

سری سوال: یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی)، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

استفاده از ماشین حساب ساده، ماشین حساب مهندسی مجاز است

۱- کدام یک از عبارات زیر از ویژگی های پول در نظریه تقاضای پول کمبریج است؟

۱. به عنوان ذخیره ارزش نگهداری می شود

۲. صرفا وسیله مبادله است

۳. واحد شمارش است

۴. سرعت گردش پول متغیر است

۲- فرض کنید اوراق قرضه فاقد سر رسید باشد اگر درآمد سالیانه یک ورقه قرضه ۶۰۰ و نرخ بهره برابر ۱۰ درصد باشد قیمت اوراق قرضه در بازار چند است؟

۵۴۰ .۴

۶۶۰ .۳

۶۰۰۰ .۲

۶۰ .۱

۳- چه تفاوتی نظریه تقاضای سفته بازی توپین با نظریه کینز دارد؟

۱. نظریه توپین مبتنی بر تحلیل اقتصاد خردی است.

۲. در نظریه توپین، نرخ بهره در آینده معین است

۳. نظریه توپین مبتنی بر تحلیل اقتصاد کلان است.

۴. در نظریه توپین، فرد صرفا پول یا اوراق قرضه نگهداری می کند.

۴- فرض کنید درآمد ماهیانه فردی برابر ۴۰۰۰۰ نرخ بهره برابر ۱/۱۰ و هزینه کار مزد برابر ۲۰ باشد تعداد بهینه دفعات برداشت از حساب چقدر است؟

۱۰۰ .۴

۲ .۳

۲۰ .۲

۱۰ .۱

۵- کدام یک از عبارات زیر در مورد خلق پول صحیح است؟

۱. بانک مرکزی هنگام خلق پول لزوما اسکناس منتشر می کند.

۲. بانکهای تجاری با وام دادن از محل سپرده های مشتریان، پول خلق می کنند.

۳. پشتوانه پولی که با وام خلق می شود طلا نزد بانک مرکزی است

۴. قرض دادن بانک مرکزی به بانکهای تجاری تنها عامل خلق پول است

۶- کدام یک از متغیر های زیر جزء مصارف پولی است؟

۲. ذخایر اضافی بانکها

۱. خالص ذخایر ارزی بانک مرکزی

۴. اعتبارات اعطایی بانک مرکزی به بانک های تجاری

۳. مطالبات بانک مرکزی از دولت

تعداد سوالات: تستی: ۴۰، تشریحی: ۰. زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰، تشریحی: ۰. سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲، اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۷- اگر $\bar{H} = 200$ ، $er = 0/1$ ، $rr = 0/1$ ، $C_d = 0/2$ باشد حجم پول و مقدار سپرده های دیداری به ترتیب چقدر است؟

۱. ۸۰ و ۱۲۰ ۲. ۲۵۰ و ۲۰۰ ۳. ۶۰۰ و ۵۰۰ ۴. ۲۰۰ و ۵۰

۸- فرض کنید تقاضای حقیقی پول برابر $200r - 500$ باشد و عرضه اسمی پول معادل ۱۰۰۰ و شاخص قیمت ها نیز برابر ۴۰۰ باشد در این صورت نرخ بهره تعادلی در بازار پول چند است؟

۱. ۲ ۲. ۱/۲۵ ۳. ۲/۲۵ ۴. ۱/۷۵

۹- فرض کنید تقاضای حقیقی پول برابر $150r - 150 + 0/4y$ باشد و عرضه اسمی پول معادل ۹۰۰۰۰ و شاخص قیمت ها نیز برابر ۲۰۰ باشد معادله LM بدست اورید؟

۱. $r = -0/75 + 0/001m$ ۲. $r = -2 + \frac{4}{1500}y$
۳. $L = -0/75 + 500y$ ۴. $L = -2000 + \frac{0/4}{500}M$

۱۰- کدام یک از عبارات زیر در مورد دام نقدینگی صحیح است؟

۱. در حالت کلاسیکی بوجود می آید.
۲. تقاضای پول نسبت به نرخ بهره بی نهایت بی کشش است.
۳. هنگامی است که قیمت اوراق به پایین ترین حد خود رسیده است
۴. هنگامی است که نرخ بهره به پایین ترین حد خود رسیده است.

۱۱- کدام یک از عوامل زیر منحنی LM را به صورت موازی به سمت پایین و راست جابجا می کند؟

۱. افزایش سطح قیمت ها ۲. افزایش تقاضای مستقل پول
۳. کاهش تقاضای مستقل پول ۴. کاهش عرضه اسمی پول

۱۲- فرض کنید $\frac{M^d}{P} = 0/2 - 200r$ باشد و عرضه اسمی پول از ۳۰۰۰ به ۳۸۰۰ تغییر کند و شاخص قیمت ها ۴۰۰ باشد مقدار جابجایی عمودی LM چقدر است؟

۱. ۵۰۰ ۲. ۲ ۳. -۱ ۴. -۲۰۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۱۳- کدامیک از روابط زیر در رابطه با بازار پول و اوراق قرضه صحیح است؟

$$\begin{aligned} \text{۱. } & \text{if } \frac{M^d}{P} > \frac{M^s}{P} \Rightarrow \frac{B^s}{P} > \frac{B^d}{P} \\ \text{۲. } & \text{if } \frac{M^d}{P} < \frac{M^s}{P} \Rightarrow \frac{B^s}{P} > \frac{B^d}{P} \\ \text{۳. } & \text{if } \frac{M^d}{P} > \frac{M^s}{P} \Rightarrow \frac{B^s}{P} \geq \frac{B^d}{P} \\ \text{۴. } & \text{if } \frac{M^d}{P} > \frac{M^s}{P} \Rightarrow \frac{B^s}{P} > \frac{B^d}{P} \end{aligned}$$

۱۴- کدامیک از گزینه ها عبارت زیر را در مورد بازار کالا تکمیل می کند؟ هرچه b باشد با مقدار r
..... شدیتر افزایش یافته و در نتیجه برای حفظ تعادل باید γ شدید تر یابد.

۱. کوچکتر - کاهش - I - افزایش
۲. بزرگتر - کاهش - I - افزایش
۳. بزرگتر - افزایش - I - افزایش
۴. بزرگتر - کاهش - I - کاهش

۱۵- کدامیک از عوامل زیر باعث افزایش عرض از مبدا منحنی IS می شود؟

۱. کاهش \bar{C} ۲. افزایش \bar{T} ۳. کاهش \bar{I} ۴. افزایش \bar{TR}

۱۶- چنانچه ضریب نرخ سرمایه‌گذاری (b) و نرخ مالیات (t) و میل نهایی به مصرف (c) به ترتیب برابر $۰/۲$ ، $۰/۷۵$ و $۰/۷۵$ باشد شیب منحنی IS چقدر است؟

۱. ۵۰۰ ۲. $-۰/۰۰۲$ ۳. $۰/۰۰۴$ ۴. ۴۰۰

۱۷- در تعادل همزمان نقاط سمت چپ و بالای LM و سمت راست و بالای IS چه وضعیتی را نشان می دهند؟

۱. اضافه تقاضا در بازار پول و کالا
۲. اضافه عرضه در بازار پول و کالا
۳. اضافه عرضه در بازار پول و اضافه تقاضا در بازار کالا
۴. اضافه تقاضا در بازار پول و اضافه عرضه در بازار کالا

۱۸- در تحلیل تعادل همزمان هرگاه سیاست مالی انبساطی اجرا شود چه اثری خواهد داشت؟

۱. نرخ بهره کاهش می یابد
۲. تولید کاهش می یابد
۳. کاهش سرمایه گذاری
۴. کاهش تقاضای کل

۱۹- در تحلیل همزمان تعادل درآمد ملی (مدل $LM - IS$) اگر k و h و میزان تغییر در درآمد ملی (dy) به ترتیب برابر $۰/۲$ و ۴۰۰ و ۸۰ باشد میزان تغییر در نرخ بهره تعادلی (dr) چقدر است؟

۱. $۰/۰۸$ ۲. $۰/۰۴$ ۳. $۰/۱۶$ ۴. $۰/۱$

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۲۰- اعمال یک سیاست مالی انبساطی و یک سیاست پولی انقباضی بطور همزمان (مدل $LM - IS$) چه اثری در اقتصاد دارد؟

۱. تمایل برای افزایش r ۲. تمایل برای افزایش y
۳. تمایل برای کاهش y ۴. تمایل برای کاهش r

۲۱- در کدام یک از حالت های زیر کارایی سیاست های پولی بیشتر است؟

۱. IS کم شیب تر ۲. LM افقی
۳. IS پر شیب تر ۴. LM و IS هر دو عمودی باشند

۲۲- با فرض ثبات سایر شرایط در یک مدل چها بخشی افزایش نرخ ارز منجر به تغییری می شود؟

۱. منحنی IS به چپ و پایین منتقل می شود.
۲. منحنی IS به راست و بالا منتقل می شود.
۳. شیب منحنی IS افزایش می یابد.
۴. شیب منحنی IS کاهش می یابد.

۲۳- خرید زمین و کار خانه های ما توسط خارجیان در چه حسابی ثبت می شود؟

۱. حساب بدهکار جاری ۲. حساب بدهکار سرمایه
۳. حساب بستانکار سرمایه ۴. حساب بستانکار جاری

۲۴- با فرض اینکه در یک اقتصاد باز این روابط $NCUN = 50 + 25(r - r^f)$ ، $NX = 500 - 0.2y$ برقرار باشد شیب منحنی BP چند است؟

۱. ۲۵۰ ۲. ۰/۰۰۴۵ ۳. ۰/۰۰۰۸ ۴. ۲۰۰۰

۲۵- در تحلیل تعادل داخلی و تعادل داخلی هر گاه تقاطع IS و LM سمت چپ و بالای BP چه وضعیتی در اقتصاد وجود دارد؟

۱. اضافه تقاضای ارز ۲. کسری تراز پرداخت ها
۳. مازاد تراز پرداخت ها ۴. کسری در بازار کالا

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۲۶- در تحلیل تعادل داخلی و تعادل داخلی هر گاه تقاطع IS و LM سمت چپ و بالای BP و نرخ ارز شناور باشد چه تغییری در منحنی ها بوجود می آید تا دوباره تعادل برقرار شود؟

۱. منحنی IS به سمت راست و منحنی BP به سمت چپ منتقل می شود تا هر سه منحنی همدیگر را در یک نقطه قطع کنند.
۲. منحنی IS و منحنی BP به سمت راست منتقل می شوند تا هر سه منحنی همدیگر را در یک نقطه قطع کنند.
۳. منحنی IS و منحنی BP به سمت چپ منتقل می شوند تا هر سه منحنی همدیگر را در یک نقطه قطع کنند.
۴. منحنی IS به سمت چپ و منحنی BP به سمت راست منتقل می شود تا هر سه منحنی همدیگر را در یک نقطه قطع کنند.

۲۷- در سیستم نرخ ارز شناور کدام عبارت صحیح است؟

۱. سیاست پولی دارای استقلال است
۲. سیاست پولی دارای کارایی در تغییر γ نیست
۳. سیاست مالی دارای کارایی زیاد در تغییر γ است
۴. سیاست مالی دارای استقلال است

۲۸- کدام یک از عوامل زیر باعث کاهش قدر مطلق شیب منحنی AD می شود؟

۱. افزایش نرخ مالیات
۲. افزایش ضریب نرخ بهره سرمایه گذاری
۳. افزایش ضریب درامدی تقاضای پول
۴. افزایش ضریب نرخ بهره تقاضای پول

۲۹- اگر منحنی IS عمودی و LM افقی و دام نقدینگی باشند کدام گزینه صحیح است؟

۱. منحنی AD افقی است.
۲. \bar{M}^s اثری بر y^d ندارد
۳. افزایش \bar{M}^s منحنی AD را به سمت راست جابجا می کند
۴. افزایش \bar{M}^s منحنی AD را به سمت چپ جابجا می کند

۳۰- منحنی عرضه کل در حالت کلاسیک چه شکلی است؟

۱. افقی
۲. عمودی
۳. دارای شیب بین ۱ و صفر است
۴. دارای شیب منفی است

۳۱- کدام یک از عوامل زیر باعث کاهش شیب منحنی عرضه کل می شود؟

۱. افزایش شیب منحنی تقاضای نیروی کار
۲. کاهش شیب منحنی عرضه نیروی کار
۳. کاهش شیب تابع تولید
۴. کاهش درجه توهم پولی و چسبندگی دستمزد ها

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۳۲- فرض کنید تابع تولید و تابع عرضه و تقاضای نیروی کار به ترتیب به صورت

$$W = 10 + 4N, Y = 20N, W = 20P - 2N$$

$$W = 20P - 2N$$

$$W = 20P - 2N$$

$$W = 20P - 2N$$

$$Y = 400P - 2N \quad .1 \quad Y = \frac{400P - 200}{6} \quad .2 \quad Y = 400P - 200 \quad .3 \quad Y = 400P - 2N \quad .4$$

۳۳- در حالت کینزی AS ، اگر منحنی LM در دام نقدینگی باشد یا منحنی IS در حالت عمودی باشد کدام عبارت در مورد AD درست است؟

۱. در حالت اول عمودی و در حالت دوم افقی است

۲. منحنی AD در هر دو حالت افقی است

۳. سیاست پولی قادر به جابجایی منحنی AD نیست.

۴. سیاست پولی انبساطی منحنی AD را به راست منتقل می کند.

۳۴- فرض کنید معادلات عرضه و تقاضای حقیقی نیروی کار و تابع عرضه کل به ترتیب به صورت

$$P = 2 + 0.002y, \frac{W}{P} = 120 - N, \frac{W}{P} = \frac{20}{P} + 2N$$

مصرف و تابع سرمایه گذاری به صورت $I = 400 - 10r, C = 800 + 0.6y$ باشد اگر مخارج دولتی برابر ۵۰۰ باشد درآمد ملی تعادلی حقیقی چند است؟

$$422/3 \quad .1 \quad 4125 \quad .2 \quad 250 \quad .3 \quad 4322/4 \quad .4$$

۳۵- فرض کنید معادلات عرضه و تقاضای حقیقی نیروی کار و تابع عرضه کل به ترتیب به صورت

$$P = 2 + 0.002y, \frac{W}{P} = 120 - N, \frac{W}{P} = \frac{20}{P} + 2N$$

مصرف و تابع سرمایه گذاری به صورت $I = 400 - 10r, C = 800 + 0.6y$ باشد اگر مخارج دولتی برابر ۱۰۰ واحد افزایش یابد درآمد ملی حقیقی تعادلی چقدر افزایش می یابد؟

$$158 \quad .1 \quad 232/2 \quad .2 \quad 250 \quad .3 \quad 164/3 \quad .4$$

۳۶- کدام یک از معادلات زیر شکل باز نگری و اصلاح شده معادله منحنی فیلیپس را نشان می دهد؟

$$\dot{P} = u_1 + \frac{\alpha_p}{u} \quad .2 \quad \dot{W} = \dot{P} - \alpha_1 + \frac{\alpha_p}{u} \quad .1$$

$$\dot{W} = -\beta(u - u_f) + \dot{P}^e \quad .4 \quad \dot{W} = \beta(u - u_f) + \dot{P} \quad .3$$

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد کلان (۲)، اقتصاد کلان مقدماتی، اقتصاد کلان ۲، اقتصاد کلان میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۳۷ - علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی)، اقتصاد اسلامی، علوم اقتصادی ۱۲۲۱۱۲۴ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۲۰۲ - اقتصاد اسلامی ۱۲۲۱۲۱۸

۳۷- طبق تحلیل فریدمن در کوتاه مدت و بلند مدت به ترتیب منحنی فیلیپس و منحنی عرضه کل چه شکلی است؟

۱. در کوتاه مدت منحنی فیلیپس نزولی و منحنی AS نیز نزولی است
۲. در کوتاه مدت منحنی فیلیپس نزولی و منحنی AS صعودی است
۳. در بلند مدت منحنی فیلیپس صعودی و منحنی AS نیز صعودی است
۴. در بلند مدت منحنی فیلیپس نزولی و منحنی AS افقی است

۳۸- بیکاری غیر ارادی چه نوع بیکاری است و به چه دلیلی بوجود می آید؟

۱. اصطکاک - کاهش عرضه کل و وجود چسبندگی قیمت و دستمزد
۲. ادواری - کاهش تقاضای کل و وجود چسبندگی قیمت و دستمزد
۳. فصلی - کاهش تقاضای کل و عدم وجود چسبندگی قیمت و دستمزد
۴. ساختاری - افزایش عرضه کل و وجود چسبندگی قیمت و دستمزد

۳۹- کدام یک از گزینه ها یکی از ویژگی های تورم ناشی از فشار هزینه است؟

۱. با حرکت بر روی منحنی فیلیپس نزولی قابل توضیح است.
۲. همراه تورم، تولید و اشتغال کاهش می یابد.
۳. ادعا می شود امکان تداوم خود کار دارد.
۴. نوعی انتقال منحنی فیلیپس به سمت چپ می توان تلقی کرد

۴۰- در غالب کتابهای اقتصاد کلان کدام سیاست به عنوان مهمترین سیاست و اقدام بخش عرضه برای مقابله با

مشکلات اقتصادی (تورم رکودی) مطرح شده است؟

۱. کاهش نرخ مالیات
۲. آزاد سازی دستمزد ها
۳. سیاست های مالی
۴. سیاست های پولی

شماره سوال	پاسخ صحيح	وضعيت كليد
1	ب	عادي
2	ب	عادي
3	الف	عادي
4	الف	عادي
5	ب	عادي
6	ب	عادي
7	ج	عادي
8	ب	عادي
9	ب	عادي
10	د	عادي
11	ج	عادي
12	ج	عادي
13	الف	عادي
14	ب	عادي
15	د	عادي
16	ب	عادي
17	ب	عادي
18	ج	عادي
19	ب	عادي
20	د	عادي
21	الف	عادي
22	ب	عادي
23	ج	عادي
24	ج	عادي
25	ج	عادي
26	ج	عادي
27	الف	عادي
28	ب	عادي
29	ب	عادي
30	ب	عادي
31	ب	عادي
32	الف	عادي
33	ج	عادي
34	ب	عادي
35	ج	عادي
36	د	عادي
37	ب	عادي
38	ب	عادي
39	ب	عادي
40	الف	عادي