

This question paper contains 4 printed pages.

Roll No.

B.A. / B.Sc. (Part-I)

Econ.-I

1130-I

B.A. / B.Sc. (Part-I), Examination, 2022

(Common for the Faculties of Arts and Science)

[Also Common with Subsidiary Paper B.A. (Hons.) Part-II]

(Three-Year Scheme of 10+2+3 Pattern)

ECONOMICS

(Micro-Economic Theory)

Paper – I

Time Allowed : Three Hours

Maximum Marks : 100 for Arts
75 for Science

Write your roll number on question paper before start writing answers of questions. No supplementary answer-book will be given to any candidate, hence the candidates should write their answers precisely.

प्रश्नों के उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न-पत्र पर रोल नम्बर अवश्य लिखें। किसी भी परीक्षार्थी को पूरा उत्तर-पुस्तिका नहीं दी जाएगी। अतः परीक्षार्थियों को चाहिए कि वे मुख्य उत्तर-पुस्तिका में ही समस्त प्रश्नों के उत्तर सही ढंग से लिखें।

Attempt five questions in all. All questions of Part-A and Part-B are compulsory while rest 3 question are to be attempted from Part-C selecting one question from each section. All question carry equal marks.

Part-A shall contain question No 1 consisting of very short type X (Ten) questions. The candidate is required to answer each question in 20 words. Part-B shall contain question No. 2 consisting of V (five) questions. The candidate is required to answer each question in 100 words. Part-C shall contain 3 easy type questions (one from each section) with internal choice.

PART-A / भाग-अ

1. Define the following :-

निम्नलिखित को परिभाषित कीजिए :-

~~(i)~~ Law of Demand

मांग के नियम

(ii) Change in quantity demanded and change in demand

मांगी गई मात्रा में परिवर्तन व मांग में परिवर्तन

~~(iii)~~ Inferior Goods.

निम्नकोटि (हिन वस्तुएँ) वस्तुएँ

~~(iv)~~ Slope of Isoquant and Iso Cost Curve.

सम उत्पाद वक्र तथा सम लागत वक्र की ढाल

(v) Sketch Long Run Average Cost (LAC) Curve.

दीर्घकालीन औसत लागत वक्र को बनाइए।

~~(vi)~~ Quasi Rent.

आभासी लगान

~~(vii)~~ Sketch Expansion Path.

विस्तार पथ निरूपति कीजिए

(viii) Innovation Theory of Profit.

लाभ का नव-प्रवर्तन सिद्धान्त

~~(ix)~~ Three Characteristics of Isoquants.

समोत्पाद वक्रों की तीन विशेषताएँ

~~(x)~~ The Law of Supply.

पूर्ति के नियम

(10×2 = 20 / 10×½ =15)

PART-B / भाग-ब

Answer of question no. 2 (i) to (v) should not exceed 100 words :

प्रश्न संख्या 2 (i) के (v) तक का उत्तर 100 शब्दों से अधिक नहीं होना चाहिए :

2. (i) Law of Equi-marginal Utility.

सम-सीमान्त उपयोगिता नियम

(ii) Consumer's Equilibrium under Cardinal Utility Analysis.

गणनावाचक उपयोगिता विश्लेषण के तहत उपभोक्ता का साम्य

~~(iii)~~ What are the major characteristic of Perfectly Competitive Market.

पूर्ण प्रतियोगी बाजार की प्रमुख विशेषताएँ

~~(iv)~~ What is price discrimination? Write major conditions for price discrimination.

कीमत विभेद क्या है? कीमत विभेद की आवश्यक शर्तें लिखिए?

~~(v)~~ What is Static and Dynamic Analysis?

स्थैतिक व प्रार्वैगिक विश्लेषण क्या है?

(5×4 = 20 / 5×3 =15)

PART-C / भाग-स

SECTION-A / खण्ड-अ

What is Indifference Curve? Elaborate the characteristics of Indifference Curve. Explain the consumers equilibrium with the help of indifference curve.

तटस्थता वक्र क्या है? तटस्थता वक्रों की विशेषताओं को समझाइये। तटस्थता वक्रों की सहायता से उपभोक्ता का साम्य बताइये।

(5+10+5=20 / 4+7+4=15)

OR / अथवा

4. Write short notes on the following :-

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :-

(i) What do the price elasticity of demand, the Income elasticity of demand and cross elasticity of demand in generally? Explain the major three methods of measuring of Price Elasticity of Demand.

सामान्यता मांग की कीमत लोच, मांग की आय लोच तथा आड़ी लोच क्या मापती है? मांग की कीमत लोच को मापने की तीन प्रमुख विधियों को समझाइये।

(ii) Income effect, Substitution effect and Price effect for a normal goods.

एक सामान्य वस्तु के लिए आय प्रभाव, प्रतिस्थापन प्रभाव तथा कीमत प्रभाव। (10+10=20 / 7½ + 7½ =15)

SECTION-B / खण्ड-ब

5. What is Law of Variable Proportions? Explain the relationship between Average Production of Labour (APL and MPL) with the diagrammatical representation of three stages of production for the one variable factor labour. <https://www.uoronline.com>

(5+10+5=20 / 4+8+4=15)

परिवर्तनशील अनुपातों का नियम क्या है? परिवर्तनशील साधन श्रम के औसत व सीमान्त उत्पाद में आपसी सम्बन्धों को बताइये; साथ में इस सम्बन्ध द्वारा उत्पादन की तीन अवस्थाओं को रेखाचित्र द्वारा समझाइये।

OR / अथवा

6. Define Monopoly Market. Elaborate the short run and long run equilibrium under Monopoly Market.

(5+15=20 / 3+12=15)

एकाधिकारी बाजार को परिभाषित कीजिये। एकाधिकारी बाजार में अल्पकालीन व दीर्घकालीन साम्य की व्याख्या कीजिये।

P.T.O.

SECTION C / मण्ड - म

7. Critically examine the Ricardian theory of Rent.

(20 / 15)

रिकाडो के लगान सिद्धान्त की आलोचनात्मक परीक्षण कीजिए।

OR / अथवा

8. Elaborate the Liquidity Preference Theory of Interest.

(20 / 15)

ब्याज के तरलता अधिमान सिद्धान्त की व्याख्या कीजिए।

□□□