

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۰ زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰ سری سوال: یک ۱

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر، کاربرد کامپیوتر در ترویج و آموزش کشاورزی، کاربرد کامپیوتر در صنایع غذایی، کاربرد کامپیوتر در کشاورزی
رشته تحصیلی/کد درس: ، - مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۱۳۱۸ - ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۱۳۴۳
مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۰۰ - علوم و مهندسی صنایع غذایی ۱۴۱۱۵۱۴

۱- کدامیک از گزینه زیر جزء نرم افزار Microsoft Office نمی باشد؟

PowerPoint .۱ Excel .۲ SPSS .۳ Word .۴

۲- برای کپی کردن از کدام گزینه استفاده می شود؟

Ctrl+Z .۱ Ctrl+X .۲ Ctrl+C .۳ Ctrl+V .۴

۳- برای ساختن جدول از کدام گزینه استفاده می شود؟

Insert Chart .۱ Insert Table .۲ Insert Format .۳ Insert Hyper .۴

۴- برای حاشیه گذاشتن یک صفحه از کدام گزینه استفاده می شود؟

All Borders .۱ Inside Borders .۲ Top Borders .۳ Page Borders .۴

۵- کدام گزینه برای نوشتن ویرگول (،) استفاده می شود؟

Shift+T .۱ Shift+Y .۲ Ctrl+T .۳ Ctrl+Y .۴

۶- برای جمع کردن اعداد در اکسل از کدام گزینه استفاده می شود؟

Sum .۱ Average .۲ Max .۳ Min .۴

۷- برای رسم نمودار در Excel از کدام گزینه استفاده می شود؟

Add-Ins و Formulas Wizard .۱ Chart Wizard .۲

Formulas Wizard .۳ Add-Ins .۴

۸- کدام گزینه زیر برای رسم نمودار به شکل خطی به کار می رود؟

Bar .۱ Pie .۲ Line .۳ Column .۴

۹- کاربرد نرم افزار پاورپوینت کدام گزینه است؟

۱. کاربرد آماری ۲. ایجاد فایل های تصویری

۳. ایجاد فایل هایی برای ارائه مطالب ۴. ایجاد فایل های متنی

۱۰- در نرم افزار SPSS برای تعریف متغیرها از کدام گزینه استفاده می شود؟

Data View .۱ Variable View .۲ Analyze .۳ Define Variable .۴

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر، کاربرد کامپیوتر در ترویج و آموزش کشاورزی، کاربرد کامپیوتر در صنایع غذایی، کاربرد کامپیوتر در کشاورزی
رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۳۱۸ - مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۳۴۳ - مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۱۵۰۰ - علوم و مهندسی صنایع غذایی ۱۴۱۱۵۱۴

۱۱- کدامیک از گزینه ها برای داده های ترتیبی (رتبه ای) به کار گرفته می شود؟

Scale .۱ Ordinal .۲ Nominal .۳ Numeric .۴

۱۲- کدامیک از متغیرهای زیر اسمی هستند؟

۱. سن افراد ۲. سطح تحصیلات
 ۳. میانگین نمره دانشجویان ۴. جنسیت

۱۳- برای تجزیه و تحلیل توصیفی داده ها از کدام گزینه در SPSS استفاده می شود؟

Descriptive Statistics .۱ Non Parametric Test .۲
 Regression .۳ General Linear Model .۴

۱۴- برای محاسبه فراوانی از کدام گزینه استفاده می شود؟

One Sample T Test .۱ Descriptive .۲
 Frequencies .۳ One Way ANOVA .۴

۱۵- کدام فرمان وظیفه ساخت جداول دو یا چند بعدی را بر عهده دارد؟

Correlate .۱ Crosstabs .۲ Continue .۳ Correlation .۴

۱۶- برای استفاده از آزمون های T Test از کدام گزینه در Analyze استفاده می شود؟

Compare Means .۱ Descriptive .۲
 Frequencies .۳ One Way Anova .۴

۱۷- از کدام روش آماری برای مقایسه میانگین دو جامعه (دو گروه) مستقل استفاده می شود؟

One Sample T Test .۱ Independent Sample T Test .۲
 Paired Sample T Test .۳ One Way ANOVA .۴

۱۸- کدامیک از موارد زیر از انواع ضریب همبستگی نمی باشد؟

۱. پیرسون ۲. اسپیرمن ۳. تاو - کندال ۴. فریدمن

سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: کاربرد کامپیوتر، کاربرد کامپیوتر در ترویج و آموزش کشاورزی، کاربرد کامپیوتر در صنایع غذایی، کاربرد کامپیوتر در کشاورزی
رشته تحصیلی/کد درس: مهندسی کشاورزی - علوم و صنایع غذایی ۱۴۱۳۱۸ - ، مهندسی کشاورزی - ترویج و آموزش کشاورزی ۱۴۱۳۴۳ - ،
 مهندسی کشاورزی - زراعت و اصلاح نباتات گرایش زراعت ۱۴۱۵۰۰ - ، علوم و مهندسی صنایع غذایی ۱۴۱۵۱۴

۱۹- در تحلیل رگرسیون متغیر وابسته و مستقل به ترتیب از راست به چپ در کدام بخش وارد می شوند؟

Independent-Dependent .۲

Dependent-Independent .۱

Variables-Independent .۴

Dependent-Variables .۳

۲۰- در کدامیک از روش های رگرسیونی، کلیه متغیرهای مستقل در همان مرحله اول وارد مدل رگرسیونی می شوند؟

Enter .۴

Forward .۳

Remove .۲

Stepwise .۱