

مجتمع المعرفة

نشرة شهرية تصدر عن معهد البحوث والاستشارات
جامعة الملك عبد العزيز - جدة
العدد الثاني - صفر ١٤٢٧هـ - مارس ٢٠٠٦م



■ صاحب السمو الملكي الأمير تركي بن ناصر
ابن عبد العزيز يزور جناح معهد البحوث
والاستشارات ضمن فعاليات الملتقى الأول
للجمعية السعودية للعلوم البيئية



■ مهالي مدير
الجامعة يكرم
مهالي محافظ
الهيئة العامة للاستثمار



■ معهد البحوث
والاستشارات يكرم
د. الطيب بمناسبة إنتهاء
فترة تكليفه



■ معهد البحوث
والاستشارات يرض
خدماته البحثية
والاستشارية في الغرف
التجارية بالطائف

الرؤية ..

تفعيل مناخ بحثي متميز، مع الرقي
بالعملية التعليمية والمعرفة
الإنسانية في ضوء القيم الإسلامية،
واستشراق قضايا المجتمع
والإبداع في حلها.

الرسالة ..

الريادة في البحث العلمي.



التسويق في جامعة الملك عبد العزيز

يعتبر التسويق من أهم الأنشطة التي تتطلبها منظمات الأعمال اليوم، وهي الوظيفة التي يعتمد عليها في سبيل الوصول إلى العملاء والأسواق بمنهجية علمية وبخطوات إستراتيجية واضحة الأهداف والمعالم، وقد ساد الاعتقاد في السابق أن التسويق قاصر على المنظمات الربحية حيث لا يمكن أن يقبل المجتمع الحديث بإدارة تسويق في منظمات أو مؤسسات غير ربحية أو مؤسسات حكومية، ولكن بعد التطور في بيئة الأعمال وتحول القطاع العام إلى التفكير بألية السوق، أدرك المجتمع أهمية نشاط التسويق وأصبحت المنظمات غير الربحية من أوائل الجهات التي تطالب بالاهتمام بنشاط التسويق خاصة بعد أن واجهت تحديات كبيرة في سبيل بقاءها ومواجهة التطورات في بيئة العمل ومن أبرزها الحاجة إلى الموارد المالية والاتصال بالجمهور. وتجسيدا لهذا الواقع قامت جامعة الملك عبد العزيز بالاهتمام بنشاط التسويق ونشر الفكر التسويقي في المجتمع حيث قامت بإنشاء وكالة التسويق في معهد البحوث والاستشارات ووضعت لهذه الوكالة أهدافا إستراتيجية من أبرزها القيام بإبراز دور الجامعة وتسويق إمكاناتها للقطاعين الخاص والعام من خلال تصميم خدمات تملكها الجامعة ويحتاجها المجتمع في مجالات علمية متعددة مثل إمكانات الجامعة البحثية والاستشارية والإشرافية والكراسي العلمية. واستطاع وكيل المعهد السابق للتسويق الأخ الدكتور زهير طيب والعاملين معه في الوكالة من توطيد العلاقة بين الجامعة ومؤسسات الأعمال كنتيجة عملية لنشاط التسويق وأصبح المعهد يحظى بالعديد من الشراكات مع القطاع الخاص. واستكمالا لهذه المسيرة صدر قرار معالي مدير الجامعة بتكليفه خلفا لزميلي الدكتور زهير طيب لإكمال المسيرة وهو أمر أعتز به لخدمة هذا الكيان الكبير في ظل إدارة الجامعة التي تسعى بخطوات راسخة نحو التطوير في شتى المجالات الفكرية والعلمية والبحثية، وما أرجوه هو أن أتمكن من إكمال المهمة وأطلب العون من الله سبحانه وتعالى ثم المساندة والمشاركة من جميع منسوبي هذا الصرح الكبير حيث أنني على يقين بأن نجاحنا لا يمكن أن يتحقق إلا من خلال تضافر الجهود والعمل معاً كفريق واحد في بناء علاقات مجتمعية تحقق مبدأ أن الجميع يفيد ويستفيد بما في ذلك الجامعة والمجتمع من خلال شراكة فاعلة في التعاون المشترك بين الطرفين.

أ.د. حبيب الله بن محمد التركستاني

وكيل معهد البحوث والاستشارات للتسويق



مجتمع المعرفة

نشرة شهرية تصدر عن

معهد البحوث والاستشارات
جامعة الملك عبد العزيز

العدد الثاني - صفر ١٤٢٧هـ - مارس ٢٠٠٦م

رئيس التحرير

أ.د. حبيب الله محمد التركستاني

مدير التحرير

د. عاطف عبد الله نصيف

هيئة التحرير

م. إبراهيم أحمد إبراهيم

أ. عمر رباح الحربي

ترسل جميع المراسلات

باسم رئيس التحرير

ص.ب. ٨٠٢٧١ جدة ٢١٥٨٩

هاتف : ١٢٥٢-٦٩٥ فاكس : ١٢٥٢-٦٩٥

P.O.Box 80271 Jeddah 21589

Tel. : 695-1252 - Fax : 695-1252

<http://www.kau.edu.sa/irc>

e-mail: ins-irc@kau.edu.sa

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير تركي بن ناصر ابن عبد العزيز انطلاق الجمعية السعودية للعلوم البيئية

الحفل معرض بيئي وحلقة نقاش بيئية. وانطلاقاً من مبدأ المشاركة مع المجتمع والتعريف بإمكانات الجامعة البحثية والاستشارية فقد شارك معهد البحوث والاستشارات في إقامة جناح خاص بإصدارات المعهد وقام سمو الأمير بزيارة الجناح بصحبة معالي مدير الجامعة وأثنى سموه على جهود المعهد في مجال البحث العلمي والإرتباط بقضايا المجتمع وفي نهاية الزيارة تم إهداء سلسلة إصدارات مجتمع المعرفة لسموه الكريم. والجدير بالذكر أن معهد البحوث والاستشارات بصدد دعوة الهيئة لرعاية الكرسى العلمي الخاص بأبحاث البيئة.



سمو الأمير يزور الجناح الخاص بمعهد البحوث

للبيئة وإهتمام صاحب السمو الملكي الأمير / تركي بن ناصر بن عبد العزيز الرئيس العام للأرصاد وحماية البيئة. وتم في هذا الحفل إجتماع الجمعية العمومية الأولى للجمعية وانتخاب مجلس إدارتها الأول وصاحب هذا

برعاية صاحب السمو الملكي الرئيس العام للهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة الأمير / تركي بن ناصر بن عبد العزيز وبحضور معالي مدير جامعة الملك عبد العزيز أ.د. أسامة بن صادق طيب تم إنطلاق الجمعية السعودية للعلوم البيئية في قاعة الإحتفالات ومركز المؤتمرات بجامعة الملك عبد العزيز.

ويأتي تأسيس الجمعية إنطلاقاً من إهتمام المملكة العربية السعودية بقيادة خادم الحرمين الشريفين بشؤون البيئة وحمايتها من خلال الجامعات والمؤسسات المهنية تحت الرعاية الكريمة من رجل البيئة الأول صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز ولي العهد ورئيس اللجنة الوزارية

مههد البحوث والاستشارات يكرم د.الطيب بمناسبة إنتهاء فترة تكليفه

الفيلاي كلمة ذكر فيها أبرز منجزات سعادة الدكتور زهير طيب كوكيل للتسويق في المعهد وتمنى له دوام التوفيق في عمله الجديد المكلف به. وعقب ذلك ألقى سعادة وكيل المعهد للتسويق أ.د. حبيب الله بن محمد التركستاني كلمة أشاد فيها بعدد من المنجزات التي حققها سعادة الدكتور طيب خلال فترة عمله بالمعهد. ثم ألقى سعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي كلمة أشاد فيها بالجهود الحثيثة التي بذلها سعادة الدكتور زهير طيب في تأسيس وتفعيل دور وكالة التسويق في المعهد. وأعقب ذلك كلمة سعادة الدكتور زهير بن عبد الله طيب الذي شكر فيها جميع منسوبي معهد البحوث والاستشارات وثنم لهم مبادرتهم بتكريمه والتي اعتبرها رمزاً للوفاء والعرفان لا يقدر بثمن. كما شكر سعادته السادة الضيوف الذين شاركوا في تكريمه وتمنى لهم التوفيق والسداد.



أقام معهد البحوث والاستشارات بجامعة الملك عبد العزيز حفلاً تكريمياً لسعادة الدكتور / زهير بن عبد الله طيب وكيل المعهد للتسويق سابقاً وذلك بمناسبة انتهاء فترة تكليفه وكيلاً للتسويق بالمعهد. وحضر الحفل كل من سعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي أ.د. محمد نور بن ياسين فطاني وسعادة وكيل الجامعة أ.د. عبد الرحمن بن عبيد اليوبي وسعادة وكيل الجامعة للتطوير أ.د. سالم بن أحمد سحاب بالإضافة إلى عدد من السادة أعضاء هيئة التدريس ومنسوبي المعهد.

وخلال الحفل ألقى عميد معهد البحوث والاستشارات أ.د. عصام بن يحيى

وفي نهاية الحفل قام سعادة وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي ونياابة عن منسوبي معهد البحوث والاستشارات بتقديم هدية رمزية من المعهد لسعادة الدكتور زهير ابن عبد الله طيب عرفاناً بجهوده وعمله الدؤوب في مجال تسويق إمكانات الجامعة في المؤسسات العامة والخاصة على مستوى المملكة.

مهالي محافظ الهيئة العامة للاستثمار يلقي محاضرة عامة في الجامعة بصنوان (رؤية الاستثمار في المملكة العربية السعودية)



برعاية معالي مدير الجامعة أ.د. أسامة بن صادق طيب وحضور أصحاب السعادة وكلاء الجامعة وعدد من ضيوف ومنسوبي جامعة الملك عبد العزيز ألقى معالي محافظ الهيئة العامة للاستثمار الأستاذ عمرو بن عبد الله الدباغ محاضرة عامة في الجامعة استعرض فيها خطط المملكة الاستراتيجية في مجال الاستثمار على المدى القريب والبعيد.

وألقى معاليه الضوء على مشروع مدينة الملك عبد الله الاقتصادية والمزمع إقامته بمدينة رابغ والفرص الاستثمارية المرجوة من إنشاء مثل هذا المشروع.

والجدير بالذكر مشاركة معهد البحوث والاستشارات بإقامة جناح خاص بالمعهد تم فيه عرض إصدارات المعهد وتوزيعها على ضيوف اللقاء.

بحث مجالات التعاون

بين معهد البحوث والاستشارات والبنك الأهلي التجاري

ويعد ذلك قام الأستاذ/ بندر عرب بعرض احتياجات البنك الأهلي وإمكانية الاستفادة من خبرات السادة أعضاء هيئة التدريس العاملين في جامعة الملك عبد العزيز باعتبارها من



أكبر بيوت الخبرة الوطنية المتميزة. وبدوره رحب سعادة وكيل المعهد للتسويق بهذه المبادرة الطيبة من البنك وأكد على قدرة الجامعة على تقديم كافة الخدمات الاستشارية والبحثية لعملائها في كافة المجالات العلمية والتطبيقية.

ومن الجدير بالذكر أن الجامعة قد ساهمت بتقديم العديد من الخدمات الإشرافية والبحثية لعدد كبير من المؤسسات الحكومية والخاصة وذلك إسهاماً منها في تنمية المجتمع السعودي بكافة شرائحه.

في إطار تسويق إمكانات الجامعة وإيجاد الشراكات الإستراتيجية بين جامعة الملك عبد العزيز وقطاعات المجتمع العامة والخاصة، استقبل سعادة وكيل معهد البحوث والاستشارات

للتسويق أ.د. حبيب الله بن محمد التركستاني ممثل وحدة خدمة المجتمع بالبنك الأهلي التجاري بجدة الأستاذ/ بندر عرب. وفي بداية اللقاء الذي تم في قاعة مجتمع المعرفة، تم عرض فيلم تسجيلي قصير عن الجامعة ومجالات البحث العلمي فيها. ثم قدم سعادة وكيل المعهد للتسويق عرضاً شاملاً لخدمات وأنشطة المعهد بالإضافة إلى الإمكانيات البشرية المؤهلة والمعامل والمختبرات المتوفرة داخل الجامعة والتي تسعى الجامعة إلى تسويقها بطريقة تسهم الجامعة من خلالها في تنمية المجتمع وخدمة كافة قطاعاته.

معهد البحوث والاستشارات

يزور الفرقة التجارية في الطائف

الملك عبد العزيز وعدد من الجهات الحكومية والخاصة في المجالات المختلفة. وحث سعادته مسؤولي الإدارات الحكومية ورجال الأعمال على الاستفادة من الإمكانيات المادية المتوفرة في الجامعة بالإضافة إلى الخبرات البشرية المتميزة لأعضاء هيئة التدريس العاملين في الجامعة. وفي ختام اللقاء تم توزيع عدد من إصدارات (نحو مجتمع المعرفة) التي يصدرها معهد البحوث والاستشارات لكبار الضيوف المشاركين في هذا اللقاء.

نيابة عن معالي محافظ محافظة الطائف، قام سعادة الأستاذ عبد الله بن ماضي الربيعان نائب المحافظ برعاية الأمسية التي نظمتها الفرقة التجارية في الطائف حول تأثير انضمام المملكة العربية السعودية لمنظمة التجارة الدولية على رجال الأعمال، وذلك بحضور سعادة رئيس الفرقة التجارية بالطائف ولفيف من مسؤولي الإدارات الحكومية ورجال الأعمال.



وخلال اللقاء قام وكيل المعهد للتسويق باستعراض الخدمات والأنشطة المختلفة التي يقدمها معهد البحوث والاستشارات بجامعة الملك عبد العزيز في مجالات الاستشارات والإشراف والبحوث العلمية. كما قدم سعادته نماذج للشراكات التي تمت بين جامعة

الكرسي العلمي لأبحاث الضربات الحرارية



بها الموسرون أو أي مؤسسة أو شركة تعمل في المملكة.

وقد قام فريق من الخبراء المعنيين بتحديد ميزانية لإجراء الأبحاث الخاصة بمجال الضربات الحرارية تقدر بحوالي ١.٨٠٠,٠٠٠ ريال موزعة على ثلاث سنوات.

ويمكنكم الحصول على مزيد من المعلومات الخاصة بكرسي الضربات الحرارية أو أي من الكراسي العلمية التي أنشأتها جامعة الملك عبد العزيز وإجراءات تمويلها بالاتصال على هاتف رقم: ١٢٥٢-٦٩٥ أو زيارة موقعنا على الشبكة العنكبوتية www.kau.edu.sa/irc

للبحوث الطبية الذي يضم وحدة الضربات الحرارية (ضربات الشمس) التي تم تزويدها بأحدث التجهيزات. وتعتبر هذه الوحدة الجهة المتخصصة الوحيدة في مجال الضربات الحرارية على مستوى دول مجلس التعاون الخليجي.

ولقد لعبت الدراسات العلمية التي يجريها الباحثون في وحدة الضربات الحرارية دوراً بارزاً في علاج ضربات الشمس وخفض نسبة المصابين بها خلال مواسم الحج منذ تأسيسها. وتتمثل أبرز منجزات وحدة الضربات الحرارية في الجامعة على المستوى العالمي في نشر العديد من الأبحاث العلمية التي تم إجراؤها في هذه الوحدة في عدد من المجالات العلمية الطبية المتخصصة في أوروبا.

ونظراً لأهمية مشكلة الضربات الحرارية بسبب الظروف المناخية السائدة في المملكة حيث تصل درجات الحرارة في أغلب مناطق المملكة إلى معدلات عالية جداً مما ينتج عنه زيادة احتمال الإصابة بضربات الشمس. وهذا ما يدعو إلى ضرورة استمرار الأبحاث التي تجريها الوحدة بهدف وقاية المواطنين وضيوف الرحمن من المشاكل الصحية الناتجة عن ضربات الشمس.

ومن هذا المنطلق أنشئت جامعة الملك عبد العزيز كرسيًا علمياً خاصاً بمجال الوقاية والعلاج من ضربات الشمس. والكراسي العلمية تعتبر من الأنشطة الأكاديمية المعمول بها في أعرق الجامعات الأمريكية والأوروبية ويتم تمويل الكراسي العلمية عن طريق المنح النقدية والعينية الدائمة أو المؤقتة التي يتبرع

دأبت جامعة الملك عبد العزيز منذ تأسيسها وبشكل مستمر على المساهمة في الكشف عن الظواهر والمشاكل المختلفة التي يعاني منها المجتمع السعودي في كافة مجالات الحياة الصحية والاجتماعية والإقتصادية والتقنية والبيئية وغيرها.

ولا يتوقف دور الجامعة عند الكشف عن هذه المشاكل وإنما يتعداه إلى تسخير كافة الإمكانيات المادية والبشرية المتميزة والمتوفرة لدى الجامعة لإيجاد الحلول المناسبة لتلك المشاكل.

وتعتبر جامعة الملك عبد العزيز من أكبر بيوت الخبرة على مستوى المملكة العربية السعودية والشرق الأوسط وخصوصاً في بعض مجالات التميز التي حددتها الجامعة والتي من أبرزها أبحاث الحج والعمرة وذلك بحكم ارتباط الجامعة المكاني بالمشاعر المقدسة، بالإضافة إلى توفر الخبرات المتراكمة عن المشاكل الصحية والبيئية والنقل والمواصلات التي يعاني منها الحجاج والمعتمرون في المشاعر المقدسة.

ونظراً لما توليه حكومة خادم الحرمين الشريفين من إهتمام بالغ بشؤون الحج والعمرة والعمل الدؤوب على مدار العام وتذليل الصعوبات التي تواجه الحجاج والمعتمرين وتوفير الظروف البيئية المناسبة لهم لتأدية فريضتهم ببسر بأقل قدر ممكن من المشاكل المتعلقة بالصحة. وبتوجيه كريم من خادم الحرمين الشريفين المغفور له الملك فهد بن عبد العزيز قامت جامعة الملك عبد العزيز في عام ١٤٠٠هـ بإنشاء مركز الملك فهد

مههد البحوث والاستشارات في ضيافة شركة عبد اللطيف جميل

قام سعادة وكيل معهد البحوث والاستشارات للتسويق أ.د. حبيب الله بن محمد التركستاني بزيارة عمل إلى شركة عبد اللطيف جميل المحدودة، التقى سعادته خلالها بسعادة الدكتور/ سعد بن عطية الغامدي نائب الرئيس التنفيذي في الشركة. وخلال الزيارة تحدث سعادة وكيل المعهد للتسويق عن الدور الذي تلعبه جامعة الملك عبد العزيز في خدمة المجتمع السعودي. وأثنى سعادته على الدور الإيجابي الريادي الذي تقوم به شركة عبد اللطيف جميل في مجال التدريب ودعم المشاريع الصغيرة والخدمات المختلفة التي تضطلع بها الشركة وظهورها كعضو فاعل في تنمية المجتمع وتلبية احتياجاته. وخلال الزيارة أيضاً قدم سعادة وكيل معهد البحوث والاستشارات للتسويق عرضاً نموذجياً لأنشطة المعهد والخدمات التي يمكن أن يقوم بها المعهد في مجال البحوث والاستشارات كما تم دعوة مجموعة عبد اللطيف جميل لرعاية الكرسي العلمي الخاص بالموارد البشرية وقد حازت فكرته على استحسان المجموعة.



بحث مدعم من جامعة الملك عبد العزيز

دراسات حول الالتهابات الطفيلية المعوية والقيم الدموية لدى أطفال المدارس في مدينة جدة

فريق البحث: د. هيثم أحمد زكائي - د. حياة زكريا كمفر - د. عادل محمد أبوزنادة

كلية العلوم الطبية التطبيقية

تحليل وعد مكونات الدم باستخدام أجهزة العد الآلية، وقد وجد أن ٢٠ عينة (٨,٧٪) تحتوي على طفيليات معوية أغلبها من فصيلة الجارديا، كما تم اكتشاف ٢ حالات تحتوي على أكثر من طفيل. ولم تظهر أي علامات مرضية على مكونات الدم في الأطفال المصابين بالطفيليات المعوية، إلا أنيميا نقص الحديد ظهرت في حوالي ٢٠٪ من الحالات، كذلك أظهرت النتائج أن أكثر من نصف الحالات كان لديها ارتفاع في كريات الدم البيضاء من نوع إيزينوفيل. وبذلك فإن إنخفاض مستوى الإصابة بالطفيليات المعوية لدى الطلبة والطالبات يعكس بصورة واضحة المستوى العالي من الاهتمام بالنظافة الشخصية لدى هؤلاء الطلاب والطالبات، إلا أن وجود حالات أنيميا نقص الحديد توضح مدى الحاجة إلى تحسين نوعية الغذاء لدى الأطفال.

من المعروف أن الالتهابات الطفيلية المعوية منتشرة في جميع أنحاء العالم، كما أنه من المعروف أن هناك عدة عوامل تؤثر في مدى انتشار المرض. ومن خلال هذا البحث تمت دراسة مدى انتشار الالتهابات الطفيلية المعوية والقيم الدموية بين طلاب وطالبات المدارس الابتدائية في مدينة جدة. وقد تم إختيار سبعة مدارس للطلاب وسبعة للطالبات موزعة لتشمل كافة مناطق مدينة جدة، وتم توزيع ١٠٠٠ استبيان لشريحة عشوائية من هؤلاء الطلاب والطالبات ثم الحصول على عينة براز وعينة دم للطلاب والطالبات الذين وافق أولياء أمورهم على الاشتراك في الدراسة، وقد اشترك في الدراسة ٤١١ (١٥٠ طالباً و٢٦١ طالبة) وتم الحصول على ٢٢١ عينة براز و٤١١ عينة دم، وقد تم تحليل عينات البراز باستخدام الطريقة المركزة للفورملين والايثير، كما تم

بحث مدعم من الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)

وجود ونشاط الميكروبات المحللة للنفط في مياه شاطئ البحر الأحمر عند مدينة جدة

فريق البحث: د. حسني محمد جمال الدين - د. فهد عبد الرحمن الفاسي - د. صالح عبد الله كابلي - د. صالح محمد القرني

كلية العلوم



عن إختلاف محتواها من البكتيريا المحللة للنفط، ويبدو أن العامل الرئيسي الذي يحد من تحلل النفط في مياه تلك المواقع هو نقص العناصر المغذية للميكروبات خاصة عنصري النيتروجين والفسفور حيث أن إضافة هذين العنصرين للمياه شجع معدنة النفط بدرجة كبيرة جداً.

الهدف الرئيسي للبحث هو الحصول على معلومات عن وجود البكتيريا المحللة للنفط الخام في المياه الشاطئية للبحر الأحمر عند مدينة جدة، وعن قدرة تلك المياه على تحليل النفط الخام الذي قد يلوثها، ولتحقيق هذا الهدف أجريت دراسات على عينات من مياه البحر الأحمر من ثلاثة مواقع أمام مدينة جدة.

نتائج البحث تبين أن البكتيريا المحللة للنفط توجد في مياه البحر الأحمر عند مدينة جدة مع إختلاف أعدادها وإختلاف نسبتها في البكتيريا الهيتروتروفية الكلية بإختلاف الموقع، ولم تختلف أعدادها أو نسبتها كثيراً بين فصلي الشتاء والصيف.

على أي حال الإختلاف الكبير في أعداد البكتيريا المحللة للنفط أو نسبتها في أعداد البكتيريا الهيتروتروفية الكلية لم يؤد إلى إختلاف ذي قيمة في قدرة تلك المياه على معدنة النفط الخام.

كما أن إضافة لقاحات ميكروبية محللة للنفط إلى عينات من تلك المياه لم يزد بدرجة كبيرة من قدرتها على معدنة النفط بغض النظر



أين الكتاب الجامعي؟

د. أحمد بن داود المزرجعي الأشعري

أستاذ الإدارة العامة - كلية الاقتصاد والإدارة

إن حمى الأبحاث تدك ميزانيات خصصت للجهود العلمية، ومن ضمنها موضوع التأليف والترجمة، الذي لا يحظى إلا بالندر اليسير منها، نظراً لغياب الإهتمام الفعلي بالكتاب الجامعي. إن إلقاء نظرة محايدة فاحصة وعادلة في نفس الوقت إلى الكتاب الجامعي ونسبة توافره في مقررات الجامعة هو الحكم الفيصل في هذه القضية، التي تعتبر قضية أجيال الحاضر والمستقبل؛ ويقصد بذلك أصلاً الكتاب الجامعي السعودي. وتبدو على السطح هنا - حقيقة - بعض الأسئلة، منها:

إن هذه الأبحاث ترتبط بميزانيات تتراوح بين ٥٤٠٠٠ ريال إلى أكثر من ٢٠٠٠٠٠ ريال، فكيف منها يرى النور؟ أي كم من هذه الأبحاث يتم نشره في مجلات علمية محكمة؟ ثم كم عدد قرائها؟ ومن يقرأها؟ وما نسبة المستفيدين منها؟ طبعاً محدودة جداً، إذ لا توجد مقارنة بينها وبين الكتاب الجامعي مطلقاً وفائدته الكبرى ومساحة قراءته وإمكانية الوصول إليه اقتناء أو إطلاعاً لا سيما إذا كان من المقررات الدراسية في الجامعة. فالذي يفترض هنا - نظراً لوجود هذه المشكلة الخاصة بأزمة الكتاب الجامعي السعودي - هو ترشيد الإنفاق على البحوث، في هذه الفترة على الأقل، بالإنفاق المتوازن على كل من الأبحاث والكتاب الجامعي، وتبسيط الأضواء على قضية تأليف الكتاب الجامعي السعودي في شتى المجالات الاجتماعية والتطبيقية، وذلك من خلال طلب استكتاب أساتذة الجامعة بجميع كلياتها وأقسامها العلمية، ووضع الحوافز الجزئية والمشجعة على ذلك، وتشجيع الموسرين من القطاع الخاص على المشاركة في دعم طباعة كتب علمية وجعلها علماً ينتفع به وصدقة جارية له ولمن يحب أن يهبه ثوابها.

سلسلة مجتمع المعرفة : ملخص الإصدار الثاني




حرصاً من جامعة الملك عبد العزيز في المساهمة في بناء مجتمع المعرفة فقد أعد معهد البحوث والاستشارات بالجامعة سلسلة من الدراسات العلمية لبيان المدلولات الصحيحة للمفاهيم الجديدة والآليات المستحدثة التي راجت في الآونة الأخيرة وأبرزتها ظاهرة العولمة، وسلسلة (نحو مجتمع المعرفة) تعتبر إضافة جديدة في سبيل بناء مجتمع المعرفة ودليل على تفاعل الجامعة وتجاوبها مع المتطلبات الحالية والمستقبلية للمجتمع.

ويسر نشرة مجتمع المعرفة أن تقدم للقراء الأعزاء في كل عدد ملخص عن كل موضوع منشور ضمن السلسلة، على أمل أن يساهم ذلك في تقديم المعلومات الموجزة عن أهم المواضيع التي تم طرحها في سلسلة مجتمع المعرفة، ويمكن للراغبين في الحصول على نسخ من السلسلة الاتصال بمعهد البحوث والاستشارات بالجامعة.

والإصدار الثاني يقدم عرضاً للحدائق العلمية وما يلحق بها من حاضنات تجارية؛ لكونها تمثل حلقة وصل بين الجامعات والقطاعين العام والخاص، حيث تثبت وترعرع الابتكارات، وتنتقل التقنية من معامل التجارب وبوتقة النظريات إلى منتجات منافسة تدعم النمو الاقتصادي الإقليمي والوطني، وتفتح فرص العمل لخريجي الجامعات وأصحاب الحرف، وتشد أزر الشركات حديثة التكوين. كما توفر أيضاً الدعم الخاص للجامعة وتفتح المجال للبحوث النابعة من البيئة لسد حاجات المجتمع.


وتستعرض هذه الدراسة الأنواع المختلفة لحدائق التقنية، بغية التعرف على ما هو أكثر ملاءمة للمملكة، مع الأخذ في الاعتبار خصوصيات الحدائق العلمية في العالم الغربي وخصوصيات المملكة، وتقدم مقترحات لتطوير مفهوم مناطق التقنية والحدائق العلمية، مع توصيات بإنشاء مناطق تقنية في المملكة تتخصص في معالجة محاور ثلاثة: القضايا الملحة، والقضايا التنموية، والقضايا الاستراتيجية، وتسلط الضوء على الدور الذي يمكن لجامعة الملك عبد العزيز أن تقوم به للاستفادة من تحقيق فكرة الحدائق العلمية بما يتوافق مع خطتها الاستراتيجية.



معهد البحوث والاستشارات
يرحب بالجميع ويسره تقدير خدماته المتميزة
بأسلوب القطاع الخاص

صناعة التقدم

- بيت خبرة استشاري وطني
- يقدم خدمات متعددة في الاستشارات والبحوث والإشراف العلمي للقطاعين العام والخاص
- يتبع نظام التعاقد في تقديم خدماته
- يدير نشاطه بمرونة ومفهوم القطاع الخاص



من شركاءنا

- الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك)
- شركة بيت البترجي
- الغرفة التجارية الصناعية بجدة
- المعهد الفني للتدريب الصحي
- وزارة المياه والكهرباء

وكالة معهد البحوث والاستشارات للتسويق

ترحب بجميع الجهات في القطاعين العام والخاص، وتدعوهم إلى عدم التردد في طلب المزيد من المعلومات عن الخدمات التي يقدمها المعهد في مجال البحث العلمي والاستشارات

هاتف / فاكس: ١٢٥٢-٦٩٥

باحث وسيرة

الأستاذ الدكتور / عبد الله محمد أحمد عسيري



الدرجة العلمية : أستاذ بقسم الكيمياء - كلية العلوم.
المؤهل العلمي : حاصل على درجة الدكتوراه في الكيمياء العضوية والضوئية من جامعة ويلز بالمملكة المتحدة.
عنوان الرسالة : المركبات الترايبوكرومية.
التخصص الدقيق : كيمياء عضوية ضوئية.
الخبرة الإدارية : تقلد العديد من المناصب الإدارية في القسم والكلية ويشغل حالياً مدير وحدة الشؤون التعليمية بعمادة خدمة المجتمع.
الخبرة الأكاديمية : تدريس مواد الكيمياء العضوية، والإشراف على رسائل الماجستير وممتحن خارجي.
الخبرات الفنية : محرر في مجلة كلية العلوم بجامعة الملك عبد العزيز، ومحرر في مجلة الأصباغ والراتنجات (البريطانية).
مجالات الاهتمام : تحضير المركبات العضوية ذات التطبيقات في مجال التكنولوجيا كالأقراص الممغنطة وفلاتر الأشعة فوق بنفسجية، والمبلمرات واستخداماتها في مجالات الطلاءات، وكذلك النمذجة والمحاكاة باستخدام الكمبيوتر، الاستخدامات التقنية كالمجسات للأشعة فوق بنفسجية باستخدام المركبات العضوية.
الجمعيات العلمية : عضو الجمعية الكيميائية السعودية، عضو الجمعية الكورية للعلوم الضوئية، عضو الجمعية الأمريكية لتقدم العلوم.
شهادات التقدير : حصل على وسام الملك عبد العزيز من الدرجة الأولى في ١٤٢٥/٨/٢٦هـ.
الأبحاث العلمية : له أكثر من واحد وسبعون بحثاً منشوراً في مجلات ودوريات علمية متخصصة، بالإضافة إلى ثلاثة كتب منشورة.
اللجان : عضو لجنة الاعتماد الأكاديمي في القسم، نائب رئيس فرع الجمعية الكيميائية السعودية (فرع المنطقة الغربية).