

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۳۲۱۱۰۱

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- مطالعه اولیه ای که قبل از شروع فرایند واقعی ارزیابی طرح به منظور افزایش احتمال موفقیت طرح انجام می شود، چه نام دارد

۰۱. ارزیابی مالی ۰۲. ارزیابی اقتصادی ۰۳. امکان سنجی ۰۴. مهندسی طرح

۲- کدام گزینه ضرورت توجه به ارزیابی طرحها در کشورهای در حال توسعه را دوچندان می سازد؟

۰۱. سیاست های دولت ۰۲. نبود نیروهای متخصص
۰۳. دخالت گسترده دولت در اقتصاد ۰۴. کمبود منابع سرمایه ای

۳- کدام یک از گزینه های زیر از ویژگی های یک طرح یا پروژه است:

۰۱. با استفاده از منابع و امکانات نامحدود انجام می شود.
۰۲. در یک دوره زمانی معین انجام می پذیرد.
۰۳. هدف یا اهداف طرح در طول اجرای طرح مشخص می شود.
۰۴. شامل فعالیت هایی است که در مرحله سرمایه گذاری انجام می شود.

۴- کدام گزینه از روش های مستقیم پیش بینی تقاضای محصول یا محصولات تولیدی نمی باشد؟

۰۱. ایجاد بازار مصنوعی ۰۲. تجربه بازار کنترل شده
۰۳. مقایسه های بین المللی ۰۴. مصاحبه

۵- کدام یک از موارد زیر روش مناسب تری برای پیش بینی تقاضا برای کالاهای واسطه های است؟

۰۱. ضرایب فنی ۰۲. مصرف سرانه
۰۳. ایجاد بازار ساختگی ۰۴. مقایسه های بین المللی

۶- بعد از محاسبه میزان تولید داخلی، صادرات و واردات یک محصول میزان عرضه واقعی محصول در بازار داخلی از کدام رابطه به دست می آید؟

۰۱. صادرات - واردات - تولید داخلی = عرضه
۰۲. صادرات - واردات + تولید داخلی = عرضه
۰۳. صادرات + واردات + تولید داخلی = عرضه
۰۴. صادرات + واردات - تولید داخلی = عرضه

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۷- در پیش بینی تابع تقاضای بازار از مقادیر جاری به منظور استفاده می شود.

۱. برنامه ریزی تولید

۲. تعیین موجودی انبار با توجه به تغییرات مقطعی احتمالی

۳. قیمت گذاری بهینه و شناسایی رفتار مصرفی مصرف کنندگان

۴. سرمایه گذاری جدید

۸- کدام گزینه عناصر آمیخته بازاریابی را نشان می دهد؟

۱. قیمت، محصول، تبلیغ و توزیع

۲. قیمت، محصول، عرضه و تقاضا

۳. تکنولوژی، کارایی، عرضه و تقاضا

۴. تکنولوژی، کارایی، قیمت و محصول

۹- ظرفیت ممکن از نقطه نظر تکنیکی را و ظرفیت ممکن تحت شرایط عادی کار را می گویند.

۱. ظرفیت واقعی - ظرفیت اسمی

۲. ظرفیت واقعی - ظرفیت واقعی

۳. ظرفیت اسمی - ظرفیت اسمی

۴. ظرفیت اسمی - ظرفیت واقعی

۱۰- کدام گزینه در خصوص تعریف تکنولوژی صحیح نمی باشد؟

۱. مجموعه ای از توانایی ها برای تولید محصول

۲. قابلیت ترکیب مواد اولیه و ایجاد محصول

۳. قابلیت ترکیب عوامل اصلی تولید

۴. مجموعه ای از ابزارهای فیزیکی و توانایی های فکری و مهارتی انسانی

۱۱- کدام یک از موارد زیر در تعیین ظرفیت واقعی طرح موثر نمی باشد؟

۱. حداقل ظرفیت اقتصادی

۲. دسترسی به مواد اولیه

۳. محدودیت های زیست محیطی

۴. شرایط اقلیمی و جوی

۱۲- تعیین برنامه زمانبندی اجرای طرح در کدام یک از مراحل ارزیابی انجام می شود؟

۱. امکان سنجی طرح

۲. ارزیابی مالی

۳. ارزیابی بازار

۴. ارزیابی فنی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۱۳- ارزیابی اقتصادی در شرایط اطمینان مربوط به موقعیتی است که

۱. مقدار تحقق یافته متغیرها با مقدار واقعی آنها تفاوت محسوسی داشته باشد

۲. مقدار تحقق یافته متغیرها با مقدار واقعی آنها تفاوت محسوسی نداشته باشد

۳. دوره مورد بررسی کوتاه باشد.

۴. متغیرهای مربوط به طرح غیرقابل کنترل باشد.

۱۴- هزینه‌های توزیع و فروش در تقسیم بندی هزینه های طرح جزء هزینه های قرار می گیرد.

۱. عملیاتی ۲. سرمایه ای ثابت ۳. سرمایه در گردش ۴. سرمایه ای

۱۵- کدام یک از هزینه‌های تأسیسات صنعتی به عنوان هزینه سرمایه ای ثابت در نظر گرفته نمی شود؟

۱. خرید تأسیسات و تجهیزات اساسی ۲. هزینه نصب و پیاده سازی

۳. هزینه‌های مصرفی ۴. راه اندازی و تعمیرات اساسی

۱۶- کدام یک از موارد زیر در تقسیم بندی هزینه های طرح جزء هزینه های عملیاتی می باشد؟

۱. هزینه آموزش نیروی کار ۲. هزینه مربوط به تولید آزمایشی

۳. هزینه های عمومی ۴. هزینه احداث ساختمان

۱۷- هزینه خرید یک دستگاه ۱۰۰۰۰ واحد پولی با عمر مفید ۵ سال و ارزش اسقاطی ۱۰۰۰ در پایان سال پنجم می باشد،

بر اساس روش جمع سال های عمر مفید میزان هزینه استهلاک در سال پنجم برابر است با:

۱. ۶۰۰ ۲. ۶۶۶ ۳. ۷۰۰ ۴. ۷۶۶

۱۸- جدول گردش وجوه نقدی، نشانگر گردش وجوه نقد طرح در دوران.....است.

۱. اجرای طرح ۲. اجرای و بهره برداری طرح

۳. بهره برداری طرح ۴. سرمایه گذاری طرح

۱۹- هزینه خرید یک دستگاه ۱۲۰۰۰ ریال، عمر مفید آن ۸ سال و ارزش اسقاطی ۴۰۰۰ ریال است. بر اساس روش خط

مستقیم، استهلاک سالانه آن چقدر است؟

۱. ۲۰۰۰ ۲. ۱۵۰۰ ۳. ۱۰۰۰ ۴. ۵۰۰

۲۰- مجموعه امکانات لازم جهت بهره برداری از سرمایه گذاری انجام شده جهت تولید و حفظ تداوم و استمرار فعالیت

تولیدی نامیده می شود.

۱. سرمایه ثابت ۲. سرمایه در گردش ۳. استهلاک ۴. هزینه های عملیاتی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۲۱- کدام گزینه از روش های تأمین مالی در بلندمدت و میان مدت است و بیشتر جهت تأمین هزینه های سرمایه ای ثابت به کار می رود؟

۱. خرید کالا یا خدمات مورد نیاز به صورت نسبه
۲. استفاده از وام های کوتاه مدت بانکی
۳. پیش دریافت فروش محصولات
۴. انتشار اوراق قرضه

۲۲- با فرض اینکه ۱۰۰۰۰۰۰ واحد پولی را نزد بانک با نرخ سود ۱۰ درصد سپرده کنیم، ارزش آینده این پول در پایان سال پنجم چقدر است؟

جدول فاکتورهای ۱۰٪						
n	FV/PV	FV/A	A/FV	PV/FV	PV/A	A/PV
۱	۱،۱۰۰	۱،۰۰۰	۱،۰۰۰۰	۰،۹۰۹۱	۰،۹۰۹	۱،۱۰۰۰
۲	۱،۲۱۰	۲،۱۰۰	۰،۴۷۶۲	۰،۸۲۶۴	۱،۷۳۶	۰،۵۷۶۲
۳	۱،۳۳۱	۳،۳۱۰	۰،۳۰۲۱	۰،۷۵۱۳	۲،۴۷۸	۰،۴۰۲۱
۴	۱،۴۶۴	۴،۶۴۱	۰،۲۱۵۵	۰،۶۸۳۰	۳،۱۷۰	۰،۳۱۵۵
۵	۱،۶۱۱	۶،۱۰۵	۰،۱۶۳۸	۰،۶۲۰۹	۳،۷۹۱	۰،۲۶۳۸

۱۰۶۶۱۰ .۴

۱۶۱۰۱۰ .۳

۱۱۶۱۰۰ .۲

۱۶۱۱۰۰ .۱

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۲۳- اگر فردی در یک دوره ۵ ساله هر سال مبلغ ۵ میلیون تومان در بانک سپرده کند، با فرض نرخ بهره ۱۰ درصد بانک در پایان سال پنجم چه مبلغی را به او پرداخت می کند؟

جدول فاکتورهای ۱۰٪						
n	FV/PV	FV/A	A/FV	PV/FV	PV/A	A/PV
۱	۱.۱۰۰	۱.۰۰۰	۱.۰۰۰۰	۰.۹۰۹۱	۰.۹۰۹	۱.۱۰۰۰
۲	۱.۲۱۰	۲.۱۰۰	۰.۴۷۶۲	۰.۸۲۶۴	۱.۷۳۶	۰.۵۷۶۲
۳	۱.۳۳۱	۳.۳۱۰	۰.۳۰۲۱	۰.۷۵۱۳	۲.۴۷۸	۰.۴۰۲۱
۴	۱.۴۶۴	۴.۶۴۱	۰.۲۱۵۵	۰.۶۸۳۰	۳.۱۷۰	۰.۳۱۵۵
۵	۱.۶۱۱	۶.۱۰۵	۰.۱۶۳۸	۰.۶۲۰۹	۳.۷۹۱	۰.۲۶۳۸

۲۶۰۰۰۰۰۰ .۴

۳۰۲۵۲۰۰۰ .۳

۳۵۲۵۰۰۰۰ .۲

۳۰۵۲۵۰۰۰ .۱

۲۴- کدام گزینه فرم استاندارد «فاکتور ارزش فعلی سری یکنواخت، A » با نرخ سود (r) برای دوره n نشان می دهد.

۴. $(FV/A, r, n)$ ۳. $(PV/A, r, n)$ ۲. $(A/FV, r, n)$ ۱. $(A/PV, r, n)$

۲۵- چنانچه نرخ بهره ۱۰ درصد باشد، چه مبلغی را نزد بانک سپرده کنیم تا پس از ۴ سال مبلغی معادل ۱۰۰۰۰۰ واحد پولی حاصل شود؟

جدول فاکتورهای ۱۰٪						
n	FV/PV	FV/A	A/FV	PV/FV	PV/A	A/PV
۱	۱.۱۰۰	۱.۰۰۰	۱.۰۰۰۰	۰.۹۰۹۱	۰.۹۰۹	۱.۱۰۰۰
۲	۱.۲۱۰	۲.۱۰۰	۰.۴۷۶۲	۰.۸۲۶۴	۱.۷۳۶	۰.۵۷۶۲
۳	۱.۳۳۱	۳.۳۱۰	۰.۳۰۲۱	۰.۷۵۱۳	۲.۴۷۸	۰.۴۰۲۱
۴	۱.۴۶۴	۴.۶۴۱	۰.۲۱۵۵	۰.۶۸۳۰	۳.۱۷۰	۰.۳۱۵۵
۵	۱.۶۱۱	۶.۱۰۵	۰.۱۶۳۸	۰.۶۲۰۹	۳.۷۹۱	۰.۲۶۳۸

۴. ۶۸۳۰۰۰

۳. ۸۳۶۰۰۰

۲. ۸۶۳۰۰۰

۱. ۸۶۰۰۰۰

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۲۶- اجرای طرحی نیازمند هزینه اولیه ۱۰۰۰ واحد پول در زمان شروع باشد، اگر این طرح در پایان سال های اول، دوم و سوم به ترتیب مقادیری معادل ۴۰۰، ۵۰۰ و ۶۰۰ واحد پولی دریافتی خالص داشته باشد، با فرض نرخ بهره ۱۰ درصد، ارزش فعلی خالص این طرح برابر است با

جدول فاکتورهای ۱۰٪						
n	FV/PV	FV/A	A/FV	PV/FV	PV/A	A/PV
۱	۱،۱۰۰	۱،۰۰۰	۱،۰۰۰۰	۰،۹۰۹۱	۰،۹۰۹	۱،۱۰۰
۲	۱،۲۱۰	۲،۱۰۰	۰،۴۷۶۲	۰،۸۲۶۴	۱،۷۳۶	۰،۵۷۶۲
۳	۱،۳۳۱	۳،۳۱۰	۰،۳۰۲۱	۰،۷۵۱۳	۲،۴۷۸	۰،۴۰۲۱
۴	۱،۴۶۴	۴،۶۴۱	۰،۲۱۵۵	۰،۶۸۳۰	۳،۱۷۰	۰،۳۱۵۵
۵	۱،۶۱۱	۶،۱۰۵	۰،۱۶۳۸	۰،۶۲۰۹	۳،۷۹۱	۰،۲۶۳۸

۳۲۷/۸ .۴

-۳۲۷/۸ .۳

۲۲۷/۶ .۲

-۲۲۷/۶ .۱

۲۷- کدام گزینه از معایب و مشکلات استفاده از روش ارزش فعلی خالص در ارزیابی اقتصادی طرح ها می باشد؟

۱. انتخاب نرخ تنزیل مناسب
۲. عدم امکان مقایسه تفاوت مبالغ سرمایه گذاری اولیه طرح ها در ارتباط با ارزش فعلی خالص تحصیل شده
۳. متأثر نشدن نتیجه تحلیل از نرخ های تنزیل متفاوت
۴. دشواری محاسبه

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۲۸- اگر بخواهیم طرح های زیر را رده بندی کنیم، کدام طرح نسبت به سایرین در شرایط محدودیت منابع مالی گزینه مناسب تری جهت سرمایه گذاری می باشد؟

	ارزش فعلی خالص	ارزش فعلی سرمایه گذاری مورد نیاز
طرح A	۱۰۰۰	۲۰۰
طرح B	۲۰۰۰	۲۵۰
طرح C	۳۰۰۰	۳۰۰
طرح D	۳۵۰۰	۴۰۰

۱. طرح A ۲. طرح B ۳. طرح C ۴. طرح D

۲۹- در نرخ بازده داخلی محاسبه شده برای یک طرح اقتصادی.....

۱. ارزش فعلی خالص آن طرح مثبت است

۲. نسبت ارزش فعلی خالص درآمدها به ارزش فعلی هزینه ها بزرگتر از واحد است

۳. نسبت ارزش فعلی خالص درآمدها از ارزش فعلی هزینه ها بزرگتر است

۴. نسبت ارزش فعلی خالص هزینه ها به ارزش فعلی درآمدها واحد است

۳۰- کدام گزینه از معیارهای پویا در ارزیابی طرح هاست؟

۱. دوره بازگشت سرمایه ۲. نرخ بازدهی سرمایه گذاری

۳. نرخ بازده داخلی تعدیل شده ۴. نسبت های مالی

۳۱- بر اساس اطلاعات زیر کدام پروژه دارای دوره بازگشت سرمایه کوتاه تری است؟

	پروژه شماره ۱	پروژه شماره ۲	پروژه شماره ۳	پروژه شماره ۴
سرمایه گذاری اولیه	۵۰۰۰	۳۰۰۰	۱۰۰۰۰	۶۹۰۰
گردش سالانه وجوه نقد	۸۰۰	۴۰۰	۱۶۰۰	۱۳۰۰

۱. پروژه شماره ۱ ۲. پروژه شماره ۲ ۳. پروژه شماره ۳ ۴. پروژه شماره ۴

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۳۲- نقطه سر به سر در تحلیل حساسیت نقطه‌ای است که...

۱. هزینه های ثابت با هزینه نهایی برابر می شود

۲. تعداد واحد کالای تولید شده با تعداد واحد کالای فروخته شده برابر باشد

۳. درآمد فروش برابر با مجموع هزینه های ثابت و متغیر تولید باشد

۴. درآمد فروش برابر با هزینه های ثابت باشد

۳۳- شرکت A دارای هزینه ثابت ۵۰۰۰۰ واحد پولی و قیمت ۲ واحد برای هر واحد از محصول می باشد، با فرض این که هزینه متغیر به ازاء هر واحد از محصول ۱ واحد پولی باشد، نقطه سر به سر بر اساس مقدار فروش برابر است با:

۲۰۰۰۰ .۴

۳۰۰۰۰ .۳

۴۰۰۰۰ .۲

۵۰۰۰۰ .۱

۳۴- کدام گزینه در خصوص افراد ریسک پذیر صحیح است؟

۱. در صورتی ریسک را می پذیرند که در قبال آن به آنها پاداش پرداخته شود.

۲. ریسک برای این گونه افراد احساس عدم رضایت ایجاد می کند

۳. ریسک برایشان کالای خوب محسوب می شود

۴. رفتارشان اقتصادی است

۳۵- ارزش فعلی خالص یک طرح در وضعیت های مختلف اقتصادی به همراه احتمال وقوع هر وضعیت به شرح جدول زیر است. بر این اساس ارزش فعلی خالص مورد انتظار این طرح برابر است با:

وضعیت اقتصادی	احتمال وقوع وضعیت اقتصادی	ارزش فعلی خالص
رکود	۰/۱	-۱۵۰۰۰۰
عادی	۰/۷	۱۰۰۰۰۰
رونق	۰/۲	۸۰۰۰۰۰

۴۲۵۰۰ .۴

۴۱۵۰۰ .۳

۳۱۵۰۰ .۲

۲۱۵۰۰ .۱

۳۶- اگر r_f حداقل نرخ جاذب تعدیل شده r حداقل نرخ جذب کننده و f نرخ تورم باشد برای محاسبه فرایند مالی متورم از فرایند مالی ثابت، باید فرایند مالی ثابت را در کدام فاکتور ضرب نمود؟

۴. $(FV / PV, i_f, n)$ ۳. $(FV / PV, f, n)$ ۲. $(PV / FV, i_f, n)$ ۱. $(PV / FV, r, n)$

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۳۷- یک تحلیلگر اقتصادی در محاسبات خود از نرخ بهره متورم ۲۵ درصد استفاده می نماید. در صورتی که حداقل نرخ جذب کننده در بازار ۱۵ درصد باشد، این تحلیلگر چه نرخ تورمی را وارد محاسبات خود نموده است.

۶/۲۵ .۴

۷/۲۵ .۳

۸/۲۵ .۲

۵/۲۵ .۱

۳۸- ارزش فعلی درآمدهای آتی در شرایط تورمی

۱. با سرعت بیشتری تنزیل می شود.

۲. با سرعت کمتری تنزیل می شود.

۳. بر اساس حداقل نرخ بازگشت قابل قبول تنزیل شده و تورم در آن تأثیری ندارد.

۴. بر اساس تورم تنزیل شده و حداقل نرخ بازگشت قابل قبول در آن تأثیری ندارد.

۳۹- کدام یک از موارد زیر در ارزیابی طرح از دید اقتصاد ملی هزینه محسوب می شود ولی در ارزیابی از دید بخش خصوصی هزینه محسوب نمی شود؟

۲. تعرفه پرداختی کالاهای وارداتی

۱. عوارض پرداختی

۴. هزینه بهره تسهیلات بانکی

۳. یارانه پرداختی دولت

۴۰- در کدام یک از موارد زیر نرخ تنزیل اجتماعی در سطحی بالاتر از نرخ بهره واقعی در بازارهای بین المللی تعیین می شود؟

۱. وقتی کشور وام دهنده سرمایه است

۲. وقتی سرمایه گذاری در داخل به سرمایه گذاری در خارج ترجیح داده می شود.

۳. وقتی شرایط عدم اطمینان در بازگشت وام های اعطایی وجود داشته باشد.

۴. هیچکدام