

السلسلة رقم (05): الحكومة وتوازن الاقتصاد الوطني

- السنة الجامعية: 2022-2023م

- السنة الثانية اقتصاد نقدي وبنكي.

-التمرين الأول:

بلغ الناتج الوطني الفعلي لبلد ما سنة 2016م 1400 مليون وحدة نقدية، وذلك على أساس إنفاق مستقل قدره 400 مليون وحدة نقدية. فإذا كان الدخل الطبيعي (الممكن في حالة التشغيل التام) هو 1600 مليون وحدة نقدية، والميل الحدي للاستهلاك هو 75 بالمائة، ومع إمكانية زيادة الطاقة الإنتاجية للبلد.

المطلوب:

- 1- ما هي الحالة الاقتصادية لهذا البلد على ضوء المعطيات السابقة؟
- 2- هل توجد فجوة في هذا الاقتصاد؟ ما نوعها؟ وما هو مقدارها؟
- 3- كيف يمكن للدولة تصحيح الوضع من خلال سياستها المالية؟

-التمرين الثاني:

إذا كانت لديك المعطيات التالي حول اقتصاد دولة معينة:

$$Tx = -10 + 0.25Y, \quad C = 40 + 0.8Y_d, \quad I = 30, \quad Tr = 0, \quad G = 30.$$

المطلوب:

- 1- أحسب قيمة الدخل التوازني، وتأكد من تساوي مجموع التهربات مع مجموع الإضافات عند التوازن؟
- 2- ما هما قيمتي الاستهلاك والادخار التوازنيين؟
- 3- هل هناك فائض أم عجز في ميزانية الدولة عند الدخل التوازني؟ وما مقداره؟
- 4- إذا كان بلوغ مستوى التشغيل التام يوافق دخلا قدره 300 وحدة نقدية، هل توجد فجوة في اقتصاد هذا البلد؟ حدد نوعها وحجمها؟ وكيف يمكن التخلص منها؟

-التمرين الثالث:

لتكن لدينا المعلومات التالية حول اقتصاد افتراضي في فترة زمنية معينة:

$$C = 30 + 0.6Y_d, \quad I = 100, \quad G = 60, \quad Tx = 50, \quad Tr = 10.$$

المطلوب:

- 1- أحسب الدخل التوازني بطريقتين؟
- 2- ماذا يحدث للدخل التوازني في حالة زيادة الإنفاق الحكومي بـ 100 وحدة نقدية؟
- 3- إذا تزامنت الزيادة السابقة مع زيادة الضرائب بنفس القيمة، فماذا يحدث للدخل التوازني؟ علل إجابتك؟
- 4- بفرض زيادة التحويلات الحكومية بـ 20 وحدة نقدية وكذلك الضرائب، بين أثر هذا التغير في الدخل التوازني الابتدائي؟
- 5- إذا اعتبرنا الضرائب تابعة للدخل وتساوي 10 بالمائة، فماذا يحدث للدخل إذا زادت النفقات الحكومية بـ 100 وحدة نقدية؟ ماذا تستنتج بالمقارنة مع النتائج السابقة؟
- 6- عبر عن النتائج السابقة ببيان؟