

سلسلة الإدارة المخزنية

# إدارة المخازن<sup>s</sup>



أ.د. محمد عبد الفتاح الصيرفي  
أ.د. بشير عباس العلاق

## فهرس المحتويات

المقدمة . . . . . ٩٠

### الفصل الأول

#### المساحة التخزينية

١٩	على حساب المساحة المخزنية
٢٠	مخازن الطابق الواحد/ الطوابق المتعددة
٢٠	(أ) المخازن ذات الطابق الواحد
٢١	(ب) المخازن ذات الطوابق المتعددة
٢٣	الاستخدام الأمثل للمساحة التخزينية
٢٣	(أ) تخزين المواد الصلبة
٢٧	(ب) تخزين المواد السائبة

### الفصل الثاني

#### إدارة الموارد

٤١	أولاً: مقدمة في إدارة المواد
٤١	(١) مفاهيم أساسية في إدارة المواد
٤٦	(٢) أهداف إدارة المواد
٥٠	(٣) وظائف إدارة المواد
٥١	(٤) علاقة إدارة المواد مع إدارات المنظمة
٥٢	ثانياً: التخطيط العلمي للمخزون في حالة الاستخدام أو الإستهلاك المنتظم.
٦٠	ثالثاً: التخطيط العلمي لشراء الإحتياجات ذات الإستهلاك المتغير

٦١	حالة عملية للتطبيق
٦٦	المخزون الصفري (النظام الياباني)
٦٨	٢. العناصر الأساسية للمخزون الصفري
٧٢	نظام الرقابة على المخزون
٧٨	وظيفة الشراء
٧٨	١. تعريف وظيفة الشراء
٧٨	٢. أهداف وظيفة الشراء
٧٩	٣. مسؤولية إدارة المشتريات
٨٤	سياسات الشراء

### الفصل الثالث

#### موقع المخزن

٩٩	أساليب اختيار موقع المشروع
١٠١	تدريب عملي

### الفصل الرابع

#### أنواع المستودعات

١١٨	١) مستودعات التخزين في درجات حرارة متحكم فيها
١١٨	٢) المستودعات الجمركية
١١٨	٣) مستودعات المناطق التجارية الحرة الأجنبية
١١٩	٤) مستودعات السجلات
١٢٠	٥) مستودعات البضائع المنزلية
١٢٠	٦) مستودعات البضائع العامة
١٢٠	٧) مستودعات السلع

١٢١	٨) المستودعات الصغيرة
١٢١	٩) المخازن الحكومية
١٢١	أنواع المخازن الحكومية
١٢٢	مشماتلات المخازن الحكومية
١٢٧	نظام مقترح للمستودعات الحكومية
١٢٧	أولاً: وضع ضوابط لتحديد أنواع المستودعات وأنواع المخزون
١٢٨	ثانياً: إيضاح واجبات العاملين في مجال المستودعات
١٣٠	ثالثاً: الاعتماد على أسلوب البطاقات
١٣٠	رابعاً: تبسيط الإجراءات
١٣٢	خامساً: تدعيم مفهوم الرقابة المستودعية
١٣٥	متطلبات التنفيذ
١٣٥	أولاً: التدريب
١٣٦	ثانياً: مراقبة المخزون
١٣٦	ثالثاً: النماذج والمستندات
١٣٦	رابعاً: جرد المستودعات

### الفصل الخامس

#### تكنولوجيا المعلومات في مجال التخزين

١٤١	مقدمة
١٤١	أولاً: مفهوم وأهمية نظم معلومات المخازن والمخزون
١٤٨	ثانياً: كتابة برنامج مبسط للحاسب (بلغة البيسيك) لتحديد أرصدة المخزون
١٥٣	ثالثاً: المفاهيم الأساسية لقواعد البيانات
١٦٤	رابعاً: نظام معلومات مميكن للمخازن
١٦٤	أ - تحديد مخرجات النظام المميكن: نظام التقارير

- ١٦٨ . . . . . ب - تحديد مدخلات النظام المميكن  
١٧٣ . . . . . تصميم نظام معلومات السيطرة المخزنية

## الفصل السادس

### تطبيقات عامة

- ١٧٩ . . . . . أسئلة عامة  
٢٠٧ . . . . . حالات عملية  
٢١٠ . . . . . أسئلة للمناقشة  
٢١١ . . . . . حالة تطبيقية  
٢٢٩ . . . . . قائمة المراجع