



SN – 589

32 -

I Semester B.Com. Examination, November/December 2014  
(Semester Scheme)

(Repeaters) (Prior to 2012-13)

COMMERCE

Business Economics – I

100 – 2011-12 Only, 90 – Prior to 2011-12

Time : 3 Hours

Max. Marks : 90/100

**Instructions:** 1) Answer should be written completely either in **English** or in **Kannada** only.

2) Section D is **compulsory** for 100 marks.

3) Section A, B, C for the students of 90 marks.

4) Section A, B, C, D students for 100 marks.

SECTION – A

(10×2=20)

Answer **any ten** of the following. **Each** question carries **2** marks.

ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 2 ಅಂಕಗಳು.

1. a) What do you mean by Business Economics ?

ವ್ಯವಹಾರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು ?

b) What is marginal utility ?

ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ಎಂದರೇನು ?

c) Define Consumer Surplus ?

ಅನುಭೋಗಿಯ ಅಧಿಕ ತೃಪ್ತಿ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

d) Distinguish between Firm and Industry.

ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

e) What is demand forecasting ?

ಬೇಡಿಕೆ ಮುನ್ನಂದಾಜು ಎಂದರೇನು ?

f) What is production function ?

ಉತ್ಪಾದನಾ ಬಿಂಬಕ ಎಂದರೇನು ?

P.T.O.



g) Give the meaning of supply ?

ಪೂರೈಕೆ ಎಂದರೇನು ?

h) Give the meaning of marginal cost ?

ಸೀಮಾಂತ ವೆಚ್ಚ ಎಂಬುದರ ಅರ್ಥ ತಿಳಿಸಿ.

i) Differentiate between fixed cost and variable cost.

ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

j) What is Marginal Revenue ?

ಸೀಮಾಂತ ಆದಾಯ ಎಂದರೇನು ?

k) What are the exceptions to the law of supply ?

ಪೂರೈಕೆ ನಿಯಮದ ಅಪವಾದಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

l) Why does the demand curve slopes downwards ?

ಬೇಡಿಕೆಯ ರೇಖೆಯು ಇಳಿಮುಖವಾಗಿರಲು ಕಾರಣವೇನು ?

### SECTION – B

(5×5=25)

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

ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ **5** ಅಂಕಗಳು.

2. State the objectives of Business Economics.

ವ್ಯವಹಾರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

3. State the law of demand. Indicate the exceptions to this law.

ಬೇಡಿಕೆ ನಿಯಮ ಎಂದರೇನು ? ಇದರ ಅಪವಾದಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

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

ಕೆಳಗಿನ ದಶಾಂಕಗಳ ಮೂಲಕ ಸ್ಥಿರ ವೆಚ್ಚ, ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ, ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ, ಸರಾಸರಿ ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚ, ಸರಾಸರಿ ವೆಚ್ಚ ಮತ್ತು ಸೀಮಾಂತರ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

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



5. Explain the concept of consumer sovereignty.

ಗ್ರಾಹಕನ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು 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 ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Situation ಸಂದರ್ಭ	Price (Rs.) ಬೆಲೆ (ರೂ.)	Qty. demand ಬೇಡಿಕೆ ಪ್ರಮಾಣ
A)	18	500
	16	650
	14	850
B)	12	650
	10	750
	8	900
C)	6	1200
	4	1800
	2	3600

7. Briefly explain the determinants of supply.

ಪೂರೈಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

8. Explain the various cost concepts.

ವೆಚ್ಚದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – C

(3×15=45)

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

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ **15** ಅಂಕಗಳು.

9. Discuss the role of a business economist in modern organisation.

ಆಧುನಿಕ ಸಂಘಟನೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞನ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.



10. What is economics of scale ? Explain various internal and external economics of large scale of production.

ಅರ್ಥಿಕ ಮಿತವ್ಯಯಗಳೆಂದರೇನು ? ಆಂತರಿಕ ಮತ್ತು ಬಾಹ್ಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಮಿತವ್ಯಯಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

11. 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 2014 and 2015.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಶ್ರೇಣಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಕನಿಷ್ಠ ಮಾರ್ಗ ಪದ್ಧತಿಯಿಂದ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ಮತ್ತು 2014 ಹಾಗೂ 2015 ರ ವರ್ಷದ ಅಂದಾಜು ಮಾರಾಟವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

Year ವರ್ಷ	2008	2009	2010	2011	2012
Sales (in tonnes) ಮಾರಾಟ (ಟನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ)	90	80	70	80	60

Note : Sales in tonnes (in 000's)

12. What are the properties of indifference curve ? Discuss.

ಒದಾಸೀನ್ಯ ವಕ್ರರೇಖೆಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

13. Explain the law of Equi marginal utility.

ಸಮ ಸೀಮಾಂತ ತುಷ್ಟಿಗುಣ ನಿಯಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION – D  
(Compulsory)

(1×10=10)

**Compulsory for 2011-12.**

Answer the following question it carries 10 marks.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಉತ್ತರಿಸಿ, ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 10 ಅಂಕಗಳು - ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

14. What is demand ? Explain the determinants of demand.

ಬೇಡಿಕೆ ಎಂದರೇನು ? ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.