

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
رشته تحصیلی/گد درس: ستنی: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -
تجميع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)
تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: -- ميجاز است. منبع: --

پیامبر اعظم (ص): روزه سپر آتش جهنم است.

۱. هدف کدام گزینه زیر «آماده سازی داده ها به منظور تبدیل به اطلاعات برای تحلیل» است؟
الف. پردازش ب. تحلیل ج. تفسیر د. تأویل
۲. کدام طرحهای زیر «ماهیت کاربرد بررسی و مطالعات اولیه پیرامون یک یا چند موضوع برای اجرا در سطح کشور را» دارد؟
الف. طرحهای ملی ب. طرحهای مطالعاتی ج. طرحهای تولیدی و اشتغالزایی د. طرحهای منابع طبیعی
۳. کدام نوع از ارزیابی «هزینه ها، فایده ها، هزینه های مقرون به صرفه و هزینه های فرصتهای از دست رفته» را اندازه گیری می کند؟
الف. مالی ب. اجتماعی ج. اقتصادی د. فنی
۴. در این کارکرد ارزیاب نقش شخصی را دارد که کلیه تجارب خود را در اختیار برنامه ریزان برای اولویت بندی اجرای پروژه ها قرار می دهد؟
الف. آموزشگری ب. تسهیلگری ج. تحلیلگری د. مشاوره ای
۵. «عوارضی که طرح عمرانی مشخص می کند طرح تا چه اندازه به اهداف خاص و عام خود میل دارد» به کدام گزینه اشاره دارد؟
الف. اثر بخشی ب. کارایی ج. بهره وری د. عوارض
۶. «پیامدهای آثار بلند مدت یک برنامه و پروژه است» به کدام گزینه اشاره دارد؟
الف. عوارض اولیه ب. عوارض ثانویه ج. نتایج د. بهره وری
۷. این ارزشیابی مشتمل بر ارزشیابی میان دوره ای و نهایی است:
الف. بر خود ارزشیابی ب. بر حسب فاعل ج. بر حسب حوزه د. بر حسب زمان
۸. منابع مالی هزینه شده و تخصیص ها مانند خدمات، کارکنان در برنامه و پروژه به کدام گزینه اشاره دارد؟
الف. ورودی و یا نهاده ها ب. خروجی و ستاده ها ج. اثر بخشی د. کارایی
۹. کدام یک از متغیر های زیر بر متغیر دیگر تأثیر می گذارد؟
الف. وابسته ب. مستقل ج. کنترل شده د. نسبی
۱۰. در این نمونه گیری به ترتیب شهر و منطقه به ناحیه، محله تقسیم می شود؟
الف. سهمیه ای ب. خوشه ای ج. مطبق د. تصادفی
۱۱. در این نوع گردآوری داده فقط در پایان اجرای برنامه، طرح و یا پروژه جمع آوری می گردد و هزینه ها را کاهش می دهد؟
الف. یک زمان یک گروه ب. دو زمان دو گروه ج. دو گروه یک زمان د. دو گروه دو زمان
۱۲. ارزیاب با کدام پرسش، نگرش و عقاید و نظرات پاسخگو در خصوص پروژه را مشخص می کند؟
الف. پرسشهای آرزویی ب. پرسشهای پیشنهادی ج. پرسشهای طرز تلقی د. پرسشهای رفتاری

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
رشته تحصیلی/کد درس: ستنی: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -
تجميع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)
تعداد سؤالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

کد سری سؤال: یک (۱) استفاده از: -- مجاز است. منبع: --

۱۳. در این پرسشنامه ابتداء سؤالات عمومی و سپس سؤالات تخصصی تنظیم می شود.

- الف. شیوه قیفی
ب. شیوه هرم وارونه
ج. شیوه معکوس
د. شیوه اینورت

۱۴. این مقیاس دارای فاصله های مدرج شده و مساوی است:

- الف. مقیاس اسمی
ب. مقیاسهای ترتیبی
ج. مقیاسهای فاصله ای
د. مقیاس رتبه ای

۱۵. این طیف گزینه های پنجگانه «از کاملاً موافق تا کاملاً مخالف را» در بر دارد:

- الف. طیف بوگاردوس
ب. طیف کرسنسون
ج. طیف نسبی
د. طیف لیکرت

۱۶. در یک گزارش ارزیابی کدام مورد زیر «معرف موضوع، مشخصات عمده مدل و روشهای مشاهده و بیان تفسیر رئوس مطالب است»؟

- الف. خطوط اصلی
ب. مستاوردها
ج. شناخت نقاط ضعف
د. پیشنهادات

۱۷. محقق با این شناخت به دید جدیدی از موضوع ارزیابی (موضوع قابل بررسی) می شود تا موضوع ارزیابی را برای درک بهتر مخاطب، چگونگی و چطور بودن پروژه را ارزیابی کند.

- الف. شناخت نقاط قوت
ب. شناخت نقاط ضعف
ج. شناخت نقاط قوت و فرصتها
د. شناخت فرصتها

۱۸. یکی از گزینه های زیر «دوره بازیافتی و دوره بازیافت سرمایه» است.

- الف. ارزش حال خالص
ب. محاسبه سود اقتصادی قابل برگشت
ج. روش برگشت سرمایه
د. نرخ بازگشت داخلی سرمایه

۱۹. کدام روش ارزیابی چندین سال لازم است یک سرمایه گذاری با ایجاد گردش نقدینگی بتواند هزینه های اصلی سرمایه گذاری مزبور را برابر و همسان کند؟

- الف. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت
ب. برگشت سرمایه
ج. ارزش حال خالص
د. نرخ بازگشت سرمایه

۲۰. «برگشت سرمایه در گردش» به کدام روش از ارزیابی گویند؟

- الف. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت
ب. ارزش حال خالص
ج. برگشت سرمایه
د. نرخ بازگشت سرمایه

۲۱. در کدام یک از روشهای ارزیابی شکل ارزیابی به صورت سهمی از سود ایجاد یک پروژه سرمایه گذاری در قبال خروجی یک سرمایه به کار گرفته شده محاسبه می شود و به صورت درصد مشخص می شود؟

- الف. ارزش حال خالص
ب. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت
ج. برگشت سرمایه
د. نرخ بازگشت سرمایه

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
رشته تحصیلی/ گد درس: ستنی: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -
تجميع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)
تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

گد سری سوال: یک (۱) استفاده از: --- مجاز است. --- منبع: ---

۲۲. یکی از روش های زیر «دوره بازپرداخت به سبب داشتن سرعت و سهولت در امر حسابداری و به مناسبت تولید درصدی از نرخ بازگشت سرمایه» است.

الف. ارزش حال خالص

ب. برگشت سرمایه

ج. نرخ بازگشت سرمایه

د. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت

۲۳. با استفاده از این روش از ارزیابی می توان بهترین نقض روش باز پرداخت را با منظور کردن جریان سود در تمام طول عمر پروژه برطرف کرد.

الف. ارزش حال خالص

ب. برگشت سرمایه

ج. نرخ بازگشت سرمایه

د. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت

۲۴. کدام یک از گزینه های زیر «نتایج بهره گیری از ستاده های پروژه» اند؟

الف. ستاده

ب. سودمندی

ج. اثرات

د. داده ها

۲۵. کدام موارد زیر اشاره به «رابطه اقتصادی بین متغیر (متغیر) به دست آمده و داده های بکاررفته در پروژه» دارد؟

الف. اثربخشی

ب. بازدهی

ج. سودمندی

د. اثرات

سوالات تشریحی

بارم هر سوال ۱/۳ می باشد.

۱. کدام عوامل در ارزیابی به عنوان کارکردهای آن تلقی می شوند؟

۲. پروژه را تعریف کنید.

۳. فعالیت و یا «activity» چیست؟

۴. موافقتنامه چیست؟

۵. انواع پرسش را نام ببرید.