

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ○

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی  
رشته تحصیلی / گذرنامه: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -  
تجمیع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)

گذرنامه: یک (۱)  
استفاده از: -- منبع: --  
مجاز است.

پیامبر اعظم (ص): روزه سپر آتش جهنم است.

۱. هدف کدام گزینه زیر «آماده سازی داده ها به منظور تبدیل به اطلاعات برای تحلیل» است؟  
الف. پردازش      ب. تحلیل      ج. تفسیر      د. تأویل
۲. کدام طرحهای زیر «ماهیت کاربرد بررسی و مطالعات اولیه پیرامون یک یا چند موضوع برای اجرا در سطح کشور را» دارد؟  
الف. طرحهای مطالعاتی      ب. طرحهای منابع طبیعی      ج. طرحهای تولیدی و اشتغالزایی
۳. کدام نوع از ارزیابی «هزینه ها، فایده، هزینه های مقرن به صرفه و هزینه های فرصتی از دست رفته» را اندازه گیری می کند؟  
الف. مالی      ب. اجتماعی      ج. اقتصادی      د. فنی
۴. در این کارکرد ارزیاب نقش شخصی را دارد که کلیه تجارب خود را در اختیار برنامه ریزان برای اولویت بندی اجرای پروژه ها قرار می دهد؟  
الف. آموزشگری      ب. مشاوره ای      ج. تحلیلگری      د. تمهیلگری
۵. «عوارضی که طرح عمرانی مشخص می کند طرح تا چه اندازه به اهداف خاص و عام خود میل دارد» به کدام گزینه اشاره دارد؟  
الف. اثر بخشی      ب. کارایی      ج. بهره وری      د. عوارض
۶. «پیامدهای آثار بلند مدت یک برنامه و پروژه است» به کدام گزینه اشاره دارد؟  
الف. عوارض اولیه      ب. عوارض ثانویه      ج. نتایج      د. بهره وری
۷. این ارزشیابی مشتمل بر ارزشیابی میان دوره ای و نهایی است:  
الف. بر خود ارزشیابی      ب. بر حسب زمان      ج. بر حسب فاعل      د. بر حسب حوزه
۸. منابع مالی هزینه شده و تخصیص ها مانند خدمات، کارکنان در برنامه و پروژه به کدام گزینه اشاره دارد؟  
الف. ورودی و یا نهاده ها      ب. خروجی و ستاده ها      ج. اثر بخشی      د. کارایی
۹. کدام یک از متغیر های زیر بر متغیر دیگر تأثیر می گذارد؟  
الف. وابسته      ب. مستقل      ج. کنترل شده      د. نسبی
۱۰. در این نمونه گیری به ترتیب شهر و منطقه به ناحیه، محله تقسیم می شود؟  
الف. سهمیه ای      ب. خوش ای      ج. مطبق      د. تصادفی
۱۱. در این نوع گردآوری داده فقط در پایان اجرای برنامه، طرح و یا پروژه جمع آوری می گردد و هزینه ها را کاهش می دهد؟  
الف. یک زمان یک گروه      ب. دو زمان دو گروه      ج. دو گروه یک زمان
۱۲. ارزیاب با کدام پرسش، نگرش و عقاید و نظرات پاسخگو در خصوص پروژه را مشخص می کند؟  
الف. پرسشهای آرزویی      ب. پرسشهای پیشنهادی      ج. پرسشهای طرز تلقی  
د. پرسشهای رفتاری

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ○

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی  
رشته تحصیلی / گذاره: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -  
تجمیع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)

گذاره سوال: یک (۱)  
استفاده از: -- منبع: -- مجاز است.

۱۳. در این پرسشنامه ابتداء سوالات عمومی و سپس سوالات تخصصی تنظیم می شود.

- ب. شیوه هرم وارونه  
د. شیوه اینورت

- الف. شیوه قیفی  
ج. شیوه معکوس

۱۴. این مقیاس دارای فاصله های مدرج شده و مساوی است:

- ب. مقیاسهای ترتیبی  
د. مقیاس رتبه ای

- الف. مقیاس اسمی  
ج. مقیاسهای فاصله ای

۱۵. این طیف گزینه های پنجگانه «از کاملاً موافق تا کاملاً مخالف را» در بر دارد:

- د. طیف لیکرت  
ج. طیف نسبی

- ب. طیف ترستون

۱۶. در یک گزارش ارزیابی کدام مورد زیر «معرف موضوع، مشخصات عمدۀ مدل و روش‌های مشاهده و بیان تفسیر رئوس مطالب است؟

- ب. دستاوردها  
د. پیشنهادات

- الف. خطوط اصلی  
ج. شناخت نقاط ضعف

۱۷. محقق با این شناخت به دید جدیدی از موضوع ارزیابی می رسد و قادر می شود تا موضوع ارزیابی را برای درک بهتر مخاطب، چگونگی و چطور بودن پروژه را ارزیابی کند.

- ب. شناخت نقاط ضعف

- الف. شناخت نقاط قوت

- د. شناخت فرصتها

- ج. شناخت نقاط قوت و فرصتها

۱۸. یکی از گزینه های زیر «دوره بازیافتی و دوره بازیافت سرمایه» است.

- ب. محاسبه سود اقتصادی قابل برگشت  
د. نرخ بازگشت داخلی سرمایه

- الف. ارزش حال خالص  
ج. روش برگشت سرمایه

۱۹. کدام روش ارزیابی چندین سال لازم است یک سرمایه‌گذاری با ایجاد گردش نقینگی بتواند هزینه های اصلی سرمایه‌گذاری مزبور را برابر و همسان کند؟

- ب. برگشت سرمایه  
د. نرخ بازگشت سرمایه

- الف. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت  
ج. ارزش حال خالص

۲۰. «برگشت سرمایه در گردش» به کدام روش از ارزیابی گویند؟

- ب. ارزش حال خالص  
د. نرخ بازگشت سرمایه

- الف. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت  
ج. برگشت سرمایه

۲۱. در کدام یک از روش‌های ارزیابی شکل ارزیابی به صورت سهمی از سود ایجادی یک پروژه سرمایه‌گذاری در قبال خروجی یک سرمایه به کار گرفته شده محاسبه می شود و به صورت درصد مشخص می شود؟

- ب. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت  
د. نرخ بازگشت سرمایه

- الف. ارزش حال خالص  
ج. برگشت سرمایه

زمان آزمون: تستی: ۴۵ تشریحی: ۴۵ دقیقه  
آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد

نام درس: تهیه و ارزیابی طرحهای کشاورزی  
رشته تحصیلی / گذاره درس: ستی: مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) (۱۱۲۱۰۲۵) -  
تجمیع: مهندسی اقتصاد کشاورزی (۱۱۲۱۰۲۵)

گذاره سوال: یک (۱)  
استفاده از: -- منبع: -- مجاز است.

۲۲. یکی از روش های زیر «دوره بازپرداخت به سبب داشتن سرعت و سهولت در امر حسابداری و به مناسبت تولید درصدی از نرخ بازگشت سرمایه» است.

ب. برگشت سرمایه

الف. ارزش حال خالص

د. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت

ج. نرخ بازگشت سرمایه

۲۳. با استفاده از این روش از ارزیابی می توان بهترین نقض روش باز پرداخت را با منظور کردن جریان سود در تمام طول عمر پروژه برطرف کرد؟

ب. برگشت سرمایه

الف. ارزش حال خالص

د. محاسبات سود اقتصادی قابل برگشت

ج. نرخ بازگشت سرمایه

۲۴. کدام یک از گزینه های زیر «نتایج بهره گیری از ستاده های پروژه» اند؟

د. داده ها

ج. اثرات

ب. سودمندی

الف. ستاده

۲۵. کدام موارد زیر اشاره به «رابطه اقتصادی بین نتایج (ستاده) به دست آمده و داده های بکاررفته در پروژه» دارد؟

د. اثرات

ج. سودمندی

ب. بازدهی

الف. اثربخشی

### سوالات تشریحی

بارم هر سؤال ۱/۳ می باشد.

۱. کدام عوامل در ارزیابی به عنوان کارکردهای آن تلقی می شوند؟

۲. پروژه را تعریف کنید.

۳. فعالیت و یا «activity» چیست؟

۴. موافقنامه چیست؟

۵. انواع پرسش را نام ببرید.