

تعداد سؤال: ۱۰

زمان آزمون (دقیقه): ۹۰

رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی

کد درس: ۱۱۲۱۰۲۵

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی

* دانشجوی گرامی: لطفاً گزینه ۱ را در قسمت کد سری سؤال برگه پاسخنامه خود، علامت بزنید. بدیهی است، مسئولیت این امر برعهده شما خواهد بود.

** این آزمون نمره منفی ندارد.

* استفاده از ماشین حساب مجاز است.

۱. کدامیک جزء ابعاد ارزیابی طرح‌ها از نظر ریپمن نمی‌باشد؟

- الف. ارزیابی اجتماعی، ارزیابی فنی و اقتصادی
ب. ارزیابی مالی و اقتصادی، اجتماعی و فنی
ج. ارزیابی مدیریتی، تجارتي و مالی
د. ارزیابی فنی، زیست محیطی، مالی و اقتصادی

۲. کدامیک جزء کارکردهای یک ارزیاب می‌باشد؟

- الف. ارائه آموزش، تحلیل برنامه، ایجاد تغییر در برنامه، اولویت‌بندی
ب. دادن مشاوره، هدف توسعه‌ای، تحلیل‌گری
ج. تحلیل‌گری، تسهیل‌گری، بودجه‌بندی، آموزش‌گری
د. میانجی‌گری برای بهبود برنامه، اولویت‌بندی، بودجه‌بندی، آموزش‌گری

۳. کدامیک از موارد زیر جزء تقسیم‌بندی ارزشیابی بر حسب زمان می‌باشد؟

- الف. ارزشیابی داخلی و خارجی
ب. خود ارزشیابی و ارزشیابی مستقل
ج. ارزشیابی حین اجرا، نهایی و گذشته‌نگر
د. ارزشیابی خط مشی و موضوعی

۴. منظور از ارزشیابی فرآیند چیست؟

- الف. منظور ارزیابی کارآیی و اثر بخشی یک روش اتخاذ شده برای اجرای برنامه
ب. منظور کسب اطلاعات به شیوه نا اریب جهت تحلیل بدون هیچگونه جهت‌گیری
ج. منظور ارزشیابی طرح‌های عمرانی در مناطق محروم
د. منظور ارزشیابی برنامه‌ها و پروژه‌هایی است که در پهنای جغرافیایی استانی قرار می‌گیرند.

۵. کدامیک جزء اصول شاخص سازی نمی‌باشد؟

- الف. اصل وزن‌پذیری و همگنی
ب. اصل نسبیت، مقایسه‌پذیری، انعطاف
ج. اصل فراغت از ارزش، سنجش‌پذیری، طرد متقابل
د. اصل همسازی، تکرار پذیری، درونی‌سازی

۶. منظور از ارزیابی به روش روند پژوهی چیست؟

- الف. ارزیابی پدیده اجتماعی
ب. ارزیابی پروژه به صورت پایلوت و در حین اجرا
ج. ارزیابی درونی و بیرونی پروژه طی زمان خاص
د. ارزیابی برنامه به صورت سطحی با هدف تعمیم داده‌ها در قبل و یا بعد از اجرای برنامه
۷. به منظور غلبه بر مشکلات، روش ارزشیابی پانل، از چه روشی برای ارزشیابی استفاده می‌کنند؟

- الف. ارزیابی روند پژوهی
ب. ارزیابی مقطعی
ج. ارزیابی ژرفانگر
د. ارزیابی به روش جامعه‌شناسی

تعداد سوال: ۱۵

زمان آزمون (دقیقه): ۹۰

رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی

کد درس: ۱۱۲۱۰۲۵

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی

۸. نمونه از اشیاء به چه منظوری انتخاب می‌شود؟
الف. به منظور انتخاب نمونه آماری از فعالیت انسان
ب. به منظور تعمیم‌پذیری به سایر مناطق
ج. به منظور تعیین حجم نمونه
د. به منظور انتخاب جامعه آماری از فعالیت انسان
۹. اگر متغیرهای جنس، سن و به گروه‌های خاص تقسیم شوند، سپس از هر گروه به صورت تصادفی یک نمونه انتخاب شود به آن چه نمونه‌گیری می‌گویند؟
الف. نمونه‌گیری مطبق
ب. نمونه‌گیری خوشه‌ای
ج. نمونه‌گیری تصادفی ساده
د. نمونه‌گیری تصادفی منطبق
۱۰. چهار مقیاس در اندازه‌گیری‌های مفاهیم کدامند؟
الف. مقیاس رسمی، ترتیبی، فاصله‌ای و نسبی
ب. مقیاس بوگاردوس، اسمی، ترتیبی و ترستون
ج. مقیاس اسمی، ترتیبی، انباشته و فاصله‌ای
د. مقیاس گاتمن، ترتیبی، فاصله‌ای، تجمعی
۱۱. کدامیک نام‌های دیگر طیف بوگاردوس در ارزیابی‌ها نمی‌باشد؟
الف. مقیاس تجمعی
ب. مقیاس انباشته
ج. مقیاس فاصله‌ای
د. مقیاس ترتیبی
۱۲. کدامیک از طیف‌های ارزیابی، می‌تواند شدت طرز تلقی‌ها یا نظرات را به خوبی بسنجد؟
الف. طیف گاتمن
ب. طیف بوگاردوس
ج. طیف ترستون
د. طیف لیکرت
۱۳. مهمترین نقض روش سود اقتصادی قابل برگشت در ارزیابی اقتصادی پروژه کدام است؟
الف. اینکه روش سود اقتصادی قابل برگشت در دوره حسابداری باعث می‌شود که ارزش زمانی پول کمتر از جریان نقدینگی برای جریان‌های مالی پروژه متراکم شود.
ب. اینکه روش سود اقتصادی قابل برگشت در دوره حسابداری باعث می‌شود که ارزش زمانی پول بیشتر از جریان نقدینگی برای جریان‌های مالی پروژه متراکم شود.
ج. اینکه روش سود اقتصادی قابل برگشت در دوره‌های حسابداری باعث می‌شود که ارزش زمانی پول کاهش یابد.
د. هیچکدام
۱۴. کدامیک از روش‌های ارزیابی اقتصادی پروژه مناسبتر از روش‌های دیگر است؟
الف. روش ارزش حال خالص پروژه
ب. روش نرخ برگشت داخلی سرمایه
ج. روش دوره بازگشت سرمایه
د. روش نسبت فایده به هزینه
۱۵. با ثابت بودن ضریب تبدیل، هر چه طول زمان بیشتر باشد آنگاه:
الف. ارزش پول بیشتر است.
ب. ارزش پول کمتر است.
ج. ارزش پول ثابت می‌ماند.
د. ارزش پول ربطی به ضریب تبدیل ندارد.

تعداد سؤال: ۲۵

زمان آزمون (دقیقه): ۹۰

رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی

کد درس: ۱۱۲۱۰۲۵

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی

۱۶. هر چه نرخ تورم قیمت‌ها بیشتر باشد آنگاه:

الف. نرخ تورم اثری روی ارزش حال درآمدهای آتی ندارد.

ب. ارزش حال درآمدهای آتی ثابت می‌ماند.

ج. ارزش حال درآمدهای آتی بیشتر خواهد بود.

د. ارزش حال درآمدهای آتی کمتر خواهد بود.

۱۷. کدامیک جزء عوامل مصاحبه در جمع‌آوری اطلاعات نمی‌باشد؟

الف. صحت و درستی

ب. پرسشها

ج. صراحت بیان

د. موضوع

۱۸. روش ارزیابی برگشت سرمایه به چه نامی معروف است؟

الف. عامل بهبود نقدینگی

ب. عامل نرخ تنزیل

ج. عامل سود اقتصادی

د. عامل تورم

۱۹. نرخ بازده برگشت داخلی سرمایه چه نحی است؟

الف. نحی است که ارزش حال خالص پروژه را بزرگتر از صفر می‌کند.

ب. نحی است که ارزش حال هزینه‌ها را برابر ارزش حال درآمدها می‌کند.

ج. نحی است که ارزش حال هزینه را برابر صفر می‌سازد.

د. نحی است که ارزش حال خالص پروژه را کمتر از صفر می‌سازد.

۲۰. اگر مبلغ ۵ هزار تومان در سال اول سرمایه‌گذاری نمائید و نرخ تنزیل سالانه ۴ درصد باشد در پایان سال سوم چند تومان

بدست خواهید آورد؟

الف. ۴۴۴۴

د. ۵۶۲۵

ج. ۱۵۶۲۵

ب. ۵۰۰۰

۲۱. اگر تنظیم پرسشنامه ابتدا با طرح سؤالات تخصصی شروع و سپس با سؤالات عمومی خاتمه یابد به چه شیوه‌ای معروف

است؟

الف. شیوه قیفی

ب. شیوه هرم وارونه

ج. شیوه قیف شکسته

د. شیوه خوشه‌ای

۲۲. منظور از کارایی از بعد عملیاتی در بحث کارکردهای ارزیابی چیست؟

الف. منظور تحلیل طرح طی اجرا بر اساس مسائل مالی

ب. منظور تحلیل طرح طی اجرا بر اساس صرفه اقتصادی

ج. منظور تحلیل طرح طی اجرا بر اساس صلاحیت‌های فردی

د. منظور تحلیل طرح طی اجرا بر اساس بررسی تحویل نهاده‌ها

۲۳. اعمال نظر ناآگاهانه محقق یا پرسشگر در هر یک از مراحل اخذ اطلاعات به چه نامی معروف است؟

الف. خطای سهو در جمع‌آوری اطلاعات

ب. خطای عمد در جمع‌آوری اطلاعات

ج. خطای عمد و سهو در جمع‌آوری اطلاعات

د. خطای جهت‌دار

تعداد سؤال: ۳۰

زمان آزمون (دقیقه): ۹۰

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی
رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی

کد درس: ۱۱۲۱۰۲۵

۲۴. معمولاً در شکل پارامتریک، داده‌ها با کدام مقیاس‌های زیر ظاهر می‌شود؟
- الف. مقیاس‌های اسمی و ترتیبی
ب. مقیاس‌های فاصله‌ای و ترتیبی
ج. مقیاس‌های نسبی و فاصله‌ای
د. مقیاس‌های نسبی و اسمی
۲۵. تعداد کشاورزان یک استان جزء کدامیک از داده‌های زیر می‌باشد؟
- الف. داده‌های پیوسته
ب. داده‌های ناپیوسته
ج. داده‌های ناپارامتریک
د. داده‌های کیفی
۲۶. پرسشگر هرگاه بخواهد آزادی عمل پاسخگو را در برابر هر پاسخ کاهش دهد معمولاً به طراحی چه نوع سؤالاتی اقدام می‌کند؟
- الف. سؤالات باز
ب. پرسش‌های شناسایی
ج. پرسشهای چند جوابی
د. سوالات بسته
۲۷. کدامیک از پرسشها در انواع سؤالات، هویت پاسخگو را مشخص می‌سازد؟
- الف. پرسش‌های شناسایی
ب. پرسش‌های چند جوابی
ج. پرسش‌های مدرج
د. پرسش‌های انحراف
۲۸. اگر نسبت فایده به هزینه یک پروژه بیشتر از یک باشد مفهوم چیست؟
- الف. ارزش حال منافع بیشتر از ارزش حال هزینه است لذا اجرای پروژه دارای توجیه است.
ب. ارزش حال هزینه بیشتر از ارزش حال منافع است لذا اجرای پروژه دارای توجیه است.
ج. به ازای یک ریال سرمایه‌گذاری، منافع حاصله بیشتر از یک ریال می‌باشد.
د. الف و ج صحیح است.
۲۹. کدامیک از ارزیابی‌ها با معیار وسعت می‌باشد؟
- الف. ارزیابی به روش پهنانگر و ژرفانگر
ب. ارزیابی به روش جامعه‌شناسی کلان و میانی
ج. ارزیابی به روش طولی و مقطعی
د. ارزیابی به روش توصیفی و استنباطی
۳۰. منظور از ارزیابی اقتصادی پروژه چیست؟
- الف. بررسی امکانات طرح
ب. بررسی مسائل بازاریابی طرح
ج. تعیین هزینه و فایده طرح
د. بررسی مسائل اشتغال‌زائی طرح

تعداد سؤال: ۵

زمان آزمون (دقیقه): ۹۰

نام درس: تهیه و ارزیابی طرح‌های کشاورزی
رشته تحصیلی: گرایش: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) - مهندسی اقتصاد کشاورزی
کد درس: ۱۱۲۱۰۲۵

«سوالات تشریحی»

* بارم هر سؤال تشریحی: ۳/۱ نمره

۱. مدیر یک کارخانه می‌خواهد نسبت به خرید یکی از دو وسیله تصمیم‌گیری نماید، قیمت خرید هر یک از وسایل ۲۰ هزار تومان و عمر مفید آنها ۵ سال است. در صورتیکه منافع سالیانه وسیله اول ۶ هزار تومان و نصب وسیله دوم در سال اول ۸ هزار تومان و در سال‌های بعد، سالانه یک هزار تومان کاهش یابد، با نرخ تنزیل ۸ درصد خرید کدام وسیله با صرفه‌تر است؟ (با استفاده از روش ارزش حال خالص انتخاب وسیله را مشخص نمایید).
۲. مزایای روش جمع‌آوری اطلاعات از طریق مصاحبه را ذکر نمایید.
۳. اشکالات وارد بر روش ارزیابی نرخ برگشت داخلی سرمایه را ذکر نمایید.
۴. مراحل شاخص‌سازی پروژه را بیان نمایید.
۵. چهار معیار تصمیم‌گیری در سرمایه‌گذاری پروژه را نام ببرید.