



## AGENDA

## جدول الأعمال

8:30-9:00	<b>Scientific Day Registration</b>	التسجيل لفعاليات اليوم العلمي
9:00-9:30	<b>Opening Ceremony</b>	الجلسة الافتتاحية
9:30-10:15	<b>Allergen control and detection: managing risk in a shared facility, Dr. Aya Talal Zaid Al-Kilani Associate Professor of Public Health and Nutrition, Faculty of Pharmacy and Medical Sciences, University of Petra</b>	الكشف والتحكم بـ مسببات الحساسية في خطوط الإنتاج المشتركة الدكتورة آية طلال الكيلاني، أستاذ مشارك في الصحة العامة والتغذية نائب العميد لشؤون الجودة والاعتمادات المحلية والدولية كلية الصيدلة والعلوم الطبية جامعة البترا.
10:15-10:30	<b>Coffee Break</b>	استراحة
10:30-11:15	<b>Proficiency testing and reference material the bedrock of quality lab Eng. Tahani AL tarawneh, PT section Head, Accreditation And Standardization system ,Shrinivas JOSHI, Board member of Global food regulatory science society GForSS .</b>	اختبارات الكفاءة و المواد المرجعية الركيزة الأساسية لضمان جودة المختبرات. المهندسة تهاني الطراونة، رئيس قسم اختبارات الكفاءة، وحدة الاعتماد، مؤسسة المواصفات والمقاييس . شريفي قاس جوشي، عضو مجلس إدارة بالمنظمة العالمية لعلوم و تشريعات الأغذية .
11:15-12:15	<b>Panel discussion Rapid methods vs. traditional culture: choosing the right tool of the job.</b>	جلسة نقاشية مقارنة الطرق السريعة بالزراعة التقليدية: اختيار الأداة المناسبة للمهمة.
12:15-13:00	<b>Emerging Food Safety and Quality Challenges and the Evolving Requirements for Food laboratory Development. Prof. Samuel Godefroy ,president international union of food science and Technology (IUFoST) and Chief Operating Officer, Global food regulatory science society GForSS</b>	التحديات الناشئة لسلامة و جودة الغذاء و المتطلبات لتطوير مختبرات تحليل الأغذية. البروفيسور سامويل جودفروي، رئيس الاتحاد الدولي لعلوم و تكنولوجيا الأغذية و رئيس المنظمة العالمية لعلوم و تشريعات الأغذية.

13:00-14:00	<b>Lunch Break</b>	استراحة غداء
14:00-15:00	<b>Panel discussion</b> <b>Spoilage organisms: the unseen cost of food waste</b>	<b>جلسة نقاشية</b> <b>الكائنات المسببة لفساد الأغذية: التكلفة الخفية لهدر الطعام</b>
15:00-15:30	<b>Closing session and summary of outcomes</b>	<b>جلسة ختامية</b>

### Objectives

the Scientific Day aims to serve as a high-level scientific platform that brings together experts, researchers, regulators, and industry leaders to advance knowledge and practice in food safety and laboratory sciences, Specifically, it seeks to:

- ✓ Provide a strategic forum for presenting cutting-edge scientific, regulatory, and technological developments in food safety and laboratory systems.
- ✓ Critically examine emerging challenges and future transformations shaping the food and analytical sectors.
- ✓ Bridge scientific research with operational implementation in testing, surveillance, and risk-based decision-making.
- ✓ Strengthen institutional and cross-sector collaboration at national and regional levels.
- ✓ Promote excellence in quality management systems, accreditation frameworks, and international compliance standards.
- ✓ Advance innovation-driven approaches and digital transformation within laboratory and food control environments.
- ✓ Support evidence-informed policy formulation and regulatory advancement.
- ✓ Develop actionable recommendations that contribute to sustainable institutional and national performance enhancement.



Scan here to join Zoom

