

Total Pages - 7

UG/1st Sem/ACCFI(H)/T/19

2019

B. Com.

1st Semester Examination

ACCOUNTING & FINANCE
(Honours)

Paper : GE 1-T

Microeconomics

Full Marks : 60

Time : 3 Hours

*The figures in the margin indicate full marks.
Candidates are required to give their answers
in their own words as far as practicable.*

1. Answer *any ten* questions. 2×10=20
- (a) Why is $P = AR = MR$ line parallel to horizontal axis in perfect competitive market ?
- (b) What is Engel curve ?
- (c) What is substitution effect ?

[Turn Over]

- (d) When does cross elasticity of demand become positive ?
- (e) What is an indifference curve ?
- (f) What is the expansion path of a firm ?
- (g) What do you mean by marginal rate of technical substitution (MRTS) ?
- (h) What is the relationship between AC and MC ?
- (i) What is monopolistic competition ?
- (j) What is break-even point ?
- (k) What is learning curve ?
- (l) What is strong axiom of RPT ?
- (m) What do you mean by dead weight loss ?
- (n) What is Ridge line ?
- (o) What is price discrimination ?

2. Answer *any four* questions. 4×5=20

- (a) Establish the relation between AR, MR and e_p .
- (b) Show that Price Effect = income effect + Substitution effect.
- (c) Write the assumptions of perfect competitive market.
- (d) Why there is no supply curve in monopoly market ?
- (e) Distinguish between Walrasian and Marshallian stability analysis.
- (f) What is prisoner's dilemma ?

3. Answer *any two* questions. 2×10=20

- (a) Explain the properties of an isoquant. What happens if isoquant becomes concave to the origin ? 8+2
- (b) How we get LAC from SACs ? Discuss the concept of increasing cost and decreasing cost in determining the shape of LAC. 6+4

[Turn Over]

- (c) What are the equilibrium conditions in perfectly competitive market ? Discuss short run equilibrium in such a market. 4+6
- (d) Explain how equilibrium price and output is determined in Cournot duopoly model.
-

বঙ্গানুবাদ

১. যে-কোনো ১০টি প্রশ্নের উত্তর দাও। ২×১০=২০
- (ক) পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বাজারে $P = AR = MR$ রেখাটি অনুভূমিক অক্ষের সঙ্গে সমান্তরাল হয় কেন?
- (খ) এঞ্জেল রেখা কি?
- (গ) পরিবর্ত প্রভাব কি?
- (ঘ) কখন পারস্পরিক স্থিতিস্থাপকতার মান ধনাত্মক হয়?
- (ঙ) নিরপেক্ষরেখা কি?
- (চ) ফার্মের সম্প্রসারণ রেখা কি?
- (ছ) প্রান্তিক প্রকৌশলজাত পরিবর্ততার হার (MRTS) কি?
- (জ) AC ও MC এর মধ্যে সম্পর্ক কি?
- (ঝ) একচেটিয়া প্রতিযোগিতামূলক বাজার কি?
- (ঝা) আয়-ব্যয় সমতার বিন্দু কি?
- (ট) Learning Curve কি?

(ঠ) প্রকাশিত পছন্দের Strong axiom কি?

(ড) ডেড ওয়েট ক্ষতি কি?

(ঢ) শৈলশিরা রেখা কি?

(ণ) দাম পৃথকীকরণ কাকে বলে?

২. যে-কোনো ৪টি প্রশ্নের উত্তর দাও।

৫×৪=২০

(ক) AR, MR এবং c_p এর মধ্যে সম্পর্ক প্রতিষ্ঠা করো।

(খ) দেখাও যে দাম প্রভাব = আয় প্রভাব + পরিবর্ত প্রভাব।

(গ) পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বাজারের বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো।

(ঘ) একচেটিয়া বাজারে যোগান রেখা থাকে না কেন?

(ঙ) ওয়ালরাস ও মার্শালের দেওয়া স্থায়িত্বের তুলনা করো।

(চ) Prisoner's dilemma কি?

৩. যে-কোনো ২টি প্রশ্নের উত্তর দাও।

২×১০=২০

(ক) সমোৎপাদন রেখার বৈশিষ্ট্যগুলি লেখো। সমোৎপাদন রেখা

মূল বিন্দুর দিকে অবতল হলে কি হবে?

৮+২

- (খ) SAC থেকে LAC কিভাবে পাওয়া যাবে? LAC রেখার আকৃতি নির্ধারণে ক্রমবর্ধমান ব্যয় ও ক্রমহ্রাসমান ব্যয়ের ধারণা ব্যাখ্যা করো। ৬+৪
- (গ) পূর্ণ প্রতিযোগিতামূলক বাজারে ভারসাম্যের শর্তগুলি কি? এই বাজারে স্বল্পকালীন ভারসাম্য ব্যাখ্যা কর। ৪+৬
- (ঘ) কুর্নোর ডুয়েপলি বাজারে ভারসাম্য দাম ও দ্রব্যের পরিমাণ কিভাবে নির্ধারিত হয়? ১০
-