

جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا

كلية الدراسات العليا

أهمية البيانات والتقارير والمعلومات المحاسبية في ترشيد قرارات الاستثمار في الطاقات الإنتاجية

دراسة ميدانية على المشروعات الصناعية السعودية

(1999م . 2003م)

مقدمة لنيل درجة الدكتوراه في المحاسبة والتمويل

إعداد الباحث

عبد الشكور عبد الرحمن موسى الفراء

إشراف الدكتور

هلال يوسف صالح

أستاذ المحاسبة المشارك

جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا

1426هـ _ 2005م

III

قال تعالى :

" قَالُوا سُبْحَانَكَ لَا عِلْمَ لَنَا
إِلَّا مَا عَلَّمْتَنَا إِنَّكَ أَنْتَ
الْعَلِيمُ الْحَكِيمُ "

صدق الله العظيم .
سُورَةُ الْبَقَرَةِ آيَةٌ 32

إهداء

الحمد لله الذي أمرنا بطاعة الوالدين والإحسان إليهما وحشنا على اغتنام برهما
واتباع المعروف معهما . وأمرنا إلى خفض الجناح من الرحمة لهما وأوصانا
بالترحم عليهما كما ربانا صغاراً .

فإلى ينبوع الحنان والحب , رمز الصبر والتضحية والعطاء والأمل إلى من
أشعلا نفسيهما شمعات أضاءت لي الطريق , إلى من كان في رضائهما
عني ودعواتهما الدائمة لي الحافز الكبير والحقيقي لدفعي إلى الأمام .

إلى والدتي الحنونة يحفظها الله .
وإلى روح والدي الطاهرة يرحمه الله .
وإلى روح أخي الشهيد/ عبد العزيز يرحمه الله .

وإلى شريكة حياتي .. إلى من وقفت بجاني وشدت من أزري ... إلى زوجتي العزيزة

وإلى أملي في الحياة أبنائي . أيمن وعبد العزيز وعبد الرحمن وعبد الحميد وهيثم .
وإلى إبنتي العزيزة الغالية ندى .

وإلى جميع أخواني وأخواتي يحفظهم الله

شكر و تقدير

الحمد لله .. و الشكر لله

الحمد لله والشكر لله والصلاة والسلام على رسول الله سيدنا ونبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين . وعرفانا بفضل الله عز وجل . أتوجه أولاً بشكري لله عز وجل الذي أمدني بالعون والتوفيق وأعطاني القدرة لإنجاز ما قد بدأته من جهد وبحث .

كما يسرني ويشرفني أن أتقدم بوافر شكري وتقديري لأستاذي الفاضل .

سعادة الأستاذ الدكتور / هلال يوسف صالح . الذي تكرم بالإشراف على الرسالة حيث نال البحث على يديه توجيهات حكيمة وإرشادات سديدة ورعاية مستمرة أفادت الباحث وكان لها الأثر الأكبر في إعداد الرسالة وإنجازها .

كما يسرني ويشرفني أن أتقدم بوافر شكري وتقديري لأساتذتي الأجلاء .

سعادة البروفيسور الدكتور / عبد الماجد عبد الله حسن .

و سعادة الأستاذ الدكتور / باكر إبراهيم صديق .

لتفضلهما بالمشاركة في لجنة المناقشة و الحكم على الرسالة ولتوجيهاتهما السديدة التي يعتز بها الباحث .

ولا يفوتني أن أتوجه أيضاً بالشكر والتقدير إلى المسئولين في المشروعات الاستثمارية

الصناعية السعودية بمدينة جدة وأيضاً إلى الأكاديميين والمختصين والمهنيين . على تعاونهم

في تقديم البيانات والمعلومات وتجاوبهم في الرد على الاستفسارات والإجابة على أسئلة

الاستبيان . حيث كان لتعاونهم وتجاوبهم الأثر الهام في إنجاز الدراسة الميدانية .

والله ولي التوفيق

الباحث

فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
1	التمهيد .		
2	مقدمة .	1	
4	مشكلة البحث .	2	
5	أهداف البحث .	3	
5	أهمية البحث .	4	
6	فرضيات البحث .	5	
6	حدود البحث .	6	
7	عينة البحث .	7	
7	منهجية البحث .	8	
8	هيكلية البحث .	9	
9	الدراسات السابقة .	10	
44	الفصل الأول : الإطار النظري والعلمي للاستثمار واتخاذ قرارات الاستثمار .		_/1
46	المبحث الأول : المفهوم العلمي للاستثمار وأهدافه ومخاطره والأشكال المختلفة له .	1/ 1	
47	المفهوم العلمي للاستثمار .	1/1/1	
50	أهداف الاستثمار ومخاطره .	2/1/1	
53	مفهوم العائد والمخاطرة في الاستثمار .	3/1/1	
55	الأشكال المختلفة للاستثمار .	4/1/1	

57	المبحث الثاني : مفهوم وطبيعة قرارات الاستثمار وخصائصها .	2/ 1	
58	أهمية الاستثمار الصناعي .	1/2/1	

ط

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
59	أسس الاستثمار الصناعي .	2/2/1	
61	مفهوم وطبيعة قرارات الاستثمار .	3/2/1	
62	خصائص قرارات الاستثمار .	4/2/1	
65	العوامل المؤثرة على قرارات الاستثمار .	5/2/1	
73	المبحث الثالث : مراحل اتخاذ قرارات الاستثمار .	3/1	
74	مرحلة نشأة الفكرة الاستثمارية .	1/3/1	
75	مرحلة دراسة الجدوى التمهيديّة للمشروع الاستثماري .	2/3/1	
78	مرحلة دراسة الجدوى التفصيلية للمشروع الاستثماري .	3/3/1	
85	مرحلة تقويم البدائل الاستثمارية واتخاذ قرار الاستثمار .	4/3/1	
87	الفصل الثاني : أهمية دراسة وتخطيط الطاقات الإنتاجية للمشروعات الاستثمارية .		_/2
91	المبحث الأول : الطاقة الإنتاجية من حيث مفاهيمها ومستوياتها .	1/2	
92	مفهوم الطاقة الإنتاجية من ناحية الفكر الهندسي .	1/1/2	
92	مفهوم الطاقة الإنتاجية من ناحية الفكر الاقتصادي .	2/1/2	
93	مفهوم الطاقة الإنتاجية من ناحية الفكر الإداري .	3/1/2	
94	مفهوم الطاقة الإنتاجية من ناحية الفكر المحاسبي .	4/1/2	
113	المبحث الثاني : أهمية تخطيط وقياس الطاقة الإنتاجية للمشروعات الاستثمارية .	2/2	

114	أهمية تخطيط ودراسة الطاقة الإنتاجية .	1/2/2	
121	مفاهيم الطاقة العاطلة والطاقة الإنتاجية غير المستغلة .	2/2/2	
126	قياس الطاقة الإنتاجية في المشروعات الاستثمارية .	3/2/2	

ي

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
131	الفصل الثالث : الموازنة الرأس مالية وتقييم مقترحات الاستثمار .		3/_
133	المبحث الأول : الموازنة الرأس مالية .	1/3	
134	مفهوم الموازنة الرأس مالية .	1/1/3	
135	أهمية الموازنة الرأس مالية .	2/1/3	
137	الصعوبات التي تواجه إعداد الموازنة الرأس مالية .	3/1/3	
139	جوهر الموازنة الرأس مالية .	4/1/3	
139	أنواع القرارات المرتبطة بالموازنة الرأس مالية .	5/1/3	
140	البيانات المطلوبة لإعداد الموازنة الرأس مالية .	6/1/3	
146	تقدير التدفقات النقدية .	7/1/3	
151	المبحث الثاني : طرق تقييم مقترحات الاستثمار .	2/3	
152	طرق تقييم المشروعات الاستثمارية في ظل حالة التأكد .	1/2/3	
152	الطرق التي تتجاهل القيمة الزمنية للنقود (الأساليب التقليدية) .	1/1/2/3	
152	طريقة فترة الاسترداد .	1/1/1/2/3	
154	طريقة العائد على الاستثمار .	2/1/1/2/3	
156	الطرق التي تأخذ في الحسبان القيمة الزمنية للنقود (الأساليب الديناميكية) .	2/1/2/3	
157	طريقة صافي القيمة الحالية .	1/2/1/2/3	
159	طريقة دليل الربحية .	2/2/1/2/3	

161	طريقة معدل العائد الداخلي .	3/2/1/2/3	
166	طرق تقويم المشروعات الاستثمارية في ظل حالة عدم التأكد	2/2/3	

ك

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
166	مفهوم عدم التأكد .	1/2/2/3	
169	أهمية النماذج الكمية وغير الكمية في تقييم البدائل الاستثمارية .	2/2/2/3	
172	النماذج الكمية المستخدمة في ظل حالة عدم التأكد .	3/2/2/3	
172	نموذج المحاكاة .	1/3/2/2/3	
173	نظرية المباريات .	2/3/2/2/3	
175	نظرية الاحتمالات .	3/3/2/2/3	
176	طرق تقويم المشروعات الاستثمارية في ظل حالة المخاطرة .	3/2/3	
176	مفهوم المخاطرة.	1/3/2/3	
177	النماذج الكمية المستخدمة في ظل حالة المخاطرة .	2/3/2/3	
177	نموذج تحليل الحساسية .	1/2/3/2/3	
179	نموذج شجرة القرارات .	2/2/3/2/3	
183	نموذج القيمة المتوقعة .	3/2/3/2/3	
185	نموذج المنفعة المتوقعة .	4/2/3/2/3	
187	أساليب علاج المخاطرة .	3/3/2/3	
188	أسلوب معدل الخصم المعدل بالخطر .	1/3/3/2/3	
189	أسلوب المعامل المؤكد .	2/3/3/2/3	
194	الفصل الرابع : البيانات والمعلومات والتقارير المحاسبية اللازمة لاتخاذ قرارات الاستثمار .		4/_

197	المبحث الأول : طبيعة البيانات والمعلومات والتقارير المحاسبية وأهميتها للقرارات الاستثمارية .	1/4	
199	آراء تؤيد أهمية ودور البيانات والمعلومات المحاسبية في خدمة قرارات الاستثمار .	1/1/4	

ل

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
199	تطور الوظيفة المحاسبية لخدمة قرارات الاستثمار .	1/1/1/4	
201	تطور دور المحاسبة الإدارية لخدمة قرارات الاستثمار .	2/1/1/4	
203	آراء تعارض أهمية ودور البيانات والمعلومات المحاسبية في خدمة قرارات الاستثمار .	2/1/4	
205	آراء بين التأييد والرفض .	3/1/4	
207	المبحث الثاني : البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمراحل نشأة أفكار الاستثمار وإعداد دراسات الجدوى .	2/4	
208	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمرحلة نشأة أفكار الاستثمار .	1/2/4	
208	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة نشأة أفكار الاستثمار في حالة مشروع قائم .	1/1/2/4	
218	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لظهور أفكار الاستثمار في حالة مشروع جديد .	2/1/2/4	
219	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمرحلة إعداد دراسات الجدوى .	2/2/4	
220	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمرحلة دراسة الجدوى التسويقية .	1/2/2/4	
220	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمرحلة دراسة الجدوى الفنية .	2/2/2/4	

221	البيانات والمعلومات المحاسبية اللازمة لمرحلة دراسة الجدوى المالية .	3/2/2/4	
221	تقدير إيرادات المشروع الاستثماري .	1/3/2/2/4	
222	تقدير التكاليف الاستثمارية للمشروع الاستثماري .	2/3/2/2/4	

م

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
222	تقدير التكاليف التشغيلية .	3/3/2/2/4	
222	تحديد مصادر تمويل المشروع الاستثماري .	4/3/2/2/4	
223	إعداد قائمة الدخل المتوقعة للمشروع الاستثماري .	5/3/2/2/4	
223	إعداد قائمة التدفقات النقدية للمشروع الاستثماري .	6/3/2/2/4	
224	الفصل الخامس : الدراسة الميدانية .		5_
225	المبحث الأول : تحليل البيانات واختبار صحة الفرضيات .	1/5	
226	عينة الدراسة .	1/1/5	
227	أساليب جمع البيانات .	2/1/5	
229	اختبار صحة الفرضيات .	3/1/5	
229	نتائج اختبار الفرضيات على مستوى إجمالي عناصر كل فرضية باستخدام النسبة العامة للإجابات .	1/3/1/5	
232	نتائج اختبار كل عنصر من عناصر الفرضية باستخدام النسبة العامة .	2/3/1/5	
234	البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة في ظهور الأفكار الاستثمارية في المشروعات الصناعية السعودية .	4/1/5	
234	البيانات والمعلومات المستخدمة في ظهور الأفكار الاستثمارية في نشاط صناعة المواد الغذائية .	1/4/1/5	

236	البيانات والمعلومات المستخدمة في ظهور الأفكار الاستثمارية في نشاط صناعة مواد البناء .	2/4/1/5	
238	البيانات والمعلومات المستخدمة في ظهور الأفكار الاستثمارية في نشاط صناعة المنسوجات .	3/4/1/5	

ن

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
241	البيانات والمعلومات المستخدمة في إعداد دراسات الجدوى بالمشروعات الاستثمارية بالأنشطة الصناعية السعودية .	5/1/5	
241	البيانات والمعلومات المستخدمة في إعداد دراسات الجدوى بنشاط صناعة المواد الغذائية .	1/5/1/5	
241	نتائج مرحلة الدراسة التسويقية .	1/1/5/1/5	
243	نتائج مرحلة الدراسة الفنية .	2/1/5/1/5	
245	نتائج مرحلة الدراسة المالية .	3/1/5/1/5	
245	البيانات والمعلومات المستخدمة في إعداد دراسات الجدوى بنشاط صناعة مواد البناء .	2/5/1/5	
245	نتائج مرحلة الدراسة التسويقية .	1/2/5/1/5	
247	نتائج مرحلة الدراسة الفنية .	2/2/5/1/5	
249	نتائج مرحلة الدراسة المالية .	3/2/5/1/5	
249	البيانات والمعلومات المستخدمة في إعداد دراسات الجدوى بنشاط صناعة المنسوجات .	3/5/1/5	
249	نتائج مرحلة الدراسة التسويقية .	1/3/5/1/5	
251	نتائج مرحلة الدراسة الفنية .	2/3/5/1/5	
253	نتائج مرحلة الدراسة المالية .	3/3/5/1/5	
254	البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة في التقييم	6/1/5	

	المالي للمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية .		
254	البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة في التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية بنشاط صناعة المواد الغذائية .	1/6/1/5	

ص

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
254	البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة في التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية بنشاط صناعة مواد البناء .	2/6/1/5	
256	البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة في التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية بنشاط صناعة المنسوجات .	3/6/1/5	
258	المبحث الثاني : تحليل إحصائي لنتائج الاستبيان والأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية .	2/5	
259	عرض الأسلوب الإحصائي المستخدم .	1/2/5	
259	معامل ارتباط الرتب سبيرمان .	1/1/2/5	
260	قيمة ودلالة معامل ارتباط الرتب سبيرمان .	1/1/1/2/5	
261	دراسة العلاقات باستخدام معامل ارتباط الرتب سبيرمان .	2/1/1/2/5	
262	معامل التوافق .	2/1/2/5	
262	قيمة ودلالة معامل التوافق .	1/2/1/2/5	
263	دراسة العلاقات باستخدام معامل التوافق .	2/2/1/2/5	
263	اختبار الفرضيات .	3/1/2/5	

264	تجهيز البيانات لاستخدام الحاسب الآلي .	2/2/5	
267	تحليل إحصائي لعلاقات الارتباط لنتائج الاستبيان	3/2/5	
267	تحليل علاقات الارتباط بين إجمالي عناصر الفرضيات داخل كل نشاط صناعي .	1/3/2/5	
267	العلاقات الأفقية داخل النشاط الصناعي الواحد .	1/1/3/2/5	

ع

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
272	العلاقات الرأسية للأنشطة الصناعية ككل .	2/1/3/2/5	
275	تحليل علاقات الارتباط بين إجمالي عناصر كل فرضية وأخرى من نشاط صناعي آخر .	2/3/2/5	
275	علاقة الارتباط بين نشاط صناعة المواد الغذائية والأنشطة الصناعية الأخرى .	1/2/3/2/5	
276	علاقة الارتباط بين نشاط صناعة مواد البناء ونشاط صناعة المنسوجات .	2/2/3/2/5	
277	تحليل علاقات الارتباط بين حجم النشاط الصناعي ونوع البيانات والمعلومات المحاسبية المستخدمة .	3/3/2/5	

278	اختبار الميول نحو استخدام أو عدم استخدام البيانات والمعلومات المناسبة والملائمة في اتخاذ القرارات الاستثمارية بالأنشطة الصناعية السعودية باستخدام كا ²	4/2/5	
278	مفهوم وهدف كا ²	1/4/2/5	
279	خطوات حساب كا ² بالأنشطة الصناعية السعودية .	2/4/2/5	
280	قيمة ودلالة كا ² .	3/4/2/5	
282	نتائج اختبار الميول نحو استخدام البيانات والمعلومات المناسبة والملائمة في ظهور الأفكار الاستثمارية بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية باستخدام كا ² .	4/4/2/5	
283	نتائج اختبار الميول نحو استخدام أو عدم استخدام البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة في إعداد دراسات الجدوى التسويقية بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية باستخدام كا ² .	5/4/2/5	

ف

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
284	نتائج اختبار الميول نحو استخدام أو عدم استخدام البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة في إعداد دراسات الجدوى الفنية بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية باستخدام كا ² .	6/4/2/5	
284	نتائج اختبار الميول نحو استخدام أو عدم استخدام البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة في إعداد دراسات الجدوى المالية بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية باستخدام كا ² .	7/4/2/5	

285	نتائج اختبار الميول نحو استخدام أو عدم استخدام الطرق والأساليب العلمية والمعايير المهنية في عملية التقييم المالي بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية باستخدام ك ² .	8/4/2/5	
286	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في اتخاذ القرارات الاستثمارية بالمشروعات الصناعية السعودية .	5/2/5	
286	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في مرحلة ظهور الأفكار الاستثمارية .	1/5/2/5	
287	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في مرحلة دراسة الجدوى التسويقية .	2/5/2/5	
287	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في مرحلة دراسة الجدوى الفنية .	3/5/2/5	
288	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في مرحلة دراسة الجدوى المالية .	4/5/2/5	

س

تابع فهرس المحتويات

رقم الصفحة	الموضوع		
289	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية في مرحلة التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية الصناعية .	5/5/2/5	
291	النتائج .		
300	التوصيات .		
303	المراجع .		
319	الملاحق .		
392-368	الجداول .		

فهرس الملاحق

رقم الصفحة	البيان	رقم الملحق
320	استمارة الاستبيان .	1
341	أسماء الأشخاص الأكاديميين والمهنيين .	2
344	التحليل الإحصائي الأول _ علاقات الارتباط بين مجموع كل فرضية وأخرى داخل النشاط الصناعي الواحد .	3
350	التحليل الإحصائي الثاني _ علاقات الارتباط بين مجموع عناصر الفرضية الواحدة مقارنة مع نظيرتها من الأنشطة الصناعية الأخرى .	4
353	التحليل الإحصائي الثالث _ علاقة الارتباط بين حجم النشاط الصناعي واستخدام نوع البيانات والمعلومات المحاسبية .	5
358	حساب كا ² لإجمالي عناصر الفرضية الأولى بالأنشطة الصناعية السعودية .	6
360	حساب كا ² لإجمالي عناصر الفرضية الثانية بالأنشطة الصناعية السعودية .	7
362	حساب كا ² لإجمالي عناصر الفرضية الثالثة بالأنشطة الصناعية السعودية .	8
364	حساب كا ² لإجمالي عناصر الفرضية الرابعة بالأنشطة الصناعية السعودية .	9
366	حساب كا ² لإجمالي عناصر الفرضية الخامسة بالأنشطة الصناعية السعودية .	10

فهرس الجداول

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
39	التصنيف الصناعي لمنشآت العينة موضع البحث ونسبة الاستجابة في دراسة . Pike	1
41	حجم العينة ونسبة الاستجابة حسب الصناعة في دراسة Klammer .	2
142	الفرق بين المدخل المحاسبي والمدخل النقدي لصافي الربح .	3
143	حساب التكاليف التفاضلية قبل حساب الإهلاك والضرائب .	4
144	حساب صافي التدفق النقدي بعد الضرائب للآلة الجديدة .	5
145	حساب صافي التدفق النقدي في حالة عدم وجود الآلة الجديدة .	6
145	حساب التكلفة التفاضلية .	7
164	بيانات الاستثمار للمشروعين أ ، ب .	8
165	التدفقات النقدية الداخلة للمشروعين أ ، ب .	9
180	بيانات العائد المتوقع للبديل الأول والبديل الثاني .	10
182	القيمة الحالية لكل بديل في ظل كل حدث من الأحداث .	11
185	القيمة المتوقعة لصافي التدفق النقدي .	12
186	العائد النقدي المتوقع من بديلين استثماريين .	13
186	المنفعة المتوقعة في حالة الاستثمار في بئر بتروول .	14
191	التدفق النقدي السنوي المتوقع المعدل باستخدام معامل معادل التأكد .	15
226	عينة الأنشطة الصناعية السعودية موضع البحث بمدينة جده .	16

227	عدد الاستثمارات التي تم توزيعها ونسبة الاستجابة حسب كل نشاط صناعي.	17
369	إجابات الاستبيان للأنشطة الصناعية على مستوى إجمالي عناصر الفرضية الأولى باستخدام النسبة العامة .	18
369	إجابات الاستبيان للأنشطة الصناعية على مستوى إجمالي عناصر الفرضية الثانية باستخدام النسبة العامة .	19

ش

تابع فهرس الجداول

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
370	إجابات الاستبيان للأنشطة الصناعية على مستوى إجمالي عناصر الفرضية الثالثة باستخدام النسبة العامة .	20
370	إجابات الاستبيان للأنشطة الصناعية على مستوى إجمالي عناصر الفرضية الرابعة باستخدام النسبة العامة .	21
371	إجابات الاستبيان للأنشطة الصناعية على مستوى إجمالي عناصر الفرضية الخامسة باستخدام النسبة العامة .	22
372	نتائج اختبار عناصر الفرضيات في الأنشطة الصناعية السعودية باستخدام النسبة المئوية للإجابات والنسبة العامة .	23
375	النسبة العامة لإجابة نعم لكل عنصر من عناصر الفرضيات بالأنشطة الصناعية السعودية .	24
376	رأي أصحاب مشروعات صناعة المواد الغذائية بشأن طرق زيادة الاعتماد على البيانات والمعلومات المحاسبية لظهور الأفكار الاستثمارية .	25
377	رأي أصحاب مشروعات صناعة مواد البناء بشأن طرق زيادة الاعتماد على البيانات والمعلومات المحاسبية لظهور الأفكار الاستثمارية .	26
378	رأي أصحاب مشروعات صناعة المنسوجات بشأن طرق زيادة الاعتماد على البيانات والمعلومات المحاسبية لظهور الأفكار الاستثمارية .	27
379	تجهيز إجابات الاستبيان لنشاط صناعة المواد الغذائية .	28
380	تجهيز إجابات الاستبيان لنشاط صناعة مواد البناء .	29
381	تجهيز إجابات الاستبيان لنشاط صناعة المنسوجات .	30

382	معامل ارتباط الرتب سييرمان ونوعه بين الفرضيات الخمسة للأنشطة الصناعية السعودية .	31
383	أفضلية الأنشطة الصناعية السعودية حسب قوة علاقة الارتباط بين الفرضيات	32
384	علاقات الارتباط لمجموع عناصر الفرضيات بنشاط صناعة المواد الغذائية مقارنة مع الأنشطة الصناعية الأخرى .	33

ت

تابع فهرس الجداول

رقم الصفحة	البيان	رقم الجدول
385	علاقات الارتباط لمجموع عناصر الفرضيات بنشاط صناعة مواد البناء مقارنة مع نشاط صناعة المنسوجات .	34
386	أفضلية علاقة الارتباط بين الأنشطة الصناعية السعودية حسب الفرضيات .	35
387	علاقات الارتباط بين حجم المشروع الصناعي ونوع البيانات والمعلومات المستخدمة .	36
388	نتائج حساب K^2 المحسوبة والمستخرجة بالأنشطة الصناعية السعودية في ظل إجمالي عناصر الفرضية الأولى .	37
388	نتائج حساب K^2 المحسوبة والمستخرجة بالأنشطة الصناعية السعودية في ظل إجمالي عناصر الفرضية الثانية .	38
388	نتائج حساب K^2 المحسوبة والمستخرجة بالأنشطة الصناعية السعودية في ظل إجمالي عناصر الفرضية الثالثة .	39
389	نتائج حساب K^2 المحسوبة والمستخرجة بالأنشطة الصناعية السعودية في ظل إجمالي عناصر الفرضية الرابعة .	40
389	نتائج حساب K^2 المحسوبة والمستخرجة بالأنشطة الصناعية السعودية في ظل إجمالي عناصر الفرضية الخامسة .	41
390	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية بالأنشطة الصناعية السعودية في مرحلة ظهور الأفكار الاستثمارية .	42
390	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية بالأنشطة الصناعية السعودية في مرحلة دراسة الجدوى التسويقية .	43

391	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية بالأنشطة الصناعية السعودية في مرحلة دراسة الجدوى الفنية .	44
391	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية بالأنشطة الصناعية السعودية في مرحلة دراسة الجدوى المالية .	45
392	الأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية بالأنشطة الصناعية السعودية في مرحلة التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية .	46

ث

ملخص البحث

يهدف هذا البحث إلى التعرف على أهمية دور البيانات والتقارير والمعلومات المحاسبية في ترشيد قرارات الاستثمار ومدى الاعتماد على البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة في مراحل اتخاذ القرارات الاستثمارية في الطاقات الإنتاجية للمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية .

كانت الفرضيات كما يلي :

تهدف الدراسة الميدانية إلى اختبار الفرضيات التالية :

1. يعتمد ظهور الأفكار الاستثمارية لدى المستثمرين على توفير البيانات والمعلومات المناسبة والملائمة .
2. نجاح دراسات الجدوى التسويقية للمشروعات الاستثمارية الصناعية يتوقف على توفر البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة .
3. توفر البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة يساعد على نجاح دراسات الجدوى الفنية للمشروعات الاستثمارية الصناعية .
4. توفر البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة يؤدي إلى نجاح دراسات الجدوى المالية للمشروعات الاستثمارية الصناعية .
5. استخدام الطرق والأساليب العلمية وتطوير معايير التقارير المالية يؤثر على كفاءة عملية التقويم المالي للمشروعات الاستثمارية الصناعية .

اعتمد الباحث في هذه الدراسة على المنهج الوصفي والتحليلي ، كما استخدم الاستبيان ، والمقابلات الشخصية كوسائل رئيسة لجمع البيانات والمعلومات الصحيحة ، وتم إعداد استمارة استبيان لإدارات المشاريع الاستثمارية الصناعية موضع البحث ، تم تحكيم استمارة الاستبيان بواسطة مجموعة من الأشخاص الأكاديميين والمهنيين الذين أفادوا بأن استمارة الاستبيان مناسبة وملائمة للغرض . حيث تم تحليل وتنظيم وتصنيف نتائج الاستبيان والأهمية النسبية للبيانات والمعلومات المحاسبية حسب فرضيات البحث المُعدَّة بغيرية الوصول إلى النتائج المرجوة والتوصيات اللازمة .

تم تقسيم البحث إلى قسمين رئيسيين :

القسم الأول : الإطار النظري .

الذي يعرض وبعث التعريف والمواصفات والخصائص السليمة للبيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة لمراحل اتخاذ القرار الاستثماري حسب الأسس العلمية والمفاهيم والمعايير المحاسبية .

ج

القسم الثاني : الدراسة الميدانية .

التي تشتمل على تحليل البيانات التي تم تجميعها والآراء التي تمت بشأنها ، كما تشتمل أيضاً على النتائج والتوصيات النهائية .
وقد تضمن البحث أيضاً على العديد من المؤشرات التي بدورها تدعم المضمون .

وتوصل الباحث إلى النتائج التالية :

كل المشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية موضع البحث اعتمدت على البيانات والمعلومات المناسبة والملائمة في ظهور الأفكار الاستثمارية ، معظم المشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية موضع البحث استخدمت البيانات والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة في إعداد دراسات الجدوى التسويقية والفنية والمالية للمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية ، معظم المشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية موضع البحث تستخدم أساليب وطرق علمية في عملية التقويم المالي للمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية ، النظم المحاسبية المستخدمة في المشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية موضع البحث هي نظم آلية توفر البيانات والتقارير والمعلومات المحاسبية المناسبة والملائمة التي تساعد الإدارة في اتخاذ القرارات السليمة بزيادة الطاقات الإنتاجية بالمشروعات الاستثمارية الصناعية السعودية . وهذا يعتبر تأييداً كلياً لجميع لفرضيات البحث .

وقد توصل الباحث إلى التوصيات التالية :

ضرورة عقد دورات وندوات بصفة دورية لرجال الأعمال والمستثمرين والعاملين بمجال المحاسبة والمالية والمراجعة والباحثين الاقتصاديين ، وذلك لتوضيح أهمية دور البيانات والمعلومات المحاسبية وغير المحاسبية في ظهور الأفكار الاستثمارية ، ضرورة نشر القوائم المالية لكل مشروع استثماري ومراعاة معيار العرض والإفصاح وذلك لتوفير أكبر قدر من الاستفادة لأصحاب رؤوس الأموال والمستثمرين الذين يرغبون في الدخول في مجالات استثمارية جديدة ، أن تنال

مرحلة دراسات الجدوى التسويقية للمشروعات الاستثمارية للصناعة اهتماماً كبيراً من المختصين
و من المستثمرين ومن الباحثين الاقتصاديين ، ضرورة أن تكون دراسات الجدوى الفنية
للمشروعات الاستثمارية دقيقة جداً حتى لا تكون الطاقات الإنتاجية المحددة للمشروع
الاستثماري كبيرة ومبالغاً فيها مما يؤدي إلى عدم اتخاذ القرار الاستثماري السليم . كما يري
الباحث

التوصيات المستقبلية ضرورة وجود حلقة وصل بين الجوانب النظرية والجوانب التطبيقية للبيانات والمعلومات
المحاسبية والطرق والأساليب العلمية الحديثة في مراحل اتخاذ القرارات الاستثمارية من خلال الاستمرار في
عقد الدورات والندوات المفتوحة بصفة دورية ، ضرورة أن يتم التقييم المالي للمشروعات الاستثمارية

د

الصناعية السعودية باستخدام الطرق والأساليب الكمية الحديثة التي تأخذ في الحسبان القيمة الزمنية للنقود
ومخاطر عدم التأكد ، وعدم الاعتماد فقط على طريقة فترة الاسترداد وطريقة معدل العائد على الاستثمار ،
ضرورة وجود نظام متكامل للبيانات والمعلومات المحاسبية من خلال مكينة البيانات والمعلومات وتوفير برامج
خاصة لتشغيلها وتصنيفها وتحليلها وحفظها وإصدار التقارير الدقيقة والسليمة في الوقت المناسب وبالقدر
الكافي وحسب أنواع الأنشطة الاستثمارية الصناعية السعودية .

ABSTRACT

This research aims at recognizing the importance of accounting information reports and its role in rationalizing the investment decisions and how to based on relevant data , and accounting information , that are suitable in making investment decisions about the productive capacity of the Saudi investment industrial project.

The hypotheses were as follows: -

- a. The occurrence of investment ideas to the investors depend on the availability of data and other relevant accounting information.**
- b. The success of marketing feasibility studies for industrial investment projects depend on the availability of data and the relevant , convenient accounting information.**
- c. Data availability and the relevant accounting information lead to the success of technical feasibility studies of the industrial investment projects.**
- d. Data availability and relevant accounting information leads to the success of financial feasibility projects.**
- e. Application of scientific and technical criteria development of accounting standard reports affect on the efficiency of the financial evaluation process of the industrial investment projects.**

The methodology adopted by the researcher is analytical and descriptive , using questionnaire, main tools for collecting the relevant data and information . interviews and personal observation as The researcher has prepared questionnaire to be reviewed by a group of academic and professional persons who have approved that .

, The questionnaire is suitable and convenient for the purpose.

The data collected through the questionnaire and the other tools have been Classified analyzed, organized and according to the set hypotheses , in order to reach reasonable conclusions and recommendations there from.

9

The research has been divided into two major chapter:

The first chapter : The Theoretical Framework.

It provides an in-depth identification, classification of the right characteristics of data and other accounting information that are relevant and convenient for making investment decisions, at various levels according to the scientific bases and concepts and accounting criteria.

The Second chapter : The Field Study.

It includes analysis of the collected data and the comment on their implications. It also includes the final conclusions and recommendations.

The research also includes a number of appendices order to support its contents.

The major conclusions reached are:-

All the Saudi industrial investment projects, which are the subject matter of this research, have depended on data and on the relevant and convenient information that lead to investment ideas . Most of the Saudi industrial investment projects have used relevant data and convenient accounting information in the preparation of the technical , financial and marketing feasibility studies. Most of the Saudi industrial investment projects use scientific methods in the process of financial evaluation of the Saudi investment industrial projects. The accounting systems used in the Saudi investment industrial projects are automated systems that provide data , reports and suitable convenient accounting information it help the management in the process of planning , control and decision making , for increasing production capacities of the Saudi investment industrial projects.

This to considered as sufficient evidence to support the set hypotheses .

3

The research has also proposed the following recommendations.

The necessity of holding continuous courses and symposia for the businessmen, investors and those who work in accounting and financial fields, auditors and economic researchers to explain the Important role of data and accounting and non- accounting information in revealing the new investments ideas. The importance of the purpose presentation the financial statements for each investment project, taking into consideration the disclosure standard requirement for achieving maximum benefits for capitalists and investors who like to enter in new investment fields. The marketing feasibility studies preparation stage for the industrial investment projects should receive due care and attention from the specialists, investors and economic researchers. The technical feasibility studies of the investment projects should be very accurate so that the productive capacities decided for the investment projects should not be exaggerated or stated very high, which may not lead to taking the correct investment decision. The researcher also suggest the following future recommendations: The importance of establishing a link between the theoretical aspects and the practical aspects of data and accounting information , the modern scientific methods and procedures as well during the levels of investment decisions, through continuous arrangement of open courses and symposia. The financial evaluation of the Saudi investment industrial projects is essential by using modern dynamic quantities techniques that take into consideration the net present value and uncertainty risks and that do not only depend on the payback period and the rate of return on investment. An integrated data of accounting information system should be made available through the automation process and special programs should be available for its processing, classification, analysis, saving, issuing of sound and accurate reports in suitable time and quantity according to types of the Saudi industrial investment activities.

2

4

ق

