

11/08/2020

Economics (I.A)

(183)

उपरोक्त चित्र में OX-axis में output तथा OY-axis पर AR/MR/AC/MC/Price का दिखाया गया है। चित्र में संतुलन का बिंदु E है क्योंकि इस बिंदु पर $MR = MC$ तथा MC, MR का नीचे से काटती है। चित्र स्पष्ट है कि फर्म का हानि हो रहा है। अधिक फर्म का AR, AC से कम है। अतः इस बिंदु पर से दिखाया जा सकता है -

$$AR = BM$$

$$Loss = AC - AR$$

$$AC = AM$$

$$= AM - BM$$

$$= AB$$

$$Total\ loss = ABP'P$$

अतः फर्म का अल्पकाल में हानि हो रही है।

B) दीर्घकाल में फर्म का संतुलन रु-दीर्घकाल में

एकाधिकारी फर्म का अति-सामान्य लाभ प्राप्त नहीं होगा, तो उसी स्थिति में वह उत्पादन बंद कर देगा। दीर्घकाल में एकाधिकारी फर्म का संतुलन के लिए निम्नलिखित आवश्यक है -

i) $LMR = LMC$ तथा नीचे से काटती है।

ii) $LMC > LMR$

दीर्घकाल में एकाधिकारी फर्म के संतुलन का निम्न चित्र के द्वारा दिखाया गया है -