



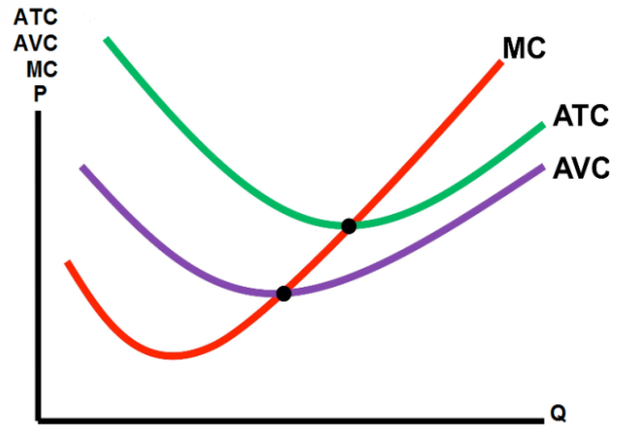
مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

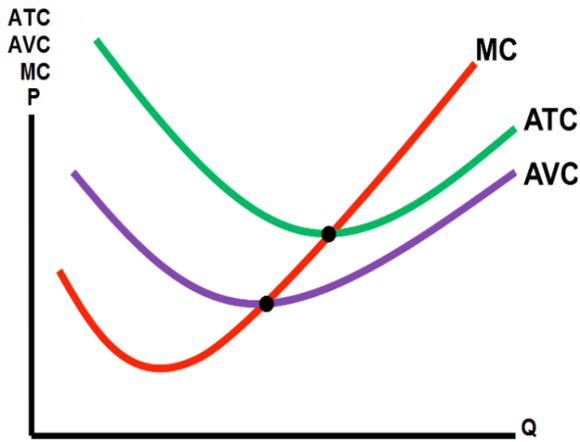
في المملكة العربية السعودية

1. تحقيق أرباح غير عادية ( الربح + ) : عند سعر 131



وهنا  $ATC < P$  .. أي السعر فوق نقطة التعادل.. مما يعني أن المنشأة تحقق أرباح اقتصادية ( أرباح غير عادية موجبة ) , ولحساب الأرباح الاقتصادية عند التوازن نستخدم القانون التالي :

2. تحقيق أرباح عادية ( الربح صفر ) :

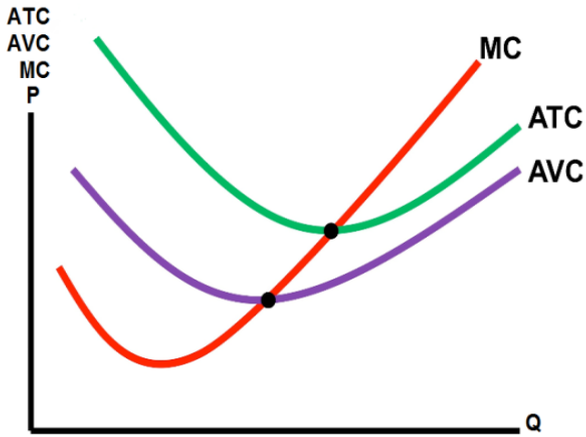


$ATC = P$  .. أي السعر عند نقطة التعادل.. مما يعني أن المنشأة تحقق ( أرباح عادية ) أي لا ربح ولا خسارة ( الأرباح تساوي صفر ) لذلك لا يوجد مساحة للربح على الرسم

3. تحقيق خسائر (الربح -) , وهي خسائر لا تستوجب الإغلاق لأن الخسائر أقل من التكاليف الثابتة :

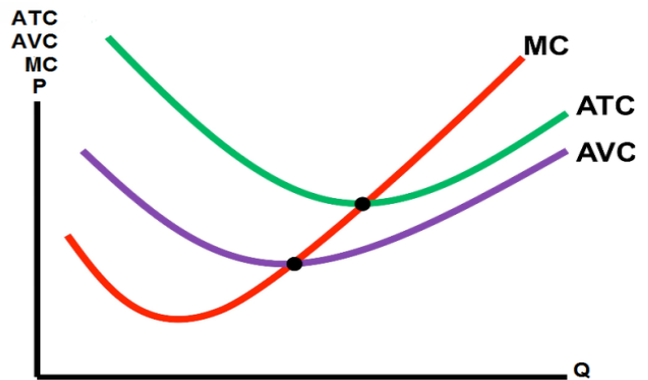
إذا انخفض السعر إلى 81

$ATC > P$  و  $AVC < P$  .. أي السعر تحت نقطة التعادل وفوق نقطة الإغلاق. مما يعني أن المنشأة تحقق (خسائر) , لكن هذه الخسائر لا تستوجب إغلاق المنشأة لأنها أقل من التكلفة الثابتة أي على المنشأة الاستمرار في الإنتاج لأنها لو توقفت ستتحمل خسائر أكبر في الأجل ( الخسائر عند إغلاق المنشأة أو إيقاف الإنتاج هي الخسائر من التكاليف الثابتة التي ستدفعها حتى لو لم تنتج ) , لذلك الأفضل أن تستمر بالإنتاج , ولحساب الخسائر عند التوازن نستخدم القانون التالي :



4. تحقيق خسائر ( الربح - ) , والخسائر تساوي التكاليف الثابتة , لذلك لا فرق بين الاستمرار بالإنتاج أو التوقف عنه :

$AVC = P$  .. أي السعر عند نقطة الإغلاق.. مما يعني أن المنشأة تحقق (خسائر) , وهنا الخسائر تساوي التكلفة الثابتة أي لا فرق بالنسبة للمنشأة بين الاستمرار في الإنتاج أو توقفه , لذا فالمنشأة تكون بالخيار بين استمرار الإنتاج وتوقفه.



5. تحقيق خسائر (الربح -) , والخسائر هنا أكبر من التكاليف الثابتة , لذا الأفضل للمنشأة أن تتوقف عن الإنتاج :

$AVC > P$  .. أي السعر تحت نقطة الإغلاق.

