

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی
 رشته تحصیلی و گد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (تجمیع)
 تعداد سؤالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
 زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۵۰ دقیقه
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗
 استفاده از: -- مجاز است.

گد سری سؤال: یک (۱)

امام علی^(ع): شرافت به خرد و ادب است نه به دارایی و نژاد.

۱. کدامیک از شیوه‌های شناخت، به صورت مطالعه نظم یافته و عینی پدیده‌ها و مبتنی بر مشاهده، تجربه، آزمایش است؟
 الف. ارتباط شناسی
 ب. شناخت به شیوه حجیت
 ج. شناخت خودگرایانه
 د. شناخت علمی
۲. ارزیابی هزینه-فایده و ارزیابی هزینه فرصت‌های از دست رفته به کدامیک از ابعاد ارزیابی طرح‌ها از دیدگاه ریمن اشاره می‌کنند؟
 الف. ارزیابی فنی
 ب. ارزیابی اقتصادی
 ج. ارزیابی مالی
 د. ارزیابی تجارتي
۳. کدامیک از عبارتهای زیر صحیح است؟
 الف. برنامه، مجموعه‌ای از طرحها است.
 ب. طرح، مجموعه‌ای از برنامه‌ها است.
 ج. پروژه، مجموعه‌ای از طرحها است.
 د. پروژه، مجموعه‌ای از برنامه‌ها است.
۴. به مجموعه فعالیت‌هایی که در آن عوامل تولید در یک دوره زمانی معین به منظور تولید هدف خاصی در چارچوب برنامه‌های توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی در مکانی مشخص بکار برده می‌شود، چه می‌نامند؟
 الف. طرح
 ب. برنامه
 ج. پروژه
 د. راهبرد
۵. «باید اهداف طرح با نیازهای در حال رشد و الویتهای سطوح ملی انطباق داشته باشد» به کدامیک از کارکردهای ارزیابی اشاره می‌کند؟
 الف. کارایی
 ب. بهره‌وری
 ج. مناسبت
 د. اثربخشی
۶. اینکه یک طرح تا چه حد میل به اهداف خاص و عام (کلی و جزئی) خود داشته است، به کدامیک از کارکردهای ارزیابی اشاره می‌کند؟
 الف. کارایی
 ب. بهره‌وری
 ج. مناسبت
 د. اثربخشی
۷. کدامیک از عبارتهای زیر در مورد «ارزیابی به روش ژرفانگر» صحیح نمی‌باشد؟
 الف. با این روش می‌توان آثار طرحها و پروژه‌ها را در عمق با هدف شناخت علل و عوامل نتایج و پیامدهای آنها بر روی جامعه ارزیابی کرد.
 ب. این روش در قبل یا بعد از اجرای طرحها یا پروژه‌ها انجام می‌شود.
 ج. برخی از برنامه و یا پروژه‌هایی را که با روشهای موردی و تک نگاری ارزیابی می‌شوند، با این روش می‌توان ارزیابی کرد.
 د. به صورت سطحی و با هدف تعمیم داده‌ها بر روی یک جمعیت وسیع انجام می‌شود.
۸. کدامیک از مقیاس‌های اندازه‌گیری زیر با داشتن صفر واقعی، امکان طبقه‌بندی و رده‌بندی پدیده‌ها را فراهم می‌سازد؟
 الف. مقیاس اسمی
 ب. مقیاس ترتیبی
 ج. مقیاس فاصله‌ای
 د. مقیاس نسبی
۹. کدامیک از طیف‌های سنجش زیر به مقیاس انباشته، تجمعی و یا مقیاس ترتیبی معروف است؟
 الف. طیف لیکرت
 ب. طیف گاتمن
 ج. طیف بوگاردوس
 د. طیف ترستون
۱۰. کدامیک از طیف‌های سنجش زیر همانند مقیاس فاصله‌ای، تجانس یا عدم تجانس، مطلوب یا نامطلوبیت مفهوم عبارتی را توسط چند داور اندازه‌گیری می‌کند؟
 الف. طیف لیکرت
 ب. طیف گاتمن
 ج. طیف بوگاردوس
 د. طیف ترستون

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی
 رشته تحصیلی و گد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (تجميع)
 تعداد سؤالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
 زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۵۰ دقیقه
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

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

۱۱. نقص عمده دو روش سنتی ارزیابی اقتصادی سرمایه‌گذاری پروژه کدام است؟
 الف. عدم محاسبه وسعت و اندازه مالی یک پروژه در تناوب‌های مقایسه‌ای
 ب. تعیین ارزش یک سرمایه‌گذاری پیشنهادی در دوره‌های درصدی
 ج. کاهش ارزش زمانی پول
 د. محاسبه وسعت و اندازه مالی یک پروژه در تناوب‌های مقایسه‌ای
۱۲. دوره‌ای که لازم است یک سرمایه‌گذاری با ایجاد گردش نقدینگی بتواند هزینه‌های اصلی سرمایه‌گذاری مزبور را برابر و همسان کند چه نامیده می‌شود؟
 الف. برگشت سرمایه در گردش
 ب. برگشت سرمایه
 ج. ارزش حال خالص
 د. نرخ بازگشت داخلی سرمایه
۱۳. هزینه تعمیر و هزینه ساختمان به ترتیب جزء کدامیک از هزینه‌های یک پروژه می‌باشند؟
 الف. جاری - سرمایه‌ای
 ب. جاری - جاری
 ج. سرمایه‌ای - جاری
 د. سرمایه‌ای - سرمایه‌ای
۱۴. نرخ که برای تبدیل ارزش درآمد و هزینه‌های آینده به حال استفاده می‌شود، چه نامیده می‌شود؟
 الف. نرخ بهره
 ب. نرخ تنزیل
 ج. نرخ تبدیل ارزش
 د. نرخ بازده داخلی
۱۵. منظور از نرخ بازگشت داخلی سرمایه (IRR) کدام است؟
 الف. برابر نرخ تنزیلی است که ارزش حال خالص تفاضلی را مثبت می‌کند.
 ب. برابر نرخ تنزیلی است که ارزش حال خالص تفاضلی را مساوی صفر در می‌آورد.
 ج. برابر نرخ تنزیلی است که ارزش حال خالص تفاضلی را منفی می‌کند.
 د. برابر نرخ تنزیلی است که ارزش حال خالص تفاضلی را تغییر نمی‌دهد.
۱۶. منظور از ارزیابی پیش‌رونده کدام است؟
 الف. ارزیابی در حین اجرا
 ب. ارزیابی قبل از اجرا
 ج. ارزیابی پس از اجرا
 د. ارزیابی مستمر
۱۷. کدامیک از روش‌های ارزیابی زیر مبنای تحلیل شاخص‌های مختص ستاده، اثرات و سودمندی می‌باشد؟
 الف. ارزیابی در حین اجرا
 ب. ارزیابی قبل از اجرا
 ج. ارزیابی پس از اجرا
 د. ارزیابی هم زمان
۱۸. تغییرات نهایی بدست آمده از پروژه چه نام دارد؟
 الف. اثرات (Effects)
 ب. سودمندی (Impacts)
 ج. بازدهی (Efficiency)
 د. اثربخشی (Effectiveness)
۱۹. منظور از «بررسی همزمانی» در ارزیابی پروژه کدام است؟
 الف. باید به سه بخش جداگانه: بازدهی، اثربخشی و سودمندی به صورت عملی پرداخته شود.
 ب. باید به سه بخش جداگانه: اثرات، اثربخشی و سودمندی به صورت عملی پرداخته شود.
 ج. باید به سه بخش جداگانه: داده، ستاده و بازدهی به صورت عملی پرداخته شود.
 د. باید به سه بخش جداگانه: ستاده، اثربخشی و بازدهی به صورت عملی پرداخته شود.
۲۰. کدامیک از عبارت‌های زیر در مورد اثربخشی (Effectiveness) صحیح است؟
 الف. همان عملکرد در طول اجرا می‌باشد.
 ب. رابطه بین تلاش و اجرا می‌باشد.
 ج. با نتیجه تلاش رابطه دارد.
 د. با خود تلاش رابطه دارد.

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی
 رشته تحصیلی و کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی (تجمیع)
 تعداد سؤالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵
 زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۵۰ دقیقه
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ⊗

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

۲۱. طرحهایی که هدفشان بررسی و مطالعات اولیه پیرامون یک یا چند موضوع برای اجرا در سطح کشور می‌باشد، چه نامیده می‌شود؟
 الف. طرحهای تولیدی
 ب. طرحهای مطالعاتی
 ج. طرحهای حفظ منابع طبیعی
 د. طرحهای اشتغال‌زایی
۲۲. کدامیک از موارد زیر به بعد صلاحیت شخصی اعتبار ارزیاب پروژه اشاره می‌کند؟
 الف. مهارتهای ارتباطی
 ب. سابقه کار در بخش تخصصی
 ج. ظرفیت فهم و درک اهداف و محتوای پروژه‌ها
 د. توانایی گزارش نویسی و ارائه آن
۲۳. انواع ارزیابی یا ارزشیابی بر حسب فاعل کدامند؟
 الف. خودارزشیابی و ارزشیابی مستقل
 ب. میان‌دوره‌ای، نهایی و گذشته‌نگر
 ج. ارزشیابی مستقل و ارزشیابی استراتژیک
 د. ارزیابی پس از اجرا
۲۴. عبارت ذیل به کدام نوع ارزشیابی اشاره می‌کند؟
 «ارزشیابی برنامه‌ها و پروژه‌هایی است که به مسائل، خط و مشی‌های خاص در سطح بخشی یا موضوعی می‌پردازد»
 الف. ارزشیابی برنامه
 ب. ارزشیابی استراتژیک
 ج. ارزشیابی خط مشی
 د. ارزشیابی فرآیند
۲۵. در کدامیک از روشهای نمونه‌گیری زیر، اجزای جامعه آماری در جمعیت نمونه، از شانس مساوی و برابر برای انتخاب شدن برخوردارند؟
 الف. خوشه‌ای
 ب. طبق
 ج. تصادفی
 د. سهمیه‌ای

«سؤالات تشریحی»

* بارم هر سؤال ۱/۳ نمره می‌باشد.

۱. جمع‌آوری اطلاعات و داده‌ها به شیوه «مشاهده همراه با مشارکت» را توضیح دهید.

۲. منظور از مطالعات تکنگاری (مونوگرافی) چیست؟

۳. روش ارزیابی اقتصادی «ارزش حال خالص (NPV)» را تعریف کنید.

۴. چهار مورد از کارکردهای ارزیاب را نام ببرید.

۵. روش نمونه‌گیری طبق (Stratified Sampling) را توضیح دهید.