

عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت، - ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷.

۱- کدام جمله به جمله استفهامی نیز مرسوم است؟

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

۲- هدف از طراحی کدام نوع پرسش آغازین در فراخوان های علمی، تعیین استراتژی است؟

۱. پرسش آغازین به حالت احساسی ۲. پرسش آغازین به حالت امری
۳. پرسش آغازین به حالت عقلانی و تحقیقی ۴. پرسش آغازین به حالت احساسی، عقلانی و تحقیقی

۳- هدف از طرح کدام پرسش آغازین تبلیغ است؟

۱. پرسش آغازین با محتوای استنباط ۲. پرسش آغازین با محتوای اقتناع
۳. پرسش آغازین با محتوای غیرمتعارف ۴. پرسش آغازین با محتوای متعارف

۴- در کدام نوع از یادداشت برداری، پژوهشگر می تواند به بیان مخالفت یا موافقت خود به تفسیر دیدگاه نویسنده پردازد؟

۱. نقل قول ۲. ترجمه ۳. خلاصه ۴. ارزشیابی

۵- کدام نظریه به نام نظریه ثبوت و نظریه تحول نیز بیان می شود؟

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

۶- کدام گزینه ، حلقه میان طرح نظری و مشاهده به منظور تسهیل در تحلیل اطلاعات است؟

۱. فرضیه ۲. مدل ۳. نظریه ۴. پرسش آغازین

۷- از کدام گزینه با عنوان « پاسخی کوتاه به یک پرسش » یاد می شود؟

۱. نظریه ۲. فرضیه ۳. متغیر ۴. شاخص

۸- محتوای کدام یک از انواع فرضیه ، توصیفی می باشد؟

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

۹- کدام نوع فرضیه ، منکر وجود رابطه یا اثر میان متغیرهاست؟

۱. فرضیه صفر ۲. فرضیه ساده ۳. فرضیه محدود ۴. فرضیه فاقد جهت

زمان آزمون (دقیقه): نسی: ۵۰ نثریعی: .

تعداد سوالات: نسی: ۳۰ نثریعی: .

عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی - ۱۱۲۱۰۶۷ - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت - ۱۴۱۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

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

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

۱۱- 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

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

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

۱۳- محقق کدام دسته از متغیرها را می تواند بر اساس ارزش ها و مقادیر مختلف و اولویت آنها به دو یا چند بخش تقسیم بندی کند؟

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

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

۱. متغیر کنترل شده ۲. متغیر ترتیبی ۳. متغیر اسمی ۴. متغیر وابسته

۱۵- کدام گزینه نقش کلیدی در کار تحقیق را دارند؟

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

۱۶- اینکه محقق در هر تحقیق باید از اعمال خواسته ها ، انتظارات و ارزشهای خاص خود جلوگیری کند، کدام اصل شاخص سازی را بیان می کند؟

۱. اصل اعتبار پذیری ۲. اصل خطای سهو - عمد

۳. اصل همگنی ۴. اصل طرد متقابل

۱۷- کدام یک از انواع شاخصها ، در مقاطع زمانی خاص به صورت اعداد ظاهر می شوند و پراکندگی آنها بر اساس مبنایی همانند درصد تعیین خواهد شد؟

۱. شاخصهای ترکیبی ۲. شاخصهای دوسطحی ۳. شاخصهای ویژه ۴. شاخصهای متن

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

۱. شاخصهای فرازبان ۲. شاخصهای زبانی ۳. شاخصهای حرکتی ۴. شاخصهای مرتبه ای

عنوان درس: روش تحقیق، روش توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/گد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت ۱۴۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۴۵۸ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

۱۹- کدام شاخص برای محتوای سخن و کلام به منظور رسیدن به کنه اندیشه افراد بکار می‌رود؟

۱. شاخصهای فرازبان ۲. شاخصهای زبانی ۳. شاخصهای حرکتی ۴. شاخصهای مرتبه ای

۲۰- کدام یک از انواع پرسش، هویت پاسخگو را مشخص می‌کند؟

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

۲۱- به مجموعه فعالیت هایی گفته می‌شود که در زمانی معین با بودجه ای مشخص و شرح عملیاتی معلوم در پوشش طرح و یا به تنهایی طی چند مرحله انجام می‌شود؟

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

۲۲- کدام نوع از مقیاس ها ، با داشتن صفر واقعی ، امکان طبقه بندی و رده بندی پدیده ها را فراهم می‌سازند؟

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

۲۳- کدام طیف مانند مقیاس فاصله ای، تجانس یا عدم تجانس و مطلوب یا نامطلوب بودن مفهوم عبارتی را به وسیله چند داور اندازه گیری می‌کند؟

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

۲۴- کدام طیف از نوع مقیاس فاصله ای است و از تعدادی عبارت یا گزینه تشکیل شده است؟

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

۲۵- کدام گزینه چهار خصیصه اصلی روش توصیفی است؟

۱. تکنیک های غیرمشاهده، خصیصه جمعیتی، وجود خطر خطای سهو- عمد، سازمان بندی اطلاعات
 ۲. تکنیک مشاهده، خصیصه غیرجمعیتی، وجود خطر خطای سهو- عمد، سازمان بندی اطلاعات
 ۳. تکنیک های مشاهده، خصیصه جمعیتی، وجود خطر خطای سهو- عمد، سازمان بندی اطلاعات
 ۴. تکنیک های مشاهده، خصیصه جمعیتی، عدم وجود خطر خطای سهو- عمد، سازمان بندی اطلاعات

۲۶- در کدام یک از انواع مقولات ، متن به لحاظ وسعت، شدت بیانات یا عقاید مورد توجه قرار می‌گیرد؟

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



زمان آزمون (دقیقه): نسی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: نسی: ۳۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: روش تحقیق، روش تحقیق در توسعه روستایی، روش تحقیق در منابع طبیعی، روشهای تحقیق در اقتصاد کشاورزی، روشهای تحقیق رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی، مهندسی کشاورزی (اقتصاد کشاورزی) ۱۱۲۱۰۲۹ - مهندسی اقتصاد کشاورزی - سیاست و توسعه کشاورزی، مهندسی اقتصاد کشاورزی - اقتصاد تولید و مدیریت واحدهای کشاورزی، مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی - مهندسی منابع طبیعی - محیط زیست ۱۴۱۱۳۷ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت ۱۴۱۳۵۵ - مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - انرژی ۱۴۱۱۴۵۸ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۵۵۶ - مهندسی کشاورزی - توسعه روستایی (گرایش توسعه کشاورزی) ۱۴۱۲۰۱۶ - مهندسی کشاورزی - اقتصاد کشاورزی ۱۴۱۳۰۴۷

۲۷- به ترتیب کوچکترین و بزرگترین جزء تحلیل محتوا کدامند؟

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

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

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

۲۹- کدام نمودار برای داده هایی که اختصاص به مقیاس فاصله و کمیت های پیوسته داشته باشد مورد استفاده قرار می گیرد؟

۱. نمودار چندضلعی ۲. نمودار هیستوگرام ۳. نمودار میله ۴. نمودار دایره ای

۳۰- کدام گزینه از شاخص های گرایش مرکزی است؟

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