

Public Page

Slide1

**اسم المقرر**  
**أساسيات المحاسبة الإدارية**  
**والتكاليف**

**اسم المدرس**  
**د. محمد الصغير**



جامعة الملك فيصل  
عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد

Slide2

## المحاضرة المباشرة الثانية



عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد  
Deanship of E-Learning and Distance Education

[ ٢ ]

جامعة الملك فيصل  
King Faisal University



????????????????? ?????????? ?????????? ??????????????????

## مراجعة لطرق صرف المواد

### -طريقة الوارد أولا صادر أولا ( مثال )

يشبع مصنع " الامن" لتصنيع المراسير البلاستيك سياسة الوارد أولا صادر أولا في تسعير المواد المنصرفة من المخازن ولقما يتي حركة الصنف "س" خلال شهر جماد الأول ١٤٣٥ هـ:

في في ١٤٣٥/٥/١ هـ كان رصيد الصنف ٣٠٠ وحدة بسعر ١٠ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/٥ هـ تم شراء ٢٠٠ وحدة بسعر ١٦ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/٧ هـ تم شراء ٢٦٠ وحدة بسعر ١٧ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/١٠ هـ تم شراء ٢٨٠ وحدة بسعر ١٩ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/١٣ هـ تم شراء ٣٠٠ وحدة بسعر ١٧ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/١١ هـ تم صرف ٥٨٠ وحدة من الصنف .

احسب تكلفة المواد المنصرفة:

الحل

لاحظ ان الصرف يوم ٥/١١ ومن اعلى إلى اسفل وبالتالي تحسب العملية كما يلي :

$$٣٠٠ \times ١٠ = ٣٠٠٠ ، ٢٠٠ \times ١٦ = ٣٢٠٠ ، ١٧ \times ١٣٦٠ = \text{الإجمالي } ٧٥٦٠$$

ملاحظة عامة جدا :

هناك بعض المصانع تقوم بخصم مبلغ من قيمة المواد المنصرفة للتشغيل لحين مراجعة عملية الصرف



????????????? ?????????????????? ?????????????????? ?????????????? ?????????????? ( ????????????? )

## طريقة الوارد أخيرا صادر أولا ( مثال )

يشبع مصنع " الأمل" لتصنيع المواسير البلاستيك سياسة الوارد أولا صادر أولا في تسعير المواد المنصرفة من المخازن ولقما يتي حركة الصنف "س" خلال شهر جماد الأول ١٤٣٥ هـ:

في في ١٤٣٥/٥/١ هـ كان رصيد الصنف ٣٠٠ وحدة بسعر ١٠ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/٥ هـ تم شراء ٢٠٠ وحدة بسعر ١٦ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/٧ هـ تم شراء ٢٦٠ وحدة بسعر ١٧ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/١٠ هـ تم شراء ٢٨٠ وحدة بسعر ١٩ ريال للوحدة.

في في ١٤٣٥/٥/١٣ هـ تم شراء ٣٠٠ وحدة بسعر ١٧ ريال للوحدة.

فإذا عدت أنه في ١٤٣٥/٥/١١ هـ تم صرف ٥٨٠ وحدة من الصنف .

أحسب تكلفة المواد المنصرفة:

الحل

لاحظ أن الصرف يوم ٥/١١ ومن أسفل إلى أعلى وبالتالي تحسب العمليه كما يلي :

$$١٩ \times ٢٨٠ = ٥٣٢٠ ، ١٧ \times ٢٦٠ = ٤٤٢٠ ، ١٦ \times ١٦٠ = ٢٥٦٠ \text{ الإجمالي } ١٠٣٨٠$$

ملاحظة هامة جدا :

هناك بعض المصانع تقوم بخمس مبلغ من قيمة المواد المنصرفة للتشغيل لحين مراجعة عمليه الصرف



عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد  
Deanship of E-Learning and Distance Education

[ ٤ ]

جامعة الملك فيصل  
King Faisal University



Slide5

بِسْمِ  
اللَّهِ  
بِحَمْدِ اللَّهِ



أساسيات المحاسبة الإدارية والتكاليف د. محمد الصغير