

تحليل البيانات باستخدام (SPSS)

بتاريخ	المكانة	اماكن الانعقاد	الرسوم(\$)	احجز معدك
٢٥ أغسطس - ٢٩	المنامة		٣٢٠٠	سجل الآن

الأهداف:

- تتميم معارف المشاركين لاستخدام طرق وتقنيات البحث العلمي والتحليل الإحصائي في تصميم الاستبيانات الإحصائية في البحوث ودراسات العملية والميدانية والتسويقية وتحليل بياناتها باستخدام الحزمة الإحصائية SPSS باستخدام الكمبيوتر وتعريف المشاركين على كيفية إجراء دراسة ميدانية خطوة بخطوة ، ابتداء من إعداد خطة الدراسة إلى تصميم الاستبيان الإحصائي لجمع المعلومات ودخول بياناته إلى الحاسوب الذكي وتحليلها باستخدام الحزمة الإحصائية SPSS من خلال مناقشة المواضيع التالية
- تتميم معرفة ومهارات المشاركين في استخدامات الحاسوب الذكي في مجال تحليل البيانات والإحصاءات لاستخدامها في مجالات التخطيط والبحوث العلمية المختلفة من أجل قياس المؤشرات الاقتصادية والاجتماعية ووضع الخطط ومساهمة الدقة في اتخاذ القرار .
- زيادة الكفاءة الإحصائية والأكاديمية للموظف الإحصائي العربي ورفع مستوى تأهيله

وتعريفه في النظرية الإحصائية مما يؤهله لتبوع مراكز عليا في دوائر الإحصاء المركزية،
ويساهم في خلق قيادات إحصائية مؤهلة نظريا وعلميا

محتويات البرنامج:

إحصاء وصفي :STATISTICS DESCRIPTIVE

- مقدمة عامة في الإحصاء وتطبيقاته
- عرض البيانات الإحصائية وطرق قياسها ومعالجتها إحصائيا
- عرض لطرق جمع المعلومات والبيانات الإحصائية و معائناتها
- مقدمة باستخدام الجزء الإحصائي SPSS
- كيفية إدخال البيانات الإحصائية في الـ SPSS
- عرض البيانات الإحصائية بيانيا و التوزيعات التكرارية
- مقاييس النزعة المركزية و التشتت (الوسط- الوسيط- المد- للاحندراف المعياري- وغيرها)

إحصاء متعدد STATISTICS ADVANCED

- مفهوم البحث و الدراسة العلمية
- أساسيات البحث العلمي (مشكلة البحث و خطة البحث)
- أساليب البحث العلمي (الدراسات المسحية)
- تصميم الاستبيانات الإحصائية و طرق ترميزها
- أمثلة توضيحية في تصميم الاستبيانات الإحصائية
- عرض بعض الطرق و التقنيات الإحصائية في تحليل البيانات
- أمثلة توضيحية في تحليل الاستبيانات الإحصائية
- إعداد و تركيب هيكل التقارير و عرض البيانات و النتائج
- كيفية كتابة البحث العلمي لغرض النشر

تحليل الإحصائي:

- لمحه عن كيفية التعامل مع برامج التحليل الإحصائي
- استخدام قائمه الدوال الإحصائية
- إدخال البيانات و تبويبها على الحاسوب
- تحليل البيانات أليا و تفسيرها

- أهم القواعد الإحصائية .
- الأساليب الإحصائية
- اختيار العينات
- بناء الجداول التكرارية .
- تحديد أشكال التوزيعات
- تقدير المؤشرات الوصفية
- تقدير مقاييس التشتت
- العرض البياني للتقديرات
- بناء الأوساط المتحركة
- تحليل الارتباط و الانحدار
- الاختبارات الإحصائية
- الإسقاطات المستقبلية
- التحليل الإحصائي باستخدام البرنامج الإحصائي الجاهزة
- الاستدلال الإحصائي
- تحليل التباين وتصميم التجارب
- بناء النماذج وأساليب التنبؤ
- تطبيقات إحصائية على الحاسوب
- الإحصاءات التطبيقية
- جمع ونشر البيانات
- أساليب التحليل الديمografي
- الإحصاءات الاقتصادية
- أساليب وفهایم إحصائية واقتصادية
- الإحصاءات المالية
- المواد المساعدة
- ورشة عمل تطبيقية متكاملة

أساليب التدريب:

- المحاضرة القصيرة
- النقاش و الحوار
- العمل ضمن مجموعات
- التمارين الجماعية والتطبيقات العملية.

00971504646499 

info@muthabara.ae 

www.muthabara.ae 