂದರೇನು?
- (e) Mention the meaning of Indifference curve.
ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (f) Write the meaning of consumer's surplus.
ಅನುಭೋಗಿಯ ಮಿಗುತೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- (g) Define the law of supply.
ಪೂರೈಕೆಯ ನಿಯಮವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.



Q.P. Code – 31135

- (h) Mention any four factors determining elasticity of demand.
ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (i) What is production function?
ಉತ್ಪಾದನಾ ಬಿಂಬಕ ಎಂದರೇನು?
- (j) Distinguish between fixed cost and variable cost.
ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- (k) Write the meaning of Marginal Revenue.
ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- (l) Write the meaning of Mathematical Economics.
ಗಣಿತೀಯ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.

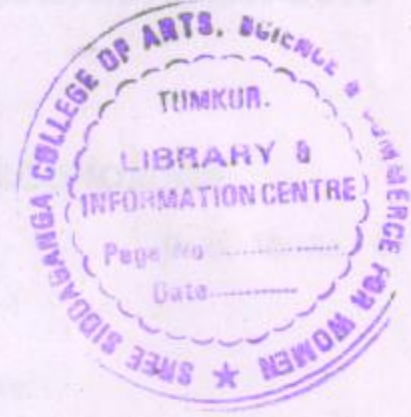
PART – B/ವಿಭಾಗ - ಬಿ

(Analytical)

Answer any **FIVE** of the following questions in 15 to 20 sentences each. Each question carries **5** marks : (5 × 5 = 25)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಲಾ 15-20 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 5 ಅಂಕಗಳು :

2. Explain the limitations of Micro Economics.
ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಮಿತಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
3. Write a note on the law of Diminishing Marginal Utility.
ಇಳಿಮುಖ ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
4. Briefly explain the features of Indifference curves.
ಔದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
5. Analyse the exceptions to the law of demand.
ಬೇಡಿಕೆ ನಿಯಮಕ್ಕೆ ವಿರುದ್ಧ ಅಪವಾದಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
6. Briefly explain the factors determining Elasticity of demand.
ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.



7. Explain the law of variable proportions.
ವ್ಯತ್ಯಾಸಾತ್ಮಕ ಪ್ರಮಾಣಗಳ ನಿಯಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
8. Briefly explain the various concept of costs.
ಉತ್ಪಾದನಾ ವೆಚ್ಚದ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
9. Analyse the role of Mathematics in Economics.
ಆರ್ಥಿಕಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಗಣಿತಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

PART - C/ವಿಭಾಗ - ಸಿ

(Descriptive)

Answer any **THREE** of the following in 3-4 pages each. Each question carries 15 marks :
(3 × 15 = 45)

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಲಾ 3-4 ಪುಟಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ, ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 15 ಅಂಕಗಳು :

10. Explain the basic economic problems.
ಮೂಲಭೂತ ಆರ್ಥಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
11. Briefly explain the law of equi-marginal utility.
ಸಮಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
12. What is price elasticity of demand? Explain the kinds of price elasticity of demand.
ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವ ಎಂದರೇನು? ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
13. Explain the internal and external economics of large scale production.
ಬೃಹತ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಆಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಮಿತವ್ಯಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
14. What are Exponents? Explain the formulas of Exponents.
ಘಾತಾಂಕಗಳು ಎಂದರೇನು? ಘಾತಾಂಕಗಳ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.