



إعلان

تحت رعاية أ.د. أمل مرسي القائم بعمل عميد الكلية و وكيل الكلية لشؤون خدمة المجتمع و تنمية البيئة

و أ.د/ ناهلة الشریف مدير المعمل المركزي - كلية العلوم - جامعة عين شمس.

يعطن المعمل المركزي عن الدورات وورش العمل خلال الإجازة الصيفية في شهرى يوليو و أغسطس 2026

م	اسم الدورة	الموعد	المحتوي
1	أساسيات البيولوجيا الجزيئية Basic Molecular Biology	يحدد عند اكتمال العدد	التدريب علي تقنيات البيولوجيا الجزيئية الحديثة DNA, RNA & Protein extraction and analysis
2	التحليل الكروماتوجرافي المعاصر في شركات الأدوية Modern Chromatographic Tech. in Drug analysis	7-6 يوليو 2026	التدريب علي استخدام أجهزة HPLC, GCMS, IC لتقدير المواد الفعالة في التركيبة الدوائية
3	التحاليل الطبية الكيميائية Biochemical Medical Analysis	9-8 يوليو 2026	التدريب علي سحب الدم وقراءة وإجراء التحاليل الطبية الكيميائية
4	الاختبارات الكيميائية للمياه و العينات البيئية Environmental Water Analysis	14-13 يوليو 2026	تجميع عينات مياه مختلفة من البيئة و إجراء الاختبارات الكيميائية المختلفة لاختبار جودتها و صلاحيتها للاستخدام
5	زراعة الأحياء الدقيقة و اختبار الحساسية Microbial Cultures and Sensitivity	16-15 يوليو 2026	عزل و تنمية الأحياء الدقيقة على الأوساط الغذائية المختلفة و اختبار حساسية الميكروبات للمضادات الحيوية
6	مراقبة الجودة Quality Control & Quality Assurance	21-20 يوليو 2026	التدريب علي التحكم و تأكيد الجودة في المعامل و الصناعة
7	التحاليل الطبية الكيميائية Biochemical Medical Analysis	23-22 يوليو 2026	التدريب علي سحب الدم وقراءة وإجراء التحاليل الطبية الكيميائية
8	التحليل الكروماتوجرافي المعاصر في شركات الأدوية Modern Chromatographic Tech. in Drug analysis	28-27 يوليو 2026	التدريب علي استخدام أجهزة HPLC, GCMS, IC لتقدير المواد الفعالة في التركيبة الدوائية
9	الاختبارات الكيميائية للمياه و العينات البيئية Environmental Water Analysis	30-29 يوليو 2026	تجميع عينات مياه مختلفة من البيئة و إجراء الاختبارات الكيميائية المختلفة لاختبار جودتها و صلاحيتها للاستخدام
10	عزل الكائنات الدقيقة المتعايشة داخل النباتات الطبية Isolation of Endophytes from Medicinal Plants	يحدد عند اكتمال العدد	فصل و استزراع الكائنات الدقيقة التي تعيش داخل أنسجة النباتات الطبية و طرق استخلاص مركباتها الحيوية



استخدام الاجهزة الحديثة فى القياسات المعملية و الأبحاث و الأجهزة الطبية و الذرية و الفصل الكروماتوجرافى و التحليل الحرارى	3-4 أغسطس 2026	Modern Instrumental Analysis	
التدريب على سحب الدم وقراءة وإجراء التحاليل الطبية الكيميائية	5-6 أغسطس 2026	التحاليل الطبية الكيميائية Biochemical Medical Analysis	11
التدريب على التحكم وتأكيد الجودة فى المعامل والصناعة	10-11 أغسطس 2026	مراقبة الجودة Quality Control & Quality Assurance	12
المبادئ الأساسية لأنواع الـ ELISA وكيفية إعداد و تجهيز العينات	يحدد عند اكتمال العدد	Principles of ELISA	13
تجميع عينات مياه مختلفة من البيئة وإجراء الاختبارات الكيميائية المختلفة لاختبار جودتها و صلاحيتها للاستخدام	12-13 أغسطس 2026	الاختبارات الكيميائية للمياه و العينات البيئية Environmental Water Analysis	14
استخدام الاجهزة الحديثة فى القياسات المعملية و الأبحاث و الأجهزة الطبية و الذرية و الفصل الكروماتوجرافى و التحليل الحرارى	17-18 أغسطس 2026	Modern Instrumental Analysis	15
تخليق الجسيمات النانوية باستخدام الكائنات الدقيقة كبديل مستدام و صديق للبيئة	يحدد عند اكتمال العدد	التخليق الأخضر للجسيمات النانوية بواسطة الكائنات الحية الدقيقة Green Synthesis of Nanoparticles by Microorganisms	16
التدريب على استخدام أجهزة HPLC, GCMS, IC لتقدير المواد الفعالة فى التركيبة الدوائية	19-20 أغسطس 2026	التحليل الكروماتوجرافى المعاصر فى شركات الأدوية Modern Chromatographic Tech. in Drug analysis	17
التدريب على التحكم وتأكيد الجودة فى المعامل والصناعة	24-25 أغسطس 2026	مراقبة الجودة Quality Control & Quality Assurance	18
التعرف على طرق بحث واعتماد وكتابة وترتيب المراجع باستخدام برنامج Mendeley	يحدد عند اكتمال العدد	Mendeley Reference Manager	19

شهادة معتمدة بختم النسر

خصم 50% للطلاب

Central Laboratory Director

تبدأ الدورات من الساعة التاسعة صباحا حتى الثانية ظهرا

يجب التسجيل والحجز مسبقا فى سكرتارية المعمل المركزي - مبنى الادارة - الدور الارضى

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال على 01099840062

أ.د. ناهلة الشريف
مدير المعمل المركزي

عام ليجل عبد الله
مواصفه
لبارك
١٦٢٤١



والصحة حواء
لصحة وهدوء الامم
يا للبيئة