

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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

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

۱- در کدامیک از شیوه های شناخت انسان با اندیشهای از طریق منطق و استدلال می تواند به ارتباط با خود پرداخته و به  
شناخت یک پیام دست پیدا کند؟

۱. شناخت به شیوه حجتی
۲. شناخت به شیوه علمی
۳. شناخت به شیوه خودگرایانه
۴. ارتباطات و شناخت

۲- هدف اصلی پردازش داده ها در طرح های کشاورزی چیست؟

۱. جمع آوری داده ها
۲. آماده سازی داده ها به منظور تبدیل آنها به اطلاعات
۳. تحلیل داده ها
۴. تحصیل اطلاعات برای تصمیم گیری و سیاستگذاری

۳- کوچکترین عملیاتی که به صورت یک فعالیت جداگانه در برنامه ملی تهیه و اجرا می شود چه نام دارد؟

۱. طرح (Project)
۲. برنامه (Plan)
۳. چارچوب (Framework)
۴. فعالیت (Activity)

۴- کدام جنبه از تهیه و ارزیابی طرح ها، شامل ارزیابی هزینه - فایده، هزینه مقرر و صرفه و هزینه فرصت های از دست رفته  
می باشد؟

۱. ارزیابی مالی
۲. ارزیابی تجاری
۳. ارزیابی اقتصادی
۴. ارزیابی فنی

۵- کدامیک از روش های بودجه بندی مبتنی بر گردآوری نظارت و دیدگاههای مدیریت عالی سازمان می باشد؟

۱. روش بودجه بندی از بالا به پایین (Top Down)  
(PPBS)
۲. سیستم برنامه ریزی - برنامه نویسی بودجه بندی
۳. روش بودجه بندی از پایین به بالا (Bottom Up)

۶- کدم گزینه مفهومی مرتبط با بهره وری بوده و فرایند اجرای یک فعالیت را در پی دارد؟

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

۷- به منظور یکسان سازی معانی میان همه مخاطبان در هر زبان و میان جوامع مختلف از کدامیک از تعاریف استفاده می شود؟

۱. تعاریف مفهومی
۲. تعاریف عملکردی
۳. تعاریف تحلیلی
۴. تعاریف اسمی

۸- تعداد خدمات و تولیدات عرضه شده به بهره بوداران در یک برنامه یا پروژه چه نام دارد؟

۱. خروجیها و ستاده ها
۲. شاخص ها
۳. ورودی یا نهاده
۴. اثربخشی

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهییه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

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

۹- کدام یک از انواع متغیرها صفر واقعی بوده و طبقه بندی و رده بندی پدیده ها را ممکن می سازد؟

۱. متغیر اسمی      ۲. متغیر نسبی      ۳. متغیر ترتیبی      ۴. متغیر فاصله ای

۱۰- کدام گزینه جزء مراحل استاندارد سازی شاخص ها نمی باشد؟

۱. تغییرات آتی طرح و محیط را در نظر بگیرد      ۲. تاثیرات طرح بر جامعه مورد نظر مد نظر باشد  
۳. در راستای اهداف کلی طرح باشد      ۴. مبتنی بر تجزیه و تعمیم باشد

۱۱- کدامیک از انواع فرضیه ها در علوم کاربردی مطرح شده و با جزئی کوچک از دانش بشری ارتباط دارد؟

۱. فرضیه ساده      ۲. فرضیه جهت دار      ۳. فرضیه محدود      ۴. فرضیه وصفی

۱۲- تحلیل مقرون به صرفه جزء کدامیک از روش های ارزیابی پروژه با معیار زمان می باشد؟

۱. روش پهنانگر      ۲. روش پانل      ۳. روش طولی      ۴. روش مقطعی

۱۳- چنانچه بخواهیم عقاید و نظرات کشاورزان بر کاربرد آبیاری تحت فشار در استان تهران را ارزیابی کنیم استفاده از کدامیک از روش های نمونه گیری مناسب تر است؟

۱. نمونه گیری سهمیه ای      ۲. نمونه گیری مطبق  
۳. نمونه گیری خوش ای      ۴. نمونه گیری تصادفی منطبق

۱۴- نخستین ویژگی روش توصیفی که در ارزیابی های قبل و بعد از اجرای طرح ها و پروژه ها استفاده می شود چیست؟

۱. تکنیک روش های مستقیم مشاهده      ۲. سازمان دهی اطلاعات  
۳. وجود خطای سهو- عدم      ۴. شناخت ویژگی ها

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

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

۱۶- کدام گزینه جزء ویژگی های طرح های عمرانی غیر انتفاعی نیست؟

۱. در آن عملیات زیربنایی یا احداث ساختمان و تاسیسات صورت می گیرد  
۲. هدف اصلی آن حصول درآمد است  
۳. برای انجام برنامه های رفاه اجتماعی طراحی شده است  
۴. تسهیل کننده کلیه وظایف دولت است

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

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

۱۷- با کدامیک از انواع پرسش‌ها می‌توان نسبت به ذهنیت مخاطب شناخت پیدا نمود؟

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

۱۸- در کدامیک از روش‌های مشاهده، محقق جامعه نمونه را از درون و با تفضیل مطالعه می‌کند؟

۱. مشاهده در میدان  
۲. مشاهده کنترل شده در آزمایشگاه  
۳. مشاهده همراه با مشارکت  
۴. مشاهده غیرمستقیم

۱۹- دستیابی به کلیت منحصر به فرد جزء زمینه کاربرد کدامیک از روش‌های مطالعه است؟

۱. مطالعات اسنادی  
۲. مطالعات تک نگاری  
۳. مطالعات موردي  
۴. مطالعات کاربردی

۲۰- کدامیک از انواع طیف‌ها از نوعی مقیاس فاصله‌ای و از تعدادی عبارت و گزینه تشکیل شده است؟

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

۲۱- در کدام طیف هدف نهایی تنظیم سنجه‌ها به صورت منطق و استنتاج عقلی خواهد بود؟

۱. طیف لیکرت  
۲. طیف گاتمن  
۳. طیف آزگود  
۴. طیف بوگاردوس

۲۲- کدام طیف به اندازه گیری تمایز معناهای دو قوم، پدیده و ..... می‌پردازد؟

۱. طیف ترستون  
۲. طیف گاتمن  
۳. طیف آزگود  
۴. طیف بوگاردوس

۲۳- کدام گزینه نقش تبدیل امور کیفی را به امور کمی به منظور تجزیه و تحلیل اطلاعات در ارزیابی پژوهه به عهده دارد؟

۱. شاخص‌ها  
۲. فرضیه‌ها  
۳. سنجه‌ها  
۴. مقیاس‌ها و طیف‌ها

۲۴- کدام مورد جزء اصول جمع‌بندی یک گزارش ارزیابی نیست؟

۱. یادآوری خطوط اصلی روش علمی  
۲. شناخت نقاط قوت و ضعف  
۳. پیشنهادات عملی  
۴. ارزیابی تجاری

۲۵- کدامیک از روش‌های اقتصادی پژوهه عامل بهبود نقدینگی نیز نامیده می‌شود؟

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

عنوان درس: تهییه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

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

-۲۶- سهمی از سود ایجادی یک پروژه سرمایه گذاری در قبال خروجی یک سرمایه به کار گرفته شده که به صورت درصد مشخص می‌شود چه نام دارد؟

۱. نرخ بازگشت داخلی سرمایه  
۲. ارزش زمانی پول  
۳. سود اقتصادی قابل برگشت

-۲۷- نرخ تنزیلی که ارزش حال خالص تفاضلی یا جریان نقدی تفاضلی را مساوی صفر در می آورد چه نام دارد؟

۱. برگشت سرمایه (*Play Back*)  
۲. سود اقتصادی قابل برگشت (*ARR*)  
۳. ارزش حال خالص (*NPV*)  
۴. نرخ بازگشت داخلی سرمایه (*IRR*)

-۲۸- کدام گزینه درست است؟

۱. طیف گاتمن می تواند شدت طرز تلقی ها یا نظرات را به خوبی بسنجد.  
۲. طیف ترستون می تواند شدت طرز تلقی ها یا نظرات را به خوبی بسنجد.  
۳. طیف آزگود می تواند شدت طرز تلقی ها یا نظرات را به خوبی بسنجد.  
۴. طیف بوگاردوس می تواند شدت طرز تلقی ها یا نظرات را به خوبی بسنجد.

-۲۹- کدام گزینه جزء معایب سود اقتصادی قابل برگشت (*ARR*) در دوره حسابداری نیست؟

۱. مفهوم آن مبهم و نامعلوم است  
۲. تولید درصدی از نرخ برگشت سرمایه  
۳. باعث می شود که ارزش زمانی بول کاهش یافته و بیشتر از جریان نقدینگی بر روی جریان مالی پروژه متراکم شود  
۴. این روش نمی تواند و سعت و اندازه مالی یک پروژه را در تناوبهای مقایسه ای محاسبه کند

-۳۰- شرط اقتصادی بودن یک سرمایه گذاری چیست؟

۱. نسبت منفعت به هزینه بیشتر از یک و ارزش حال درآمد خالص آن مثبت باشد  
۲. نسبت منفعت به هزینه بیشتر از یک و ارزش حال درآمد خالص آن منفی باشد  
۳. نسبت منفعت به هزینه کمتر از یک و ارزش حال درآمد خالص آن مثبت باشد  
۴. نسبت منفعت به هزینه کمتر از یک و ارزش حال درآمد خالص آن منفی باشد

-۳۱- نتایج بهره گیری از ستاده های پروژه چه نام دارد؟

۱. عوارض  
۲. سودمندی  
۳. اثرات  
۴. شاخص ها



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

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

**عنوان درس:** تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

**وشته تحصیلی/ گذ درس:** مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

-۳۲- در بررسی همزمانی کدام عوامل به صورت عملی مورد بررسی قرار می‌گیرد؟

- ۱. بازدهی- عوارض- اثرات
- ۲. بازدهی- اثربخشی- سودمندی
- ۳. اثرات- سودمندی- ستاده ها
- ۴. اثرات- داده ها- ستاده ها

-۳۳- کدام گزینه از ویژگی های چک لیست محسوب نمی شود؟

- ۱. چک لیست برای ارزیابی پیشرونده سودمند است
- ۲. برای اخذ یک دید جامع نسبت به پروژه ها و ارتباط آنها با یکدیگر طراحی شده است
- ۳. راه کلی است که می تواند و باید با بصیرت و تمیز در عمل کاربرد داشته باشد
- ۴. چک لیست مجموعه ای از قواعد انعطاف پذیر است

-۳۴- در کدام مرحله از مراحل شاخص سازی، ارزیاب واقعیت های مفهوم و سابقه آن را باید از طریق اسناد، مطالعات و مدارک بشناسد؟

- ۱. همگن سازی
- ۲. مدرج سازی
- ۳. شناخت جامع
- ۴. سنجش و ادراک دیگران

-۳۵- میزان و معیارهایی که نتایج فعالیت های پروژه توسط آنها اندازه گیری می شود چه نام دارد؟

- ۱. فرضیه ها
- ۲. عوارض
- ۳. شاخص ها
- ۴. ارزیاب

-۳۶- نخستین مرحله در مطالعات ابتدایی چیست؟

- ۱. حضور در میدان
- ۲. تحقیق
- ۳. مشورت
- ۴. جمع آوری اطلاعات

-۳۷- منظور اصلی از اجرای یک پروژه چیست؟

- ۱. بالا بردن توان و ظرفیت کشور در برنامه ریزی و اجرای برنامه های توسعه
- ۲. موفقیت و کامیابی یک پروژه
- ۳. تعقیب، جمع آوری و استخراج نتایج
- ۴. تنظیم و تدقیق اهداف



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

تعداد سوالات : تستی : ۴۰ تشریحی : ۰

**عنوان درس :** تهییه و ارزیابی طرحهای کشاورزی

**وشته تحصیلی / گذ درس :** مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی)، مهندسی اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (مدیریت  
و تولید کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۵

-۳۸- در فرمول ارزش فعلی درآمد آینده  $v = Rn/(1+i)^n$  منظور از  $v$  و  $Rn$  به ترتیب چیست؟

۱. ارزش فعلی در آمد آینده، نرخ تبدیل ارزش

۲. ارزش فعلی درآمد آینده، درآمدی که در سال به دست می‌آید

۳. درآمدی که در سال به دست می‌آید، نرخ تبدیل ارزش

۴. درآمدی که در سال به دست می‌آید، ارزش فعلی درآمد آینده

-۳۹- در ارزیابی به روش مقطوعی به کدام بخش‌ها لازم است پرداخته شود؟

۴. کارایی

۳. اثربخشی

۲. سودمندی

۱. بازدهی

-۴۰- هنگامی که جامعه آماری در یک ارزیابی به گروه‌های سنی، شغلی، تحصیلی و ... تقسیم شود، تقسیم هر گروه به قالبهای متعدد معرف چیست؟

۴. نمونه گیری تصادفی

۳. نمونه از فضا

۲. قشر یا لایه

۱. حجم نمونه