

**مركز بحوث السوق وحماية المستهلك**  
**وحدة التعليم المستمر**  
**منهاج الدورات التدريبية لسنة ٢٠١٧**

**أولاً: قسم تقويم السلع واداء الخدمات**

**١. اسم الدورة: تطبيقات جهاز الاليزا ELISA / مختبر الاحياء المجهرية**

الهدف من الدورة: تعريف وتدريب العاملين في المختبرات على إمكانات هذا الجهاز .

الفئة المستهدفة: العاملين على هذا الجهاز في المختبرات البحثية.

**مفردات الدورة:**

\* جزء نظري: التعريف بالجهاز والأساس العلمي لعمله ومجالات الاستعمال.

\* جزء عملي: تدريب مكثف على تحضير العينات واستخراج النتائج.

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧/٤ /٦-٢	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. سداد جاسم محمد	50000
2	٢٠١٧ /٥ /١١-٧	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. سداد جاسم محمد	50000
3	٢٠١٧ /١١ /٢٣-١٩	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. سداد جاسم محمد	50000

**٢. اسم الدورة: تطبيقات جهاز كروماتوغرافي السائل عالي الأداء HPLC / مختبر التحليل الالي المتقدم**

الهدف من الدورة: تعريف وتدريب العاملين في المختبرات على إمكانات هذا الجهاز .

الفئة المستهدفة: العاملين على هذا الجهاز في المختبرات البحثية.

**مفردات الدورة:**

\* جزء نظري: التعريف بالجهاز والأساس العلمي لعمله ومجالات الاستعمال.

\* جزء عملي: تدريب مكثف على تحضير العينات واستخراج النتائج.

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ /٤ /٢٧-٢٣	م.د. علياء سعدون عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. ابتسام فريد علي	50000
2	٢٠١٧ /٥ / ١٨-١٤	م.د. علياء سعدون عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. ابتسام فريد علي	50000
3	٢٠١٧ /١١ /١٦-١٢	م.د. علياء سعدون عبد الرزاق	م.م. هدى جابر حسين	م.م. ابتسام فريد علي	50000

### ٣. اسم الدورة: أسس العمل المختبري لطلبة الدراسات العليا (الماجستير).

الهدف من الدورة: تهيئة طلبة الدراسات العليا (الماجستير) لإتمام الجزء العملي من متطلبات الحصول على الشهادة.

الفئة المستهدفة: طلبة الدراسات العليا (الماجستير) في مرحلة البحث العملي لكليات العلوم والتربية والطب والصيدلة والطب البيطري والزراعة.

مفردات الدورة: متطلبات العمل في مختبرات الكيمياء والأحياء المجهرية ومختبرات التحليل الآلي المتقدم وكيفية إدارة العمل وأساليب السلامة المهنية المتبعة في هذه المختبرات

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ /٩ /٧-٣	م.د. علياء سعدون	م.م. رأفت احمد موسى	م.م. عادل تركي موسى	٢٥٠٠٠
2	٢٠١٧ /٩ /٢١-١٧	م.د. علياء سعدون	م.م. رأفت احمد موسى	م.م. عادل تركي موسى	
3	٢٠١٧ /٩ /٢٨-٢٤	م.د. علياء سعدون	م.م. رأفت احمد موسى	م.م. عادل تركي موسى	

### ٤. اسم الدورة: تطبيقات جهاز الامتصاص الذري Atomic Absorption. مختبر الامتصاص الذري

الهدف من الدورة: تعريف وتدريب العاملين في المختبرات على إمكانيات هذا الجهاز .

الفئة المستهدفة: جميع العاملين على هذا الجهاز في مختبرات تحليل الأغذية والتربة والمياه.

مفردات الدورة:

\* جزء نظري: التعريف بالجهاز والأساس العلمي لعمله ومجالات الاستعمال.

\* جزء عملي: تدريب مكثف على تقدير المعادن في نماذج مختلفة من الغذاء والمياه والتربة.

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ /٣ /٩-٥	م.د. محمود عبد الله جاسم	رشا سماري عطية	م. نبراس محمد عبد الرسول	٥٠٠٠٠
2	٢٠١٧ /٥ /٢٥-٢١	م.د. محمود عبد الله جاسم	رشا سماري عطية	م. نبراس محمد عبد الرسول	٥٠٠٠٠
3	٢٠١٧ /١١ /٩-٥	م.د. محمود عبد الله جاسم	رشا سماري عطية	م. نبراس محمد عبد الرسول	٥٠٠٠٠

## ٥. اسم الدورة: تطبيقات جهاز التقطيع النسيجي Micro tom. المختبر الكيماوي

الهدف من الدورة: تعريف وتدريب العاملين في المختبرات على إمكانيات هذا الجهاز .

الفئة المستهدفة: العاملين على هذا الجهاز في مختبرات الكيمياء الحيوية.

مفردات الدورة:

\* جزء نظري: التعريف بالجهاز والأساس العلمي لعمله ومجالات الاستعمال.

\* جزء عملي: تدريب مكثف على تحضير العينات واستخراج النتائج.

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ / ٣ / ٢ - ٢٦	م.د. حمدية محمد شهوان	ايناس نجم	م.م. هدى جابر حسين	٥٠٠٠٠
2	٢٠١٧ / ٥ / ١٥ - ١١	م.د. حمدية محمد شهوان	ايناس نجم	م.م. هدى جابر حسين	٥٠٠٠٠
3	٢٠١٧ / ١١ / ٣٠ - ٢٦	م.د. حمدية محمد شهوان	ايناس نجم	م.م. هدى جابر حسين	٥٠٠٠٠

## ٦. اسم الدورة: دورة تدريبية تخص جهاز الـ (Bac Trac) الخاص بالكشف عن التلوث الميكروبي في

الاغذية وبيان دورة في اعطاء النتائج وبفترة زمنية قصيرة. مختبر الحياء المجهرية

الهدف من الدورة: تعريف وتدريب العاملين في المختبرات على إمكانيات هذا الجهاز

الفئة المستهدفة: العاملين على هذا الجهاز في المختبرات البحثية

مفردات الدورة: جزء نظري التعريف بالجهاز والأساس العلمي لعمله

الجزء العملي: تدريب مكثف على تحضير العينات واستخراج النتائج

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ / ٣ / ٣٠ - ٢٦	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. عادل تركي	م.م. سداد جاسم محمد	٥٠٠٠٠
2	٢٠١٧ / ٤ / ٢٠ - ١٦	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. عادل تركي	م.م. سداد جاسم محمد	٥٠٠٠٠
٣	٢٠١٧ / ٦ / ١ - ٥ / ٢٨	أ.م.د. محمد عبد الرزاق	م.م. عادل تركي	م.م. سداد جاسم محمد	٥٠٠٠٠

## ثانيا: قسم البحوث والدراسات

### ١. اسم الدورة: ادارة سلوك المستهلك

**الهدف:** تمكين المشاركين من دراسة السلوك الاستهلاكي والعوامل المؤثرة على القرارات الشرائية وتوعية المستهلكين للمساهمة في صقل شخصية المستهلك في ترشيد الاستهلاك

**الفئة المستهدفة:** العاملين في جميع مؤسسات الدولة والقطاع الخاص

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ / ٣ / ٣٠-٢٨	م.د.افنان محمد شعبان	شوان سيروان محمد	ا.د.بيداء ستار لفته	٢٥٠٠٠
2	٢٠١٧ / ٤ / ٦-٤	م.د.افنان محمد شعبان	شوان سيروان محمد	ا.د.بيداء ستار لفته	

### ٢. اسم الدورة: التسويق الذاتي

**الهدف:** اكساب المشاركين مهارات التسويق الذاتي وتوظيفها في حياتهم العملية بفاعلية

**الفئة المستهدفة:** مسؤولي الوحدات والشعب والأقسام في جميع دوائر الدولة والقطاع الخاص ومنظمات المجتمع المدني

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ / ٤ / ١٣-١١	م.د.وصال عبدالله	ولاء عبد الزهرة	أ.د.بيداء ستار لفته	٢٥٠٠٠
2	٢٠١٦ / ١٢ / ٢١-١٩	م.د.وصال عبدالله	ولاء عبد الزهرة	أ.د.بيداء ستار لفته	

### ٣. اسم الدورة: قضايا المستهلك في اطار المواصفة القياسية ٢٦٠٠٠

**الهدف:** تعريف المشاركين بالممارسات التسويقية للقضايا المتعلقة بالمستهلك من جراء العمل بالمواصفة القياسية الدولية ايزو ٢٦٠٠٠ حول المسؤولية المجتمعية

**الفئة المستهدفة:** : العاملين في جميع مؤسسات الدولة

ت	تاريخ الدورة	مدير الدورة	مقرر الدورة	محاضر الدورة	أجور المشاركة/ دينار
1	٢٠١٧ / ٤ / ٤-٢	م.د.وصال عبدالله	حسام عبد الله	ا.د.سالم صالح التميمي	٢٥٠٠٠
2	٢٠١٧ / ١٢ / ١٤-١٢	م.د.وصال عبدالله	حسام عبد الله	ا.د.سالم صالح التميمي	

للاتصال والاستفسار:

[mark\\_consp@yahoo.com](mailto:mark_consp@yahoo.com)

٠٧٧٠٠٦٤٦٠٧٤