تقييم السندات والأسهم

يهدف هذا الفصل إلى:

- ح توضح كيفية استخدام مفهوم القيمة الزمنية للنقود في تقويم السندات
 - تحديد التدفقات المرتبطة بالسندات.
- ح تقويم التدفقات النقدية المرتبطة بالسندات باستخدام أسلوب خصم التدفقات النقدية
 - تحديد التدفقات النقدية المرتبطة بالأسهم.
 - تقويم التدفقات النقدية للأسهم.



عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد

تقييم السندات والأسهم

تقويم السندات:

- حتتميز السندات بسهولة تقويمها مقارنة بالأوراق المالية الأخرى وذلك لسهولة تقدير التدفقات النقدية المرتبطة بها
 - حلتحديد قيمة السند لابد من توفر العناصر التالية:
 - √عدد الفترات المتبقية لانقضاء أجل السند.
 - √القيمة الاسمية للسند
 - √معدل الفائدة الاسمى.
 - √معدل الفائدة الفائدة السوقى على السندات المشابهة_



الإدارة المالية(٢) الدكتور نور الدين خبابه

عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد

جامعة الملك فيصل عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد

المحاضرة الرابعة عثر الجزء الأول

تقييم السندات والأسهم





تقييم السندات والأسهم

ملاحظة:

 بالتدفقات النقدية (الفوائد) من السنة ١ إلى السنة ١٠ = منتظمة (١٠٠ ريال) ويستخدم لها الجدول المالي (رقم ٤)

 بالتدفق النقدى (قيمة السند في نهاية الفترة) عند السنة العاشرة يستخدم له الجدول المالي (رقم٣)

 $PVB = (100 \times 6.144) + (1000 \times 0.3855) = 614.46 + 385.5 = 1000$ قيمة السند



تقييم السندات والأسهم

تقويم الأسهم الممتازة:

 حتشابه الأسهم الممتازة مع السندات في أنها تحمل عائداً ثابتاً. لا يشارك حملة الأسهم الممتازة في إدارة الشركة (من خلال الجمعية

 لأسهم الممتازة أولوية في الأرباح الموزعة عن الأسهم العادية. لأسهم الممتازة أولوية عند تصفية الشركة الموزعة عن الأسهم العادية.

ليس للأسهم الممتازة موعد استحقاق مثلها مثل الأسهم العادية (أبدية).

تقييم السندات والأسهم

ويمكن حساب قيمة السند بالصيغة التالية:

$$PVB = \sum_{t=1}^{N} \frac{I_t}{(1+R)^t} + \frac{P_n}{(1+R)^n}$$

PVB= القيمة الحالية للسند

إ= قيمة الفائدة الاسمية للسند (معدل الفائدة الاسمى × القيمة الاسمية للسند)

Pn= القيمة الاسمية للسند

R معدل العائد المطلوب على الاستثمار في السند

n= عدد الفترات حتى الاستحقاق

n حتى t الفترات وتترامح من t





تقييم السندات والأسهم

مثال:

حترغب شركة في الحصول على مبلغ = ١٠٠٠ ريال

حمعدل الفائدة الاسمى = ١٠ %

حمعدل الفائدة الفائدة السوقى على السندات المشابهة = ١٠ %

$$PVB = \frac{100}{(1+0.1)^1} + \frac{100}{(1+0.1)^2} + \dots + \frac{100}{(1+0.1)^{10}} + \frac{1000}{(1+0.1)^{10}}$$
 يتطبيق المعادلة السابقة:

تقييم السندات والأسهم

مثال:

حإذا كان السعر الحالى للسهم الممتاز = ١٢٠ ريال.

﴿الأرباح الموزعة = ١٠ ريال للسهم.

﴿المطلوب: ما هو معدل العائد المطلوب على السهم:

يحسب معدل العائد المطلوب م المعادلة السابقة كالتالى:

$$R = \frac{D}{PVP} = \frac{10}{120} = 8.33\%$$





تقييم السندات والأسهم

تقويم الأسهم العادية: من خصائص الأسهم العادية:

1- التدفقات النقدية للأسهم العادية غير معروفة مسبقاً.

٢- فترة الاستحقاق على الأسهم العادية غير محددة (أبدية)

٣- صعوبة تحديد معدل العائد المطلوب

يمكن تقييم الأسهم العادية بالصيغة التالية:

P0= سعر السهم العادي

Dt الربح الموزع في نهاية الفترة الأولى.

R معدل العائد المطلوب على الاستثمار.

تقييم السندات والأسهم

حساب قيمة الأسهم الممتازة:

يتم حساب قيمة الأسهم الممتازة عن طريق خصم الأرباح المستحقة بالصيغة

 $PVP = \frac{D}{R}$

PVP= القيمة الحالية للأسهم الممتازة.

D= الربح الموزع على السهم الممتاز.

R معدل العائد المطلوب





تقييم السندات والأسهم

مثال: إذا كانت:

الأرباح الموزعة للأسهم الممتازة ٨ ريال للسهم.

حمعدل العائد المطلوب = ١٠%.

بتطبيق المعادلة السابقة فإن قيمة الأسهم الممتازة =

$$PVP = \frac{D}{R} = \frac{8}{0.10} = 80$$

 $P_0 = \sum_{t=1}^{\infty} \frac{D_t}{(1+R)^t}$

هيكل رأس المال والرفع المالي

أثر الرفع المالى على قيمة المنشأة:

يشير الرفع المالي إلى استخدام مصادر التمويل ذات التكلفة الثابتة ضمن الهيكل المالي مثل:

√الديون.

√الأسهم الممتازة

يمكن لرافعة المالية أن تكون سلاحاً ذو حدين للأسباب التالية:

- استخدام الديون في التمويل يؤدي إلى زيادة ربحية السهم.
- •ارتفاع نسبة الديون في الهيكل المالي يؤدي إلى ارتفاع المخاطر المالية.



عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد



هيكل رأس المال والرفع المالي

العوامل المحددة لاختيار الهيكل المالى:

بالإضافة إلى الرفع المالي هناك العديد من العوامل المحددة لاختيار الهيكل

١. حجم المنشأة:

يمكن للمنشات كبيرة الحجم الحصول على القروض بسهولة ويسر وبتكلفة أقل مقارنة بالمنشآت صغيرة الحجم

٢. نمو واستقرار المبيعات:

إن المنشآت التي تتسم مبيعاتها بالاستقرار تكون في وضع أفضل يسمح لها بالحصول على الديون بسهولة كونها تستطيع مقابلة الالتزامات المالية الثابتة العتراتية على تلك الديون. المحاضرة الرابعة عثس الجزء الثاني

هيكل رأس المال والرفع المالي





هيكل رأس المال والرفع المالي

مقدمة:

يهدف هذا الفصل إلى تحديد هيكل رأس المال الأمثل الذي يزيد من القيمة السوقية للمنشأة من خلال الإجابة على الأسئلة التالية:

حهل استخدام مصادر تمويل بعينها يؤثر على السعر السوقى للسهم.

حما هي العوامل التي تؤثر في اختيار الهيكل المالي للمنشأة.

حهل الرفع المالى يؤثر على قيمة المنشأة.

حما هي المداخل المختلفة لدراسة العلاقة بين سياسة التمويل ومصادرة وكل من قيمة المنشأة وتكلفة راس المال.



هيكل رأس المال والرفع المالي

نظريات الهيكل المالى:

هناك أكثر من مدخل أو نظرية تبحث في العلاقة بين هيكل التمويل من جهة وكل من القيمة السوقية وتكلفة الأموال من جهة أخرى.

١- مدخل صافى الربح:

يفترض هذا المدخل إضافة إلى القروض أن ارتفاع القروض لن يغبر من مفهوم وإدراك الخطر لدى المستثمرين. ووفقا لهذا المدخل تستطيع المنشأة زيادة قيمتها السوقية وتقليل تكلفة الأموال من خلال زيادة نسبة الديون إلى حقوق الملكية (زيادة الرافعة المالية).





هيكل رأس المال والرفع المالي

- ٢- مدخل صافى الدخل التشغيلي: وفقاً لهذا المدخل فإن:
 - √ تكلفة الأموال تبقى ثابتة بغض النظر عن نسبة الرفع المالى.
 - √تكلفة الديون أيضاً تبقى ثابتة.
- √ القيمة السوقية لحقوق الملكية يمكن حسابها بواسطة الصيغة التالية (القيمة السوقية الكلية للشركة - القيمة السوقية للديون)

٣- المدخل التقليدي:

تبعاً لهذا المدخل فإنه يوجد هيكل رأس مال أمثل لرأس المال ويمكن للمنشأة زيادة قيمتها من خلال زيادة الديون بصورة حكيمة.

هيكل رأس المال والرفع المالي

٣. التدفقات النقدية للمنشأة:

يترتب على استخدام الديون في الهيكل المالي تكاليف ثابتة، تتطلب وجود تدفقات نقدية بصورة مستقرة وكافية. وكلما كانت التدفقات النقدية متوفرة بشكل كاف ومستقر يمكن للشركة الاعتماد بصورة أكبر على الديون في الهيكل المالي.

٤. تكلفة الأموال:

- ✓ تعتبر الديون أقل مصادر التمويل تكلفة مقارنة بالأسهم الممتازة العادية.
- √ تدنى تكلفة الديون لا يعنى الإسراف في استخدام الديون في الهيكل المالى نظراً لأنها تؤدي إلى زيادة المخاطر المالية.





هيكل رأس المال والرفع المالي

ه المرونة:

المقصود بالمرونة، قدرة المنشأة على تعديل أو تكييف هيكلها المالي مع الاحتياجات المالية التي تنشأ من الظروف المحيطة بها.

٦. الملائمة

يقصد بها ملائمة مصادر التمويل للأصول المستخدمة، فالأصول الثابتة يجب أن يتم تمويلها من الديون طويلة الأجل أو حقوق الملكية، بينما الأصول المتداولة يتم تمويلها عن طريق الديون قصيرة الأجل.







