24 Febbraio 2011 - Prova Generale

Esame di ECONOMIA POLITICA

Corso di Laurea in Scienze Sociali e del Servizio Sociale Anno Accademico 2010/2011

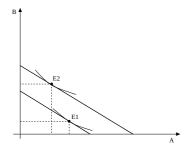
A

Istruzioni

- L'esame è costituito da due parti:
 - A) 18 quesiti a risposta multipla. Ogni risposta esatta vale un punto, ogni risposta errata vale -0.25 punti mentre ogni risposta non data vale 0 punti.
 - B) Due domande a risposta aperta
- Le risposte vanno riportate sull'apposito foglio "Risposte", se avete bisogno di fare dei conti usate il foglio "Conti e brutta copia" allegato.
- Il tempo a disposizione è 1 ora e 15 minuti.
- Riportate in modo chiaro nome, cognome e numero di matricola sulla prima pagina e sui fogli "Risposte" e "Domanda aperta di Macroeconomia"
- Potete ritirarvi in qualsiasi momento. Scrivete "RITIRATO" sulla prima pagina vicino al vostro nome e firmate una seconda volta vicino alla scritta "RITIRATO".
- Durante l'esame è vietato usare fogli diversi da quelli che vi consegno e parlare, per qualsiasi ragione, coi propri compagni. In caso di infrazioni, a seconda della loro gravità, vi saranno sottratti 3 punti dal punteggio totale conseguito o vi verrà annullato definitivamente l'esame.

Microeconomia

- 1. Se il prezzo dei telefonini "Tomsung" è tale per cui la loro domanda uguaglia la loro offerta, allora
 - A. la spesa totale dei consumatori è più alta del ricavo totale dei produttori
 - B. la spesa totale dei consumatori è uguale al ricavo totale dei produttori ma minore del prodotto tra prezzo e quantità d'equilibrio
 - C. la spesa totale dei consumatori è uguale al ricavo totale dei produttori e uguale al prodotto tra prezzo e quantità d'equilibrio
 - D. la spesa totale dei consumatori è più bassa del ricavo totale dei produttori
 - E. la spesa totale dei consumatori è uguale al ricavo totale dei produttori ma maggiore del prodotto tra prezzo e quantità d'equilibrio
- 2. Una curva d'indifferenza rappresenta
 - A. tutte le combinazioni di beni che il consumatore può acquistare spendendo tutto il suo reddito
 - B. tutte le combinazioni di beni che garantiscono l'uguaglianza tra domanda e offerta
 - C. tutte le combinazioni di beni che garantiscono al consumatore lo stesso grado di soddisfazione
 - D. tutte le combinazioni di beni che il consumatore può acquistare senza spendere tutto il suo reddito
 - E. tutte le combinazioni di beni che garantiscono l'equilibrio sul mercato dei beni
- 3. Quando in un'economia di libero mercato si determina un "disequilibrio"
 - A. siamo in una situazione in cui domanda e offerta si eguagliano
 - B. una diminuzione del prezzo segnala che c'è scarsità
 - C. lo Stato interviene per riallocare le risorse
 - D. i prezzi variano automaticamente ripristinando l'equilibrio
 - E. gli individui non capiscono cosa stia accadendo e aspettano fiduciosi
- 4. Supponiamo che un'impresa che produce gnocchi e opera in un mercato di monopolio perfetto possa vendere 10 confezioni di gnocchi a 10 euro l'uno e 9 confezioni a 11 euro l'una. Il ricavo marginale dell'impresa derivante dalla vendita della decima confezione di pasta è uguale a
 - A. 100
 - B. 99
 - C. 10
 - D. 1
 - E. 9
- 5. Aumentando il reddito il punto di ottimo passa da E1 a E2. Allora A è un bene e B è un bene
 - A. superiore; inferiore
 - B. inferiore; inferiore
 - C. normale; normale
 - D. inferiore; normale
 - E. normale; inferiore



- 6. La curva di costo medio di lungo periodo LAC
 - A. è sempre crescente
 - B. è sempre decrescente
 - C. decresce quando è maggiore della curva di costo marginale di lungo periodo LMC
 - D. cresce quando è maggiore della curva di costo marginale di lungo periodo LMC
 - E. è costante

- 7. Se l'impresa "CC Inc." aumenta la quantità di un fattore produttivo che utilizza e il suo prodotto marginale aumenta, si dice che la funzione di produzione è caratterizzata da
 - A. rendimenti marginali crescenti
 - B. rendimenti marginali costanti
 - C. elasticità negativa
 - D. rendimenti marginali decrescenti
 - E. costi crescenti
- 8. Se il prezzo della spuma bionda cresce del 25% e la quantità domandata di spuma bionda varia del 25%
 - A. la curva di domanda di spuma è elastica rispetto al prezzo
 - B. la causa di queste variazioni puo' essere solo uno spostamento verso destra della domanda di spuma
 - C. la curva di domanda di spuma ha elasticità unitaria rispetto al prezzo
 - D. la causa di queste variazioni puo' essere solo uno spostamento verso sinistra della domanda di spuma
 - E. la curva di domanda di spuma è inelastica rispetto al prezzo
- 9. Considerate un'impresa che opera in un mercato in concorrenza perfetta. Il costo marginale che l'impresa fronteggia è dato da MC=2q+6 dove q è la quantità di beni prodotti. Se la curva di domanda che l'impresa fronteggia è p=16 allora in equilibrio la quantità prodotta sarà pari a
 - A. 2
 - B. 6
 - C. 1
 - D. 3
 - E. 5

Macroeconomia

- 10. Se in un sistema economico chiuso (senza settore estero) e senza settore pubblico osservate che i Risparmi uguagliano gli Investimenti, ovvero che S=I
 - A. non siete sorpresi, prelievi e immissioni nel flusso circolare del reddito sono sempre uguali
 - B. è un colpo di fortuna
 - C. ne deducete che il prodotto nazionale è al suo livello d'equilibrio
 - D. ne deducete che il prodotto nazionale è al suo livello di pieno impiego
 - E. ne deducete che c'è stato un errore di contabilità nazionale
- 11. Una riduzione della componente autonoma del consumo
 - A. sposta verso l'alto la curva di domanda aggregata AD
 - B. ruota in senso antiorario la curva di domanda aggregata AD
 - C. non modifica la posizione o la pendenza della curva di domanda aggregata AD
 - D. ruota in senso orario la curva di domanda aggregata AD
 - E. sposta verso il basso la curva di domanda aggregata AD
- 12. Il PNL (Prodotto Nazionale Lordo) ai prezzi di mercato di un Paese ammonta a 500 miliardi di euro, l'ammortamento a 40 miliardi di euro e le imposte indirette a 30 miliardi di euro. Il Reddito Nazionale è
 - A. 500
 - B. 570
 - C. 430
 - D. 470
 - E. 530

13.	Se il coefficiente di riserva C_r è pari a 0.1 , quello di liquio miliardi di euro allora l'offerta di moneta sarà	dità C_l è pari a 0.2 e la base monetaria H ammonta a 300
	A. 200 miliardi	
	B. 600 miliardi	
	C. 1200 miliardi	

- 14. Se in un modello IS-LM un aumento della spesa pubblica G è spiazzato completamente da una corrispondente riduzione della spesa privata
 - A. la curva LM è orizzontale
 - B. la curva IS è verticale

D. 900 miliardiE. 300 miliardi

- C. la curva LM è verticale
- D. non è possibile che succeda
- E. la curva IS è orizzontale
- 15. Considerate l'equilibrio in un modello IS-LM. Se la Banca Centrale decide di ridurre l'offerta di moneta (politica monetaria restrittiva) allora il reddito e il tasso d'interesse
 - A. aumenta; resta invariato
 - B. aumenta; aumenta
 - C. aumenta: diminuisce
 - D. diminuisce; aumenta
 - E. diminuisce; diminuisce
- 16. Un'immissione nel flusso circolare del reddito è costituita da un flusso monetario
 - A. che fuoriesce dal circuito e quindi riduce la spesa per beni nazionali
 - B. che entra nel circuito e quindi aumenta la spesa per beni nazionali
 - C. che fuoriesce dal circuito e quindi aumenta la spesa per beni nazionali
 - D. che entra nel circuito e quindi riduce la spesa per beni nazionali
 - E. nessuna delle precedenti risposte è giusta
- 17. Se la propensione marginale al consumo delle famiglie in un'economia chiusa e senza settore pubblico è pari a 0 allora un aumento di 100 milioni di euro di una componente autonoma della spesa aggregata determina
 - A. una riduzione del reddito d'equilibrio di un ammontare maggiore di 100 milioni di euro
 - B. un aumento del reddito di equilibrio di un ammontare maggiore di 100 milioni euro
 - C. un aumento del reddito di equilibrio di un ammontare minore di 100 milioni euro
 - D. un aumento del reddito di equilibrio di un ammontare pari a 100 milioni euro
 - E. nessuna variazione del reddito d'equilibrio
- 18. In un sistema economico chiuso (senza settore estero) e senza settore pubblico la propensione marginale al risparmio PMaS delle famiglie è 0.4 mentre il reddito di equilibrio è pari a 1000. Se la componente autonoma del consumo è pari a 100 allora investimenti sono pari a
 - A. 200
 - B. 30
 - C. 300
 - D. 400
 - E. 100

Risposte (soluzioni)

- 1. c
- 2. c
- 3. d
- 4. d
- 5. d
- 6. c
- 7. a
- 8. c
- 9. e
- 10. c
- 11. e
- 12. c
- 13. c
- 14. c
- 15. d
- 16. b
- 17. d
- 18. c

Parte B

Domanda aperta di Microeconomia

Si illustri - anche con un grafico - il problema della scelta del volume ottimo di produzione nel breve e nel lungo periodo. Quali sono le condizioni nelle quali l'impresa deciderà di produrre nel breve periodo? E nel lungo?



Domanda aperta di Macroeconomia

Si definisca cosa s'intende per equilibrio in un'economia chiusa con settore pubblico. Si illustrino le differenze del moltiplicatore rispetto ad un'economia senza settore pubblico.

Infine, si determini il reddito d'equilibrio in un'economia con settore pubblico nel caso in cui le famiglie abbiano una propensione marginale al consumo (c) pari a 0.8 e il Governo abbia fissato un'aliquota netta d'imposta (t) pari a 0.4 e una spesa pubblica (G) pari a 50 (milioni di euro). La componente autonoma del consumo (A) è 30 (milioni di euro) e gli investimenti (I) sono 24 (milioni di euro).



