



غرفة تجارة عمان

AMMAN CHAMBER OF COMMERCE

نموذج المحتوى التدريسي

الصفحة: 3/1

رقم الإصدار: 3/1

نموذج نظام الإدارة المتكامل

Warehouse Management, Annual Inventory, and Stock Control Using Emerging Technologies	العنوان باللغة الإنجليزية:	إدارة المستودعات والجرد السنوي والتحكم بالمخزن باستخدام التكنولوجيا الناشئة	العنوان باللغة العربية:
(15) ساعة تدريبية			عدد الساعات التدريبية:
قاعات الأكاديمية			قاعة / مختبر:
غير الأعضاء (120)	لغير الأعضاء (100) دينار.	لأعضاء الغرفة (100) دينار.	الرسوم المقررة:
خصم بنسبة 10% على رسوم المشارك الواحد إبتداءً من المشارك الثاني في حال قامت المنشأة بانتداب إثنين من موظفها وبحدٍ أقصى أربعة موظفين. خصم بنسبة 15% على رسوم المشارك الواحد إبتداءً من المشارك الثاني في حال قامت المنشأة بانتداب أكثر من أربعة من موظفها. ميثاق رضا مُلتقي خدمات أكاديمية غرفة تجارة عمان للتدريب تجربة تدريبية متميزة: برامجنا يقدمها نخبة من المدربين الخبراء لضمان تجربة تعليمية رائدة. الالتزام بالمواعيد: تنفيذ البرامج التدريبية في المواعيد المعلنة دون تأخير. رضاك هو أولويتنا: إذا لم يتحقق تابرونامج توقعاتك، يمكنك الانسحاب بعد الجلسة الأولى واسترداد الرسوم كاملة.			خصم المجموعات:

<https://ammanchamber.org.jo/wsimages/808080.pdf>

مواعيد انعقاد المحاضرات	عدد الساعات	التاريخ	اليوم
03:00 PM - 07:00 PM	4 ساعات	2025/12/14	الأحد
03:00 PM - 07:00 PM	4 ساعات	2025/12/15	الاثنين
03:00 PM - 07:00 PM	4 ساعات	2025/12/16	الثلاثاء
03:00 PM - 06:00 PM	3 ساعات	2025/12/17	الاربعاء



غرفة تجارة عمان

AMMAN CHAMBER OF COMMERCE

نموذج المحتوى التدريسي

الصفحة: 3/2

رقم الإصدار: 1/3

نموذج نظام الإدارة المتكامل

أصبحت إدارة المستودعات في العصر الحديث عنصراً استرategicاً لنجاح أي مؤسسة تعتمد على التخزين وسلسلة الإمداد. ومع تطور التكنولوجيا الناشئة مثل إنترنت الأشياء (IoT)، الذكاء الاصطناعي (AI)، الطائرات بدون طيار (Drones)، وتقنيات RFID، أصبح بالإمكان تحسين الدقة والكفاءة في عمليات الجرد، وتقليل الأخطاء، والسيطرة على المخزون بشكل فوري وشفاف. إن دمج هذه التقنيات يساهم في رفع الإنتاجية وتخفيف التكاليف وتحسين جودة القرار.

الأهداف:

تزويد المشاركين بالخبرات والمعرفة وإكسابهم المهارات التي تمكّنهم من :

- فهم المبادئ الأساسية لإدارة المستودعات الفعالة.
- التعرف على الأساليب الحديثة للجرد السنوي والدوري.
- الإلمام بأحدث التقنيات الناشئة المستخدمة في التحكم بالمخزون.
- تحسين دقة عمليات الجرد وتقليل الفاقد والمدر.
- تطوير القدرة على تطبيق حلول تقنية لرفع كفاءة المستودعات.
- تعزيز القدرة على اتخاذ قرارات تشغيلية مبنية على بيانات آنية.

الأهداف:

1. إدارة المستودعات

- أنواع المستودعات ودورها في سلسلة الإمداد.
- تخطيط المساحات وتنظيم حركات المواد.
- أساليب استقبال المواد، التخزين، الصرف، والتحكم بالدورة.
- إجراءات السلامة والأمان داخل المستودعات.

المحتويات:

- #### 2. الجرد السنوي والدوري
- مفهوم الجرد وأهميته.
 - طرق الجرد (الجرد الكامل، الجرد العيني، الجرد المستمر).
 - خطوات تنفيذ الجرد السنوي بشكل فعال.
 - معالجة الفروق وتوثيق النتائج.



غرفة تجارة عمان

AMMAN CHAMBER OF COMMERCE

نموذج المحتوى التدريسي

الصفحة: 3/3

رقم الإصدار: 1/3

نموذج نظام الإدارة المتكامل

3. التحكم بالمخزون

- مستويات المخزون (حد الطلب – حد إعادة الطلب – الحد الأعلى).
- مؤشرات قياس الأداء للمخزون (معدل الدوران، الفاقد، الدقة...).
- تخطيط الاحتياجات وإدارة الشراء.
- استراتيجيات تقليل الأخطاء والهدر.

4. التقنيات الناشئة في إدارة المستودعات

- إنترنت الأشياء (IoT) حساسات تتبع الواقع ودرجة الحرارة والرطوبة.
- تقنية RFID تتبع تلقائي فوري للعناصر داخل المستودع.
- الذكاء الاصطناعي: التنبؤ بالطلب، تحليل البيانات، تحسين المسارات داخل المستودع.
- الروبوتات والأتمتة: روبوتات مناولة المواد.
- الطائرات بدون طيار (Drones) جرد المخزون في المستودعات الكبيرة.
- الأنظمة السحابية وبرامج WMS: إدارة حية للمخزون وربط الأقسام.
- تقنية الباركود المتقدم: تحسين السرعة والدقة في الإدخال والإخراج.

5. دراسات حالة وحلول تطبيقية

- أمثلة لمؤسساتطبقت تقنيات ناجحة في إدارة المخازن.
- تحليل مشكلات واقعية وحلول تقنية مقترنة.

مسؤولو المستودعات والمخازن.

موظفو سلسلة الإمداد واللوجستيات.

مسؤولو الجرد والمحاسبة.

مسؤولو التحول الرقمي وتطبيق الأنظمة التقنية.

مدراء الإدارات والعمليات.

أي موظف معني بتحسين كفاءة المخزون. رؤساء الأقسام والمشرفون.

المشاركون:

لغة التدريب:

اللغة العربية – اللغة الانجليزية

عدد المتدربين:

–