

بدء فعاليات الدورة التدريبية الرابعة لختبر المجهر الالكتروني في مجال البحث الجنائي بجامعة قطر

المختلفة بالميكروسكوب الالكتروني والنانوذ بالاضافة الى تعريف بعض استخدامات المجهر الالكتروني في مجالات البحث الجنائي والتدريب على اجهزة كروماتوجرافيا الغاز ومقاييس الكتلة الذري في كشف وتقدير السموم للمواد وف العينات المختلفة.

بالاضافة الى استخدام القياسات الضوئية للتمييز والتعرف على المواد البلورية وغير البلورية واستخدام تطبيقات علم الانسجة وكيماء الانسجة في تحديد اسباب وتاريخ الوفيات وتحديد الاجناس وتقدير الاعمار.

الدوحة - ق.ن.ا: بدأت صباح امس بجامعة قطر الدورة التدريبية الرابعة لختبر المجهر الالكتروني بعنوان «استخدام المجهر الالكتروني والتقنيات الحديثة في مجال البحث الجنائي» و تستمر ستة ايام. ويشارك في الدورة خبراء وضباط المعمل الجنائي بوزارة الداخلية ويشرف عليها اعضاء هيئة التدريس بكلية العلوم من مختبر المجهر الالكتروني والمختبر المركزي واقسام الكيمياء والفيزياء وعلم الحيوان ومستشار الطب الشرعي بمؤسسة حمد الطبية. وتهدف الدورة الى تدريب الدارسين على طرق فحص العينات