

جامعة حماة

كلية الهندسة الزراعية

السنة الثانية-الفصل الثاني-2021-2022

المادة : إدارة ومحاسبة / عملي

الجلسة الثالثة / نظرية القيد المفرد

د. نبال الدبيبات

نظرية القيد المفرد

سميت بالقيد المفرد لأنها تثبت العملية المالية بطرف واحد (الأشخاص) وتشبه طريقة كتابة الملاحظات، وتستخدم هذه النظرية في الشركات والمشروعات الفردية والصغيرة. وتعرف طريقة القيد المفرد بأنها تسجيل العمليات المالية المتعلقة بالأشخاص الذين يتعاملون مع الشركة (العملاء أو الزبائن) أو الأشخاص الذين تتعامل معهم الشركة (الموردون)، وما يترتب على هذا التعامل من حركة نقدية داخلية للشركة (مقبوضات نقدية) وحركة نقدية خارجية من الشركة (مدفوعات نقدية).

إن قياس نتيجة أعمال المنشأة واستخراج صافي ربحها أو خسارتها يتم بالمقارنة بين صافي المركز المالي في اول الفترة واخر الفترة بما يعادل الزيادة او النقصان في صافي المركز المالي اخر الفترة وكالاتي:

صافي المركز المالي في اول الفترة 1/1 (رأس المال أول الفترة) = مج الموجودات اول الفترة - مج المطلوبات اول الفترة

صافي المركز المالي في اخر الفترة 12/31(رأس المال أول الفترة) = مج الموجودات اخر الفترة - مج المطلوبات اخر الفترة

صافي ربح/الخسارة = صافي المركز المالي آخر الفترة- (صافي المركز المالي اول الفترة +الاضافات الى راس المال - المسحوبات الشخصية)

تمرين 1: توفرت لديك البيانات التالية:

| التفاصيل | 2021/1/1 | 2021/12/31 |
|-----------|----------------|------------|
| الموجودات | النقدية 72000 | 96000 |
| | المصرف 48000 | 180000 |
| | البضاعة 18000 | 60000 |
| المطلوبات | الدائنون 12000 | 24000 |

وقد توفرت لديك المعلومات الاضافية:

1. بلغت الإضافات إلى رأس المال 120000 ليرة سورية.
2. بلغت قيمة المسحوبات من رأس المال 48000 ليرة سورية.

المطلوب : استخراج نتيجة النشاط في 2021/12/31

الحل:

رأس المال أول الفترة = الموجودات أول الفترة – المطلوبات أول الفترة

$$(12000) - (18000 + 48000 + 72000) =$$

↓ ↓ ↓ ↓
الدائنون البضاعة المصرف الصندوق

$$126000 = (12000) - (138000) = \text{رأس المال أول المدة}$$

رأس المال آخر الفترة = الموجودات آخر الفترة – المطلوبات آخر الفترة

$$(24000) - (60000 + 180000 + 96000) =$$

↓ ↓ ↓ ↓
الدائنون البضاعة المصرف الصندوق

$$312000 = (24000) - (336000) = \text{رأس المال آخر المدة}$$

صافي ربح (خسارة) = رأس المال آخر الفترة – (رأس المال أول الفترة + الإضافات – المسحوبات)

$$(48000 - 120000 + 126000) - 312000 =$$

$$114000 = (198000) - 312000 = \text{صافي الربح}$$

التمرين 2:

في 1 / 1 / 2021 كانت أرصدة الحسابات كالتالي:

1000000 أراضي، 350000 مباني، 450000 سيارات، 500000 أثاث، 650000 بضاعة، 150000 مصروف،
1000000 دائنون.

وفي 2021/12/31 كانت أرصدة الحسابات:

2600000 أراضي، 400000 مباني، 450000 سيارات، 550000 أثاث، 500000 بضاعة، 200000 مصروف
200000 دائنون.

وإذا علمت أن نتيجة النشاط كانت ربح بمبلغ 800000 ولا توجد مسحوبات خلال الفترة

المطلوب استخراج مقدار الإضافات إلى رأس المال خلال سنة 2021

حل التمرين:

رأس المال أول الفترة = الموجودات أول الفترة - المطلوبات أول الفترة

$$(1000000) - (150000 + 650000 + 500000 + 450000 + 350000 + 1000000) =$$

↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
داائنون مصرف بضاعة أثاث سيارات مباني أراضي

$$(1000000) - (3100000) =$$

رأس المال أول المدة = 2100000

رأس المال آخر الفترة = الموجودات آخر الفترة - المطلوبات آخر الفترة

$$(200000) - (200000 + 500000 + 550000 + 450000 + 400000 + 2600000) =$$

↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓
داائنون مصرف بضاعة أثاث سيارات مباني أراضي

$$(200000) - (4700000) =$$

رأس المال آخر المدة = 4500000

صافي ربح (خسارة) = رأس المال آخر المدة - (رأس المال أول الفترة + الإضافات - المسحوبات)

$$(800000) = (? + 2100000) - 4500000 =$$

↓ ↓ ↓ ↓ ↓
صافي الربح الإضافات رأس المال أول الفترة رأس المال آخر الفترة

$$(800000 - 2100000 - 4500000) = ؟ الإضافات$$

الإضافات = 1600000

للتأكد من الحل:

$$(\underset{\substack{\downarrow \\ \text{الإضافات}}}{1600000} + \underset{\substack{\downarrow \\ \text{رأس المال أول الفترة}}}{2100000}) - \underset{\substack{\downarrow \\ \text{رأس المال آخر الفترة}}}{4500000} = \text{صافي ربح}$$
$$800000 = 3700000 + 4500000 =$$