

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکاه پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال : یک ۱

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۹۰ تشریحی :

تعداد سوالات : تستی : ۴۰ تشریحی :

عنوان درس : اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی / کد درس : مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵ -، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶ -، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی ۱۲۲۱۲۷۱ مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوش افزایی

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- کدامیک از موارد زیر در مقوله اقتصاد خرد می باشد.

۱. نرخ بیکاری ۲. نرخ تورم ۳. تولید ناخالص داخلی ۴. افزایش قیمت گندم در کشور

۲- در چه نظام اقتصادی، دولت پاسخگویی به سوالات اساسی اقتصاد را به عهده دارد.

۱. نظام اقتصاد بازار آزاد ۲. نظام اقتصاد سوسیالیستی ۳. نظام اقتصاد مختلف ۴. نظام اقتصاد اسلامی

۳- کدامیک از موارد زیر صحیح می باشد.

۱. در اقتصادهای مبتنی بر بازار مصرف کنندگان انعطاف پذیری کمی دارند.
۲. در تجزیه و تحلیل اثباتی سوالاتی مانند چه چیزی بهتر است مطرح می باشد.
۳. قیمت واقعی یک کالا، نسبت قیمت کالا به شاخص کل قیمت ها است.
۴. برای بررسی قیمت مواد اولیه و واسطه خریداری شده توسط بنگاه ها شاخص CPI مورد استفاده قرار می گیرد.

۴- کدامیک از موارد زیر صحیح می باشد.

۱. قیمت اسمی همان قیمت واقعی کالاست.
۲. قیمت واقعی یک کالا، نسبت قیمت کالا به شاخص کل قیمت هاست.
۳. برای حذف اثر تورم به جای قیمت های واقعی باید از قیمت های اسمی استفاده کرد.
۴. برای مقایسه قیمت کالاهای طی زمان از قیمت های اسمی استفاده می شود.

۵- کدامیک از موارد زیر صحیح می باشد.

۱. درصد تغییرات در شاخص PPI بیانگر تورم ناشی از افزایش هزینه هاست.
۲. شاخص PPI شامل قیمت های خرده فروشی کالاهاست.
۳. شاخص CPI ملکی برای پیش بینی تغییرات آتی در شاخص PPI می باشد.
۴. چنانچه محصول یا خدمت مورد نظر، عموماً توسط مصرف کنندگان خریداری شود، برای تبدیل قیمت اسمی به قیمت واقعی از شاخص PPI استفاده می شود.

۶- در ترسیم منحنی عرضه یک کالا بجز کدام عامل، همه عوامل ثابت فرض می شوند.

۱. عرضه نهاده ها ۲. تکنولوژی ۳. قیمت کالای تحت بررسی ۴. شرایط آب و هوایی

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکده پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی:

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی رستاه‌ها، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی،
مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، ترویج و آموزش
کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، اقتصاد کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه
کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه
کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶ -، مهندسی مکانیزاسیون
کشاورزی، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوشه انرژی ۱۲۲۱۲۷۱

۷- کدامیک از عوامل زیر به انتقال منحنی عرضه منجر می‌شود.

۱. قیمت کالا ۲. سلیقه مصرف کنندگان ۳. درآمد مصرف کنندگان ۴. تغییر در هزینه‌های تولید

۸- از برخورد منحنی عرضه و تقاضای بازار به دست می‌آید.

۱. نقطه مارکاد ۲. نقطه کمبود ۳. نقطه مصرف ۴. نقطه تعادل

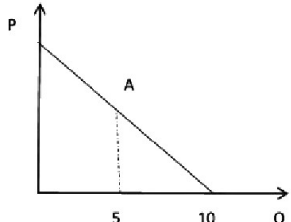
۹- وقتی که تقاضا کاهش می‌یابد و عرضه ثابت می‌ماند:

۱. هم قیمت و هم مقدار تعادلی کاهش می‌یابد.
۲. هم قیمت و هم مقدار تعادلی افزایش می‌یابد.
۳. قیمت تعادلی کاهش و مقدار تعادلی افزایش می‌یابد.
۴. قیمت تعادلی افزایش و مقدار تعادلی کاهش می‌یابد.

۱۰- اگر قیمت کالایی از ۶ به ۸ افزایش یابد، مقدار تقاضای آن از ۴ واحد به ۲ واحد کاهش می‌یابد. مقدار کشش قیمتی تقاضا
برابر است با:

۱. ۱.۵ ۲. ۲ ۳. ۴ ۴. ۶

۱۱- با توجه به منحنی، به ازای مقادیر کمتر از ۵، کشش قیمتی تقاضا.



۱. بزرگتر از یک است. ۲. کوچکتر از یک است. ۳. بزرگتر از نیم است. ۴. کوچکتر از نیم است.

۱۲- کشش قیمتی منحنی تقاضای عمودی برابر است با:

۱. صفر ۲. بی نهایت ۳. بزرگتر از ۲ ۴. بزرگتر از ۱۰

۱۳- کالای پست کالایی است که:

۱. کشش درآمدی آن منفی است.
۲. کشش قیمتی عرضه آن منفی باشد.
۳. کشش قیمتی تقاضای آن صفر باشد.
۴. کشش درآمدی تقاضای آن بین صفر و یک باشد.

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکاه پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی:

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی رستاه‌ها، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوشه انرژی ۱۲۲۱۲۷۱

-۱۴- کشش قیمتی عرضه:

۱. درصد تغییر در عرضه کالا تقسیم بر تغییر در درآمد تولید کننده می‌باشد.
۲. درصد تغییر در مقدار عرضه کالا تقسیم بر تغییر در قیمت کالا می‌باشد.
۳. درصد تغییر در مقدار عرضه کالا تقسیم بر تغییر مقدار تقاضا می‌باشد.
۴. درصد تغییر در مقدار تقاضای کالا تقسیم بر تغییر در مقدار عرضه کالا می‌باشد.

-۱۵- اگر کشش متقاطع دو کالای x و y برابر ۵ و کشش متقاطع دو کالای x و z برابر ۵ باشد.

۱. y کالای بی کشش است.
۲. z کالای با کشش است.
۳. x و y جانشین هم و x و z مکمل و x و z جانشین
۴. x و y مکمل و x و z جانشین

-۱۶- کدامیک از موارد زیر صحیح می‌باشد.

۱. کشش قیمتی عرضه در بلند مدت و کوتاه مدت یکسان می‌باشد.
۲. منحنی عرضه در بلند مدت نسبت به کوتاه مدت باکشن‌تر است.
۳. منحنی عرضه در بلند مدت نسبت به کوتاه مدت بی کشش‌تر است
۴. منحنی عرضه کالای بادام در بلند مدت نسبت به کوتاه مدت باکشن‌تر است.

-۱۷- هر قدر منحنی بی تفاوتی بالاتر باشد:

۱. سطح مطلوبیت مشخص شده توسط آن منحنی کوچکتر است.
۲. سطح مطلوبیت مشخص شده توسط آن منحنی بزرگتر است.
۳. سطح مطلوبیت مشخص شده توسط آن منحنی با دیگر منحنی ها یکسان است.
۴. به همان اندازه، ترکیب واقع شده بر روی آن کمتر ترجیح داده می‌شود.

-۱۸- محدب بودن منحنی های بی تفاوتی چه چیز را نشان می‌دهد.

۱. در طول منحنی بی تفاوتی X به جای Y افزایش می‌شود.
۲. نرخ نهایی جانشینی X به جای Y جانشین می‌شود.
۳. نرخ نهایی جانشینی X به جای Y کاهش می‌باشد.
۴. نرخ نهایی جانشینی X به جای Y ثابت می‌باشد.

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکاه پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی مدیریت و آبادانی رسته‌ها، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی،
مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی، ترویج و آموزش
کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، اقتصاد کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه
کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه
کشاورزی، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶، مهندسی مکانیزاسیون
کشاورزی، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوشة انرژی ۱۲۲۱۲۷۱

-۱۹- شکل منحنی بی تفاوتی برای دو کالای مکمل چگونه هست.

۱. به صورت نزولی و محدب نسبت به مبدأ مختصات
۲. به صورت نزولی با شیب ثابت
۳. به صورت دو خط عمود بر هم
۴. به صورت صعودی با شیب ثابت

-۲۰- کدامیک از موارد زیر جزو خواص خط بودجه است.

۱. کاهش درآمد مصرف کننده، موجب حرکت روی خود منحنی بودجه می شود
۲. دارای شیب مثبت است.
۳. نشان دهنده نزولی بودن نرخ نهایی جانشینی است.
۴. به سمت راست و بالا منتقل می شود وقتی که درآمد مصرف کننده افزایش می یابد.

-۲۱- نقطه تعادل مصرف کننده نقطه ای است که:

۱. بر بالاترین منحنی بی تفاوتی قرار دارد.
۲. در وسط خط بودجه قرار دارد.
۳. بالای خط بودجه قرار دارد.
۴. نقطه مماس بین خط بودجه و بالاترین منحنی بی تفاوتی است.

-۲۲- اگر کالای X روی محور افقی و کالای Y روی محور عمودی لحاظ شود و P_x قیمت کالای X و P_y قیمت کالای Y باشد، قدر مطلق شیب منحنی بی تفاوتی کدام گزینه است.

$$\frac{Mu_y}{Mu_x} \cdot ۴ \quad \frac{P_y}{P_x} \cdot ۳ \quad \frac{Mu_x}{Mu_y} \cdot ۲ \quad \frac{P_x}{P_y} \cdot ۱$$

-۲۳- کدامیک از موارد زیر در نقطه تعادل مصرف کننده صحیح می باشد.

۱. مطلوبیت نهایی هر واحد پول خرج شده برای همه کالاهای هم‌مدیگر برابر است.
۲. مطلوبیت نهایی همه کالاهای هم‌مدیگر برابر است.
۳. مقدار مصرف همه کالاهای هم‌مدیگر برابر است.
۴. مطلوبیت کل همه کالاهای هم‌مدیگر برابر است.

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد



سری سوال: ۱ یک

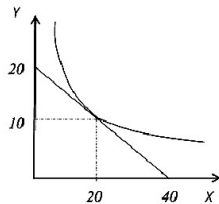
زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی:

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵ ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶ ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی ۱۲۲۱۲۷۱ ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوش افزاری

-۲۴- نمودار مقابل منحنی بی تفاوتی و خط بودجه فرد را نشان می دهد. اگر قیمت کالای X برابر ۲۵۰ ریال باشد، قیمت کالای Y کدام است.



- 500 .۴ 400 .۳ 125 .۲ 100 .۱

-۲۵- کدامیک جزو تعاریف تولید نهایی می باشد.

۱. تولید به ازای هر واحد نهاده متغیر

۲. تعییرات تولید در نتیجه تعییر در نهاده ثابت.

۳. تولید به ازای آخرین واحد نهاده ثابت.

۴. افزایش تولید متوسط در نتیجه یک واحد افزایش مصرف نهاده متغیر

-۲۶- اگر تابع تولید کل $TPL = 30L$ باشد، تولید نهایی برابر است با:

۴. نمی توان تعیین کرد. 10 . ۳ 3 . ۲ 30 . ۱

-۲۷- موقعی که TP کاهش می یابد:

۱. AP برابر صفر است.

۳. MP برابر صفر است.

۲. MP منفی است.

۴. MP در حال کاهش است.

-۲۸- با توجه به جدول زیر، بازده نزولی از چندمین واحد نیروی کار شروع به فعالیت می کند.

5	4	3	2	1	0	L
17	15	12	8	3	0	TP_L

- 5 . ۴ 4 . ۳ 2 . ۲ 1 . ۱

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکاه پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی:

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ، مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۰۲۵ ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحد های کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶ - ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوش ارزی ۱۲۲۱۲۷۱

-۲۹- کدام گزینه بیانگر قانون بازده نزولی است.

۱. کاهش تدریجی تولید نهایی نهاده متغیر با بکارگیری نهاده متغیر اضافی
۲. کاهش تدریجی تولید متوسط نهاده متغیر با بکارگیری نهاده متغیر اضافی
۳. کاهش تولید نهایی نهاده متغیر به دلیل کاهش تولید کل
۴. کاهش تولید کل نهاده متغیر به دلیل به کارگیری متغیر اضافی

-۳۰- شیب منحنی تولید همسان بیانگر:

۱. نرخ نهایی جانشینی است.
۲. تولید نهایی است.
۳. کشش تقاضا است.
۴. نرخ نهایی جانشینی فنی است.

-۳۱- جدول زیر مربوط به بنگاهی است که فقط از دو عامل تولید استفاده می کند. کدامیک از حالات زیر در مورد بنگاه صادق است.

تعداد کارگر	مقدار سرمایه	مقدار تولید کل
2	5	15
4	10	25

۱. بنگاه دارای بازدهی فزاینده نسبت به مقیاس است.
۲. بنگاه دارای بازدهی کاهنده نسبت به مقیاس است.
۳. بنگاه دارای بازدهی ثابت نسبت به مقیاس است.
۴. بنگاه دارای هزینه های فراینده نسبت به مقیاس است.

-۳۲- اگر $P_K = 1$ ، $T_C = 100$ و $P_L = 2$ باشد، شیب خط هزینه یکسان برابر است:

$$-3 . 4 \quad -1 . 3 \quad -0.5 . 2 \quad -2 . 1$$

-۳۳- علت اصلی مطرح شدن هزینه فرست کدامیک از موارد زیر است.

۱. جلوگیری از رشد تورم
۲. محدود بودن منابع در مقابل خواسته های بی شمار
۳. بررسی وضعیت اقتصادی کشور
۴. حفظ دموکراسی

-۳۴- اگر تابع هزینه بنگاهی به صورت $TC = 2Q^2 + 5Q + 10$ باشد، MC چقدر است.

$$10 . 4 \quad 4Q + 5 . 3 \quad 2Q + 5 . 2 \quad 5Q + 10 . 1$$

۱۳۹۶/۱۰/۱۹
۱۴:۰۰

کارشناسی و کارشناسی ارشد

دانشکده پیام نور
مرکز آزمون و سنجش

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۹۰ تشریحی:

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی:

عنوان درس: اقتصاد خرد، اقتصاد خرد (۱)، اقتصاد خرد ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ، مهندسی مدیریت و آبادانی رستاها ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۲۲۱۰۲۵ ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی ، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش سیاست و توسعه کشاورزی ، اقتصاد کشاورزی گرایش اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی ۱۲۲۱۱۹۶ - ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی ۱۲۲۱۲۷۱ ، مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی خوشه انرژی

- ۳۵- کدام منحنی هزینه همواره نزولی است.

MC . ۴

AC . ۳

AFC . ۲

TFC . ۱

- ۳۶- کدامیک از هزینه های زیر در بلند مدت وجود ندارد.

۱. هزینه کل ۲. هزینه نهایی ۳. هزینه متوسط ۴. هزینه ثابت

- ۳۷- اگر در بلند مدت عوامل تولید را دو برابر نماییم و تولید کل سه برابر شود، کدام گزینه صحیح می باشد.

۱. بازده فزاینده نسبت به مقیاس است.
۲. بازده کاهنده نسبت به مقیاس است.
۳. بازده ثابت نسبت به مقیاس است.
۴. هزینه ها فزاینده نسبت به مقیاس است.

- ۳۸- کدامیک از موارد زیر از خصوصیات بازار رقابت کامل محسوب می شود.

۱. بنگاهها کالاهای متمایز تولید می کنند.
۲. ورود و خروج شرکتها به بازار در بلند مدت آزاد نیست.
۳. عدم وجود اطلاعات کافی برای خریداران و فروشندها.
۴. شرکتها در این بازار قیمت پذیر هستند.

- ۳۹- منحنی تقاضایی که یک بنگاه رقابتی با آن روبرو می شود چگونه است؟

۱. دارای شبیث مشبت است.
۲. دارای شبیث منفی است.
۳. دارای شبیث صفر است.
۴. به صورت عمودی است.

- ۴۰- در بلند مدت بنگاه رقابتی سطحی از تولید را بر می گزیند که در آن:

P=LAC>LMC . ۲

LMC=SMC<LAC=SAC . ۴

P=LMC>MR=LAC . ۱

LMC=P=SMC=LAC . ۳