

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



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

[٤]

جامعة الملك فيصل
King Faisal University



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

مراجعة لطرق صرف المواد

-طريقة الوارد أولاً صادر أولاً (مثال)

يتبع مصنع "الأمل" لتصنيع الموسسات البلاستيك سياسته الوارد أولاً في تسليم المواد المنصرفة من المخازن وفيما يلي حركة الصنف "س" خلال شهر جماد الأول ١٤٣٥ هـ:

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

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

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

في ١٤٣٥/٥/٩ هـ تم شراء ٢٨٠ وحدة بسعر ١٩ ريال للوحدة.

في ١٤٣٥/٥/١٢ هـ تم شراء ٣٠٠ وحدة بسعر ١٧ ريال للوحدة.

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

أحسب تكلفة المواد المنصرفة:

الحل

لاحظ أن الصرف يوم ١١/٥ ومن أعلى إلى أسفل وبشكل تناقصي تتحسب العمليات كما يلي :

$$٧٨٠ = ١٣٦ + ١٧ \times ٨٠ + ٢٢٠ + ١٦ \times ٣٠٠ + ٣٠٠$$

بالحظة هامة جداً :

هذا بعض المصانع تقوم بخصم مبلغ من قيمة المواد المنصرفة للتشفيل لحين مراجعة عملية الصرف



جامعة الملك فيصل
جامعة الملك فيصل
Deanship of E-Learning and Distance Education

[٣]

جامعة الملك فيصل
King Faisal University



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

طريقة الوارد أخيراً صادر أولاً (مثال)

يشجع مصنع " الامل " لتصنيع الموسير البلاستيك سياسة الوارد أولاً صادر أولاً في تسجيل المواد المنصرفة من المخازن
وقدماً بثت حركة الصنف "س" خلال شهر جمادى الاول 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 ٦ ريال للوحدة .
في في ١٤٣٥/٥/٧ هـ تم شراء ٢٦٠ وحدة بسعر ٧ ريال للوحدة .
في في ١٤٣٥/٥/٩ هـ تم شراء ٢٨٠ وحدة بسعر ٩ ريال للوحدة .
في في ١٤٣٥/٥/١٣ هـ تم شراء ٣٠٠ وحدة بسعر ٧ ريال للوحدة .
لذا حملت آثار في ١٤٣٥/٥/١١ هـ تم صرف ٥٨٠ وحدة من الصنف .
أحسب تكلفة المواد المنصرفة :

٦٧

لاحظ أن الصرف يوم ١١/٥ ومن أسفل إلى أعلى وبالتالي تحسب العمليات كما يلى :

$$\underline{1+TA+} \quad \underline{\text{الملاعنة}} = 15 \times 1 + 1415 = 15 \times 15 + 1475 = 15 \times TA +$$

ملاحتة هامة جداً :

هذا بعض المصانع تقوم بخلص مبلغ من قيمة المواد المنصرفة لتشغيل الحين مراجعة عملية الصرف



Slide5

مُسْتَ
بِحَمْدِ اللهِ



أقساميات المحاسبة الإدارية والتكاليف د. محمد الصغير