



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

۱- ارزیابی هزینه - فایده چه نوع ارزیابی است؟

۱. تجارتي ۲. مالي ۳. اجتماعي ۴. اقتصادي

۲- مجموعه فعالیت ها ، نهاده ها، ستانده و نتایج اجزاء، چه نام دارد؟

۱. پروژه ۲. طرح ۳. برنامه ۴. فعالیت

۳- "حمایت از باغداران زیتون برای افزایش درآمد آنان" می تواند به عنوان کدامیک از گزینه های زیر مطرح گردد؟

۱. هدف پروژه ۲. پرسش برای تحقیق ۳. نتیجه تحقیق ۴. هدف برنامه

۴- مفهومی که نشان می دهد نهاده ها تا چه حد می توانند به نحو احسن به ستاده ها تبدیل شوند کدام است؟

۱. بهره وری ۲. کارایی ۳. مناسبت ۴. اثر بخشی

۵- در کدام نوع از ارزشیابی افرادی که در طراحی، اجرا و مدیریت پروژه دخیل بوده اند ، به طور مستقیم در گیر هستند؟

۱. ارزشیابی داخلی ۲. ارزشیابی بیرونی ۳. ارزشیابی میان دوره ای ۴. ارزشیابی نهایی

۶- کدام نوع متغیر دارای صفر واقعی به صورت قرارداد بوده و طبقه بندی و رده بندی پدیده ها را ممکن می سازد؟

۱. اسمی ۲. ترتیبی ۳. فاصله ای ۴. نسبی

۷- مراحل شاخص سازی مطابق کدام مراحل زیر است؟

۱. شناخت جامع،فهم درونی سازی،سنجش و ادراک دیگران،تعیین حدود
۲. شناخت جامع،فهم درونی سازی،تعیین حدود،سنجش و ادراک دیگران
۳. فهم درونی سازی،سنجش و ادراک دیگران،تعیین حدود،شناخت جامع
۴. تعیین حدود،شناخت جامع،فهم درونی سازی،سنجش و ادراک دیگران

۸- افراد گروه ارزیابی پروژه هنگامی می توانند شاخص ها را در زمان های یکسان بکار برند که شاخص ها چگونه باشند؟

۱. مدرج سازی شده ۲. همگن ۳. جامع ۴. آرمانی

۹- اینکه ارزیاب در مراحل شاخص سازی باید از تداخل شاخصها با یکدیگر جلوگیری کند از کدام یک از اصول شاخص سازی پیروی می کند؟

۱. اصل صراحت ۲. اصل وزن پذیری ۳. اصل همگنی ۴. اصل طرد متقابل

۱۰- هدف کدام یک از انواع فرضیه ها در سطح ماندن و ارائه دادن یک تصویر از واقعیت است؟

۱. محدود ۲. جهت دار ۳. وصفی ۴. فاقد جهت



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

۱۱- ارزیابی که حین اجرای طرح یا پروژه در زمان های T باهدف شناخت سطحی و عمقی از تغییرات یک جامعه صورت می گیرد چه نامیده می شود؟

۱. روش طولی ۲. روش پانل ۳. روش عمقی ۴. روش روند پژوهی

۱۲- در کدام شیوه نمونه گیری متغیرهای اساسی نظیر: جنس، سن و... به گروهبندی خاص تقسیم می شوند و سپس از هر گروه به صورت تصادفی یک نمونه انتخاب می شود؟

۱. سهمیه ای ۲. نمونه گیری تصادفی منطبق ۳. نمونه گیری تصادفی ساده ۴. نمونه گیری خوشه ای

۱۳- این نوع نمونه گیری به منظور انتخاب جامعه آماری از فعالیت های انسان صورت می گیرد.

۱. نمونه از زمان ۲. نمونه از فضا ۳. نمونه از اشیاء ۴. نمونه گیری تصادفی

۱۴- با کدام نوع از روش های ارزشیابی می توان آثار طرح ها و پروژه هارا در عمق با هدف شناخت علل و عوامل نتایج و پیامد های آنها بر روی جامعه ارزیابی کرد؟

۱. پنهانگر ۲. ژرفانگر ۳. جامعه شناسی کلان ۴. جامعه شناسی میانه

۱۵- ارزیابی به روش استنباطی از کدام نوع از روشهای ارزیابی است؟

۱. ارزیابی با معیار زمان ۲. ارزیابی با معیار ژرفای ۳. ارزیابی با معیار وسعت ۴. ارزیابی با معیار تحلیل

۱۶- طرح های سازمان وسایر دستگاه های اجرایی با موسسات علمی چه نام دارد؟

۱. عمرانی ۲. عمرانی انتفاعی ۳. عمرانی غیر انتفاعی ۴. مطالعاتی

۱۷- در امر یادگیری زمانی که تجربه های قبلی فرد به یادگیری در زمان حال و آینده کمک می کند چه نامیده می شود؟

۱. بازداری ۲. تسهیل فراگرد ۳. تسهیل متقابل ۴. تسهیل واگرد

۱۸- محقق هرگاه بخواهد آزادی عمل پاسخگو در برابر هر پاسخ را کاهش دهد، به چگونه پرسشی اقدام می کند؟

۱. پرسش های باز ۲. پرسش های بسته ۳. پرسش دام ۴. پرسش مدرج

۱۹- نوعی از روش جمع آوری اطلاعات است که می تواند به تشریح همه جانبه یک پدیده یا مجموعه ای از پدیده ها بپردازد؟

۱. مونوگرافی ۲. مطالعات موردی ۳. مشاهده ۴. مشاهده همراه مشارکت

۲۰- این نوع سوالات برای طرح یک موضوع یا آغاز یک بحث جدید در مصاحبه ها عنوان می شوند؟

۱. سوالات ثانویه ۲. سوالات اولیه ۳. سوالات کوتاه ۴. سوالات تشریحی



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

۲۱- کدام یک از مقیاس ها می تواند تفاوت صفات و ویژگیها را نشان دهد ولی قادر به اندازه گیری میزان تفاوت آنها نیست؟

۱. ترتیبی ۲. اسمی ۳. فاصله ای ۴. نسبی

۲۲- کدام طیف از نوع مقیاس فاصله ای است و از تعدادی عبارت یا گزینه تشکیل می شود؟

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

۲۳- کدام طیف به اندازه گیری تمایز دو قوم، پدیده و.... می پردازد؟

۱. آزرگود ۲. لیکرت ۳. ترستون ۴. بوگادوس

۲۴- ضریب انباشت پذیری طیف گاتمن از کدام رابطه زیر بدست می آید؟

۱. $\text{تعدا پاسخگویان} \times \text{تعداد سنجها} / \text{تعداد خطاها}$
 ۲. $\text{تعدا پاسخگویان} + \text{تعداد سنجها} / \text{تعداد خطاها}$
 ۳. $\text{تعدا پاسخگویان} - \text{تعداد سنجها} / \text{تعداد خطاها}$
 ۴. $\text{تعداد خطاها} / \text{تعداد پاسخگویان} \times \text{تعداد سنجها}$

۲۵- نام دیگر روش برگشت سرمایه کدام گزینه است؟

۱. ارزش خالص ۲. محاسبه سود اقتصادی قابل برگشت
 ۳. نرخ بازگشت داخلی سرمایه ۴. عامل بهبود نقدینگی

۲۶- سیر فرآیند اهداف و اجرای طرح و ارزشیابی آن کدام است:

۱. پروژه-طرح - برنامه- اهداف - آرمان - راهبرد
 ۲. پروژه-طرح - برنامه- راهبرد - اهداف - آرمان
 ۳. طرح - پروژه - برنامه- راهبرد - اهداف - آرمان
 ۴. پروژه- برنامه - طرح - راهبرد - اهداف - آرمان

۲۷- در ارزیابی تجارتي کدام یک از پرسشهای زیر مطرح نیست؟

۱. کجا محصولات باید فروخته شد؟
 ۲. آیا فروش محصولات با قیمت قبلی هنوز سودآور است؟
 ۳. تولیدات طرح در بازار چه بخشی را می تواند به خود اختصاص دهد؟
 ۴. آیا تولید محصول مصرف داخلی دارد یا برای صادرات است؟



زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

۲۸- فرآیند سیستم بودجه بندی PPBS کدام است؟

۱. تعیین اهداف مربوط به هر زمینه عمده فعالیت- تحلیل برنامه های پیشنهادی برای حصول اهداف سازمانی-برآورد هزینه های محلی برای هر پروژه-انتظار و دوام پروژه
۲. تعیین اهداف مربوط به هر زمینه عمده فعالیت- تحلیل برنامه های پیشنهادی برای حصول اهداف سازمانی-انتظار و دوام پروژه-برآورد هزینه های محلی برای هر پروژه
۳. تعیین اهداف مربوط به هر زمینه عمده فعالیت-برآورد هزینه های محلی برای هر پروژه-انتظار و دوام پروژه- تحلیل برنامه های پیشنهادی برای حصول اهداف سازمانی
۴. تحلیل برنامه های پیشنهادی برای حصول اهداف سازمانی-برآورد هزینه های محلی برای هر پروژه-انتظار و دوام پروژه -تعیین اهداف مربوط به هر زمینه عمده فعالیت

۲۹- فرضیه ای که منکر وجود رابطه یا اثر میان متغیر هاست کدام است؟

۱. فاقد جهت
۲. ساده
۳. صفر
۴. جهت دار

۳۰- کدام یک از عوامل زیر به عنوان ویژگی اصلی که می تواند برنامه و پروژه ها را به روش توصیفی ارزیابی کند نیست؟

۱. تکنیک های مشاهده
۲. ویژگی های جمعیت
۳. سازمان بندی اطلاعات
۴. استنباط های ارزیاب

۳۱- ارزش حال درآمد خالص پروژه از کدام رابطه بدست می آید؟

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .1$$

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .2$$

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .3$$

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .4$$

۳۲- نرخ بازده داخلی از کدام رابطه بدست می آید؟

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .1$$

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .2$$

$$\sum_{nt} = 1 \frac{B_n - c_n}{(1+i)^n} \quad .3$$

$$\sum_{i=1}^n \frac{B_n - C_n}{(1+i)^n} = 0 \quad .4$$

۳۳- کدام گزینه به تغییرات نهایی به دست آمده از پروژه اشاره دارد؟

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



زمان آزمون (دقیقه): ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

۳۴- تعریف اثر بخشی کدام است؟

۱. درجه اتمام ستاده و اثرات پروژه را در رابطه با اهداف ارزیابی می کند

۲. رابطه اقتصادی بین نتایج بدست آمده و داده های بکاررفته در پروژه را بیان می دارد

۳. تغییرات نهایی پروژه ها است

۴. تغییرات نهایی ایجاد شده به عنوان نتیجه ای از ستاده و اثرات پروژه

۳۵- مجموعه عملیات و خدمات مشخصی که براساس مطالعات توجیهی توسط دستگاه اجرایی در زمان معین با اعتبار معین اجرا می شود چه نام دارد؟

۱. طرح های عمرانی ۲. طرح های مطالعاتی ۳. طرح های تحقیقاتی ۴. طرح های غیر انتفاعی

۳۶- این دسته از منابع آخرین اطلاعات را در باره موضوع های متنوع که بر محور یک موضوع بوده مطرح می کنند؟

۱. فرهنگنامه های تخصصی ۲. خلاصه ها

۳. نشریات عمومی ۴. لغت نامه های تخصصی

۳۷- محقق هنگامی به طرح چنین پرسشهایی می پردازد ، که پاسخ های پرسشنامه را جهت آزمون بتواند با درجه اعتبار نشان دهد.

۱. پرسش دام ۲. پرسش مدرج ۳. پرسش باز ۴. پرسش بسته

۳۸- کدام یک از گروه های زیر مخاطبان خوبی برای انجام مصاحبه نیستند؟

۱. کارشناسان ۲. مسئولان ۳. شاهدان عینی ۴. افراد عادی

۳۹- کدام یک از انواع طیف ها به اندازه گیری پیشداوریها و میزان وجهه فردی، گروهی و یا قومی در میان دو گروه می پردازد؟

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

۴۰- دانشمندان از چه ابزاری به منظور شناخت واقعیت ها و ارزش ها استفاده میکنند؟

۱. مصاحبه ۲. پرسش نامه ۳. طیف ها ۴. مقیاس ها