

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۴۵ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، مقدمات روش تحقیق، مقدمات رشته تحصیلی / کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۰۲۹ -، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ -، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ -، کارشناسی - دسی کشاورزی ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ -، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷ -

۱- به مجموعه فعالیت هایی گفته می شود که در زمان معینی با بودجه ای مشخص و شرح عملیاتی معلوم در پوشش طرح و یا به تنها یی، طی چند مرحله انجام می شود؟

۱. موافقنامه ها      ۲. طرح های عمرانی      ۳. پروژه ها      ۴. برنامه ها

۲- کدام نوع از مقیاس ها با داشتن صفر واقعی امکان طبقه بندی و رده بندی پدیده ها را فراهم می سازند؟

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

۳- کدام طیف از نوع مقیاس فاصله ای است و از تعدادی گزینه تشکیل شده است؟

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

۴- کدام گزینه از شاخص های گرایش مرکزی است؟

۱. واریانس      ۲. انحراف استاندارد      ۳. انحراف متوسط      ۴. میانگین

۵- کدام نمودار به داده هایی اختصاص می یابد که مقیاس فاصله، کمیت های پیوسته داشته باشند؟

۱. محورهای نمودار      ۲. نمودارهای سیستوگرام (ستونی)      ۳. نمودار میله      ۴. نمودار دایره ای

۶- کدام نمونه گیری به صورت قرعه کشی میان همه اجزای تشکیل دهنده جامعه آماری انجام می شود؟

۱. تصادفی ساده      ۲. با ارقام تصادفی      ۳. تصادفی منطبق      ۴. سهمیه ای

۷- به ترتیب بزرگترین و کوچکترین جز واحد متن چه نامیده می شود؟

۱. شمارش - مضمون      ۲. مضمون - شمارش      ۳. محتوا متن - ثبت      ۴. ثبت - محتوا متن

۸- کدام یک از انواع مقولات به وسعت، شدت بیانات یا عقاید را مورد توجه قرار می دهد؟

۱. مقوله های ساختی      ۲. مقوله های سبک ها      ۳. مقوله های موضوعی      ۴. مقوله های ارزشی

۹- کدام گزینه چهار خصیصه اصلی روش توصیفی است؟

۱. تکنیک های غیر مشاهده ای، خصیصه جمعیتی، وجود خطر خطای سهو - عدم، سازمان بندی اطلاعات

۲. تکنیک های مشاهده ای، خصیصه جمعیتی، وجود خطر خطای سهو - عدم، سازمان بندی اطلاعات

۳. تکنیک های غیر مشاهده ای، خصیصه غیر جمعیتی، وجود خطر خطای سهو - عدم، سازمان بندی اطلاعات

۴. تکنیک های غیر مشاهده ای، خصیصه جمعیتی، عدم وجود خطر خطای سهو - عدم، سازمان بندی اطلاعات

۱۰- کدام طیف مانند مقیاس فاصله ای، تجانس یا عدم تجانس را به وسیله چند داور اندازه گیری می کند؟

۱. ترسنون      ۲. لیکرت      ۳. گاتمن      ۴. آزگود

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۴۵ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، مقدمات روش تحقیق، مقدمات رشته تحصیلی / کد درس : مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۰۲۹ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۱۳۷ - ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - ، کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷ -

۱۱- کدام نوع از انواع پرسش، هویت پاسخگو را مشخص می کند؟

۱. پرسش های باز      ۲. پرسش های مدرج      ۳. پرسش های شناسایی      ۴. پرسش های رفتاری

۱۲- کدام شاخص برای محتوای سخن و کلام به منظور رسیدن به کنه اندیشه افراد بکار می رود؟

۱. شاخص فرا زبان      ۲. شاخص های زبانی      ۳. شاخص های حرکتی      ۴. شاخص های مرتبه ای

۱۳- ژرفای تحقیق با کدام نوع از شاخص ها افزایش می یابد؟

۱. شاخص فرا زبان      ۲. شاخص های زبانی      ۳. شاخص های حرکتی      ۴. شاخص های مرتبه ای

۱۴- کدام اصل به ممانعت از تداخل شاخصه ها با یکدیگر می پردازد؟

۱. اصل اعتبار پذیری      ۲. اصل نسبیت      ۳. اصل همگنی      ۴. اصل طرد متقابل

۱۵- اینکه شاخص ها باید در زمان و مکان ها بر اساس پدیده ها تعریف شوند، کدام اصل شاخص سازی را بیان می کند؟

۱. اصل اعتبار پذیری      ۲. اصل نسبیت      ۳. اصل همگنی      ۴. اصل طرد متقابل

۱۶- در تحقیق کدام عنوان نقش کلیدی در کار تحقیق دارد؟

۱. شاخص ها      ۲. مفاهیم      ۳. فرضیه      ۴. متغیرها

۱۷- متغیرهایی که در جریان تحقیق متاثر از متغیرهای مستقل باشند، چه می نامند؟

۱. کنترل شده      ۲. ترتیبی      ۳. مستقل      ۴. وابسته

۱۸- متغیرهایی که بر اساس ارزش ها و مقادیر مختلف تقسیم بندی می شوند، چه می نامند؟

۱. اسمی      ۲. ترتیبی      ۳. مستقل      ۴. وابسته

۱۹- کدام نوع از تعاریف، هنگام مشخص کردن شاخص ها و معرف های یک مفهوم کاربرد دارد؟

۱. تعاریف عملکردی      ۲. تعاریف وضعی      ۳. تعریف تجربی      ۴. تعاریف تحلیلی

۲۰- کدام نوع از تعاریف، محصول تفکر انسان و قطعی و غیر قابل تغییر است؟

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

۲۱- مجسم کردن اشیا یا انتزاع بخشیدن آن به منظور شناسایی آن در ذهن انسان چه نامیده می شود؟

۱. روش قیاسی      ۲. روش استقرایی      ۳. روش تجرید      ۴. روش تعمیم

زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۴۵ تشریحی : ۰

تعداد سوالات : تستی : ۳۰ تشریحی : ۰

عنوان درس : روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، مقدمات روش تحقیق، مقدمات رشته تحصیلی / کد درس : مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی (چندبخشی)، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - ، مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۱۳۷ - ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۵۵ - ، کارشناسی - دسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - ، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷ -

۲۲- کدام گزینه به جمله استفهامی مرسوم است؟

۱. جمله خبری      ۲. جمله پرسشی      ۳. جمله امری      ۴. جمله تعجبی

۲۳- کدام پرسش آغازین هدفش در فراخوان های علمی، تعیین استراتژی است؟

۱. به حالت احساسی      ۲. به حالت عقلانی      ۳. به حالت عقلانی و تحقیقی      ۴. به حالت احساسی و عقلانی و تحقیقی

۲۴- اگر هدف از طرح پرسش آغازین تبلیغ باشد، محتوای پرسش شامل کدام گزینه است؟

۱. پرسش آغازین با محتوای استنباط      ۲. پرسش آغازین با محتوای اقناع      ۳. پرسش آغازین با محتوای غیر متعارف

۲۵- در کدام مرحله از یادداشت برداری، پژوهشگر به تفسیر دیدگاه نویسنده می‌پردازد؟

۱. نقل قول      ۲. تفسیرها و ترجمه‌ها      ۳. خلاصه      ۴. ارزشیابی

۲۶- کدام گزینه به نام نظریه ثبوت نیز بیان می‌شود؟

۱. نظریه مثبت گرایی      ۲. نظریه تطور گرایی      ۳. نظریه ساخت گرایی      ۴. نظریه کارکرد گرایی

۲۷- کدام گزینه درباره انواع فرضیه صحیح است؟

۱. فرضیه‌های وصفی، فرضیه‌های علی، فرضیه‌های محدود      ۲. فرضیه‌های غیروصفتی، فرضیه‌های علی، فرضیه‌های نامحدود      ۳. فرضیه‌های وصفی، فرضیه‌های غیرعلی، فرضیه‌های محدود

۲۸- محتوای کدام از انواع فرضیه توصیفی است؟

۱. فرضیه‌های وصفی      ۲. فرضیه‌های علی      ۳. فرضیه‌های ساده      ۴. فرضیه‌های صفر

۲۹- کدام فرضیه در علوم کاربردی مطرح و با جزئی کوچک از دانش بشر ارتباط دارد؟

۱. فرضیه‌های ساده      ۲. فرضیه‌های صفر      ۳. فرضیه‌های علی      ۴. فرضیه‌های محدود

۳۰- در کدام فرضیه محقق در طرح فرضیه به جهت حرکت تحقیق توجه دارد؟

۱. فرضیه‌های فاقد جهت      ۲. فرضیه‌های جهت دار      ۳. فرضیه‌های وصفی      ۴. فرضیه‌های صفر