

دور أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة سوق الأوراق المالية

(دراسة تطبيقية على عينة من المصارف الإسلامية في العراق)

م.م. نيركىر توفيق حسن، قسم تقنيات الحاسبة، الكلية التقنية الإدارية أربيل، جامعة أربيل التقنية، كوردستان العراق

م.م. ئافان أسعد عثمان، قسم تقنيات الحاسبة، الكلية التقنية الإدارية أربيل، جامعة أربيل التقنية، كوردستان العراق

م. رازاو رزكار حسن، قسم تقنيات الحاسبة، الكلية التقنية الإدارية أربيل، جامعة أربيل التقنية، كوردستان العراق

م. ثاوات جعفر عبدالمجيد، قسم تقنيات الحاسبة، الكلية التقنية الإدارية أربيل، جامعة أربيل التقنية، كوردستان العراق

مستخلاص

تهدف هذه البحث بشكل أساسى إلى التسلط الضوء على مفهوم الهندسة المالية وأهميتها بالنسبة سوق العراق للأوراق المالية، وإبراز دور أدوات الهندسة المالية لزيادة كفاءة سوق الأوراق المالية كمصدر محظوظ لتمويل الاقتصاد. لتبسيط مشكلة البحث والإستفادة من الأدوات المالية للهندسة الإسلامية بشكل كفء وفعال يجب أن تعمل على تعليم رخيصة المصارف الإسلامية وتزيد من تدفق الأموال في السوق وتدعيم الإستثمار الأجنبي، وهيدف التأكيد من صحة الفرضية البحث خصوصاً لأختبارات متعددة من خلال تجميع التقارير المالية للمصارف الإسلامية موضوع البحث وتحليل بياناتها لتشخيص هناك دور لتطبيق أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة الأسواق المالية في المصارف الإسلامية العراقية. وبالاعتماد على أساليب التحليل الاحصائي المناسب تم فیاس المتغيرات البحث وتشخيص العلاقة والأثر بين هذه المتغيرات.

بذلك توصلت البحث إلى مجموعة من الاستنتاجات من أبرزها إن تقديم أدوات الهندسة المالية الإسلامية يساعد على توضيح مدى توافق تلك الأدوات مع بيئة الأسواق المالية العراقية ويساعد كذلك على تحديد نقاط الضعف والعمل على صيانتها وتربيتها بما يؤدي إلى بناء نظام هندسة المالية الإسلامية رصين في الأسواق العراقية وبالتالي في توفير منتجات مالية مبتكرة ومفيدة للمصارف والمؤسسات المالية تمكنها من مواجهة الأزمات. وأوصت ببناءً على ذلك بعدة توصيات كان منها الإهتمام بالهندسة المالية الإسلامية وأدواتها بشكل أكبر في الدول العربية والإسلامية والعمل على تأسيس مؤسسة إقتصادية غير هادفة للربح تعمل على إصدار معايير إسلامية موحدة تحدد الأدوات المالية الإسلامية ومدى تطبيقها لمتطلبات الشعري الإسلامي الخفيف، والعمل على إبتكار أدوات مالية ومشتقات مالية حديثة تلبي لمتطلبات الشعري الإسلامي وتناسب مع التطور الهائل في الأسواق الدولية.

الكلمات المفتاحية: أدوات الهندسة المالية، كفاءة، سوق الأوراق المالية.

1. المقدمة

المالية. تم إيجاد أدوات مالية حديثة تعمل تزويد سوق الأوراق المالية بها قصد تفعيل وظيفتها.

1.1 مشكلة البحث

إن عملية تقديم أدوات الهندسة المالية الإسلامية في الأسواق العراقية تعتمد على معايير متعددة ولذلك من الصعب أن تجري بحثاً ، وتبسيط مشكلة البحث من الاستفادة من الأدوات المالية للهندسة الإسلامية بشكل كفء وفعال بحيث تعمل على تعليم رخيصة المصارف الإسلامية وتزيد ما تدفق الأموال في السوق وتدعم كفاءة الأسواق المالية. يمكن صياغة مشكلة البحث كالتالي :

" هل هناك دور أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة سوق الأوراق المالية في المصارف الإسلامية العراقية؟ "

إن زيادة كفاءة سوق الأوراق المالية يتطلب إدراج المزيد من الأدوات المالية والمعلومات ودخول عدد كبير من المتعاملين. فأداء سوق الأوراق المالية العراقية للوظائف المنطة بها والمتعلقة في تجميع المدخرات وتوجيهها للاستثمار يعتمد على مدى تقديم الاقتصاد القومي ومدى تطور سوق الأوراق المالية بنفسها.

فاسوق الأوراق المالية تلعب دوراً هاماً ومركزاً في كل الدول وبالذات الدول النامية، حيث تقلل المدخرات في الدول النامية المورد الرئيسي للأموال اللازمة لأغراض التنمية، ومن هنا يظهر دور المؤسسات المالية التي ينكملا نشاطها مع نشاط السوق الأوراق المالية والتي يجب أن تقوم بدور فعال في تجميع المزيد من المدخرات، حيث يتبع ذلك تنشيط سوق رأس المال بصفة عامة وسوق الأوراق المالية بصفة خاصة. وبظهور مفهوم الهندسة المالية الإسلامية التي يعني التصميم، التطوير والتزويد بالآلات، أدوات مالية مبتكرة وصياغة حلول عملية للمشكلات

2.1 أهداف البحث

هدف البحث إلى تحقيق الآتي:

- أ. **الجانب النظري:** تم الاعتماد على المنهج الموضوعي من خلال ما تتوفر في الجانب النظري من البحث، معمداً على مجموعة من الكتب، والمدوريات، والمقالات، والاطرخ والرسائل العلمية المنشورة، العربية والأجنبية ذات العلاقة بموضوع البحث فضلاً عن استخدام شبكة Internet (الإنترنت) والواقع الإلكترونية.
- ب. **الجانب التطبيقي:** تم الاعتماد على المنهج الاستقرائي في الجانب التطبيقي للبحث بهدف تحليل بيانات مصارف عينة البحث.

6.1 حدود البحث

- أ. **الحدود المكانية:** تقصر الحدود المكانية للبحث عينة من المصارف الإسلامية العراقية، مثلاً بكل من مصرف ايلاف الإسلامي، مصرف كورستان الدولي الإسلامي للإستثمار والتنمية، مصرف العراقي الإسلامي للإستثمار والتنمية، مصرف جيابان للاستثمار والتمويل الإسلامي.
- ب. **الحدود الزمنية:** تقصر الحدود الزمانية للبحث للفترة الزمنية التي تبدأ من (2019، 2020، 2021) على التوالي.

2. المخوم الأول: إطار النظري للهندسة المالية الإسلامية

1.2 الهندسة المالية الإسلامية

مفهومها ، أسباب ظهورها، وخصائصها

1.1.2 تعريف ومفهوم الهندسة المالية الإسلامية

يعرف فينرتي (Finnerty, 1988) الهندسة المالية بأنها تعني بتصميم وتطوير عمليات أدوات مالية مستحدثة وتقديم حلول خلاقة ومبدعة للمشكلات المالية. (قندوز، 2007: 10). كما أنها قد تشمل إعادة تشكيل أو هيكلية ما كان موجود من قبل ، ليس بالضرورة خلق و ابتكر ما هو جديد (عبدالرحمن والبشير، 2016: 42).

من وجهة نظر الأسواق المالية نجد أن مصطلح الهندسة المالية يستعمل لوصف تحليل البيانات الحصلة من السوق المالية بطريقة علمية، يأخذ مثل هذا التحليل شكل الخوارزميات الرياضية أو الماذج المالية، وتستخدم الهندسة المالية كثيراً في السوق المالية - مع إجراء تعديلات عليها - خاصة في تجارة العملات ، وتسخير

3.1 أهمية البحث

1.3.1 الأهمية العلمية:

ركزت البحث على موضوع دور أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة سوق الأوراق المالية، لذا ستكون هذه البحث ذات أهمية للعديد من الباحثين والمحليين والمهتمين بموضوع أدوات الهندسة المالية الإسلامية، بحيث تبحث في إن تقييم أدوات الهندسة المالية الإسلامية يساعد على توضيح مدى توافق تلك الأدوات مع بيئة الأسواق المالية العراقية ويساعد كذلك على تحديد نقاط الضعف والعمل على صيانتها وترميمها مما يؤدي إلى بناء نظام هندسة المالية الإسلامية رصين في الأسواق العراقية وبالتالي زيادة ثقة العملاء.

2.3.1 الأهمية العملية:

تتبع أهمية جانب العملية من توضيح نتائج البحث بشكل فعلي والحقيقة بدون اعتقاد عن أي المصدر نظري، الباحثون يجدون عملياً دور تلك أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة سوق الأوراق المالية على عينة من المصارف الإسلامية في العراق ، وبالطبع سيسفيد الباحثون والمحاسرون والمحلون من هذا الجانب.

4.1 فرضية البحث

بناء على مشكلة البحث وأهدافها وأهميتها يمكن صياغة فرضية البحث كالتالي :
”هناك دور لتطبيق أدوات الهندسة المالية الإسلامية في دعم كفاءة الأسواق المالية في المصارف الإسلامية العراقية“.

بـ. التناقض حول التمويل والتخطو في الصفقات التي تعكس مباشرة على قيمة ضريبة الم آخذا بعين الاعتبار المخاطر التنظيمية و السياسية.

ج. تنظيم صفت المبيعات بشكل يراعي مصالح كل من الزبون والمؤسسة.

د. تنظيم صفقات لشراء بشكل يوازن مصالح كل من المورد والمؤسسة.

2.1.2 أسباب ظهور الهندسة المالية الإسلامية

يعد بروز مفهوم الهندسة المالية في القطاع المالي والمصرف نتاجاً للتطورات الكبيرة على الساحة العالمية ومن بين أهم العوامل التي ساعدت على ترسیخ هذا المفهوم والتعجّل في استخدامه عملياً هو (الموسوي، 2011: 16).

أ. ظهور حاجات ومبادرات جديدة للمستثمرين والوحدات ذات لعجز المالي.

بـ. كبر حجم ثورة المعلوماتية وتطور تقنياتها وانخفاض تكلفة الاتصالات وتبادل المعلومات.

جـ. ظهور مفهوم الكفاءة (Efficiency) والفاعلية (Effectiveness) كمعيار تراعي عند إصدار الأدوات والأوراق المالية.

3.1.2 أهمية الهندسة المالية الإسلامية

تحتل أهمية الهندسة المالية الإسلامية في النقاط التالية (عديلة وزيدان، 2017):

أ. توفير التكاليف نتيجة لما يتحقق من وفورات حجم الكبير.

من القدرة التمويلية للمؤسسة المالية الإسلامية.

جـ. القيام بالابحاث والتنبؤات السوقية والإفصاح الدوري لدعم شفافية السوق
ومعرفة حاجات المستثمرين، وامداد الجهات المعنية بالبيانات المطلوبة
وبالتالي تنشيط المناخ الاستثماري.

4.1.2 أنشطة المهندسة المالية الإسلامية

4.1.2 أنشطة الهندسة المالية الإسلامية

ت تكون الهندسة المالية من ثلاثة أنشطة هي (محري و سمايلي، 2017: 227):

أ. تصميم أدوات المالية مبتكرة.

الخيارات ، وأسهم المستقبليات ، كما يسمح إستعمال أدوات وتقنيات الهندسة المالية للمهندسين الماليين من فهم أفضل للسوق المالية، وبالتالي فهم أفضل من طرف المعاملين في السوق (قندوز، 2010: 1).

ما سبق يمكن تعريف الهندسة المالية من قبل الجمعية الدولية للمهندسين الماليين (IAFE) بأنها تتضمن الهندسة المالية التطوير والتطبيق المبتكر للنظرية المالية والأدوات المالية وذلك لإيجاد حلول للمشاكل المالية المعقدة واستغلال الفرص المالية، فالهندسة ليست أداة بل هي المهنة التي تستعمل الأدوات وذلك للتعامل مع منتجات مالية جديدة ومحسنة من خلال التصميم المبتكر أو إعادة تعبئة الأدوات الحالية (عبدالرحمن، و الشير، 2016: 42)

تعرف الهندسة المالية الإسلامية: بأنها مجموعة الأنشطة التي تتضمن عمليات التصميم والتطوير والتنفيذ لكل من الأدوات والعمليات المبتكرة بالإضافة إلى صياغة حلول إبداعية لمشاكل القويم وكل ذلك في إطار موجهات الشرع الحنيف (طهراوى وخالدى، 2015: 302).

يمكن اعتبارها بأنها عملية إنشاء أو إيجاد منتجات مالية جديدة من أجل تحقيق مكاسب مالية محددة للمستخدم النهائي لهذه المنتجات في نقطة زمنية محددة أو تحقيق مجموعة من المكاسب الدورية خلال فترات زمنية متعددة (عبدالحفيظ، 2014).

وترى الباحثون الهندسة المالية، التصميم والتطوير، والتنفيذ عمليات، لأدوات
والآليات مالية المبتكرة وتقديم حلول مبتكرة ومبدعة للمشكلات المالية. وعليه فيمكن
إيجاد مفهوم الهندسة المالية بأنها إبتكار حلول مالية، فهي ترتكز على عصر
الابتكار والتجدد، كما أنها تقدم حلولاً، وبذلك تلبى احتياجات قاعدة أو تستغل
فرصاً أو مورد معطلة، وكوئها مالية يحدد مجال الإبتكار في الأنشطة الاقتصادية،
سواء في التبادل أو التمويل.

إن مفهوم الهندسة المالية يتضمن أكثر من خلال العملية الكمية التحليلية المصممة لتحسين العمليات المالية للمؤسسة، وذلك من خلال استخدام الماذج الكمية والبرامج التقنية حيث تتضمن مجموعة من النشاطات التالية (توفيق، 2011):

أ. تعظيم قيمة المؤسسة.

أ. الوعي: ويقصد به الوعي بالسوق المالي والتقدّي وأحواله، وهذا يعني أن تكون الحاجات التي يتطلّبها السوق معروفة من يقوم بالابتكار والتطوير للأدوات والأوراق المالية، بالإضافة إلى تحقيق التراضي بين جميع الأطراف، لأن الهندسة المالية تهدف أساساً إلى تلبية الاحتياجات المختلفة لجميع الأعوان الاقتصاديين، مع استفادتهم جمعاً.

ب. الوضوح ويقصد به بيان المعاملات التي يمكن أن تؤديها تلك الأدوات التي يتم ابتكارها أو حتى تطويرها وذلك لسد النعائص التي يمكن أن ينفذ منه المتلاعبون أو المضاربون لاستخدام تلك الأدوات لتحقيق غايات لم تكن تهدف إليها أصلاً أو التحليل على الربا أو القمار، مع الإشارة إلى أن الالتزام بالشريعة الإسلامية، أو ميزة الصداقية الشرعية للهندسة المالية، يشكل بهذا الخصوص صمام أمان بسبب اضباط قواعد الشرعية الإسلامية ويعود الإفصاح إلى تحقيق رضا جميع الأطراف.

ج. المقدرة أو القدرة وتعني وجود مقدر رأسمالية تمكن من الشراء والتعامل.

د. الالتزام وتعني الالتزام بأحكام الشرعية الإسلامية في كافة التعاملات المالية.

3.2 منتجات وأدوات الهندسة المالية الإسلامية

لقد تبيّن من خلال المواقِع السابقة أهمية وخصائص الهندسة المالية الإسلامية في المصارف والمؤسسات المالية نظراً للدور الهام الذي تلعبه في إدارة المخاطر والسيطرة التي تشكّل عالماً أساسياً في استقرارها وضمان حصتها السوقية على الساحة المالية، هذا وتسعى المؤسسات المالية إلى توفير تشكيلة متنوعة من المنتجات المالية التي تخدم مختلف أهدافها، وتضفي الجانب التمويلي والاستثماري في الاقتصاد، وما يحقق أهداف التنمية، ويتم توضيح هذه المنتجات من خلال التطرق إلى المشتقات الماليّة وأنواعها، التوريق، والأدوات المالية المستحدثة.

1.3.2 المشتقات المالية

إن الهدف الرئيسي والنهائي للهندسة المالية هو إيجاد المنتجات المالية الجديدة التي تساعده على جعل الأسواق أكثر تكاملاً وأكثر كفاءة سيولة وأكثر عمقاً وأكثر استقراراً، والمشتقات المالية ماهي إلا إحدى منتجات الهندسة المالية.

ب. طوير الأدوات المالية أي تلبية هذه الأدوات المبتكرة لحاجات تمويلية جديدة أو التغيير الجذري في العقود الحالية لزيادة كفاءتها فيما يخص المخاطر وفترة الاستحقاق والعائد.

ج. تنفيذ الأدوات المالية المبتكرة، أي ابتكار إجراءات تنفيذية مبتكرة من شأنها أن تكون منخفضة التكلفة ومرنة وعملية.

5.1.2 خصائص الهندسة المالية الإسلامية

تحتخص الهندسة المالية الإسلامية بمجموعة من الميزات أهمها (خان وأحمد، 2003: 64):

أ. الكفاءة الاقتصادية ينبغي لمنتجات صناعة الهندسة المالية الإسلامية أن تكون ذات كفاءة اقتصادية عالية مقارنة بالمبتكرات المالية التقليدية وأن تتجنب المساعدة في زيادة الآثار الاقتصادية، ويمكن زيادة الكفاءة الاقتصادية لمنتجات الهندسة المالية الإسلامية عن طريق توسيع الفرص الاستثمارية في تحمل المخاطر وتحفيض تكاليف المعاملات وكذا تحفيض تكاليف الحصول على المعلومات وعمولات الوساطة والسمسرة (بونقاب 2016: 50).

ب. الصداقية الشرعية يشترط في المنتجات الإسلامية أن تكون موافقة للشرع بأكبر قدر ممكن، فالهندسة المالية الإسلامية تهدف إلى الوصول حلول مبتكرة تكون محل اتفاق قدر الإمكان (قندوز، 2007: 21-22).

ج. الابتكار الحقيقي بدل التقليد ويعتبر التنوع المتوفر في المنتجات المالية الإسلامية تنوعاً حقيقةً وليس صورياً كما في أدوات الهندسة المالية، حيث أن كل أداة من أدوات الهندسة المالية الإسلامية لها طبيعة تعاقدية وخصائص تميزها عن غيرها من الأدوات الأخرى، سواء تعلق الأمر بالمخاطر الضئالت أو التسعير، وهذا من منطلق أن المصود بالهندسة المالية هو ما يلي مصلحة حقيقة للمتعاملين الاقتصاديين في الأسواق وليس مجرد عقد صوري من العقود الوهمية، وهذا ما يؤكد القيمة المضافة للابتكار (بونقاب، 2016: 50).

2.2 متطلبات تحقيق الهندسة المالية الإسلامية

تتمثل متطلبات الهندسة المالية الإسلامية فيما يلي (علي و عبدالرحمن، 2013: 8).

1.1.3.2 تعريف المشتقات المالية

- **العقود المستقبلية:** يعرف العقد المستقبل على أنه عقد يلزم الطرفين المتعاقدين على تسليم أو استلام سلعة أو عملة أجنبية أو ورقة مالية، بسعر متفق عليه في تاريخ محدد، وكما هو الحال في عقود الخيارات، يعد العقد المستقبل بمثابة ورقة مالية قابلة للتداول، وتتمتع بسيولة عالية، ولذا يتم استخدامها في كل من أغراض المضاربة والتحوط، حيث يمكن للمشتري بسهولة أن يبيع العقد في أي وقت بالسعر السائد في السوق، وفي هذه الحالة سيلزم المشتري الجديد بضمون العقد بطبيعة الحال (رشيد، 2006: 2010، 2).
 - **عقود الخيارات:** عقد الاختيار هو ذلك العقد الذي يعطى حاملة الحق في أن تبيع أو تشتري أصولاً (أوراق المالية أو غيرها من السلع) بسعر محدد مسبقاً وفي تاريخ معين أو خلال فترة محددة. (البعلي، 1999: 13).
 - **عقود المبادرات:** وتسمى أيضاً مقاييس وهي التزام تعاقدي يتضمن مبادلة نوع معين من التدفق النقدي أو موجود معين مقابل تدفق أو موجود آخر، بمحض شرط تنفيذ معينة يتفق عليها عند التعاقد (جباري وخملي: 2010، 8).
 - **العقود الآجلة:** هي العقود يلتزم فيها البائع أن يسلم للمشتري الأصل محل التعاقد في المستقبل بسعر محدد، وعند تاريخ الإستحقاق، يقوم كل من البائع والمشتري بالوفاء بالإلتزامات الملقاة على عاتقها مالديف، التسليم وفقاً للشروط المتفق عليها في البداية (رضوان، 2005: 26).
- 2.3.2 أدوات الهندسة المالية الإسلامية**
- رغم مرور أكثر من ربع قرن على التعامل بأدوات الهندسة المالية إلا أن المتخصصون والمتعاملون لا زالوا يقسمون وبصورة واضحة إلى فريقين متعاكسين في حين يصر الفريق الأول على الحرر من التعامل بهذه الأدوات الجديدة وعدم التعامل بها إطلاقاً بسبب الخاطر الكبيرة التي تصاحبها ، وفيما يرى الفريق الآخر بأنها تمثل الدواء الشافي المعاصر للعديد من المشاكل والمصاعب التي تواجهها المعاملين في الأسواق المالية، وفيما يلي نستعرض أهم أدوات الهندسة المالية: (النجار، 2008: 169).
- **تعريف صندوق النقد الدولي:** المشتقات المالية هي العقود تتوقف قيمتها على أسعار الأصول المالية محل التعاقد ولكنها لا تتضمن أو تتطلب استثماراً لأصل المال في هذه الأصول، وعقد بين طرفين على تبادل المدفوعات على أساس الأسعار أو الوائد، فإن أي إنتقال ملكية الأصل محل التعاقد والتغيرات النقدية يصبح أمراً غير ضروري (معهد الدراسات المصرفية: 2010، 2).
 - **تعريف المجموعة الاستشارية للنظم المحاسبة القومية (system national accounts group) (SNA):** فهي: أدوات مالية ترتبط بأداة مالية معينة أو مؤشر، أو سلعة، والتي من خلالها يمكن شراء أو بيع المخاطر المالية في الأسواق المالية، أما قيمة الأداة المشتقة فإنها تتوقف على سعر الأصول أو المؤشرات محل التعاقد، وعلى خلاف أدوات الدين فليس هناك ما يتم دفعه مقدماً ليتم استرداده وليس هناك عائد مستحق على الاستثمار، وتستخدم المشتقات المالية لعدد من الأغراض وتشمل إدارة المخاطر، والتحوط من المخاطر، والمراجعة بين الأسواق، وأخيراً المضاربة (خيميسي، 2009: 3).
- 2.1.3.2 دور الهندسة المالية في صناعة المشتقات المالية**
- كافة أدوات المشتقات التي قدمتها مراكز البحث والإبتكار، حيث لا تتوقف الهندسة المالية عن صناعة المشتقات المالية بمختلف أنواعها.
- وتنضم هاته المشتقات مجموعة واسعة من العقود المالية التي تتتنوع وفقاً لطبيعتها ومخاطرها وآجالها، وتعد المشتقات من أهم العوامل التي تؤدي إلى إنهاصار المؤسسات فهي تعتبر السبب الرئيس للأزمات المالية ومثل جانب الرهان على أداة ورقة مالية أو حزمة من هذه الأوراق، المشتقات بصورتها الراهنة لا تجوز شرعاً.
- 3.2.1.3.2 أنواع المشتقات المالية**
- ومن خلال ما سبق فإن المشتقات المالية هي عبارة عن عقود مالية فرعية مشتقة من عقود أساسية، بحيث ينشأ عنها أدوات مالية مستحدثة قيمتها مشتقة من الأدوات الأساسية، هناك ثلاثة أنواع أساسية للمشتقات المالية يمكن من خلالها أن تتم عملية اشتغال الأصول الأساسية.

غير قابلة للبيع أو التداول في حالة إصدار الصك من قبل أحد الطرفين البائع أو المشتري (قندوز، 2015: 63-64).

4.2.3.2 عقد المضاربة

هذا العقد من أكثر العقود أهمية للنشاط الاقتصادي الذي يعقد على المشاركة في الربح والخسارة فعن طريق هذا العقد يمكن تمويل شروعات إنتاجية على مستوى جمجم مختلف، ولقد اعتمدت المصارف الإسلامية منذ قيامها إلى الآن على هذا العقد من جهة تعبئة الأموال القابلة للاستثمار، وذلك بعد أن تم تطويره إلى ما يسمى مضاربة المختلطة أو الجماعية حتى يتلاءم مع الأعداد الكبيرة من العملاء، كذلك دعت ظروف النشاط المصرفي الإسلامي في ظروف التنافس مع النشاط المصرفي التقليدي، وتحت مظلة القواعد المصرفية السائدة إلى إتاحة قبول أموال من العملاء على مدار العام دون تحديد لأوقات بيعها تبدأ فيها عمليات مضاربة معينة أو تنتهي فيها ، ومن ثم فقد أصبح التنافي للأموال على أساس المضاربة مستمراً دون توقف أو دون تحديد لبداية أو نهاية، وهكذا يمكن تسمية المضاربة التي تمارسها المصارف الإسلامية المضاربة المختلطة المستمرة، وهي صيغة مستحدثة قام لم تعرف في القديم ولكنها تظل مقولتشبوط حتى لا تنحرف عما تقرره مثلاً (سعدي، لعام، 2014: 25).

5.2.3.2 صكوك المراجحة

المراجحة كصيغة إسلامية تعني بيع سلعة معلومة بسعر يغطي التكاليف زائد هامش ربح يتفق عليه بين البائع (البنك مثلاً) والمشتري.

إن إمكانية استصدار صكوك مراجحة مكنا في حالة السوق الأولى وبالذات في حالة كبر قيمة الأصل أو المشروع محل المراجحة (طائرة أو مشروع تموي كبير)، بينما تداولها في السوق الثانوي يعتبر مخالفًا للشريعة، لأن بيع المراجحة قد يكون مؤجلًا وبالتالي فإنه يعتبر ديناً ويُباع الدين لا يجوز شرعاً، ولكن توجد بعض الآراء الفقهية التي يجوز تداول صكوك المراجحة ولكن ضمن وعاء غالبيته من الأصول الأخرى، تعاقبات الإجراء أو المشاركة أو المضاربة (سعدي و لعام، 2014: 24-25).

6.2.3.2 عمليات التصكيك للأصول (التوريق)

يعرف التوريق على أنها أداة قانونية قوية حديثة لتنمية الأسواق المالية في الاقتصاد الوضعي، وقد ظهرت فكرة التوريق كأحدى الآليات في الم_HINTA من

1.2.3.2 صكوك الصناديق الاستثمارية

يعرف الصندوق الاستثماري أنه تجميع الأموال عبر الاكتتاب في صكوك، بغرض استثمارها في مجال استثماري معروف بدقة في نشرة الإصدار المراجحة ولكن ضمن وعاء غالبيته من الأصول الأخرى تعاقبات الإيجار، أو المشاركة أو المضاربة مثلاً. وتتعدد مجالات استخدامها، حيث يمكن أن تشمل كافة فروع الاقتصاد وبالطبع منها الحالات المالية تصدر الصناديق بآجال وأحجام معينة (الصناديق المغلقة) أو بآجال وأحجام غير محددة (الصناديق المفتوحة). تكيف شرعاً على أساس صيغة المضاربة المقيدة وهذه الصناديق تمثل الصيغة الأم لكل أنواع الصكوك الأخرى التي يتم تداولها في سوق النقد الإسلامي.

2.2.3.2 صكوك الإيجار

تعرف صكوك الإيجار على أنها صكوك متساوية القيمة مثل أجزاء متباينة مشاعة في ملكية أعين معمرة مرتبطة بعقود إيجار، أو تمثل عدداً من وحدات خدمة موصوفة تقدم من ملتزمه لحامل الصك في وقت مستقبلي. فهذه الصكوك تمثل أعيان معمرة أو ملكية خدمات مستقبلية.

تعتبر صكوك الإيجار أقل خطورة عند مقارتها ببقية أدوات الملكية الأخرى، كالأسهم مثلاً ذلك أنه يمكن التنبؤ بعوائد الورقة المالية محل الإيجار، وذلك لسهولة معرفة إيرادات ومصروفات العين المؤجرة، وعلى هذا تتنوع أنواع صكوك الإيجار بحسب العين المؤجرة فيمكن أن تكون مثلاً في مجال صناعة الطائرات، العقارات السكنية، المصانع، أنواع المقولات المختلفة وغيرها.

3.2.3.2 صكوك السلم و صكوك الاستصناع

صكوك السلم هي: صكوك تمثل بيع سلعة موجلة التسلیم ثمن مجل، والسلعة موجلة التسلیم هي من قبيل الديون العينية لأنها موصوفة تثبت في الذمة لا تزال في ذمة البائع، لذلك تعتبر هذه الصكوك غير قابلة للبيع أو التداول في حالة إصدار الصك من قبل أحد الطرفين البائع أو المشتري، وهي من قبيل الاستثمارات المحفوظ بها حتى تاريخ الاستحقاق. أما صكوك الاستصناع فهي في حقيقتها صكوك السلم، إذ تمثل بيع سلعة موجلة التسلیم ثمن مجل، والسلعة هي من قبيل الديون العينية لأنها موصوفة تثبت في الذمة، إلا أنه يجوز تأجيل ثمنها، و المبيع في الحالتين لا يزال في ذمة الصانع أو البائع بالسلم، لذلك تعتبر هذه الصكوك

٣. المحور الثاني: كفاءة سوق الأوراق المالية

تأخذ سوق الأوراق المالية على عاتقها مهمة توفير التمويل اللازم للاستثمار وتشجيعه، إذ تقوم على توفير جملة من الآليات والأدوات التي توفر قبراً كبيراً من الكفاءة في التخصيص الأمثل للموارد وتحوّلها نحو القطاعات الأكفاء في الاقتصاد. وإن معنى كفاءة الأسواق المالية يدور حول مدى إمكانية السوق على استيعاب كافة المعلومات الجديدة التي تصل إلى السوق وفهمها ثم إعادة إفرازها في صورة تحركات سعرية، لذا يمكن القول أن أسعار الأوراق المالية في السوق الكفاءة تعتبر دالة المعلومات الجديدة التي تصل إلى السوق، وهذه الأخيرة تكون بطبيعتها غير معروفة مسبقاً. وبالتالي تأثيرها على الأسعار بالزيادة أو النقصان لا يكون متوقعاً.

١.٣ مفهوم سوق الأوراق المالية

تمثل الأسواق المالية هرمة الوصل بين الادخار والاستثمار من خلال عدة أدوات ومؤسسات متخصصة، فهي تتيح الفرصة للارصاد الفائضة عند مالكيها لكي توضع في متناول الباحثون عنها أو تسمح بتحريك الأموال وانتقالها من الذين يملكونها وليس لديهم فرص استثمارية إلى الذين يملكون هذه الفرص ومن خلال هذه الوظيفة تساهُم الأسواق المالية في زيادة الانتاج وتحقيق الموارد وتحقيق الكفاءة الاقتصادية ومن ثم تحسين مستوى الرفاهية في المجتمع (الداعي، ٢٠٠٦: ٧).

ويعرف بأنه المكان أو الآلة التي يتم بمقتضاها ومن خلال حيارة الموجودات المالية وتدالوها، وهناك من أشار إلى أن السوق المالي نظام لتسهيل الصفقات بين البائعين والمشترين للالتزامات المالية (الحسيني، ١٩٩٦: ٧). ويعرف أيضاً بأنه عبارة عن نظام يتم بموجبه الجمع بين البائعين والمشترين لنوع معين من الأوراق أو لاصل مالي معين، حيث يمكن بذلك المستثمرين من بيع وشراء عدد الأسهم والسنادات داخل السوق إما عن طريق المساعدة أو الشركات العاملة في هذا المجال، ولكن مع نمو شبكات وسائل الاتصال، فقد ادى ذلك إلى التقليل من أهمية التواجد في مقر سوق الأوراق المالية المركزي، وبالتالي سمحت بالتعامل من خارج السوق من خلال شركات المساعدة المنتشرة في مختلف الدول

(www.ism.gov.ly)

هي الإطار الذي يجمع بين الوحدات المدخلة التي ترغب بالاستثمار ووحدات العجز التي هي بحاجة للأموال لغرض الاستثمار، عبر فئات متخصصة عاملة في السوق بشرط توفر قنوات اتصال فعالة (التميمي والسلام، ٢٠٠٤: ١١٥).

القرن الماضي في أمريكا لتفعيل قانون الرهن ، وذلك لتحويل أصل مالية مرهونة غير سائلة إلى أصول مالية قابلة للتسهيل في السوق الأوراق المالية (عدية وزيدان، ٢٠١٧: ٨٣).

نجد أن التوريق المصرفى هو أداة مالية مستحدثة، تفيد قيام المؤسسة المالية بخشذ مجموعة من الديون المتGANSA والمضمونة كأصول ووضعها في صورة دين واحد معه اهتماماً، ثم عرضها على الجمهور من خلال مؤسسة مالية متخصصة للإكتتاب في شكل أوراق مالية ، وذلك تقليلاً للمخاطر وضماناً للتدفق المستمر للسيولة النقدية للبنك (غانم، ٢٠٠٩: ٥).

إن المؤسسة الأصلية الدائنة صاحبة محفظة توريق تستطيع أن تصدر سندات على قروضها وتطرحها على الجمهور للإكتتاب فيها دون وسيط بينها وبين المستثمرين ويسمى بالتوريق المباشر أو الداخلي، وأما أن تحلها إلى شركة توريق لتتولى ذلك وتدخل إلى محفظة التوريق، ويسمى بالتوريق الخارجي وهو الأكثر شيوعاً، وفي إطار هذين النوعين تدرج أنواع ثلاثة للتوريق وهي (بوداب، ٢٠١٧: ٥٣٦):

أ. **التوريق الديون:** وهذا النوع هو المقصود من كلمة توريق، والذي يمتلكه تقوم مؤسسة مالية متخصصة في التمويل في تجميع ديونها المتباينة والمتGANSA في أغراضها وآجالها وضماناتها في محفظة مالية واحدة، ثم تتولى بنفسها أو عن طريق شركة توريق بإصدار سندات أو صكوك مالية عليها لجمهور المستثمرين للإكتتاب فيها، وتقوم بذلك لغرض الحصول على سيولة مبكرة قبل حلول آجال ديونها على الغير، لتحول الحقوق الآجلة الغير سائلة إلى أصول عاجلة سائلة، تمكنها من إعادة إقراض الغير بفائدة، وهذا النوع هو المستخدم دولياً.

ب. **التوريق الأصول:** استحدثت المؤسسات المالية الإسلامية توريقاً في صكوك ربوية، حيث تقوم المؤسسات مباشرةً أو عن طريق وسيط بطرح صكوك قابلة للتداول بقيمة أصولها المدرة للدخول.

ج. **التوريق الدخول:** يقتضي هذا النوع من التوريق تقوم بعض المؤسسات بتوريق دخلها التي تستحقها في المستقبل بنفسها أو عن طريق شركة التوريق وذلك بنفس طريقة توريق الديون.

الأموال سوف ترفع حجم السيولة على مستوى البلد مما يخلق مصدراً مالياً يمكن من خلاله المؤسسات من تمويل مشاريعها، وهو ما يعود بالإيجاب على الاقتصاد الكلي يوجه نحو الاتعاش والتسريع من وتيرة التنمية من خلال سد حاجياتها المالية وتغطية أعبائها وكذا التمويل لأهدافها التنموية من خلال إصدار الأوراق المالية يتم تداولها في السوق الأوراق المالية (النجار، 1991: 16).

ويرى الباحثون بأن سوق الأوراق المالية تمثل نقطة اتصال بين المستثمرين والشركات من خلال حشد المدخرات وتحويلها إلى استثمارات تسهم في التنمية الاقتصادية للبلد وبالتالي توفر قاعدة صلبة للاقتصاد الداخلي.

3.3 أنواع الأسواق المالية

يمكن تقسيم الأسواق المالية إلى:

1.3.3 سوق النقد

يمثل مجال تداول الأصول قصيرة الأجل حيث تمثل الوظيفة الأساسية لها في تسهيل عقد الصفقات المادية بين الوحدات ذات العجز المالي المؤقت و الوحدات ذات الفائض المالي المؤقت من خلال تبادل الأصول قصيرة الأجل ومن أهم مؤسسات هذه الأسواق، البنك المركزي والبنوك التجارية فضلاً عن بعض العمليات التي تقوم بها مؤسسات أخرى، عمليات بنوك الاستثمار والأعمال لآجال قصيرة، الودائع لدى صناديق توفير البريد (زيود وآخرون، 2005: 175).

ويقسم سوق النقد من حيث طبيعة عمله إلى الآتي: سوق الخصم (التقليدي)، سوق مابين المصارف، سوق شهادات الودائع، سوق الأوراق التجارية، سوق السلطة المحلية، الأسواق الأوروبية (السباغ، 2006: 9).

2.3.3 سوق رأس المال

وهو السوق المكلف بتجميع المدخرات والأموال وتوجيهها نحو الاستثمارات طويلة الأجل كالبنوك وشركات التأمين (زيود وآخرون، 2005: 175) ويعتمد سوق رأس المال على جانبي أساسين هما جانبي العرض والطلب على الأدوات فيه، حيث يمكن جانب العرض بالوحدات التي يتكون لديها فائض مالي (الأفراد، العوائل، وغيرها)، في حين يمثل جانب الطلب في العجز المالي بالوحدات مثل الشركات الانتاجية بكل أنواعها صناعية، زراعية، تأمينية، وغيرها) (السراج، 2005: 18).

وترى الباحثون أن سوق الأوراق المالية هي المكان التي يتم التعامل فيها بالأوراق المالية بيعاً وشراء على نحو إحدى القنوات الرئيسية التي تناسب المال فيها بين الأفراد والمؤسسات والمساورة والهيئات والشركات المرتبطة بعمليات تداول الأوراق المالية وفقاً لتفسير وتحليل المعلومات المتداولة اليه.

2.3 أهمية سوق الأوراق المالية

بعد سوق الأوراق المالية مصدرًا للتمويل طويل الأجل انطلاقاً من أن المال هو العمود الفقري الذي يرتكز عليه النشاط الاقتصادي وعليه فقد أصبحت تلك الأسواق تساهم بشكل فعال في التنمية الاقتصادية ومنه لسوق الأوراق المالية أهمية الاقتصادية ومالية بالغة تتلخص في ما يلي:

1.2.3 أهمية المالية

لتوفير العملات الاقتصادية لابد من توظيف الأموال المحلية والعمل على استقطاب الأموال الأجنبية من أجل توفير السيولة النقدية اللازمة ، وجلب الأموال الأجنبية لابد من منح فوائد لأن المستثمرين غالباً ما يتردون في التخلص عن مدخراتهم لفترات طويلة، وبهذا فإن الاستثمار في سوق الأوراق المالية يعمل على تغذية السوق بالأموال اللازمة، بحيث يستفيد حامل الأوراق المالية أي المستثمر من ربح واستفادة المؤسسة أو الجهة التي طرحت أسهماً لها للتداول من تمويل دائم وتمويل الأجل.

بالنسبة للمستثمر، يقوم بشراء الأوراق المالية الممثلة في الأسهم والسنديات باستخدام الأموال الفائضة لديه، وهو بهذا يسعى إلى الحصول على الربح أما عن طريق العوائد المتعلقة بالأوراق المالية أو بفعل المضاربة الناتجة عن تقلبات الأسعار في السوق الأوراق المالية. أما بالنسبة للمؤسسات الاقتصادية، للحصول على ما تحتاجه من تمويل طويل الأجل، حيث أن الإقبال على شراء الإصدارات الجديدة لمؤسسة مقيدة بالسوق الأوراق المالية يكون أكبر مما لو كانت الإصدارات لمؤسسة غير مقيدة بها، حيث تكون مجردة على تقديم كافة المعلومات المرتبطة بنشاطها ووضعيتها وهو ما يخلق درجة من الثقة لدى المستثمر (طوروس، 2011: 313-315).

2.2.3 الأهمية الاقتصادية

حيث أن مشاركة رؤوس الأموال الأجنبية في الاستثمارات المحلية يزيد من مردودية المؤسسات الاقتصادية الخاصة أو العامة، حيث أن تدفقات هذه

3.3.3 سوق الأوراق المالية

بين المستثمرين و ايجاد الوسيلة الالزمة لتحويل الاوراق المالية الى نقد في

اي وقت (www.ulum.nl/cl5.htm)، وتقسم إلى:-

- **الأسواق المنظمة (الاسواق الأوراق المالية)** يميز هذا النوع من الأسواق المالية بأنه مكان محدد يلتقي فيه المتعاملين بالبيع والشراء للأوراق المالية المسجلة بذلك الأسواق، ويمكن تقسيمها إلى نوعين هي الأسواق المركزية والأسواق المحلية، حيث يعد السوق مركزي الذي يتعامل بالأوراق المالية المسجلة لدى لجنة الأوراق المالية والبورصات بغض النظر عن الموقع الجغرافي للجهة المصدرة لذلك الورقة مثل سوق الأوراق المالية لندن و نيويورك (الدجاج، 2006: 12).

اما السوق المحلية فإنه يمثل السوق الذي يتعامل بأوراق مالية لشركات صغيرة تهم جهور المستثمرين في النطاق الجغرافي للشركة أو في المناطق القريبة، ولا يوجد ما يمنع من تعامل الأسواق المحلية في الاوراق المالية المتداولة في الاسواق المركزية (www.ulum.nl/cl5.htm).

- **الأسواق غير المنظمة** وتسمى احياناً الأسواق الموازية او اسواق ما فوق الكاونتر، وهي سوق تداول فيها الأوراق المالية للشركات التي لم تستكمل شروط إدراجها في السوق الأوراق المالية بعد، وتم غالباً الصياغات فيها بسرعة و بواسطة الهاتف او الحاسوب او عن طريق المزاد او في السوق المناظر، ومعظم المتعاملين فيه هم تجار لحسابهم الخاص (الفاروقى، 2004: 229).

4.3 شروط إقامة سوق الأوراق المالية

لكي تقوم سوق سوق الأوراق المالية لابد من توفر الشروط التالية: وضوح الاستراتيجية العامة للدولة والخطط والأهداف التي تسعى لتحقيقها والأهداف القطاعية والاتجاهات تطور كل قطاع. وكذلك توضيح دور كل من القطاع العام والقطاع الخاص في عملية التنمية الاقتصادية والمساهمة المsumوح بها لكل قطاع، وتحديد درجة الرقابة التي تمارسها الدولة.

- وجود إطار تشريعى وتنظيمى من قادر على التطور والتكيف بشكل مستمر بحيث يضمن للسوق آلية عملها المتميزة.
- وجود مؤسسات إنتاجية وخدمية متطرفة.

وهو عبارة عن نظام يتم بموجبه الجمع بين البائعين والمستثمرين لنوع معين من الأوراق أو لأصل مالي معين، حيث يمكن بذلك المستثمرين من بيع وشراء عدد من الأسهم والسنادات داخل السوق إما عن طريق السما أو الشركات العاملة في هذا المجال. ولكن مع نمو شبكات ووسائل الاتصال، فقد أدى ذلك إلى التقليل من أهمية التواجد في مقر سوق الأوراق المالية المركزي، وبالتالي سمحت بالتعامل من خارج السوق من خلال شركات المسماة المنتشرة في مختلف الدول.

(www.sciencesway.net)

وتتعامل هذه الأسواق بأدوات الدين والسنادات (السند أدلة دين تلزم الجهة المصدرة لها باستداد القيمة الاحمية للسند مع ما يترب على عملية الإصدار من التزامات (الفائدة) والسند قابل للتداول) وأدوات الملكية كالأسهم (مثل الأسهم أدلة ملکية وتشمل الأسهم العادي والأسهم الممتازة(www.starttime.com) . وضمانات مدة استحقاق طويلة الأجل، كما تمتاز بأنها سوق جملة ومفرد في الوقت نفسه حيث توجد فيها صفقات ضخمة وأخرى صغيرة حسب حاجة المتعاملين وطبيعتهم (الدجاج، 2006 : 11).

ويقسم سوق الأوراق المالية الى الآتي:-

أ. **السوق الأولية** وهو سوق الإصدارات الجديدة إذ تنشأ عن ذلك علاقة مباشرة بين مصدري الأوراق المالية والمكتتبين بها و يعد هذا السوق بمثابة سوق جملة إذ تباع فيها الأوراق المالية باعداد كبيرة الى الجمهور، وتؤدي المؤسسات المالية الوسيطة على مختلف أنواعها وأنشطتها دوراً رئيسياً في هذا السوق ومن هذه المؤسسات، مصارف الاستثمار والمصارف التجارية وقد تتولى مهمة تسويق الإصدارات أو التعهد بتسويتها اما لصالح الجهة المصدرة او لصالحها لقاء عمولة طبقاً للاتفاق المبرم للإصدار (الدليبي، 2003: 12).

ب. **السوق الثانوية** هي السوق التي يتم فيها تداول الأوراق المالية بين حاملها و مستثمر آخر بعد مرحلة إصدارها في السوق الأولية، بمعنى آخر هي السوق التي تتخذ فيها إجراءات الاستثمار المختلفة بصورة طبيعية من خلال التقاضي العرض بالطلب باى وسيلة من وسائل الاتصال المعروفة وتمثل وظيفة السوق الثانوية بتوفير المكان والقوانين الالزمة لتنظيم تبادل الأوراق المالية

أما الدور الثاني فهو غير مباشرة مفاده إقبال المستثمرين على التعامل في الأوراق التي تصدرها المؤسسة لذا تعتبر الكفاءة مؤشر أمان للمقرضين، مما يعني إمكانية حصول المؤسسة على المزيد من ومنه مسات السوق الكفاءة تعكس شأنها أن تؤثر على القيمة السوقية للأوراق المالية.

لذلك تتوقف كفاءة سوق الأوراق المالية على مدى توافر المعلومات والبيانات للمستثمرين من حيث سرعة توفرها وعدالة فرص الاستفادة منها(صلاح الدين، 2003: 25)، وينطلب تحقيق الكفاءة ذا المفهوم تحقيق كل من:

أ. **كفاءة التسعيـر** يطلق عليها الكفاءة الخارجية ويقصد بها أن المعلومات الجديدة تصل إلى المعاملين في السوق بسرعة دون فاصل زمني كبير، مما يجعل أسعار الأسهم مرآة عاكسة لكافة المعلومات المتاحة (عبدالغفار، 2004: 190-191).

ب. **كفاءة التشغيل** يطلق عليها الكفاءة الداخلية وتعني قدرة السوق على خلق التوازن بين العرض والطلب (التبىي وأساميـة، 2004: 133)، دون أن يتكدـد فيه المعاملون تكاليف عالية للسمسرة ودون أن يـتاح لـصنـاع السوق فرصة تحقيق ربح مبالغـ فيـه (حسـين، 2008: 33-43).

وكـا يـبدو فـإنـ كـفاءـةـ التـسـعـيرـ تـعـمـدـ بـدرـجـةـ كـبـيرـةـ عـلـىـ كـفـاءـةـ التـشـغـيلـ،ـ فـلـكـيـ تعـكـسـ قـيـمةـ الـورـقةـ المـالـيـ الـمـعـلـومـاتـ الـوارـدةـ يـنـبغـيـ أـنـ تـكـوـنـ التـكـالـيفـ التـيـ يـتـكـدـدـهـاـ الـمـسـتـثـمـرـونـ لـإـتمـاـنـ الصـفـقـةـ عـنـ حدـهـاـ الـأـدـنـ (ـمـحـمـودـ،ـ 2008: 208ـ).

ج. **كفاءة التخصيص** يؤدى السوق المالي دوراً بارزاً في جذب المدخرات الوطنية والأجنبية وخلق ما يقابلها من فرص ومشاريع التنمية وتعبر كفاءة التخصيص عن مدى قدرة السوق على توجيه الموارد الاقتصادية إلى المجالات الأكثرربحـةـ (ـصـلاحـ الدـينـ،ـ 2003: 25ـ).

7.3 صيغ كفاءة سوق الأوراق المالية

تـتـخـذـ صـيـغـ كـفـاءـةـ سـوقـ الـأـورـاقـ الـمـالـيـ أـشـكـلاـ ثـلـاثـةـ فـيـ ضـوءـ سـعـةـ الـمـعـلـومـاتـ وـشـمـولـيـتهاـ،ـ ماـ يـنـعـكـسـ عـلـىـ الـأـسـعـارـ السـوقـيـةـ بـشـكـلـ سـرـيعـ،ـ بـحـيثـ قـامـ كـلـ مـنـ

يـتقـسـمـ كـفـاءـةـ سـوقـ الـأـورـاقـ الـمـالـيـ إـلـىـ ثـلـاثـ مـسـتـوـيـاتـ كـاـيـيـ:-

1.7.3 المستوى الضعيف

إن الأسعار الحالية للأوراق المالية في هذا المستوى تعكس المعلومات التاريخية بشأن ما طرأ من تغيرات على سعر الورقة المالية في الماضي، وبالتالي لا يمكن

- وجود مؤسسات مالية و مصرفية متطرفة قادرة على تعبئة المدخرات و تقتـعـ بـحـريـةـ اـسـتـقـبـالـ الـأـمـوـالـ وـ تـحـوـيلـهـاـ لـلـخـارـجـ وـقـقـ قـوـانـينـ تـضـمـنـ لـهـاـ الـهـوـيـةـ الـمـسـتـقـلةـ.

- حرية تحويل النقد الداخلي أو الأجنبي استنادا إلى قوانين واضحة و صريحة.
- وجود مدخرات مالية لدى القطاع الخاص أو الأفراد أو المؤسسات المالية.
- وضوح إجراءات وقوانين الاستئثار بحيث تتمتع هذه الإجراءات بالمرنة والبساطة والدقة مما يشجع على إنشاء شركات مساهمة الداخلية أو مشتركة من القطاعات الأجنبية في مجال الإنتاج و الخدمات والقطاع المصرفي والمالي (كتنان، 2004-2005: 15-14).

5.3 مفهوم ركائز كفاءة السوق الأوراق المالية

إن سعر الورقة المالية يعكس دائماً قيمتها الحقيقية استجابة للمعلومات المتداولة بشكل عشوائي عقب اتجاه محدد، ويصاحب هذا تغير أسعار الأوراق المالية بشكل عشوائي، وكذلك فإن حركة الأسعار تتصرف بالعشوائية، مما يحول بين الأسعار والسيطرة عليها بسبب جعل توقيت تدفق المعلومات بشكل سابق ودون إندار، وما يلفت الانتباه اعتقاد المراقبين والمستثمرين كفاءة السوق من شأنه أن يسعى كل منهم للحصول على معلومات وتحليلها للاستفادة منها مما يؤدي إلى تغير سريع في القيمة السوقية للورقة لتعادل قيمتها الحقيقية، وعندها تتحقق كفاءة السوق بصفة لا إرادية، ومنه كفاءة السوق تعد أدلة هامة في تحقيق الكفاءة الموارد المالية المتاحة، وعلى النحو الذي يوفر للمؤسسات والأفراد على حد سواء مناخاً ملائماً للرخاء والرفاهية الاقتصادية. وإن السوق الكفاءة هو السوق الذي تعكس فيه أسعار الورقة المالية جميع المعلومات المتاحة التي تتعلق بالأحداث الماضية والجارية" (عبدالغـنـيـ،ـ 2007: 177ـ).

6.3 متطلبات كفاءة سوق الأوراق المالي

تلعب السوق المالية الكفاءة دورين أساسين أحدهما مباشرة، والمتصل في توفير مناخ استثماري للمهتمين وقيامهم بشراء أسهم المؤسسة، قصد انتظار عوائد مستقبلية دلالة على أن القرار واعد وان الاداء جيد بناء على الاخبار السوقية، مما يدفع بالمؤسسة إلى المزيد من إصدار أوراق مالية بل وبيعها بسعر مناسب يعلم على الزيادة حصيلة الإصدار وانخفاض متوسط تكلفة الأحوال بالتعبئة،

٩.٣ تطوير سوق الأوراق المالية العراقية

سوق العراق للأوراق المالية فتأسس في حزيران (2004) وعمل تحت إشراف هيئة الأوراق المالية العراقية. وهو هيئة مستقلة تم تأسيسها على غرار الهيئة الأمريكية للأوراق المالية والبورصات. وكان يطلق على السوق قبل ذلك بورصة بغداد والتي تديرها وزارة المالية العراقية. اعتباراً من عام (2005) أصبحت سوق العراق للأوراق المالية هي السوق الوحيدة في العراق. قام مجلس المحافظين بتطوير سوق الأوراق المالية العراقية، من خلال رسم الخطة التي تتبع من خلال قانون سوق الأوراق المالية، لذلك يسعى مجلس الادارة الى اكمال كافة البرامج التطويرية، وبعد عام (2009) استكملاً للبرامج والخطط التي وضعت في عام (2008)، ليتم تهيئه كافة الخطط التي تؤدي الى الارتفاع بسوق العراق للأوراق المالية، وذلك من خلال الجلسات المعقودة لمجلس الادارة، اذ يكون التعامل في جلسات تداول يومية، وان اسلوب التداول الأول في سوق العراق للأوراق المالية كان يعمل في التداول اليدوي، ولكن تم التفاوض بين الشركات ومجلس الادارة على ان يتم التعامل بالاسلوب الالكتروني لأول مرة في تاريخ سوق العراق للأوراق المالية، وعلى العمل اضافة شركات جديدة، بعد اتمام كافة ضوابط وشروط الإدراج فيها حسب متطلبات القوانين المعمول بها من قبل مجلس الادارة، ومتتابعة الشركات التي تخضع للعقوبات بقرارات إيقاف تداول أسهمها داخل السوق، حيث ان سوق الأوراق المالية الدور الاساسي في خصخصة شركات القطاع العام، عند تنفيذ القانون في العراق، ويتم التعاون بين البنك المركزي وسوق الأوراق المالية العراقي، ويكون التعاون وفق شروط تخص ايداع السنادات الحكومية وشبه الحكومية في مركز الاداع، وتداولها في السوق المالي، ضمن برنامج التداول الإلكتروني، وسوف يتم ربط سوق الأوراق المالية العراقي بالأسواق المالية الأجنبية والعربية، من خلال ادخال الاستثمار الأجنبي في السوق، اذ كان له الدور الاجيالي على السوق (الزيدي، 2009).

٤. المحور الثالث: تقييم أدوات الهندسة المالية الإسلامية في المصارف الإسلامية العراقية

يعتبر هذا المحور هو فصل التطبيق العملي للبحث والذي يقدم في البداية نبذة مختصرة حول الحدود الزمانية والمكانية للبحث وأسلوب تطبيق دور أدوات الهندسة المالية الإسلامية وأهم النقاط حول الخلفية العلمية و الثقافية عن عينة

الاستفاده منها للتنبؤ بالتغييرات المستقبلية (عبدالقادر، 2010: 107)، ذلك أن المستوى الضعيف يستند على نظرية الحركة العشوائية للأسعار (بورقية، 2010: 143).

٢.٧.٣ المستوى شبه القوي

يقتضي هذا المستوى أن تعكس الأسعار الحالية المعلومات التاريخية كافة والحالية المتاحة للجمهور، وهذا لن يستطيع أي مستثمر حتى ولو قام بالتحليل الأساسي لتلك المعلومات أن يتحقق أرباحاً غير عادلة على حساب الآخرين إلا إذا حصل على معلومات جديدة غير متاحة لهؤلاء عبدالقادر، 2010: 108).

المستوى القوي تعكس أسعار الأسهم في هذا المستوى المعلومات التاريخية والحالية والمستقبلية، ولا يستطيع فيها أي مستثمر أن يتحقق أرباحاً غير عادلة على حساب الآخرين نتيجة احتكار لهذه المعلومات وعدم تمايز جودتها مع الآخرين، كونها المعلومات خاصة، وفي الواقع العملي لا يتحقق السوق قوي الكفاءة حيث يمكن اعتباره سوق نظري تقاس عليه الأشكال الأخرى للكفاءة (محمود، 2008: 51-50).

٨.٣ أنواع كفاءة سوق الأوراق المالية

وتمثل أنواع الكفاءة سوق الأوراق المالية في:

١.٨.٣ الكفاءة الكلمة

وتتحقق عندما تتوفر مجموعة من الشروط أهلهـا:-
أ. عدم وجود قيود على التعامل حيث يستطيع المستثمر بيع أو شراء أي كمية من الأسهم مما صغر حجمها أي قابلية الأوراق المالية للتجزئة.
ب. توافر معلومات كاملة عن الأوراق المالية الموجودة في السوق لجميع المعاملين وبدون تكاليف إضافية.

٢.٨.٣ الكفاءة الاقتصادية

تستند إلى فرضية السعي المستثمر في تعظيم منفعته خاصة وبالتالي يظل في سياق المعاملين الآخرين في الحصول على المعلومات الجديدة والسوق وبني انعكاس أثرها على الأسعار السوقية ومنه بالرجوع مفهوم الكفاءة الاقتصادية فإن السوق كفاءة الأوراق المالية، وهو تلك السوق الذي يمتنع بقدر عالٍ من المرونة يسمح بتحقيق استجابة سريعة في أسعار الأوراق المالية التغيرات في نتائج تحليل المعلومات والبيانات المرفقة إلى السوق (خلف، 2006: 65).

الإسلامية عينة البحث وكما موضح في أدناه:

المدخل (2) بتحليل تطبيق أدوات الهندسة المالية الإسلامية في المصارف الإسلامية عينة البحث

2021				2020				2019				الأداء
D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A	النسبة المئوية
14%	22%	21%	29%	11%	21%	26%	31%	12%	22%	15%	28%	صكوك الصناديق الاستئمانية
8%	12%	12%	10%	9%	15%	9%	9%	10%	11%	9%	7%	الإيجاراء
4%	10%	5%	3%	7%	11%	2%	4%	5%	12%	2%	3%	الاستصناع
5%	8%	9%	7%	7%	7%	7%	6%	2%	9%	8%	5%	السلع
5%	12%	8%	7%	12%	15%	11%	12%	10%	11%	10%	12%	المضاربة
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	التورق
37%	65%	56%	57%	45%	69%	56%	63%	38%	64%	45%	55%	الخمور

المصدر من إعداد الباحثون بالاعتماد على بيانات المصارف المحيطة

كما يظهر الجدول (3) نسبة الإيرادات المتباينة من الأدوات المالية للهندسة الإسلامية المجموعية للصارف عينة الدراسة من الإيرادات الكلية 2019-2020-2021.

2021					2020					2019					الأداء
D	C	B	A	D	C	B	A	D	C	B	A				
9%	8%	8%	6%	10%	7%	9%	8%	7%	6%	9%	7%	صكوك الصناديق الاستئمانية	الإيجار	الملاحة	الاستهلاك
3%	4%	2%	5%	2%	3%	4%	4%	4%	4%	4%	2%	3%	الإيجارة	الاستهلاك	الملاحة
2%	6%	5%	3%	5%	4%	3%	4%	3%	2%	4%	6%	4%	6%	الاستهلاك	الملاحة
4%	1%	3%	6%	1%	3%	4%	6%	2%	1%	2%	7%	2%	7%	الملاحة	الملاحة
18%	12%	15%	18%	12%	11%	13%	14%	12%	17%	10%	19%	10%	19%	الملاحة	الملاحة
0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	التجزيف	الملاحة
36%	32%	34%	38%	29%	29%	34%	37%	27%	30%	28%	42%	28%	42%	المجموع	الملاحة
35%					32.3%					31.8%					المعدل العام

المصدر من اعداد الباحثون بالاعتماد على بيانات المصارف المحوسبة

3.2.4 نتائج التطبيق العملي

أكدت نتائج الجدولين السابقين بالدور الذي تلعبه أدوات الهندسة المالية الإسلامية في المصارف الإسلامية العراقية ودورها في دعم الأسواق الكفو كالسوق العراقي، حيث أظهر الجدول الأول بأن هناك ثبات نسبي في تطبيق الأدوات المالية الإسلامية طيلة الأعوام الثلاثة (2019، 2020، 2021) وذلك نتيجة لحداثة التجربة وتذبذب الأسواق المالية والمصرفية في العراق بالإضافة إلى الأوضاع السياسية والاقتصادية غير المستقرة في البلاد أما الجدول الثاني يوضح دور الأدوات المالية في تعزيز الجانب المالي والإيرادي للمصارف الإسلامية حيث ارتفع مستوى المساهمة بشكل تصاعدي حيث ارتفعت من (31,8%) إلى (35%) من الإيرادات الكلية للمصارف الإسلامية عينة البحث.

البحث، كما يوضح أيضاً تحليل و تفسير نتائج البحث بعد استخدام الأساليب الإحصائية المطلوبة و قياس درجة الارتباط.

١.٤ نبذة عن المصارف الإسلامية العراقية

بدأت أنظار العراقيين تتجه نحو المصارف الإسلامية بشكل واضح بعد عام 2003)، وذلك في مجالات القروض العقارية والمشاريع الكبيرة والصغيرة وشراء السليم، لعدم وجود فائدة مالية مقابل تلك القروض وفقاً للشريعة الإسلامية. لكن خبراء مصرفين يرون أن عمل المصارف الإسلامية في العراق يحتاج إلى التطوير للحصول على حصة أكبر داخل السوق المحلية، مشيرين إلى وجود العديد من المشاكل المتعلقة بتأديتها. يبلغ عدد المصارف الإسلامية في العراق (31) مصرف واحد حكومي و(30) مصارف أهلية) – وفقاً لتقارير البنك المركزي العراقي - موزعة في جميع المحافظات العراقية ومحافظات إقليم كردستان.

العربي - موزعة في جميع المحافظات العراقية ومحافظات إقليم كردستان.

2.4 تحليل وتفسير نتائج البحث

1.2.4 عينة البحث

تشمل عينة البحث أربعة مصارف إسلامية أهلية محلية ممثلة بكل من (مصرف ايلاف الإسلامي، مصرف كوردستان الدولي الإسلامي للإستثمار والتنمية، مصرف العراقي الإسلامي للإستثمار والتنمية، مصرف جييان للاستثمار والتمويل الإسلامي) ويوضح الجدول أدناه المصارف المب尤وطة.

الجدول (1) عينة البحث أربع المصارف الإسلامية أهلية

ن	اسم المصرف	الرمز
1	مصرف ايلاف الاسلامي	A
2	مصرف كوردستان الدولي الإسلامي للإستثمار والتنمية	B
3	المصرف العراقي الإسلامي للإستثمار والتنمية	C
4	مصرف جيهان للاستثمار والتوفير الإسلامي	D

الصادر عن اعداد الراحلين بالاعقاد على مباحثات بناء المكتبة العراقية

2.2.4 اختبار الفرضية

- إن إدراج المشتقات المالية في سوق الأوراق المالية يعد خطوة هامة في كفاءتها.
 - تبيّنت نتائج البحث أن المصاربة من أهم أدوات الهندسة المالية الإسلامية المستخدمة في المصارف الإسلامية وأثرها تأثيراً على الأسواق المالية الكفوء وكذلك تعتبر الصناديق الإستثمارية ذات نفس التأثير وإن كان تأثيراً أطول أجل من الأولى.
 - يعتبر التوريق أحد أضعف الأدوات المالية الإسلامية تطبيقاً في العراق إذا لم يتم تطبيقها في المصارف الأهلية قيد البحث لحد الآن ولأسباب قد تكون معدومة.
 - أما الأدوات الأخرى (السلم والإستصناع والإجراء) فهي في مركز متذبذب من ناحية تأثيرها على الأسواق المالية العراقية وذلك بسبب قلة الوعي الجماهيري لها وعدم مهارة الموظفين العاملين في تقديمها للزبائن.
- 2.5 التوصيات**
- الإهتمام بالهندسة المالية الإسلامية وأدواتها بشكل أكبر في الدول العربية والإسلامية والعمل على تأسيس مؤسسة إقتصادية غير هادفة للربح تعمل على إصدار معايير إسلامية موحدة تحدد الأدوات المالية الإسلامية ومدى تطبيقها لمتطلبات الشريعة الإسلامية الحنيف.
 - العمل على إيجاد أدوات مالية ومشتقات مالية حديثة تخضع لمتطلبات الشريعة الإسلامية وتناسب مع التطور الهائل في الأسواق الدولية.
 - وجوب التركيز على كل من المصاربة وصكوك الاستثمارية من أجل الحصول على إيرادات أكبر ومساهمة فعالة وكافية أكبر من السابق وبالتالي تعزيز التنمية الاقتصادية في الأسواق المالية العراقية.
 - ضرورة تفعيل أدلة التوريق من أجل التقليل من أعباء القروض على المصارف الصغيرة والحديثة المنشآ وكذلك العمل على تعليم هذه الأداة في جميع المصارف الحكومية والأهلية (إسلامية وتجارية).
 - تعزيز المنافسة في السوق الصناعة المالية الإسلامية، وضرورة التحدث التكنولوجي للمنتجات والخدمات.

وفقاً للجدول السابقة فإن الأدوات المالية الإسلامية يمكن تصنيفها وفقاً لتأثيرها على المصارف الإسلامية والإيرادات الكلية لها وفقاً لمساهمتها في النشاط المصرفي كما موضح في الجدول أدناه:

المجدول (٤) الأدوات المالية الإسلامية يمكن تصنيفها وفقاً لتأثيرها على المصارف الإسلامية والإيرادات الكلية لها وفقاً لمساهمتها في النشاط المصرفي

ن	الأداة المالية الإسلامية	وقدماً للإيرادات	وقدماً للمساهمة
١	صكوك الصناديق الاستثمارية	٢	١
٢	الإجارة	٥	٣
٣	الإستصناع	٤	٥
٤	السلم	٣	٤
٥	المصاربة	١	٢
٦	التوريق	٦	٦

المصدر من إعداد الباحثون بالاعتماد على بيانات البحث

5. المور الرابع: الاستنتاجات والتوصيات

1.5 الاستنتاجات

بناءً على ما توصلت إليه الباحثون من نتائج في الجانب التطبيق للبحث ووفقاً لما استشفته من الآدبيات الحاسيبة ذات العلاقة لموضوع البحث، فإن الباحثون توصلت إلى النتائج التالية:-

- يقصد بالهندسة المالية الإسلامية، مجموعة الأنشطة التي تتضمن عمليات التصميم والتطوير والتنفيذ لكل من الأدوات والعمليات المالية المبتكرة، بالإضافة إلى صياغة حلول إبداعية لمشاكل القوبل وكل ذلك في إطار موجهات الشريعة الحنيف، وتتميز الأدوات التي تبتكرها أو تتطورها بمجموعة من الخصائص التي تميزها عن الهندسة المالية التقليدية، من حيث أنها تجمع بين الكفاءة الاقتصادية والمصداقية الشرعية.
- إن تقييم أدوات الهندسة المالية الإسلامية يساعد على توضيح مدى تواافق تلك الأدوات مع بيئة الأسواق المالية العراقية ويساعد كذلك على تحديد نقاط الضعف والعمل على صيانتها وترميمها مما يؤدي إلى بناء نظام هندسة مالية إسلامية رصينة في الأسواق العراقية وبالتالي زيادة ثقة العملاء.
- تساهُم الهندسة المالية الإسلامية في توفير منتجات مالية مبتكرة ومفيدة للمصارف والمؤسسات المالية تمكنها من مواجحة الأزمات.

6. المصادر

1.6 المصادر العربية

17. أمين، راجح (2011)، الهندسة المالية وأثرها على الأزمة المالية العالمية لسنة 2007، ماجستير، منشور، جامعة الجزائر.
 18. على، ونجمة، حمزة، وعبدالرحمن (يوم 03/02/2013)، مدخل علمي عنوان: الطوابط الشرعية لاستخدامات الهندسة المالية كدخل لتطوير المنتجات المالية الإسلامية، مقدمة ضمن فعاليات الملتقى العلمي الدولي الثاني لصناعة المالية الإسلامية، المدرسة العليا للتجارة، الجزائر.
 19. بوقاب، مختار (2016)، دور الهندسة المالية في إدارة مخاطر صيغ التمويل الإسلامي دراسة حالة بنك البركة الجزائري، المجلة الجزائرية للتنمية الاقتصادية، العدد 05، الصادرة عن جامعة ورقانة.
 20. البلي، عبد الحميد محمود (1999)، المشتقات المالية في الممارسة العملية والرؤيا التشريعية، الدیوان الأمیری - الکویت، دیسمبر.
 21. شید، بوسکانی (2006)، معوقات أسواق المالية العربية وسیل تفعیلها، أطروحة دكتوراه في العلوم الاقتصادية، كلية العلوم الاقتصادية والتتجارية وعلوم التسيير، جامعة الجزائر، الجزائر.
 22. رضوان، سمير عبدالحميد (2005)، المشتقات المالية ودورها في إدارة المخاطر ودور الهندسة المالية في صناعة أدواتها، دار النشر للجامعات، مصر.
 23. عديلة، وزيدان، خنسوة، محمد (2017)، منتجات الهندسة المالية الإسلامية ودورها في تطوير الصناعة المصرفية الإسلامية، المجلة الأكاديمية للدراسات الاجتماعية والإنسانية، العدد 17، الصادرة عن جامعة الشلف.
 24. قندوز، عبدالكلريم (2015)، التحوط في التمويل الإسلامي حرابة للهلال ودفع التنمية، الطبعة الأولى، دائرة الشؤون الإسلامية والعمل الخيري إدارة البحث، ديني.
 25. سعدي، وهاجر، لعلام، لأمية (2014)، مداخلة علمية عنوان: دور الهندسة المالية الإسلامية في ابتكار منتجات مالية إسلامية، مقدمة ضمن فعاليات الملتقى العلمي الدولي حول : منتجات وتطبيقات في الابتكار منتجات مالية إسلامية، كلية العلوم الاقتصادية والتتجارية وعلوم التسيير، جامعة سطيف-الجزائر.
 26. التجار، إخلاص باقر (2008)، قراءة في مفردات الهندسة المالية الإسلامية، مجلة العلوم الاقتصادية، المجلد 5، العدد 21، جامعة البصرة، العراق.
 27. الفاروقى، تحسين التاجى (2004)، قاموس الأسواق والأوراق المالية، ط 1، مكتب لبنان ناشرون، بيروت، لبنان خلف، فليح حسن، 2006، أسواق المالية نقدية، عامل الكتب الحديث للنشر، عمان، الأردن.
 28. صلاح الدين، حسن السيسى (2003)، بورصات الأوراق المالية الأهداف، السبل، ومقترنات الباحث، الطبعة الأولى، عالم الكتب للنشر، القاهرة، مصر.
 29. عبد الغفار، حنفي (2004)، البورصات (أسهم، سندات، وثائق الاستثمار، خيارات)، دار الجامعة الجديدة للنشر، الإسكندرية، مصر.
 30. التميمي، وأسماء، أرشد فؤاد، عزبي سلام (2004)، الاستثمار بالأوراق المالية تحليل وإدارة، الطبعة الأولى، دار المسيرة للنشر، عمان-الأردن.
 31. حسين، عاصم (2008)، أسواق الأوراق المالية (البورصة)، الطبعة الأولى، دار أسماء للنشر، الأردن، عمان.
 32. محمود، الشواورة فيصل (2008)، الاستثمار في بورصة الأوراق المالية الأساس النظري والعلمي، الطبعة الأولى، دار وائل للنشر، الأردن-عمان.
 33. عبد القادر، السيد متولي (2010)، الأسواق المالية والنقدية في عالم متغير، الطبعة الأولى، دار الفكر للنشر، عمان-الأردن.
 34. طوروس، وديع (2011)، المدخل الاقتصادي النقد، المؤسسة الحديثة للكتاب، بيروت-لبنان.
1. طهراوي، وخالدي، أسماء، خديجة (2015)، الهندسة المالية والتحوط من المخاطر في الصناعة المالية الإسلامية، مجلة ، les cahiers du mecas ، العدد 01، المجلد 11، الصادرة عن كلية العلوم الاقتصادية والتتجارية وعلوم التسيير، جامعة تامسنان.
 2. عبدالرحمن، والبشير، نعجة، ليقين محمد (2016)، آليات ترشيد أدوات الهندسة المالية لإدارة المخاطر الاستئنافية في الصناعة المالية والمصرفية الإسلامية، مجلة نور للدراسات الاقتصادية، العدد 02، الصادرة عن معهد العلوم الاقتصادية والتتجارية وعلوم التسيير، المركز الجامعي البيضا.
 3. محري، وسايابي، عبدالمالك، نوفل (2017)، آليات الهندسة المالية في إدارة مخاطر معاملات الصكوك الإسلامية، مجلة دراسات وأبحاث، العدد 29، الصادرة عن جامعة الجملة.
 4. عبد الحفيظ، محمد عبد الحميد (2014)، استخدام التقنيات الهندسة المالية في إدارة المخاطر في المصارف الإسلامية، أطروحة مقدمة لنيل درجة دكتوراه في العلوم المالية والمصرفية، جامعة حلب- سوريا .
 5. خان، وأحمد، طارق الله، حبيب (2003)، إدارة المخاطر- تحليل قضايا في الصناعة المالية الإسلامية، البنك الإسلامي للتنمية، المعهد الإسلامي للبحوث والتدريب، جدة- السعودية.
 6. العارضي، والجبورى، جليل كاظم مدلول، على عبودي نعمة (2015)، الهندسة المالية وأدواتها المشتقة (مفاهيم نظرية وتطبيقية) الدار المنهجية للنشر والتوزيع - الأردن - الطبعة الأولى.
 7. توفيق، محب خالة (2011)، الهندسة المالية الإطار النظري والتطبيقي لأنشطة التمويل والإستثمار، دار الفكر الجامعي - الإسكندرية.
 8. قندوز، عبدالكلريم أحمد (2010)، الهندسة المالية و إضطراب النظام المالي العالمي، مؤتمر كلية العلوم الإدارية الرابع - جامعة الكويت.
 9. قندوز، عبدالكلريم (2007)، الهندسة المالية الإسلامية، مجلة جامعة الملك عبدالعزيز، الاقتصاد الإسلامي، مجلد 20، عدد 2، المملكة العربية السعودية.
 10. هندي، منير إبراهيم (2003)، الفكر الحديث في إدارة المخاطر: الهندسة المالية باستخدام التوريق والمشتقات، منشأة المعارف، الإسكندرية، مصر.
 11. مريم، سارة (2012)، دور المشتقات المالية وتقنية التوريق في أزمة 2008، دراسة ماجستير- منشورة، جامعة متوري، قسنطينة.
 12. العزى، سعد على محمود (2013)، الهندسة المالية للأعمال الاستراتيجية، الناكرة للنشر والتوزيع، عمان.
 13. الدجاري، فريد (2009)، المشتقات والهندسة المالية، الدار الجامعية، الإسكندرية.
 14. معهد الدراسات المصرفية: المشتقات المالية، إضافات نشرة توعوية، العدد الثاني، دولة الكويت، ديسمبر 2009- يناير 2010، ص:02 الأدوات المالية الأساسية تتضمن السنادات والأسمهم بشقيها العادي والممتازة، التي تمثل عصب أسواق رأس المال الحاضرة التي يتم فيها تسليم الأوراق التي تتضمنها الصفقة وسداد قيمتها خلال أيام معدودة، وهذه المجموعة تعد مطلب أساسى لوجود المجموعة الثانية أي عقود المشتقات.
 15. خميسى، بن رجم محمد، المنتجات المالية المشتقة: أدوات مستخدمة لتفطية المخاطر أم لصناعتها؟ الملتقى العلمي الدولي حول : الأزمة المالية والاقتصادية الدولية والحكومية العالمية، جامعة فرجات عباس سطيف، الجزائر، أيام 21-20 أكتوبر(2009) ص 03.
 16. غانم، محمد أحمد (2009)، التوريق، المكتب الجامعي الحديث، مصر.

35. النجار، فريد (1991)، البورصات والهندسة المالية، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، مصر
36. الحسيني، دعاء نعجان محمد (1996)، مواقف المتعاملين بالاسهم في سوق بغداد للأوراق المالية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل.
37. الدياع، منى عبد الرزاق (2006)، تأثير الاسواق المالية في النمو الاقتصادي، اطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل .
38. السراج، عمر محمد في (2006)، تقرير ملخص التنبؤ باسعار الاسهم في اسواق راس المال العربية واختبار دقتها، رسالة ماجستير منشورة، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل.
39. الدليمي، رغيد عياد الدين بشير (2006)، تأثير التضخم في اداء الاسواق المالية العربية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة الموصل.
40. بورقية، قشوقي (2010)، الكفاءة التشغيلية في المصارف الإسلامية، أطروحة مقدمة لنيل شهادة الدكتوراه في العلوم الاقتصادية.
41. عبد الغي، دادان (2007)، قياس وتقدير الأداء المالي في المؤسسات الاقتصادية نحو إرساء نموذج لإذنار المبكر باستعمال الحاكمة المالية—حالة بورصي الجزائر وباريـس، أطروحة مقدمة لنيل شهادة دكتوراه في العلوم الاقتصادية، جامعة الجزائر.
42. الزيدي، أياد فالح حسن (2009)، دراسة اقتصادية مقارنة لتطور الماء التقتصادي للسوق المالي العراقي، أكـاديمـية العـربـيـة المـفـتوـحة فيـالـسـارـكـ، كلية الادارة والاقتصاد، قسم الاقتصاد، اذار.
43. زيود، لطيف واخرون (2007)، دور الافتتاح الحاسبي في سوق الاوراق المالية في ترشيد قرارات الاستثمار، مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية - سلسلة العلوم الاقتصادية والقانونية، المجلد 29، العدد 1 .

2.6 المصادر الأجنبية

1. Jak Marshall,” what Is Financial engineering?”, www.fenews.com/what-is-fe/26-1-2006.
2. www.startimes.com
3. www.ism.gov.ly.com
4. www.sciencesway.net
5. www.ulum.nl/cl5.ht