

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی اقتصادی طرحهای کشاورزی و منابع طبیعی، تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
وشته تحصیلی/گذ درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۴۱۳۰۴۰ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۲۵

۱- مجموعه سازماندهی شده ای از فعالیت ها، پروژه ها، فرایندها یا خدماتی که به طور مستقیم و در جهت دستیابی به اهداف خاص هستند چه نام دارد؟

Framework . ۴

Project . ۳

Program . ۲

Plan . ۱

۲- ساده ترین نوع برنامه که عمل یا کنش را بدون آنکه پیوستگی زمانی داشته باشد هدایت می کند چه نام دارد؟

۴. دستور

۳. کارهای ویژه معین

۲. روش کار

۱. خط مشی

۳- کدامیک از روشهای بودجه بندي مبتنی بر گردآوری نظرات و دیدگاههای مدیریت عالی سازمان قرار دارد و بیشتر برای پروژه های تکراری بکار می رود؟

۲. بودجه بندي از پایین به بالا

۴. بودجه بندي وظیفه گرا

۱. بودجه بندي از بالا به پایین

۳. سیستم برنامه ریزی - برنامه نویسی بودجه بندي

۴- مقیاس درصد و ولتاژ جزء کدامیک از انواع مقیاس دسته بندي می شوند؟

۴. متغیر نسبی

۳. متغیر ترتیبی

۲. متغیر فاصله ای

۱. متغیر اسمی

۵- ارزشیابی خوشه ای پروژه ها یا برنامه هایی که یک موضوع خاص را عنوان می کنند جزء کدامیک از انواع ارزشیابی است؟

۴. ارزشیابی موضوعی

۳. ارزشیابی برنامه

۲. ارزشیابی استراتژیک

۱. ارزشیابی خط مشی

۶- شاخص قیمت ها جزء کدامیک از انواع شاخص ها طبقه بندي می شوند؟

۴. شاخص های عددی

۳. شاخص های مرتبه ای

۲. شاخص های ویژه

۱. شاخص های ترکیبی

۷- برنامه ها و پروژه هایی که با روش موردی و تک نگاری ارزیابی می شوند، با کدامیک از روشهای زیر می توان ارزیابی نمود؟

۲. ارزیابی با معیار وسعت

۴. ارزیابی با روش ژرفانگر

۱. ارزیابی با معیار زمان

۳. ارزیابی به روش روندپژوهی

۸- در کدام نوع نمونه گیری اجزاء جامعه آماری ، در جمعیت نمونه از شانس مساوی و برابر برخوردارند؟

۴. نمونه گیری سهمیه ای

۳. نمونه از فضا

۲. نمونه از زمان

۱. نمونه از زمان

۹- نخستین مرحله در مطالعات ابتدایی چیست؟

۴. مصاحبه

۳. مشاهده

۲. حضور

۱. مشورت

سری سوال: ۱ بیک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی اقتصادی طرحهای کشاورزی و منابع طبیعی، تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
وشته تحصیلی/ گذ درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۴۱۳۰۴۰ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۱۲۱۰۲۵

- طرحی که طبق قرارداد سازمان و سایر دستگاه اجرایی با موسسات علمی یا مطالعاتی تخصصی بررسی و اجرا میشود چه نام دارد؟

- ۱. طرحهای عمرانی غیرانتفاعی
- ۲. طرحهای عمرانی انتفاعی
- ۳. طرحهای مطالعاتی

- کدامیک از موارد زیر جزء اصول فرضیه سازی می باشد.

- ۱. اصل وزن پذیری
- ۲. اصل ترکیب پذیری
- ۳. اصل طرد متقابل
- ۴. اصل پژوهش پذیری

- هدفها یا نتایج آنی فعالیتهای پروژه که از کاربرد مؤثر داده ها منتج می شوند چه نام دارد؟

- ۱. داده ها
- ۲. ستاده ها
- ۳. اثرات
- ۴. سودمندی

- کدام مورد درجه اتمام ستاده و اثرات پروژه را در رابطه با اهداف ارزیابی می کند؟

- ۱. عوارض
- ۲. نتایج
- ۳. اثربخشی
- ۴. بازدهی

- در کدامیک از روشهای مشاهده نوعی انسان شناختی مبتنی بر مطالعه اجتماعی در یک دوره نسبتاً طولانی انجام می گیرد؟

- ۱. مشاهدات مستقل
- ۲. مشاهده کنترل شده در آزمایشگاه

- ۳. مشاهده همراه با مشارکت

- در کدام مقیاس صفات در دو جهت، از بالا به پایین یا از پایین به بالا رده بندی و مدرج می شوند؟

- ۱. مقیاس اسمی
- ۲. مقیاس ترتیبی
- ۳. مقیاس نسبی
- ۴. مقیاس فاصله ای

- با کدام طیف می توان حساسیت، نگرش، تعلق و باور پاسخگو را تعیین نمود؟

- ۱. طیف گاتمن
- ۲. طیف لیکرت
- ۳. طیف ترستون
- ۴. طیف بوگاردوس

- در کدامیک از موارد زیر می توان طیف گاتمن را قابل قبول دانست؟

- ۱. چنانچه ضریب احتمال خطای کمتر از 10 درصد و ضریب تکرار بالاتر از 90 درصد باشد

- ۲. چنانچه ضریب احتمال خطای کمتر از 90 درصد و ضریب تکرار بالاتر از 10 درصد باشد

- ۳. چنانچه ضریب احتمال خطای کمتر از 20 درصد و ضریب تکرار بالاتر از 80 درصد باشد

- ۴. چنانچه ضریب احتمال خطای کمتر از 80 درصد و ضریب تکرار بالاتر از 20 درصد باشد

سری سوال: ۱ بک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی اقتصادی طرحهای کشاورزی و منابع طبیعی، تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی و شناخت تحصیلی/ گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۴۱۳۰۴۰ - ۱۱۲۱۰۲۵، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۰

-۱۸ معرفی مشخصات عمدۀ مدل تحلیلی، توسط کدامیک از اصول جمع‌بندی صورت می‌پذیرد؟

۱. شناخت درباره نقاط ضعف پروژه
۲. شناخت درباره نقاط قوت پروژه
۳. یادآوری خطوط اصلی روش علمی
۴. پیشنهادات عملی

-۱۹ در کدامیک از روش‌های ارزیابی اقتصادی پروژه اعتقاد بر این است که نرخ سرمایه‌گذاری مجدد معادل نرخ بازگشت سرمایه در بقیه طول عمر پروژه پیشنهادی است؟

۱. محاسبه سود اقتصادی قابل برگشت
۲. روش برگشت سرمایه
۳. نرخ بازگشت داخلی سرمایه
۴. ارزش حال خالص

-۲۰ کدامیک از ارزیابی‌های زیر مبنای تحلیل شاخصهای مختص ستداده، اثرات و سودمندی می‌باشد؟

۱. ارزیابی در حین اجرا
۲. ارزیابی پروژه بعد از اتمام و تکمیل
۳. ارزیابی سیستم تذکر و ارائه پیشنهاد اصلاحی
۴. ارزیابی سیستم تذکر و ارائه پیشنهاد اصلاحی

-۲۱ کدام گزینه در ارتباط با اثربخشی صحیح است؟

۱. نتایج آنی فعالیت‌های پروژه است
۲. درجه اتمام ستداده و اثرات پروژه را در رابطه با اهداف ارزیابی می‌کند
۳. رابطه اقتصادی بین نتایج و داده‌های بکار رفته را بیان می‌کند
۴. تغییرات نهایی به دست آمده از پروژه است

-۲۲ سه عامل عمدۀ که باعث موفقیت ارزیابی پروژه می‌شود کدامند؟

۱. انتخاب ارزیاب- کارهای دفتری متمنکز- دست اندر کاری دولت در عملیات ارزیابی
۲. ماهیت پروژه- کارهای دفتری متمنکز- دست اندر کاری دولت در عملیات ارزیابی
۳. انتخاب ارزیاب- دست اندر کاری دولت در عملیات ارزیابی- کیفیت نهاده ها
۴. انتخاب ارزیاب- دست اندر کاری دولت در عملیات ارزیابی- میزان نهاده ها

-۲۳ اهداف این پرسشها بیشتر امور عینی مانند: رفتار، اعمال و نظرات و پاسخ به جنبه‌های مثبت و منفس سؤال است؟

۱. پرسش‌های مدرج
۲. پرسش‌های چند جوابی
۳. پرسش‌های باز
۴. پرسش‌های بسته

-۲۴ به کدامیک از فاکتورهای زیر اشاره دارد? *Productivity*

۱. اثربخشی
۲. مناسبت
۳. بهره‌وری
۴. کارایی

سری سوال: ۱ بیک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی اقتصادی طرحهای کشاورزی و منابع طبیعی، تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی
دشته تحصیلی/ گذ درس: مهندسی کشاورزی- اقتصاد کشاورزی(مدیریت و تولید کشاورزی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۴۱۳۰۴۰- ۱۱۲۱۰۲۵ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی

- ۲۵- کدامیک از انواع ارزشیابی به لحاظ جغرافیایی و یا موضوعی از اهمیت بسزایی برخوردار است؟

۱. ارزشیابی برنامه ۲. ارزشیابی موضوعی ۳. ارزشیابی خط مشی ۴. ارزشیابی استراتژیک

- ۲۶- کدامیک از انواع شاخصها بیشتر در مصاحبه کاربرد دارد؟

۱. شاخصهای زبانی ۲. شاخصهای حرکتی ۳. شاخصهای فرازبان ۴. شاخصهای تغییر رفتار

- ۲۷- یکی از اساسی ترین مراحل طراحی سیستم ارزیابی برنامه و یا پروژه برای اندازه‌گیری عملکرد آن چیست؟

۱. شناسایی ورودی و خروجی ۲. شناسایی کارایی و بهره وری ۳. شناسایی اثربخشی ۴. شناسایی ورودی، خروجی، کارایی، بهره وری و اثربخشی

- ۲۸- در کدامیک از روش‌های ارزیابی تحلیل داده‌های آماری با استفاده از آماره و یا شاخصهای اندازه‌گیری گرایش به مرکز صورت می‌پذیرد؟

۱. ارزیابی به روش پانل ۲. ارزیابی به روش روندپژوهی ۳. ارزیابی به روش توصیفی ۴. ارزیابی به روش استنباطی

- ۲۹- در کدامیک از موارد زیر داده‌ها به عنوان جزئی از یک طیف یا دامنه قابل اندازه‌گیری هستند؟

۱. داده‌های گسسته ۲. داده‌های کیفی ۳. داده‌های پیوسته ۴. داده‌های ناپیوسته

- ۳۰- پاداش حاصل از سرمایه‌گذاری در طول عمر اقتصادی پروژه به کدامیک از گزینه‌های زیر اشاره دارد؟

- IRR .۴ NPV .۲ ARR .۲ PLAYBACK .۱

رقم سؤال	مفتاح صحيح	وضعية كلید
1	ب	عادی
2	د	عادی
3	الف	عادی
4	د	عادی
5	د	عادی
6	ب	عادی
7	د	عادی
8	ج	عادی
9	الف	عادی
10	ج	عادی
11	ج	عادی
12	ب	عادی
13	ج	عادی
14	د	عادی
15	د	عادی
16	ب	عادی
17	الف	عادی
18	ج	عادی
19	ج	عادی
20	ب	عادی
21	ب	عادی
22	الف	عادی
23	الف، ب، ج، رد	عادی
24	ج	عادی
25	د	عادی
26	ب	عادی
27	د	عادی
28	ج	عادی
29	ج	عادی
30	د	عادی