

مبادئ الاقتصاد الكلي

Macroeconomics

الفصل التمهيدي

المقدمة

Introduction

جميع دول العالم على اختلاف مستويات تقدمها تواجه مشكلات ذات أسباب وتداعيات اقتصادية مباشرة وغير مباشرة مثل:

التفاوت في توزيع الدخل

البطالة

الفقر

التضخم

الديون

الركود الاقتصادي

الجرائم

التلوث البيئي

والفكر الاقتصادي يطرح نظريات
مختلفة وعديدة لتلك المشكلات تتفاوت في
التفسير والحلول. ولعل هذا التفاوت في
التفسير والحلول يعكس أحد اختلافات علم
الاقتصاد كعلم اجتماعي عن العلوم الطبيعية.

تعريف علم الاقتصاد Definition of Economics

هناك تعريف عديدة لعلم الاقتصاد باختلاف المدارس الفكرية:

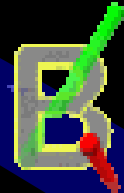
الاقتصاد هو ما يفعله الاقتصاديون

Economics is what economists do!



الاقتصاد هو علم اجتماعي يدرس طبيعة العلاقات التي تقوم بين الأفراد والمؤسسات في **النظم الاقتصادية والسياسية** المختلفة وبالأخص ما يتعلق بعمليات **الإنتاج و التوزيع والتبادل والاستهلاك**.

Studies the process of production, distribution, exchange and consumption.



الاقتصاد هو العلم الذي يدرس كيفية الاستخدام الأمثل للموارد الاقتصادية المحدودة (النادرة) نسبيا لإنتاج السلع والخدمات لإشباع حاجات الأفراد و المجتمع اللانهائية (تعريف الفكر الكلاسيكي الحديث).

Studies the efficient utilization of scarce economic resources to Produce goods and services to fulfill unlimited human and social needs.



يتبع علم الاقتصاد المنهج التجريدي
(Abstract) حيث يقوم على وضع الكثير
من الفرضيات (Assumptions)، والتعبير عن
بعض العلاقات الاقتصادية بعلاقات رياضية
ورسوم بيانية.

هل علم الاقتصاد موضوعي (positive) أم معياري
(normative) ؟



النظم الاقتصادية : Economic systems

النظام الرأسمالي (اقتصاد السوق):

Capitalist System (market economy):

سيادة الملكية الخاصة لعناصر الإنتاج، سيادة آلية السوق في تحديد الإنتاج والأسعار.

النظام الاشتراكي (الاقتصاد المخطط):

Socialist System (planned economy):

سيادة الملكية العامة لعناصر الإنتاج، سيادة دور الدولة وجهاز التخطيط في اتخاذ القرارات الاقتصادية مثل الإنتاج والتوظيف والتوزيع، سيادة مبدأ المصلحة العامة.

النظام المختلط:

Mixed economies

1

2

3

ما المقصود بالندرة Scarcity ؟

ندرة الموارد الاقتصادية من جهة و افتراض لا محدودية الحاجات البشرية والمجتمعية تحتم ضرورة

الاختيار والتضحية
(تكلفة الفرصة البديلة Opportunity cost)

هذه الفكرة يوضحها عرض منحنى إمكانيات الإنتاج

منحنى إمكانيات الإنتاج

Production Possibilities Curve (frontier)

بافتراض اقتصاد دولة ما لديها حجم معين من الموارد الاقتصادية وخبرة إدارية وتقنية لإنتاج حجم معين من السلع والخدمات. بشكل أكثر تحديدا لنفترض التالي:

1. حجم ثابت من الموارد الاقتصادية. Fixed economic resources

2. ثبات مستوى التقنية. Fixed technology

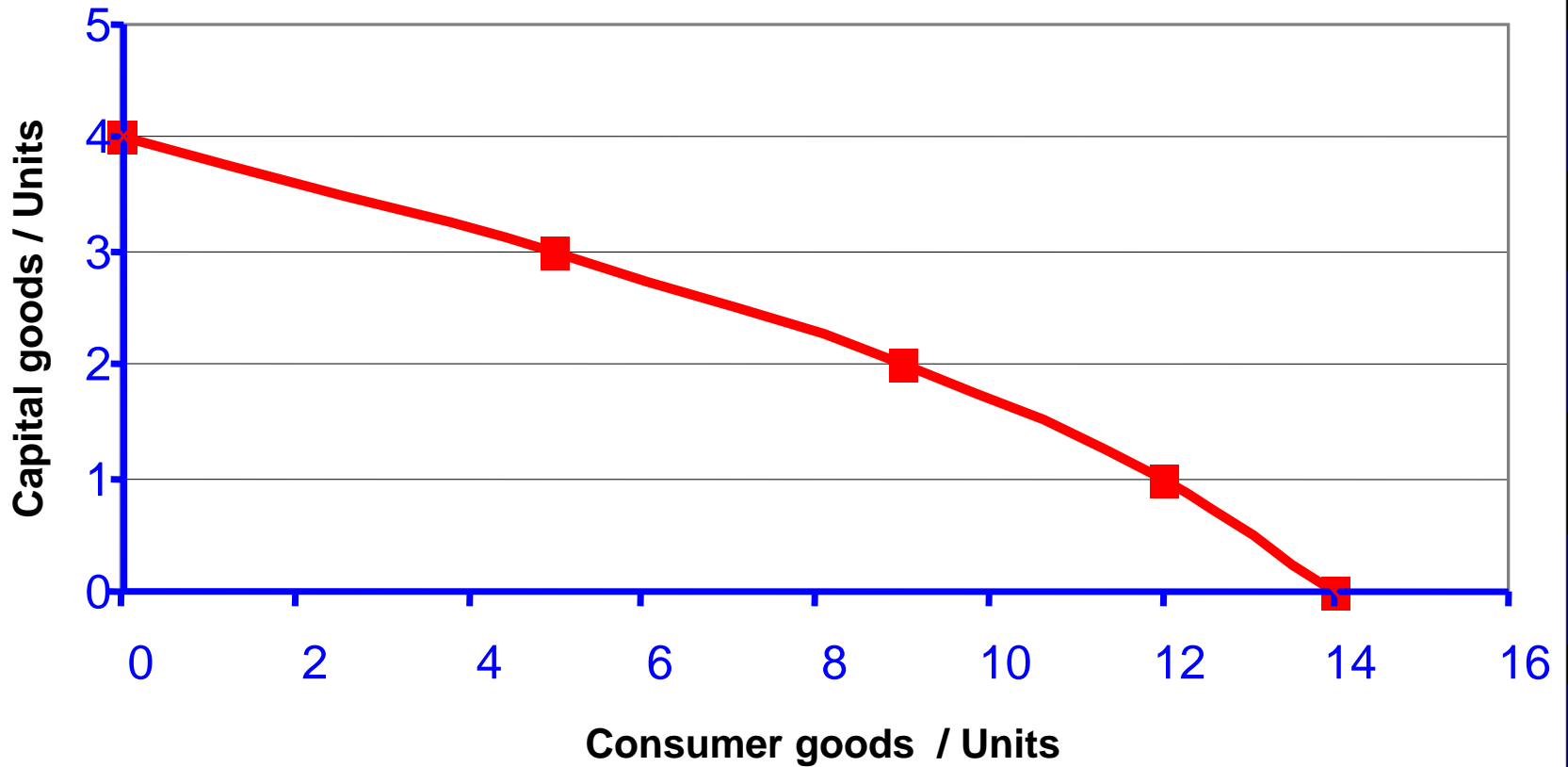
3. التشغيل (التوظيف) الكامل لجميع الموارد المتاحة. Full employment

وفي المثال هنا سيضاف الافتراض التالي:

4. وجود خياران من السلع المنتجة فقط Two choices of goods to produce

Production possibilities	Consumer goods/units	Capital goods/units
A	14	0
B	12	1
C	9	2
D	5	3
E	0	4

الرسم البياني



: ملاحظات: بناء على الفرضيات أعلاه فإن

جميع النقاط على المنحنى تمثل **أقصى ما يمكن إنتاجه** أي تمثل ما يعرف بوضع **التوظيف الكامل Full employment**. هذا المنحنى الافتراضي يسمى **منحنى إمكانيات الإنتاج Possibilities Curve Frontier Production**.

الانتقال من نقطة إلى أخرى على المنحنى يعني زيادة الإنتاج من إحدى السلع مقابل خفض الإنتاج من السلعة الأخرى.

إن مقدار ما يضحى به من سلعة ما للحصول على مقدار أكبر من سلعة أخرى يعرف **بتكلفة الفرصة البديلة Opportunity cost**.

أي نقطة في داخل المنحنى تمثل استخدام للموارد أقل من التوظيف الكامل، أي تمثل حالة بطالة
.Unemployment

هذا الوضع يمكن أن يكون الاقتصاد عنده مستقرا وحجم الناتج عنده يمثل الناتج الفعلي **Actual output** ، في مقابل أقصى ناتج ممكن تحقيقه باستخدام جميع الموارد المتاحة أي الناتج الممكن **Potential output**

التساؤلات الاقتصادية الرئيسية

Economic problems

ماذا ننتج؟ و كيف ننتج؟ ولمن ننتج؟

1

مدى الكفاءة في استخدام الموارد الاقتصادية؟ هل هناك بطالة
?Unemployment

2

مدى قدرة الاقتصاد على إنتاج السلع والخدمات و على رفع
معدل النمو الاقتصادي Economic growth ?

3

مدى ثبات القوى الشرائية؟ مدى القدرة على الحد من التضخم
? Inflation

4

مدى العدالة في توزيع الدخل والثروة و wealth
Standards of living المعيشي؟

5

مدى القدرة على تحقيق درجة أعلى من التنمية الاقتصادية
Economic development؟

6

مدى القدرة على تحقيق درجة أعلى من التنمية المستدامة
Sustainable development؟

7