

۱- اثرات محیط زیستی که با کارهای مهندسی یا تعدیل طبیعی فرایندهای توسعه اولیه قابلیت بازگشت دارند،

اثرات....نامیده می شوند؟

۱. کوتاه مدت مانند تغییر در تعادل آب شور و شیرین
۲. مشخص و مهم مانند احداث لوله های انتقال آب
۳. مفید مانند زیر آب رفت اراضی پشت سد
۴. قابل برگشت مانند تخریب مرتع به دلیل چرای دام

۲- مهمترین دلیل عدم دستیابی بسیاری از طرح های اقتصادی به اهدافشان چیست؟

۱. فقدان فناوری تولید پیشرفته
۲. فقدان منابع مالی کافی
۳. فقدان ارزیابی اقتصادی جامع و دقیق

۳- ارزیابی مالی از منظربه طرح می نگر د.

۱. معیارهای مالی
۲. معیارهای مهندسی
۳. معیارهای اقتصادی
۴. معیارهای اجتماعی

۴- طرح ایده سرمایه گذاری در واقع طرح مسئلهاست

۱. ارزیابی
۲. تصمیم گیری
۳. پاسخ دهی
۴. مطالعاتی

۵- کدام یک از گزینه های زیر پس از آن که کارفرما مسئله را تعریف کرد تیم مطالعات ارزیابی ضروری نیست به سراغ آن ها بروند؟

۱. انتخاب روش های مناسب در گزینش
۲. ارزیابی گزینه های ممکن
۳. ارائه نتایج و پیشنهادات به کارفرما
۴. ارزیابی های مهندسی اقتصادی

۶- نظریه بازی ها از تکنیک های بکاررفته در شرایط کدام یک از تصمیم گیری ها می باشد؟

۱. در شرایط عدم اطمینان
۲. در شرایط ریسک
۳. در شرایط اطمینان
۴. در شرایط تعارض

۷- کدام گزینه از روش های مورد استفاده در ارزیابی طرح ها در شرایط عدم اطمینان است؟

۱. ارزیابی مالی
۲. ارزش حال خالص
۳. درخت تصمیم
۴. دوره بازگشت سرمایه

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

روش تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد‌نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱



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

۱۴- برنامه ریزی فروش در کدام افق زمانی پیش بینی، صورت می‌گیرد؟

۱. افق زمانی پیش بینی میان مدت بین ۳ ماه تا ۳ سال
۲. افق زمانی پیش بینی کوتاه مدت بین ۲ تا ۵ سال
۳. افق زمانی پیش بینی دراز مدت بین ۱ ماه تا ۱۰ سال
۴. افق زمانی پیش بینی چشم انداز از ۳ تا ۷ سال

۱۵- ظرفیت عبارت است از:

۱. مقدار تولید در واحد زمانی معین به هنگام بهره برداری از طرح که در قالب مفهوم) ظرفیت اسمی - ظرفیت واقعی - ظرفیت مطلوب (مطرح می‌شود
۲. مقدار تولید در واحد زمانی بلند مدت در هنگام تقاضای طرح که در قالب مفهوم) ظرفیت اسمی - ظرفیت مطلوب (مطرح می‌شود
۳. مقدار تولید در واحد زمانی کوتاه مدت در هنگام تقاضای طرح که در قالب مفهوم) ظرفیت اسمی (مطرح می‌شود
۴. مقدار تولید در واحد زمانی کوتاه مدت در هنگام تقاضای طرح که در قالب مفهوم مطرح می‌شود

۱۶- یکی از روش‌های متعارف تامین مالی طرح‌های سرمایه‌گذاری است.

۱. شرایط اقتصادی
۲. انتشار سهام که یکی از پر هزینه ترین شیوه‌های تامین مالی است
۳. انتشار اوراق قرضه که یکی از پر هزینه ترین شیوه‌های تامین مالی است
۴. افزایش سرمایه

۱۷- مسلئه انتقال تکنو لوژی تولید در کدامیک از روش‌های تامین مالی خارجی مورد توجه قرار می‌گیرد؟

۱. یوزانس
۲. فاینانس
۳. بیع متقابل
۴. اخذ تسهیلات خارجی

۱۸- در کدامیک از روش‌های تامین مالی خارجی، اعتبارات مدت دار بصورت وام تامین نمی‌گرد بلکه بصورت مدت دار از فروشنده‌گان خریداری می‌گردد؟

۱. افزایش سرمایه
۲. یوزانس
۳. اخذ تسهیلات خارجی
۴. بیع متقابل

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

رشته تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد‌نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

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

۱. بخش خصوصی در پایان، متعهد به فروش طرح به دولت می‌شود
۲. شریک خارجی تنها تامین کننده نهاد سرمایه است
۳. بخش خصوصی بعد از ساخت طرح، آن‌ها برای مدتی به دولت یا بخش خصوصی اجاره داده و پس از انقضای مدت، بطور مجانی به تمسک دولت در می‌آید.
۴. بخش خصوصی پس از ساخت طرح، آن را به تمسک خود در آورده و بطور نامحدود از آن بهره برداری کرده و تعهدی به انتقال مالکیت به دولت ندارد

-۲۰ در بیع متقابل:

۱. پرداخت‌های پروژه نقدی یا غیر نقدی
۲. این قراردادها معمولاً در طبقه قرار داد خرید خدمت قرار می‌گیرد
۳. تمام ریسک سرمایه‌گذاری در این روش به طرف سرمایه‌گذار منتقل می‌شود
۴. همه موارد

-۲۱ کدام یک از گزینه‌های زیر صحیح می‌باشد؟

۱. فاینانس یکی از روش‌های تامین مال در برآورد ساختن هدف انتقال فناوری می‌باشد.
۲. از نظر هزینه تامین مالی، انتشار اوراق قرضه به طور معمول روشی پر هزینه است.
۳. سرعت پیشرفت پروژه در *BOO* نسبت به قراردادهای دیگر بیشتر است.
۴. سرعت پیشرفت پروژه در *BOOS* نسبت به قراردادهای دیگر بیشتر است.

-۲۲ کدامیک از موارد زیر از جمله مشکلات اجرای روش قرارداد مهندسی، تدارک و ساخت در کشور ما نیست؟

۱. فقدان دانش مدیریت پروژه
۲. ضعف سیستم مالی کشور
۳. فقدان پیمانکاران عمومی
۴. انتقال مالکیت به دولت

-۲۳ در قراردادهای بی. او. تی و فانیاس:

۱. جهت تامین مالی طرح‌های سرمایه‌گذاری، باز پرداخت وام منوط به سود آوری آن واحد اقتصادی
۲. جهت انتقال مالکیت به دولت، باز پرداخت وام منوط به سود آوری آن واحد اقتصادی است
۳. جهت پرداخت‌های پروژه نقدی یا غیر نقدی، باز پرداخت وام منوط به سود آوری آن واحد اقتصادی است
۴. جهت ریسک سرمایه‌گذاری، باز پرداخت وام منوط به سود آوری آن واحد اقتصادی است

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

و شه تحصیلی / کد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد‌نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱

۴۴- اگر جهت وزش باد در پارک کبودوال شهرستان علی اباد کتول از غرب به شرق باشد، کارخانه تولید سیمان علی اباد کتول در کدام سمت شهر علی اباد کتول باید مستقر باشد؟

۴. شمال

۳. شمال غربی

۲. غرب

۱. شرق

۴۵- کدام یک از گزینه های زیر صحیح می باشد؟

۱. صرفه جویی حاصل از تجمع محلی هنگامی رخ می دهد که هزینه تولید بنگاه ها در یک صنعت با افزایش تولید آن صنعت کاهش می یابد

۲. هزینه حمل موا د عبارت است از هزینه حمل نهاده ها از محل آن ها تا محل تولید

۳. بر مبنای مدل وبر در مکان یابی بنگاه ها ، تولیدات محلی نزدیک مکان عرضه نهاده ها مستقر می شوند

۴. همه موارد

۴۶- بر مبنای مدل مکانیکی وبر ، در مورد بنگاه های حساس به هزینه های حمل و نقل:

۱. بنگاه ها به دنبال کاهش مجموع هزینه های حمل و نقل خود خواهند بود

۲. بنگاه ها در پی به حداقل رسانیدن هزینه توزیع محصول می باشند

۳. بنگاه های با حجم نهاده های بزرگ در محل نزدیک به عرضه محصول نهایی مستقر می شود

۴. بنگاه ها در پی حداقل رسانیدن هزینه حمل مواد و نهاده های اولیه می باشند

۴۷- کدام یک از گزینه های زیر صحیح می باشد؟

۱. برای پیدا کردن ارزش فعلی هر واحد پولی از فاکتور *DFT* استفاده می شود

۲. دو فاکتور نرخ بهره و زمان تحصیل پول در آینده تعیین کننده فاکتور تنزیل اند

۳. پول وسیله ذخیره سازی ارزش می باشند

۴. همه موارد

۴۸- شخصی مبلغ ۱۰۰ هزار ریال را با نرخ بازده ۱۲ درصد در یک بانک سرمایه گذاری می کند. این فرد بعد از گذشت ۵ سال تقریباً چه میزان پول در حساب بانکی خود خواهد داشت؟

۱۷۶۲۰۰ .۴

۱۹۸۷۰۰ .۳

۹۸۲۶۴ .۲

۱۳۹۸۲۴ .۱

۳۹- کدام یک از گزینه های زیر صحیح می باشد؟

۱. پرداخت اقساط وام ها از سری های یکنواخت تبعیت می کند
۲. ارزش فعلی خالص پژوهه، از تفاضل ارزش فعلی جریان نقدی ورودی و خروجی آن بدست می آید
۳. دو پژوهه A و B ناسازگارند، اگر بتوان فقط A یا B را قبول کرد یا اینکه هر دوی آنها را رد کرد
۴. همه موارد

۴۰- چنانچه مبلغ ۱۰ هزار ریال به صورت سالانه در یک حساب با نرخ بازده ۱۲ درصد نگهداری شود، بعد از بازگشت ۸ سال، چه مبلغی در این حساب وجود خواهد داشت؟

۱. ۱۲۸ هزار ریال
۲. ۱۲۰۲۰۰ ریال
۳. ۱۲۳ هزار ریال
۴. ۱۲۰ هزار ریال

۴۱- ضریب برگشت سرمایه یا مبلغی که باید سالانه پرداخت گردد تا معادل یک تومان کنونی شود کدام است؟

$$\frac{(i)^n}{(1+i)^n - 1} \quad .1$$

$$\frac{i}{(1+i)^n - 1} \quad .2$$

$$\frac{i(1+i)^n}{(1+i)^n - 1} \quad .3$$

$$\frac{(i)^n}{i} \quad .4$$

۴۲- شخصی جهت گذران امور دوران بازنیستگی خود مبلغ ۵۰ میلیون ریال در حساب بانکی خود برای مدت ۱۰ سال پس انداز می کند چنانچه نرخ بهره بانکی ۱۲ درصد باشد، از پایان سال اول، وی سالانه چه مبلغی می تواند از حساب خود برداشت کند؟

۱. ۱۲۰۰۰۰۰
۲. ۸۸۵۰۰۰۰
۳. ۲۵۰۰۰۰۰
۴. ۵۲۵۰۰۰۰

۴۳- فردی سالانه مبلغ ۲ هزار ریال را برای مدت سه سال با نرخ بهره ۱۲ درصد در بانکی سپرده گذاری کرده است ارزش فعلی موجودی این سپرده چه میزان است؟

۱. ۷۵۶۰۰
۲. ۵۱۲۶
۳. ۴۸۰۴
۴. ۳۴۵۸۰

۳۴- کدام رابطه، فرمول ارزش کنونی اقساط سالیانه را نشان می دهد؟

$$P = A \left[\frac{i (1+i)^n - 1}{i (1+i)^n} \right] .2$$

$$A = P \left[\frac{i (1+i)^n}{(1+i)^n - 1} \right] .1$$

$$P = A \left[\frac{(1+i)^n}{(1+i)^n - 1} \right] .4$$

$$P = A (1+i)^{n-1} .3$$

۳۵- کدام رابطه محاسبه ارزش حال خالص پروژه را نشان می دهد؟

$$\sum_{t=0}^T \frac{B_t + C_t}{(1+i)^t} .2$$

$$\sum_{t=0}^T B_t - C_t .1$$

$$\sum_{t=0}^T \frac{B_t - C_t}{(1-i)^t} .4$$

$$\sum_{t=0}^T \frac{B_t - C_t}{(1+i)^t} .3$$

۳۶- چنانچه نسبت منافع به هزینه ها که بیشتر برای ارزیابی اقتصادی پروژه های استفاده می شود از باشد پروژه دارای توجیه اقتصادی است؟

۱. خصوصی - کوچکتر - صفر

۲. خصوصی - بزرگتر - یک

۳. دولتی - کوچکتر - صفر

۴. دولتی - بزرگتر - یک

۳۷- کدام گزینه صحیح است؟

۱. از جمله معایب روش میانگین بازده حسابداری (AAR) این است که محاسبه آن به روش نرخ بازده داخلی توجه نمی شود

۲. در قاعده دوره بازگشت سرمایه مدت زمان لازم برای برابر شدن درآمد حاصل از پروژه ها با سرمایه گذاری اولیه مورد نیاز برای آن اندازه گیری می شود

۳. روش ارزش فعلی خالص نرخ دقیق قابلیت سود هی پروژه را نشان نمی دهد

۴. همه موارد

۳۸- پس از کسر مالیات و استهلاک بر میانگین ارزش دفتری سرمایه گذاری در طی عمر مفید بدست می آید؟

۱. میانگین بازده حسابداری

۲. ارزش فعلی خالص

۳. روش نرخ بازده داخلی

۴. روش دوره بازگشت سرمایه

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: ارزیابی طرحهای اقتصادی

روش تحصیلی/گد درس: علوم اقتصادی (اقتصاد‌نظری)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی ۱۲۲۱۱۰۱



۳۹- در روش اثر تغییر مقدار پارامتر ها رابر روی نتایج تحلیل اقتصادی می توان تعیین کرد و زمانی که شاخص سود آوری (PI) پرتو ای بزرگتر از یک باشد پرتو نیز مثبت است؟

۱. ارزش فعلی خالص - IRR

۲. شاخص سود آوری - NPV

۳. تحلیل حساسیت - IRR

۴۰- کدام گزینه صحیح است؟

۱. در محاسبه استهلاک بر اساس روش مقدار تولید، هر گاه مقدار تولید سالانه یکنواخت باشد، روش محاسبه استهلاک به روش خط مستقیم تبدیل می شود

۲. استهلاک می تواند ناشی از پیشرفت فنی و کاهش ارزش دارایی ناشی از آن باشد

۳. هر اثری که منجر به کاهش ظرفیت محیط زیست و به زیر آستانه بردن آن بینجامد، اثر مشخص و مهم شناخته می شود

۴. همه موارد

