

جامعة العربي بن مهيدي أم البواقي

السنة الجامعية: 2020-2021

كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

المدة : ساعة و ربع

قسم العلوم المحاسبية والمالية

السنة الثانية

امتحان السداسي الثالث في مقياس الاقتصاد الكلي 1

السؤال النظرية : (5 نقاط)

لقد احدث كيتز قطيعة ثلاثية مع التحليل الكلاسيكي، تتمثل في : النظرية الكمية للنقود، قانون ساي، حيادية تدخل الدولة. يطلب منك تبيان ذلك؟

المسألة : (15 نقطة)

إذا كان لدينا النموذج الاقتصادي خلال سنة 2020 والمكون من المعادلات التالية:

$$Y = -\frac{1}{2}n^2 + 101.n + 4900 \quad \text{-دالة الإنتاج :}$$

$$Ns = 100 \cdot \left(\frac{w}{p}\right) \quad \text{-دالة عرض العمل :}$$

$$I = 2800 - 5000r. \quad \text{-دالة الادخار :} \quad S = 2000 + 1000r. \quad \text{أما دالة الاستثمار :}$$

$$Tx = 1500, G = 1300. \quad \text{-الضرائب والإنفاق الحكومي :}$$

$$- \text{سرعة دوران النقود وعرض النقود : } V=4 \text{ و } M_s = 2500.$$

المطلوب:

- 1- تأكد من أن دالة الطلب على العمل تأخذ الشكل التالي : $Nd = 101 - \left(\frac{w}{p}\right)$
- 2- حدد كمية العمل والأجر الحقيقيين التوازني، الناتج الكلي الحقيقي عند توازن سوق العمل.
- 3- ماذا يحصل لسوق العمل إذا كان معدل الأجر الحقيقي يساوي 2؟.
- 4- حدد مختلف القيم التوازنية في كل من سوق السلع والخدمات و سوق النقود؟ (أي سعر الفائدة الحقيقي، الاستثمار، الادخار الخاص، الادخار العمومي، مستوى الأسعار، الأجر الاسمي).
- 5- خلال سنة 2021 يتوقع الخبراء حدوث زيادة في عرض النقود بـ : 50%. مع بقاء المعادلات السابقة على حالها.

- حدد قيمة الدخل الحقيقي والاسمي لسنة 2021؟

- أحسب المكمش الضمني لسنة 2021؟ وماذا تلاحظ؟

أستاذ المقياس : د/شوقي جباري

بالتوفيق لكل مجتهد

الحل النموذجي لامتحان الاقتصاد الكلي 1 :

السؤال النظرية: (5 نقاط)

القطيعة الثلاثية لكيتر مع التحليل الكلاسيكي:

- النظرية الكمية للنقود: حسب الكلاسيك فان التغيير في كمية النقود تؤثر فقط على مستوى الأسعار، والعكس غير صحيح وحسب كيتز فان التغيير في المستوى العام للأسعار له تأثير على كمية النقود ذاتها، كما أن أثر التغيير في الطلب الكلي على الإنتاج هو أكبر بكثير من أثر التغيير في الأسعار على الإنتاج..... 2 نقاط
- حيادية تدخل الدولة : يعتقد كيتز أن فكرة عدم تدخل الدولة في الشؤون الاقتصادية فكرة قد عفى الزمن عليها، حيث بين أن حل الأزمة الاقتصادية لسنة 1929 يستوجب تدخل الدولة في الاقتصاد من خلال الاهتمام بالسياسات الاقتصادية الكلية الرامية إلى زيادة معدلات التنمية الاقتصادية وتفادي الأزمات الاقتصادية..... 1 نقطة

- قانون ساي : لقد جرى تنفيذ ونقد قانون ساي بشدة من طرف كيتز، وذلك لوجود إمكانية العجز في الطلب الفعال، حيث يرى كيتز أن النظرية الكلاسيكية المرتكزة على قانون ساي تعد غير واقعية في السوق التنافسي فمن غير الضروري أن ينفق الدخل المستلم أوتوماتكيا على الاستهلاك والاستثمار إذ أن هناك جزء من الدخل سيتم توفيره ويذهب بالتالي لزيادة الممتلكات الفردية. ولهذا سيظهر نقص في الطلب المتراكم مما يسبب فائض في الإنتاج وبطالة في الاقتصاد..... 2 نقاط

المسألة : 15 نقطة

1- إيجاد دالة الطلب على العمل : 3 نقاط

$$Y' = \frac{w}{P} \Rightarrow -n + 101 = \frac{w}{p} \Rightarrow N_d = 101 - \left(\frac{w}{P} \right)$$

2- إيجاد مختلف القيم التوازني في سوق العمل: 3 نقاط

- الأجر الحقيقي التوازني : $\left(\frac{w}{p} \right) = 1$. كمية العمل : $n = 100$. قيمة الناتج الكلي : $y = 10000$

3- ستحصل في الاقتصاد بطالة إدارية بمقدار : $U = N_s - N_d = 200 - 99 = 101$ 2 نقاط

4- مختلف القيم التوازنية المطلوبة : 5 نقاط.

- سعر الفائدة الحقيقي: $r = 0,10$. الاستثمار : $I = 2300$ ، الادخار الخاص: $S_{Pr} = 2100$ ، الادخار العمومي: $S_{Pu} = 200$ - مستوى الأسعار: $P = 1$ ، الأجر الاسمي : $w = 1$.

5- الدخل الحقيقي : 10000 ، الدخل الاسمي : 15000 ، المكمش الضمني : 150% ، معدل التضخم في الاقتصاد يبلغ : 50% 2 نقاط.

أستاذ المقياس : د/شوقي جباري