

Μακροοικονομική Θεωρία II

1ο Σετ Ασκήσεων - Μακροοικονομική Ισορροπία και Υπόδειγμα IS-LM

1 Ερωτήσεις Ανάπτυξης

1. Να δείξετε με τη βοήθεια του συνήθους Διαγράμματος IS-LM την Επίδραση στο Επιτόκιο και το Εισόδημα Ισορροπίας στις Παρακάτω Περιπτώσεις:
 - (α') Τα άτομα είναι απαισιόδοξα για την Αξιοπιστία του Τραπεζικού Συστήματος και διακρατούν *Περισσότερα* Ρευστά Διαθέσιμα
 - (β') Η Ύφεση μειώνει *σημαντικά* τα Εισόδημα των Εμπορικών Εταίρων της Χώρας
 - (γ') Η Κυβέρνηση πραγματοποιεί Αύξηση των Δημοσίων Δαπανών που Χρηματοδοτούνται από **Πράξεις Ανοικτής Αγοράς**
2. Να εξάγετε την έκφραση του **Πολλαπλασιαστή Δημοσίων Δαπανών** σε μια *Ανοικτή* Οικονομία με Αναλογικούς Φόρους και Συναρτήσεις Εξαγωγών και Εισαγωγών αντίστοιχα:

$$X = \bar{X}$$

$$M = M_0 + mY$$

Ποία η σχέση του με τον αντίστοιχο Πολλαπλασιαστή στην Κλειστή Οικονομία;

2 Ερωτήσεις Πολλαπλής Επιλογής

- Σε μια Ανοικτή Οικονομία μια Αύξηση των Αυτόνομων Φόρων θα :
 - Βελτιώσει το Δημοσιονομικό και το Εμπορικό Ισοζύγιο
 - Βελτιώσει το Δημοσιονομικό και δε θα μεταβάλλει το Εμπορικό Ισοζύγιο
 - Χειροτερεύσει το Δημοσιονομικό και το Εμπορικό Ισοζύγιο
 - Βελτιώσει το Δημοσιονομικό Ισοζύγιο και θα Χειροτερεύσει το Εμπορικό Ισοζύγιο
- Σε μια Ανοικτή Οικονομία ισχύει $Y = 200$, $C = 120$, $I = 30$, $G = 80$, $T = 60$. Το Εμπορικό Ισοζύγιο Παρουσιάζει:
 - Πλεόνασμα 30 μονάδων
 - Πλεόνασμα 20 μονάδων
 - Έλλειμμα 30 μονάδων
 - Έλλειμμα 20 μονάδων
- Δίνονται τα ακόλουθα δεδομένα για μια Οικονομία

$$C = 10 + \frac{5}{6}Y_D$$

$$T = 0,4Y$$

$$G = 80$$

$$I = 40 - 2i$$

$$M_T = 0,25Y$$

$$M_{sp} = 80 - 4i$$

$$M_S = 70$$

Το Εισόδημα και το Επιτόκιο Ισορροπίας είναι:

$$(\alpha') Y^* = 250, i^* = 15$$

$$(\beta') Y^* = 200, i^* = 15$$

$$(\gamma') Y^* = 200, i^* = 5$$

$$(\delta') Y^* = 250, i^* = 5$$

4. Το Εισόδημα και το Επιτόκιο Ισορροπίας αν η Προσφορά Χρήματος αυξηθεί κατά 10 μονάδες είναι:

(α') $Y^* = 200, i^* = 13$

(β') $Y^* = 250, i^* = 15$

(γ') $Y^* = 208, i^* = 13$

(δ') $Y^* = 208, i^* = 17$

5. Αν το Εισόδημα Πλήρους Απασχόλησης είναι $Y^F = 240$ η Αύξηση των Δημοσίων Δαπανών για να επιτευχθεί (ξεκινώντας από την Αρχική Ισορροπία είναι:

(α') 25 Μονάδες

(β') 15 Μονάδες

(γ') 20 Μονάδες

(δ') 40 Μονάδες

Οι λύσεις των Ασκήσεων να αποσταλούν ηλεκτρονικά στο kdellis@uop.gr μέχρι τη **Δευτέρα 6/4**. Ως Θέμα να αναγράφεται "Μακροοικονομική 1ο Σετ" και να συνοδεύονται οπωσδήποτε από **Αριθμό Μητρώου**.