

*Corso di Laurea Triennale in Scienze Internazionali e Diplomatiche*

---

**ESAME DI ECONOMIA INTERNAZIONALE**

*I Appello – 7 settembre 2021*

Attenzione!

Scrivete nome, cognome e numero di matricola su ogni foglio protocollo.

La prova è composta da due esercizi: *R* ed *M*.

Indicate il numero del quesito al quale rispondete. Penalità: 3 punti per quesito.

Alla consegna, trattenete il testo dell'esame e la brutta copia.

**Esercizio R (45)**

Considerate un Mondo con due soli Paesi, *A* e *B*. In ciascun Paese, vi è un solo fattore produttivo, il lavoro, che viene impiegato per produrre un solo output. In ogni Paese, esiste, quindi, un solo mercato del lavoro. Nel Paese *A*, l'offerta di lavoro è pari a 6 mentre, nel Paese *B*, è pari a 10.

Nel Paese *A*, la domanda di lavoro è pari a

$$L_A^D = 10 - W_A$$

mentre, nel Paese *B*, è

$$L_B^D = 12 - 2 \cdot W_B$$

Con queste informazioni:

1. Calcolate il salario di equilibrio in ciascun Paese (riportate tutti i passaggi).
2. Determinate l'occupazione di equilibrio in ciascun Paese, spiegando il ragionamento seguito.
3. Disegnate in modo quantitativamente esatto il diagramma cosiddetto "a scatola" per rappresentare, in un solo grafico, il mercato del lavoro nei due paesi.
4. Calcolate il prodotto in ciascun Paese.

Immaginate, ora, che i lavoratori possano spostarsi da un Paese all'altro

5. Quale sarà il Paese di emigrazione e quale quello di immigrazione? Perché?
6. Determinate *graficamente* il salario di equilibrio mondiale, spiegando il ragionamento seguito per individuarlo.
7. Calcolate il beneficio complessivo derivante dalla migrazione (riportate tutti i passaggi).

### **Esercizio M (45)**

Considerate il modello di Mundell-Fleiming e rispondete ai seguenti quesiti:

1. Indicate quali sono le curve che lo costituiscono, dando una breve descrizione di ognuna di esse
2. Ricordando che esistono due versioni del modello (una con cambi fissi e una con cambi variabili), indicate quali sono le variabili endogene di ciascuna versione.
3. Disegnate il modello in modo qualitativamente esatto. Individuate il punto di equilibrio interno e quello di equilibrio esterno e spiegate cosa indichino questi due punti.
4. Spiegate se e perché il grafico del punto (3) cambia nelle due versioni indicate al punto (4).
5. Se i cambi sono fissi, quale politica risulta efficace? Perché?

*In bocca al lupo!*