

جامعة بغداد			
المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية			أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية			القسم
حسام محمد علي			أسم الباحث
أ.م.د. حيدر علي جراد المسعودي			أسم المشرف
			الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد
	دكتوراه ✓		ماجستير
توظيف استراتيجية المثلث الذهبي الجودة، الكلفة، الوقت لتقليص الفجوة بين المنتج وتوقعات الزبون			عنوان البحث
			السنة ٢٠١٧
			اللغة العربية
<p>إن التطورات الكبيرة في بيئة الأعمال وزيادة حدة المنافسة جعلت رغبات الزبون بتقلب مستمر، هذا ما جعل الشركات تنظر اليها على أنها هدف متحرك وليس هدف ثابت، ومن هذا المنطلق حاورت الدراسة ادبيات حقل المحاسبة نحو طرق جديدة في التعامل مع الأبعاد الاستراتيجية للجودة، والكلفة، والوقت وجعلها تستجيب بشكل ديناميكي مع رغبات الزبون عن طريق معرفة إحتياجات الزبون ومن ثم ادارة تأثيرها على هذه الأبعاد.</p> <p>بعد تبلور الاطار المفاهيمي فضلا عن مراجعة ما سبق من جهود بحثية صيغت فرضية البحث لتختبر في معمل نسيج الحلة بغية تشخيص أثر استراتيجية المثلث الذهبي(الجودة، الكلفة، الوقت) في تقليص الفجوة بين المنتج وتوقعات الزبون.</p> <p>فقد تم تطبيق تقنية QFD لجعل صوت الزبون يدخل ضمن عمليات تصنيع المنتج لتحقيق الجودة التي تلبي رغبة الزبون فضلاً عن توافرها معلومات عن مكونات المنتج لحساب تكاليفها وفق نظام ABC وجعل تكاليف الأنشطة تستجيب لرغبات الزبون والذي بدوره يوافر معلومات عن الأنشطة لأستعمالها وفق مقياس MCE لزيادة كفاءة دورة التصنيع عن طريق تحديد وقت أنشطة تصنيع المنتج وإزالة وقت الأنشطة التي لا تضيف قيمة، وقد قادت النتائج الى الخروج بإستنتاج مفاده أصبح التوجه نحو أبعاد الجودة الكلفة الوقت في آن واحد عن طريق ربط رؤى الشركة بـ استراتيجية تتضمن تكامل هذه الأبعاد على وفق منظور استراتيجي تساهم في تحقيق رضا الزبون وتعد أكثر جدوى من التوجه صوب كل بُعد على حدة.</p> <p>وتوصل البحث الى عدد من التوصيات أهمها العمل على تنمية اشكال مختلفة غير السعرية لتحقيق رضا الزبون لاسيما تطوير جودة المنتج على وفق الرغبات المستحدثة و تقديمه في وقت قياسي بما يضمن المرونة من حيث السعر، ووقت</p>			الخلاصة

التسليم وتوافر المواصفات التي يرغبها الزبون.

جامعة بغداد

المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية				أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية				القسم
حسين كريم محمد				أسم الباحث
أ.م.د. خوله حسين حمدان				أسم المشرف
				الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد	الدرجة العلمية
	√ دكتوراه		ماجستير	
استخدام الايصاء الواسع بالحوسبة الإدراكية لترشيد التكاليف بحث تطبيقي في الشركة العامة للصناعات الجلدية				عنوان البحث
٢٠١٧				السنة
العربية				اللغة
<p>يعد الايصاء الواسع الأنموذج الجديد الذي يؤدي إلى الاستجابة السريعة لطلبات الزبائن إي مشاركة الزبون في عملية تصميم المنتجات والخدمات التي تلبي احتياجاتهم وتنفيذها من خلال الاستفادة من الحوسبة الإدراكية التي تمثل مجموعة من البرامج الذكية وبالتالي تساهم في ترشيد التكاليف وتخفيض الوقت وتحسين الجودة . تتمثل مشكلة البحث في عدم مواكبة الشركات الصناعية في العراق والشركة العامة للصناعات الجلدية بشكل خاص التطورات التكنولوجية في بيئة الأعمال والانفتاح على الأسواق فضلا عن عدم قدرتها على منافسة المنتجات المستوردة وعدم تلبية رغبات الزبون فضلا عن ارتفاع التكاليف وانعكس على سعر المنتج مما أدى إلى عزوف الزبائن إلى المنتجات المستوردة , إذ إن الشركات لا تستخدم الأساليب الإدارية الحديثة والنظم الخبيرة في عملية الإنتاج والمتمثلة بالايصاء الواسع والحوسبة الإدراكية.</p> <p>ويهدف البحث الى الاستفادة من المرتكزات النظرية للايصاء الواسع والحوسبة الإدراكية ومحاولة تطبيقها في الشركة العامة للصناعات الجلدية بشكل عام ومعمل (٧) بشكل خاص بوصفه عينة البحث .</p> <p>وتتمثل أهمية البحث في دراسة إمكانية تطبيق الايصاء الواسع والحوسبة الإدراكية في الشركة لتلبية رغبات الزبائن المختلفة بالكلفة والجودة الملائمة والوقت المناسب من خلال المشاركة في وضع التصميم واقتراح برنامج الكتروني لذلك .</p>				الخلاصة

ويستند البحث على فريضة مفادها (إن تطبيق الايصاء الواسع و الحوسبة الإدراكية يساهم في تحقيق رضا الزبون و ترشيد التكاليف وتخفيض الوقت و تحقيق الجودة الملائمة)	
---	--

جامعة بغداد			
المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية			أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية			القسم
حيدر جواد عزيز			أسم الباحث
د. خوله طالب جبار			أسم المشرف
			الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	الدرجة العلمية
	دكتوراه ✓	ماجستير	
تطبيق تقنية التحسين المستمر لتحقيق متطلبات إدارة الجودة الشاملة على وفق أنموذج لجنة معايير المحاسبة الإدارية الأمريكية لتقويم الأداء بحث تطبيقي في شركة الفاروق العامة للمقاولات الإنشائية			عنوان البحث
٢٠١٧			السنة
العربية			اللغة
ان الاهتمام بأدوات المحاسبة الادارية الحديثة وتفعيل دور المحاسب الاداري في الوحدة الاقتصادية يسهم وبشكل كبير في ايجاد الحلول للمشاكل المتعلقة بالجودة الشاملة . تكمين اهمية البحث في ادخال اسلوب عمل جديد لأغراض التحسين المستمر والذي يعد فلسفة ادارية واسعة المفهوم لا يمكن ان نختزلها بأشكال وادوات تقليدية . تركزت مشكلة البحث في حدوث خسائر متكررة في نتيجة نشاط الشركة عينة البحث للمدة من عام (٢٠١١ و لغاية ٢٠١٤) و التي تمثل الحدود الزمانية للبحث و هذا يشير الى تراجع في التحسين المستمر للأنشطة والاعمال . استند البحث الى فرضية مفادها ان استعمال أنموذج لجنة معايير المحاسبة الادارية الامريكية كأداة للتحسين المستمر يحقق ادارة جودة شاملة . يهدف البحث الى التركيز على مؤشرات أنموذج لجنة معايير المحاسبة الادارية الامريكية في تطبيق التحسين المستمر لتحقيق متطلبات ادارة الجودة الشاملة .			الخلاصة

جامعة بغداد			
المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية			أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية			القسم
شيماء كامل مويش			أسم الباحث
أ.د. فيحاء عبد الله يعقوب			أسم المشرف
			الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد
	دكتوراه ✓		ماجستير
ترشيد الكُلف باستخدام هندسة البيوتكنولوجيا في الأنشطة الزراعية) - بحث تطبيقي في وزارة الزراعة - دائرة فحص وتصديق البذور			عنوان البحث
			السنة
			اللغة
<p>نظراً لعدم الوعي تجاه محاسبة التكاليف او ادوات ادارة الكلفة ادى الى عدم اهتمام المنظمات الزراعية تجاه هذه الاختصاصات واستعمالاتها في مجال ترشيد الكلف ، تسعير المنتجات ،اتخاذ القرارات، مما ادى الى تضخم الكلف وازدياد العبء على (موازنة الدولة) فضلاً عن عدم استعمال اساليب او تقنيات حديثة في الزراعة اذ يعاني المزارعون في العراق من شحة البذور ورداءة انواعها وارتفاع اسعارها وانعكس ذلك الى عزوف بعض المزارعين عن انتاج المحاصيل الزراعية التي تغطي احتياجات البلد واستيراد كميات هائلة من البذور سنوياً من خارج العراق وبأسعار باهضة وبأنواع جديدة ومختلفة لم تكن معهودة في السابق.</p> <p>اكتسبت اهمية هذا البحث في ترشيد كلف النشاط الزراعي وتحقيق التنمية الزراعية المستدامة باتباع تقنيات واساليب حديثة والاطلاع على الخبرات والتجارب للمنظمات المتقدمة في هذا المجال ومن هذه الاساليب استخدام هندسة البيوتكنولوجيا في الانشطة الزراعية لغرض تحسين نوعية المنتجات الزراعية سيكون له الاثر الايجابي على رفع مستوى الكفاءة الانتاجية للبذور. فضلاً عن اهمية احتساب الكلف واستخدام ادوات ادارة الكلفة لغرض الوصول الى ترشيد الكلف ومن ثم ترشيد الانفاق الحكومي.</p>			الخلاصة

جامعة بغداد			
المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية			أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية			القسم
صدي مدحت مجيد			أسم الباحث
أ.د.فيحاء عبد الله يعقوب			أسم المشرف
			الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد
	دكتوراه ✓		ماجستير
"إعادة تدوير النفايات ودورها في تحسين الكفاءة الانتاجية , بحث تطبيقي في معمل سمنت بازيان شركة لأفارج الفرنسية"			عنوان البحث
			السنة ٢٠١٧
			اللغة العربية
بسبب زيادة الاستهلاك الموارد ولاسيما الطاقة المتولدة من استخدام الموارد النفطية كان لابد من ايجاد بدائل تتميز بالجودة نفسها فضلاً عن كونها ذات كلفة اقل , واهم هذه البدائل هي استخدام النفايات كوقود بديل (الوقود المشتق الـ Refused Derived Fuel RDF)، وهو أحد أهم أنواع الطاقة الحرارية قليلة التكلفة والتي يمكن الاستفادة منها في الصناعات المختلفة ولاسيما صناعة الاسمنت بشكل خاص كونها تستخدم افران تحتاج الى طاقة حرارية عالية اثناء عمليات الانتاج إذ تتميز النفايات بانها لا تنضب كون الانسان لا يستطيع التوقف عن الاستهلاك, إذ يهدف البحث إلى تحقيق التحسين في الكفاءة الانتاجية (التغير التكنولوجي) واستخدام إعادة تدوير النفايات (RDF) بدلاً من البنزين وتطبيق كلفة كايزن المستهدفة لتخفيض التكاليف الانتاجية, فضلاً عن استخدام التحليل الاحصائي لمعرفة مدى تحقق التحسين في الكفاءة الانتاجية, لذا عُدت النفايات في هذا البحث مورداً من الموارد الاقتصادية البديلة والرخيصة , كما جرى استخدام المؤشر البيئي الـ MIP (مدخلات المواد للوحدة الواحدة , وحدة / خدمة) لاحتساب مدى تحقق الانتاج الانظف والتحسين البيئي , إذ كانت نتائج البحث ايجابية وحققت اقل من نصف نسبة الموارد الطبيعية الاخرى المستخدمة في انتاج السلع الصناعية , وهذا أدى إلى تخفيض كلف انتاج الاسمنت الكلية بنسبة ٨,٤٪ وتحقيق زيادة في الكفاءة الانتاجية بنسبة ٥,١٪ وهذه النسبة تعد عالية , كما ان مقدار الـ MIP ٠,١٦٧ كغم لكل شخص تعني ان كميات الموارد الطبيعية المستهلكة والمستخرجة من الطبيعة هي قليلة جدا اذا ما تم مقارنتها مع استهلاك الفرد العراقي الواحد للموارد والتي هي (٠,٨٥) كغم / يوم , اي ان حصة استهلاك الفرد في هذه الحالة اقل مما يحقق الانتاج الانظف وبالتالي الاستدامة أي ان مادة الـ RDF هي مادة صديقة للبيئة , لذا فإن من اهم التوصيات هو استخدام النفايات (RDF) كطاقة بديلة إذ إنها تساهم في تحسين الكفاءة الانتاجية للشركة وتخفيض التكاليف الانتاجية فضلاً عن تحقيق الانتاج الانظف والتحسين البيئي, كما انها تساهم في تحسين الاقتصاد الوطني اذا ما طبقت في كافة معامل الاسمنت على			الخلاصة

مستوى العراق لما له من مردود اقتصادي عالي فضلاً عن التخلص من النفايات بشكل صحي وبكلفة أقل , واستغلال اراضي الطمر في الزراعة او البناء وتوفير فرص عمل جديدة والتقليل من البطالة .
--

جامعة بغداد			
المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية			أسم الكلية / المعهد
قسم الدراسات المحاسبية / كلف وادارية			القسم
نبيل فرحان حمدان			أسم الباحث
أ.م.د.علي محمد ثجيل			أسم المشرف
			الأيمل
أستاذ	أستاذ مساعد	مدرس	الدرجة العلمية
	دكتوراه ✓	ماجستير	
استعمال تقنية 3p (عملية اعداد الانتاج) في تحقيق رضا الزبون			عنوان البحث
٢٠١٧			السنة
العربية			اللغة
<p>ان التطورات الكبيرة التي تحدث في بيئة الاعمال عموما والمحاسبة الادارية والمحاسبة التكاليف خصوصا والتغيرات في رغبات وحاجات الزبائن قد اثرت في عمل الوحدات الاقتصادية , مما دعا الى تطبيق تقنية حديثة تقوم على تلبية حاجات ورغبات الزبائن الا وهي تقنية 3p لاستعمالها في العمليات الإنتاجية إذ تعد هذه التقنية احدى أدوات الانتاج الرشيق التي تعمل على ترشيد التكاليف في دورة حياة المنتج التي تبدأ من مرحلة التصميم وصولا الى خدمات ما بعد البيع , وكذلك يبدأ الترشيح في كلف الانتاج والمواد الأولية وتأخذ رضا الزبون بالدرجة الأساس وتعمل على ترشيد تكاليفها دون المساس بجودة المنتج .</p> <p>تكتسب أهمية البحث من دراسة إمكانية استخدام المفاهيم الحديثة في المحاسبة التكاليف بشكل عام واستخدام تقنية 3p (عملية اعداد الإنتاج) بشكل خاص واستعمالها في تحقيق رضا الزبون للوصول إلى أهداف الشركة في تقديم السلعة أو الخدمة بأقل كلفة ممكنة وجودة مقبولة إلى زبائنها .</p> <p>يهدف البحث إلى استعمال مفاهيم تقنية 3p في بداية العملية الإنتاجية سوف تؤدي إلى رضا الزبون عن طريق إدخال صوته في بداية العملية فلا بد من أن ترضيه .</p> <p>يستند البحث على فرضية رئيسة مفادها ان تطبيق تقنية 3p تؤدي إلى رضا الزبون من خلال الأخذ بأفكار وأراء الزبون وخلالها يتم تحقيق الجودة والكلفة الأقل و</p>			الخلاصة

وترشيد وقت العملية وبتالي تخفيض كلف المنتج .

خلص البحث إلى مجموعة من النتائج أبرزها ان تقنية 3p هي مفهوم للتغير الجذري للمنتج تستعمل لتحضير العملية وفق ما يتطلبه الزبون في المنتج من خلال دراسة السوق ودراسة متطلبات الزبائن من قبل فريق عمل متكامل .

واختتم البحث بمجموعة من التوصيات أبرزها على الشركة عينة البحث استعمال الأساليب الحديثة في التكاليف وأتباع المفاهيم ذات العلاقة بالإنتاج الرشيق عن طريق التكامل بين 3p ورضا الزبون تؤدي الى تجاوز الشركة مرحلة الخسارة واستمرارها في تطبيق هذا الاسلوب على الأمد الطويل يساعدها على تحقيق الأرباح والاتجاهها نحو التحسين يبدأ من التصميم وينتهي بالانتاج التام .