

NJ-1016

B.A. (Part-I) Examination,

Mar.-Apr., 2023

ECONOMICS

Paper - I

(Micro Economics)

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 75

Minimum Pass Marks : 25

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Note : Answer all questions. All questions carry equal marks.

इकाई-I / UNIT-I

Q. 1. उदासीनता वक्र क्या है? उदासीनता वक्र की विशेषताएँ रेखाचित्र की सहायता से समझाइए।

What are Indifference Curves? Explain the characteristics of 'Indifference Curve' with the help of diagram.

(2)

अथवा / OR

निम्नलिखित को समझाइए :

(अ) मांग का नियम

(ब) सीमान्त उपयोगिता हास नियम

Explain the following :

(a) Law of Demand

(b) Diminishing Marginal Utility

इकाई-II / UNIT-II

Q. 2. परिवर्तनशील अनुपात के नियम की व्याख्या कीजिए।

Explain the law of variable proportions.

अथवा / OR

समोत्पाद वक्र की सहायता से अनुकूलतम साधन संयोग को समझाइए।

Explain the optimum factor combination with the help of iso-quants.

NJ-1016

(3)

इकाई-III / UNIT-III

Q. 3. एकाधिकृत प्रतियोगिता क्या है ? इसके अन्तर्गत अतिरिक्त क्षमता सिद्धान्त की विवेचना कीजिए।

What is monopolistic competition ? Explain theory of excess capacity under it.

अथवा / OR

निम्नलिखित पर टिप्पणियाँ लिखिए :

(अ) पूर्ण प्रतियोगिता

(ब) द्वयाधिकार

Write notes on the following :

(a) Perfect Competition

(b) Duopoly

इकाई-IV / UNIT-IV

Q. 4. वितरण के सीमान्त उत्पादकता सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।
Explain the marginal productivity theory of distribution.

NJ-1016

P.T.O.

(4)

अथवा / OR

संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिये :

(अ) लाभ का जोखिम वहन सिद्धांत

(ब) मजदूरी निर्धारण सिद्धांत

Write short notes :

(a) The risk-bearing theory of profit

(b) Theory of wage determination

इकाई-V / UNIT-V

Q. 5. कल्याणवादी अर्थशास्त्र को परिभाषित कीजिए।

Define Welfare Economics.

अथवा / OR

पैरेटो का सामाजिक अनुकूलतम सिद्धांत क्या है ?

What is Paretian social optimum theory ?