



-26-

I Semester B.Com. Examination, November/December 2013
(Semester Scheme)
(Repeaters) (Prior to 2011-12)
COMMERCE
Business Economics – I

Time : 3 Hours

Max. Marks : 90

Instruction : Answer should be written completely either in **English or in Kannada.**

SECTION – A

1. Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2 marks.** **(10×2=20)**

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ **2** ಅಂಕಗಳು.

a) What is Business Economics ?

ವ್ಯಾವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು ?

b) Give the meaning of Total Utility.

ಒಟ್ಟು ತುಳಿಣಿಗಳ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

c) What is Opportunity Cost ?

ಅವಕಾಶ ವೆಚ್ಚ ಎಂದರೇನು ?

d) Give the meaning of Budget Line.

ಮುಂಗಡ ಆದಾಯ ರೇಖೆ ಎಂದರೇನು ?

e) Distinguish between firm and industry.

ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದ ವ್ಯಾತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

f) Define Production Function.

ಉತ್ಪಾದನಾ ಕಾರ್ಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನ ನೀಡಿ.

g) What is “Giffen’s Paradox” ?

ಗಿಫನ್ ವಿರೋಧಾಭಾಸ ಎಂದರೇನು ?

h) State the Law of Supply.

ಪೂರ್ವೇಕೆ ನಿಯಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



i) Why does the demand curve slopes downwards ?

ಬೇಡಿಕೆಯ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಮುಖವಾಗಿರಲು ಕಾರಣವೇನು ?

j) Distinguish between AC and MC.

AC ಮತ್ತು MC ಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

k) Give the meaning of Business Operations.

ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಎಂಬುದರ ಅರ್ಥವನ್ನು ನೀಡಿ.

l) What is Decision Making ?

ಶೈಮಾನಕ್ಕೆಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಎಂದರೇನು ?

SECTION – B

Answer **any five** of the following. **Each** question carries **5** marks.

(5×5=25)

ಯಾವುದಾದರೂ ಇದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **5** ಅಂತರ್ಗಳು.

2. State the difference between Economics and Business Economics.

ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

3. What do you mean by Consumer Sovereignty ? State its limitations.

ಅನುಭೋಗಿಯ ಸಾರ್ವಭಾಷ್ಯ ಎಂದರೇನು ? ಅದರ ಆಕ್ಷೇಪಣೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

4. From the following cost data given below, calculate FC, VC, AFC, AVC, AC and MC.

ಕೆಳಗಿನ ದಶಾಂಕಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಿರವೆಚ್ಚೆ, ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚೆ, ಸರಾಸರಿ ಸ್ಥಿರವೆಚ್ಚೆ, ಸರಾಸರಿ ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚೆ, ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚೆಯನ್ನು ಸೀಮಾಂತರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Output (in units) ಉತ್ಪಾದನೆ (ಘಟಕಗಳಲ್ಲಿ)	0	1	2	3	4	5	6
Total Cost (in Rs.) ವೆಚ್ಚೆ (ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ)	400	620	720	790	875	1,020	1,270

5. What is Elasticity of Demand ? Explain the types of Elasticity of Demand.

ಬೇಡಿಕೆಯ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವ ಎಂದರೇನು ? ಇದರ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



6. What is meant by Total Outlay Method ? From the following information determine the nature of price elasticity of demand using total outlay method.

ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು ? ಕೆಳಗಿನ ವಿವರಗಳಿಂದ ಬೆಲೆ ಬೇಡಿಕೆ ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Situation ಸಂದರ್ಭ	Price/Unit (in Rs.) ಬೆಲೆ / ಘಟಕಕ್ಕೆ	Qty. Demand ಬೇಡಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣ
A)	10	600
	15	500
	20	400
B)	10	600
	15	350
	20	200
C)	10	600
	15	400
	20	300

7. What are the determinants of supply ?

ಪೂರ್ವೇಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳಾವುವು ?

8. Explain the short-run behaviour of FC, VC and TC with the help of graph.

ಸ್ಥಿರವೆಚ್ಚ, ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದ ಅಲ್ಪವಧಿ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಮೂಲಕ ವಿವರಿಸಿ.

9. What is consumer surplus ? Explain it diagrammatically.

ಅನುಭೋಗಿಯ ಅಧಿಕತ್ವಪ್ರತಿ ಎಂದರೇನು ? ರೇಖಾ ಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – C

Answer **any three** of the following. **Each** question carries **15** marks.

(3×15=45)

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ **15** ಅಂಶಗಳು.

10. Explain the roles and responsibilities of business economist.

ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ಪಾತ್ರ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



11. Give the meaning of Indifference Curve Analysis. Explain its assumptions and properties.

ಉಪೇಕ್ಷಿತ ರೇಖೆ ವಿಶೇಷಣೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಮತ್ತು ಇದರ ಉಪೇಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಸುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

12. From the data given below, find the trend values for each year, using the method of least squares and estimate the annual sales for the year 2013 and 2014.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಶ್ರೇಣಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಮಾರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಕಂಡುಬಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು 2013 ಹಾಗೂ 2014 ರ ಪರಿಷಾರ ಅಂದಾಜು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಕಂಡುಬಿಡಿಯಿರಿ.

Year ವರ್ಷ	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Sales (Rs. in lakhs) ಮಾರಾಟ (ರೂ. ಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	80	95	120	83	102	100	120

13. State and explain the law of equi-marginal utility.

ಸಮಸೀಮಾತ್ಮ ತುಷ್ಟಿಗುಣದ ನಿಯಮವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ ಮತ್ತು ವಿವರಿಸಿ.

14. Explain the various internal and external economies of large scale production.

ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಅಂಶರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಮಿಶ್ರವ್ಯಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.