

## ٢- الدورات التدريبية للدول العربية

م	عنوان الدورة	تاريخ انعقادها	عدد الدارسين	المدة باليوم	الدولة
١	تنمية وإدارة الأراضي حديثة الاستصلاح	٧/١	١	٢٠	جامعة بخت الرضا - السودان
٢	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير تقليدية وتعظيم الاستفادة منها	٧/١	٢	٥	المملكة العربية السعودية
٣	مراقبة وضبط جودة المواد الغذائية	٧/١	١	١٥	جامعة بخت الرضا - السودان
٤	التقنيات الحديثة لمعالجة مياه الصرف الصحي	٧/١	١	٥	جامعة طيبة - السعودية
٥	استخدام الحاسب الآلى فى رسم الخرائط الجيولوجية	٧/٨	١	٥	وزارة البترول - السعودية
٦	التقنيات الحديثة فى الإرشاد الزراعى	٧/٨	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
٧	أطياف الكتلة وتطبيقاتها	٧/٨	١	٥	المعمل القومى المركزى للعلوم والتكنولوجيا - السودان
٨	التقنيات الحديثة لزيادة إنتاجية الزراعات فى الأراضى المستصلحة وحماية الإنسان من التلوث البيئى	٧/٨	١	٣٠	جامعة بخت الرضا - السودان
٩	الأساليب الحديثة فى تكنولوجيا الحاصلات الزراعية	٧/٨	١	١٠	شركة السعودية للصناعات الأساسية - السعودية
١٠	تشخيص الأمراض النباتية ( المسببات المرضية وطرق العلاج والوقاية )	٧/١٠	١	١٠	جامعة الجزيرة - السودان
١١	تقدير المعادن الثقيلة فى التربة والنباتات باستخدام طيف الامتصاص الذرى	٧/١٠	١	١٠	جامعة الجزيرة السودان
١٢	تشغيل وصيانة أجهزة معملية	٧/١١	١	١٠	جامعة الجزيرة السودان
١٣	الإنتاج الاقتصادي للمبيد الحيوى باستخدام تقنيات مناسبة للظروف	٧/١١	١	١٠	جامعة الجزيرة السودان
١٤	إزالة واسترجاع المعادن الثقيلة من المياه والمخلفات السائلة	٧/١٥	٣	٥	جامعة الملك فيصل - السعودية كلية العلوم - ليبيا
١٥	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير تقليدية وتعظيم الاستفادة منها	٧/١٥	٢	٥	الهيئة العامة للبيئة - الكويت
١٦	المخلفات السائلة ومصادرها وإدارتها وطرق المعالجة الطبيعية والكيميائية والبيولوجية وإعادة استخدامها واستغلال المياه	٧/١٥	١	٥	الهيئة العامة للبيئة - الكويت
١٧	علاقة العوامل المناخية بملوثات الهواء	٧/١٦	٢	١٠	مدينة الملك عبد العزيز - السعودية
١٨	التحسين الوراثى للحيوان باستخدام التكنولوجيا الحيوية	٧/١٠	٢	٢٢	جامعة الملك سعود- السعودية
١٩	نظرية وعملية على البصمة الوراثية	٧/٢٢	١	١٠	السودان
٢٠	الوسائل الحديثة لتنشئة العجول ومزارع الألبان واللحوم	٧/٢٩	١	١٠	جامعة الملك سعود- السعودية
٢١	التحليل الغازى الكروماتوجرافى	٧/٢٩	١	١٠	كلية التربية - السعودية
٢٢	إنتاج أجنة الحيوانات معمليا	٧/٣١	١	١٠	جامعة الملك سعود- السعودية
٢٣	تطبيق تقنيات حيوية جديدة للإنتاج الحيوانى	٨/١	١	٢٠	جامعة الملك سعود- السعودية
٢٤	مشاكل مياه الرى فى الوطن العربى	٨/٥	٢	١٥	جامعة بخت الرضا - السودان
٢٥	تقدير الأفلاتوكسينات فى الأنسجة والسوائل البيولوجية والفيومنزىن	٨/٥	١	١٠	المعمل المركزى بالخرطوم - السودان
٢٦	الطرق المختلفة للكائنات الدقيقة	٨/٥	٢	١٠	كلية العلوم - دمشق سوريا السعودية

م	عنوان الدورة	تاريخ انعقادها	عدد الدارسين	المدة باليوم	الدولة
٢٧	السكرتارية التنفيذية المعاصرة وإدارة مكاتب الشخصيات الهامة	٨/٥	١	١٥	جامعة الملك سعود- السعودية
٢٨	المحافظة على كفاءة الهواء	٨/٥	١	٥	الهيئة العامة للبيئة الكويت
٢٩	حماية مصادر المياه من التلوث وتقنيات معالجة المياه للأغراض المختلفة	٨/٥	٣	١٠	مدينة الملك عبد العزيز - السعودية وزارة البترول جدة - السعودية
٣٠	تقدير المبيدات والمعادن الثقيلة في الإغذية والأعلاف والأنسجة	٨/١٢	١	١٠	وزارة الصحة - سوريا
٣١	عزل وتنمية الكائنات الدقيقة الممرضة من الإغذية وتقدير سمومها	٨/١٥	٢	٢٠	مركز البحوث الصناعية - ليبيا المعمل المركزي بالخرطوم- السودان
٣٢	النقل الجيني والأمان الحيوي	٨/٢٠	١	٥	جامعة أم القرى - السعودية
٣٣	تلوث البيئة البحرية والمياه العذبة بالبترول وتقنيات معالجة المياه البترولية	٨/٢٦	١	١٠	معهد الكويت للابحاث العلمية- الكويت
٣٤	العلاج بمنتجات النحل	٩/١١	١	١٥	جامعة بخت الرضا - السودان
٣٥	تصنيع الأسماك المدخنة	٩/١٨	١	١٥	جامعة بخت الرضا - السودان
٣٦	N.M.R	٩/٢٣	٣	٥	المعمل المركزي بالخرطوم- السودان
٣٧	GC-MS	٩/٢٥	٣	١٥	المعمل المركزي بالخرطوم- السودان
٣٨	التحليلات العضوية المتطورة	٩/٣٠	٣	٥	المعمل المركزي بالخرطوم- السودان
٣٩	التقييم الحسي للمواد الغذائية لضمان الجودة	١٠/٢١	٣	١٠	وزارة الشؤون البلدية - السعودية
٤٠	تشخيص وعلاج امراض وأفات الموالح وطرق الوقاية منها	١١/٤	١	١٠	وزارة الزراعة - سلطنة عمان
٤١	تحقيق سلامة الغذاء طبقا لمتطلبات المواصفة الدولية	١١/١١	٢	١٠	مركز البحوث الصناعية - طرابلس - ليبيا
٤٢	تلوث البيئة بالمعادن الثقيلة مصادرها تأثيرها في طرق المعالجة	١١/١١	٢	٥	الهيئة العامة للبيئة- الكويت
٤٣	الكيمياء التحليلية في حماية البيئة	١١/١١	٣	٥	جامعة البحرين - البحرين السودان
٤٤	إدارة المشاتل وإنتاج محاصيل الخضر والفاكهة التصديرية	١١/١٨	٢	١٠	وزارة الزراعة - سلطنة عمان
٤٥	الأساليب الحديثة في تكنولوجيا تسميد الحاصلات الزراعية	١١/١٨	٢	١٠	جامعة الملك سعود - السعودية
٤٦	تقييم المخاطر الناتجة عن التلوث البيئي وسبل الحد منها	١١/٢٥	١	٥	السودان
٤٧	مصادر التلوث البيئي وحماية البيئة سلامة الأغذية	١١/٢٥	١	١٥	الملحق العسكري لسفارة لدولة الامارات العربية المتحدة
٤٨	إدارة تنمية خدمات التأمين الصحي	١٢/٢	١	١٠	السودان
٤٩	التقنيات الحديثة لزيادة إنتاجية الزراعة في الأراضي وحماية الإنسان من التلوث	١٢/٢	٢	١٠	وزارة الزراعة سلطنة عمان
٥٠	مخلفات الجلود	١٢/٢	١	١٠	مركز البحوث والاستشارات الصناعية - السودان
٥١	تخطيط وإدارة المشروعات	١٢/٢	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
٥٢	الإدارة الآمنة المتكاملة للمعامل البحثية	١٢/٢	١	٥	جامعة الملك عبد العزيز - السعودية
٥٣	نظم الصيدلة	١٢/٢	١	١٠	ولاية النيل الابيض - السودان
٥٤	البصمة الوراثية DNA	١٢/٩	٣	٢	ليبيا
٥٥	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير تقليدية وتعظيم الاستفادة منها	١٢/٩	٢	٥	الهيئة العامة للبيئة- الكويت
٥٦	تقليل نسبة الخطأ في التحاليل الطبية	١٢/٣٠	٢	١٥	جامعة الجزيرة - السودان

م	عنوان الدورة	تاريخ انعقادها	عدد الدارسين	المدة باليوم	الدولة
٥٧	دراسة على الخلية	١٢/٣٠	١	١٠	الجزائر
٥٨	طرق التحاليل الكيميائية لمكونات الغذاء	١/٦	٢	٥	ليبيا
٥٩	مطياف البلازما الحثية	١/١٣	١	١٢	جامعة الملك سعود- الرياض
٦٠	المغناطيسية	١/١٣	٣	١٠	وزارة العلوم والتكنولوجيا - العراق
٦١	حماية مصادر المياه من التلوث وتقنيات معالجة المياه للأغراض المختلفة	١/١٣	٢	١٠	وزارة العلوم والتكنولوجيا - العراق
٦٢	جهاز التحليل الكروماتوجرافي السائل ذو الأداء العالي HPLC	١/١٣	٢	٨	جامعة الجزيرة - السودان
٦٣	نباتات طبية و عطرية	١/١٣	١	٨	جامعة الجزيرة - السودان
٦٤	توليف الحاسب	١/١٣	١	٨	جامعة الجزيرة - السودان
٦٥	تلوث البيئة بالمعادن الثقيلة	١/٢٧	٣	٥	جامعة الملك سعود- السعودية جامعة صنعاء - اليمن
٦٦	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير تقليدية وتعظيم الاستفادة منها	٢/١٠	٧	٥	المملكة العربية السعودية
٦٧	تقييم المخاطر الناتجة عن التلوث البيئي وسبل الحد منها	٢/١٠	٣	٥	جامعة طبية - السعودية
٦٨	دور أميبا المياه العذبة في تغيير الصفات الميكروبيولوجية لمياه الشرب	٢/١٠	٥	٥	السعودية
٦٩	التقنيات الحديثة للاستخدام الحاسب الآلي في اعمال السكرتارية	٢/١٠	٣	١٠	السعودية
٧٠	التقنيات الحديثة لتحاليل المياه الجوفية وحمايتها من الملوثات العضوية وغير العضوية	٢/١٠	١	١٥	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٧١	التقنيات الحديثة لمعالجة مياه الصرف الصحي	٢/١٧	٨	٥	وزارة المياه والكهرباء - السعودية
٧٢	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير التقليدية وتعظيم الاستفادة منها	٢/٢٤	٥	٥	السعودية جامعة طبية - جامعة الملك عبد العزيز- السعودية
٧٣	المخلفات الخطرة وطرق علاجها	٢/٢٤	٢	٥	المركز العراقي للعلوم والصناعة - العراق
٧٤	استخدام الحاسب الآلي في رسم الخرائط الجيولوجية والجيوفيزيائية	٢/٢٤	١	١٠	شركة مناجم الفوسفات الأردنية - عمان
٧٥	التطبيقات الحديثة للتكنولوجيا الحيوية في إنتاج الاسماك وتأثيرها على جودة الإنتاج	٣/٢	١	١٠	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٧٦	الرنين النووي المغناطيسي وأنواعه وكيفية استخدامه في تحديد التركيب الكيميائي للمركبات العضوية	٣/٩	١	١٠	السودان
٧٧	استخدام مياه الصرف الصحي المعالجة في ري النباتات بالتربة المالحة	٣/٩	١	٩	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٧٨	إزالة واسترجاع المعادن الثقيلة من المياه والمخلفات السائلة	٣/١٦	١	٥	وزارة البترول والثروة المعدنية - السعودية
٧٩	إعداد العينات الهستوبولوجيا والهستوكيميائية	٣/٢٣	١	٥	سوريا
٨٠	الخواص البترولوجية لصخور الخزانات	٤/٦	٣	١٠	هيئة المساحة الجيولوجية - جدة السعودية
٨١	الإحكام العسكرية	٤/٦	١	٥	قطر
٨٢	الاطفال ذوي الاحتياجات الخاصة اكلينيكي	٤/٨	١	١٦	جامعة العرب الطبية - ليبيا
٨٣	الاتصال ونقل المعارف	٤/١٣	١	٥	جامعة الملك عبد العزيز - السعودية

م	عنوان الدورة	تاريخ انعقادها	عدد الدارسين	المدة باليوم	الدولة
٨٤	استخدام التقنيات الحديثة في الإرشاد الزراعي والتنمية الريفية	٤/٢٠	١	١٢	جامعة بخت الرضا - السودان
٨٥	إدارة المديونية والائتمان	٤/٢٠	٢	٥	السعودية
٨٦	تنمية المشروعات	٤/٢٧	١	٥	السعودية
٨٧	أسس تصميم وصيانة ومعايير محطات التكييف المركزية	٥/٤	١	١٠	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٨٨	الأساليب الحديثة في إدارة الموارد البشرية	٥/٤	١	١٠	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٨٩	التقنية الحديثة لنظرية عمل وتطبيقات جهاز كروماتوجرافيا الأداء العالي HPLC	٥/١١	٢	٥	جامعة الملك فيصل - السعودية
٩٠	الإدارة البيئية المتكاملة لملوثات الهواء والماء	٥/١٨	١	٥	جامعة الملك سعود - السعودية
٩١	تقييم آثار تلوث البيئة بالمعادن الثقيلة	٥/١٨	١	٥	جامعة الملك عبد العزيز - السعودية
٩٢	المزارع الخلوية الحيوانية والاجتهاد التاكسدي	٥/٢٥	١	٥	كلية العلوم - الجزائر
٩٣	نباتات الزينة وتنسيقها وأهميتها في الحياة العامة	٥/٢٥	٢	٢٠	جامعة الجزيرة - السودان
٩٤	الوراثة البشرية	٥/٢٥	٢	٢٠	كلية الطب - السودان
٩٥	تقييم المخاطر الناتجة عن التلوث البيئي وسبل الحد منها	٦/١	١	٥	جامعة حضرت موت للعلوم والتكنولوجيا - اليمن
٩٦	المناخ في التنمية الزراعية	٦/١	١	١٥	جامعة الملك سعود - السعودية
٩٧	صيانة الآلات الكهربائية الأساليب المختلفة لصيانة المعدات الكهربائية	٦/١	١	٥	جامعة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية - السعودية
٩٨	P.C.R	٦/٨	٧	١٠	جامعة الجزيرة - السودان
٩٩	معالجة المياه والمخلفات السائلة باستخدام الطرق الحديثة والغير تقليدية وتعظيم الاستفادة منها	٦/١٥	٤	٥	وزارة العلوم والتكنولوجيا - العراق
١٠٠	الإدارة الاستراتيجية لمياه نهر النيل	٦/١٥	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
١٠١	معادلات تفاضلية	٦/١٥	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
١٠٢	نظم مكافحة المتكاملة من الأمراض وآفات نخيل البلح	٦/١٥	١	١٠	جامعة الملك سعود - السعودية
١٠٣	إدارة الجودة في التعليم العالي	٦/١٥	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
١٠٤	أمراض النبات	٦/١٥	٢	١٠	جامعة بخت الرضا - السودان
١٠٥	الطرق المختلفة لفساد الأغذية	٦/١٥	٨	١٠	هيئة الدواء والغذاء - السعودية
١٠٦	الأمراض المشتركة وطرق التحكم فيها	٦/١٥	١	١٠	جامعة الملك سعود - السعودية
١٠٧	الاستشعار عن بعد ونظم المعلومات الجغرافية	٦/١٥	٢	١٠	السودان
١٠٨	Petroleum Measurements	٦/١٦	١	١٠	ليبيا
١٠٩	الطفيليات الطبية	٦/٢٢	٣	٥	جامعة الجزيرة - السودان
١١٠	المناعة	٦/٢٢	٢	٥	السودان
١١١	امراض الدم	٦/٢٢	٢	٥	جامعة الجزيرة السودان
١١٢	رسم العضلات وتوصيل الأعصاب	٦/٢٣	٣	٣	ليبيا
١١٣	الطرق الحديثة لمعالجة وتحلية المياه	٦/٢٣	٦	٥	العراق
١١٤	ملوثات الهواء الصلبة ( الغبار )	٦/٢٤	١	١٥	جامعة الملك عبد العزيز - السعودية
١١٥	الرسم الهندسي ( الاتوكاد )	٦/٢٩	١	١٠	مدينة الملك عبد العزيز - السعودية
١١٦	Petroleum Measurements	٦/٣٠	٢	١٠	شركة توتال - ليبيا