

٢٥-١ التصميم الصحيح إحصائياً للدراسات البحثية

محتوى الدورة :

إرساء الأسس العلمية لاختيار الدراسات البحثية – أنواع العينات العشوائية والطريق الأمثل لاختيار العينة حسب الغرض من الدراسة للوصول إلى التحليل الإحصائي للنتائج بأسلوب علمي

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠ / ١٠ / ١٠

مدة الدورة : أسبوع

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ٦٠٠

٢٥-٢ التصميم والتحليل الإحصائي للتجارب الزراعية باستخدام برنامج MSTAT-C (الاسس والتطبيق) مبتدئ

محتوى الدورة :

الإلمام بالأسس العلمية للتحليل الإحصائي للبيانات ، الإلمام بطرق تحليل وتصميم التجارب العلمية ، إكساب المتدرب مهارة التحليل الإحصائي باستخدام حزم البرامج الجاهزة مع إلمامه بالأسس العلمية الإحصائية لمخرجات ومدخلات نتائج التحليل الإحصائي.

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠ / ١١ / ٧

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ١٢٠٠

٢٥-٣ تبسيط الإحصاء الحيوي وتطبيقه في الأبحاث العلمية

محتوى الدورة :

مقدمة الإحصاء الحيوي وتعريفه واستخدامه – الاحتمالات الإحصائية والتوزيع الطبيعي – التحليل الإحصائي الكمي لعينات ذات توزيع غير طبيعي – العرض السليم للنتائج في جداول ورسوم.

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠ / ١٢ / ١٢

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ١٢٠٠

٢٥-٤ تطبيقات الإحصاء الحيوي في الأبحاث العلمية ببرنامج SPSS

محتوى الدورة :

استخدام برنامج SPSS في الإحصاء – طرق التعامل مع البيانات ، التحليل الإحصائي للعوامل المتداخلة ، طرق التعامل مع العوامل المتداخلة

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠ / ١ / ٣ - ٢٠١١ / ١ / ٢

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ١٢٠٠

٥-٢٥ التصميم والتحليل الإحصائي لاستمارات الاستبيان باستخدام حزم البرمجيات الجاهزة

محتوى الدورة :

الإلمام بالأسس العلمية لتصميم استمارة البحث (الأستبيان) ، الإلمام بطرق التحليل الإحصائي لاستمارة البحث باستخدام حزم البرامج الجاهزة ، إكساب المتدرب مهارة التحليل الإحصائي باستخدام حزم البرامج الجاهزة مع إلمامه بالأسس العلمية الإحصائية لمخرجات نتائج التحليل.

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠/١/١٧ - ٢٠١١/١/١٦

مدة الدورة : ثلاثة أسابيع

رسم الاشتراك بالدولار الامريكى : ١٨٠٠

٦-٢٥ أساسيات وطرق الإحصاء للعلوم الحيوية

محتوى الدورة :

مقدمة وعرض البيانات (جدوليا وبيانيا) مقاييس المركزية والتشتت - التوزيع الطبيعي وحدود الثقة واختبار الفروض المقارنة بين متوسطين- استخدام الحاسب الآلى فى التحليل الإحصائي

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠/٣/٧ - ٢٠١١/٣/٦

مدة الدورة : أربع أسابيع (بواقع ثلاثة أيام أسبوعياً)

رسم الاشتراك بالدولار الامريكى : ١٨٠٠

٧-٢٥ التحليل الإحصائي للدراسات العلمية ببرنامج SAS (ثلاث مستويات)

محتوى الدورة :

الإلمام بالأسس العلمية للتحليل الإحصائي للبيانات ، الإلمام بطرق تحليل وتصميم التجارب العلمية ، إكساب المتدرب مهارة التحليل الإحصائي باستخدام حزم البرامج الجاهزة مع إلمامه بالأسس العلمية الإحصائية لمخرجات نتائج التحليل .

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠/٤/١١ - ٢٠١١/٤/١٠

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الامريكى : ١٢٠٠

٨-٢٥ التحليل الإحصائي للبيانات : النظرية والتطبيق العملي

محتوى الدورة :

تاريخ بدء الدورة : / / - ٢٠١١/٤/١٠

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الامريكى : ١٢٠٠

٩-٢٥ التطبيقات الإحصائية في برنامج EXCEL

محتوى الدورة :

الإلمام بالأسس العلمية للتحليل الإحصائي للبيانات ، الإلمام بطرق تحليل وتصميم التجارب العلمية ، إكساب المتدرب مهارة التحليل الإحصائي باستخدام برنامج EXCEL مع إلمامه بالأسس العلمية الإحصائية لمخرجات نتائج التحليل .

تاريخ بدء الدورة : ٢٠١٠/٥/٩ - ٢٠١١/٥/٨

مدة الدورة : أسبوعان

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ١٢٠٠

١٠-٢٥ التحليل الإحصائي للبيانات باستخدام برنامج Co-Stat (الأسس والتطبيق) (ثلاث مستويات)

محتوى الدورة :

تاريخ بدء الدورة : / / - ٢٠١١/٥/٢٢

مدة الدورة : أسبوعان (لكل مستوى)

رسم الاشتراك بالدولار الأمريكي : ١٢٠٠