

تعريزاً لمسيرة البحث العلمي في الجامعة.. وبميزانية تجاوزت الثمانية ملايين ريال: معالي مدير الجامعة يحفز الباحثين ويوافق على دعم ٢١٧ مقترحاً بحثياً

التدريس الجدد. ورغبة من العمادة في تفعيل الدور المجتمعي لجامعة الأمير سَطَّام بن عبد العزيز والإسهام الفعال في الحراك التنموي للمجتمع من خلال بناء شراكة مجتمعية فاعلة قائمة على دعم وتقديم البحوث والدراسات ذات العلاقة بتطوير المجتمع ومعالجة مشكلاته، فقد تمت الموافقة على سبعة مشاريع بحثية لها علاقة مباشرة بتتمية المجتمع المحلي مثل قضايا التعليم والشباب والأسرة والاقتصاد والمجتمع والصحة المجتمعية، إضافة إلى الاتجاهات والقضايا الفكرية المعاصرة وتأثيراتها على المجتمع. وتحقيقاً لرسالة الجامعة في تعزيز الشراكة العالمية وفتح أبواب التواصل البحثي بين جامعة الأمير سَطَّام بن عبد العزيز والجامعات والمراكز البحثية على المستوى الإقليمي والعالمي فقد تمت موافقة معالي مدير الجامعة على دعم اثنين من المشاريع البحثية ضمن برنامج دعم البحوث بشراكة عالمية. كما كان للعمادة دور فاعل في تنظيم برنامج منح سابك البحثية أثمر عن دعم ثلاثة مقترحات بحثية تقدم بها نخبة من أعضاء هيئة التدريس في الجامعة.

وفي هذا الصدد عبر الدكتور غالب النهدي المشرف على عمادة البحث العلمي عن شكره وتقديره لمعالي مدير الجامعة، ولوكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي الأستاذ الدكتور عبد العزيز بن عبد الله الحامد؛ على دعمهما المتواصل والمستمر للعمادة النابع من حرصهما على الرقي بمخرجاتها، وأداء رسالتها نحو التميز في البحث العلمي والشراكة العالمية الفاعلة.

وافق معالي مدير الجامعة الدكتور عبد الرحمن بن محمد العاصمي على دعم عدد من المشاريع البحثية التي قدمت لعمادة البحث العلمي وبميزانية إجمالية تتجاوز الـ ٨ ملايين ريال.



وأوضح المشرف على عمادة البحث العلمي الدكتور غالب بن حمد النهدي أنه قد تمت موافقة معالي مدير الجامعة على دعم ٢١٧ مشروعاً بحثياً استقبلتها عمادة البحث العلمي خلال العام الجامعي ١٤٢٥/١٤٢٦ هـ من خلال برامج الدعم النوعية التي طرحتها العمادة. وقد تمت الموافقة على هذه المشاريع بعد اجتيازها عدداً من مراحل التدقيق والتحكيم، حيث قامت العمادة من خلال اللجان الثلاث المختصة بفرز هذه المقترحات والتأكد من استيفائها شروط الدعم وضوابطه، ومن ثم إخضاعها للفحص بواسطة برنامج الاقتباس وذلك للتأكد من أصالة البحوث، ومعرفة نسبة الاقتباسات غير الصحيحة من خلال مقارنتها مع ما يقابلها في قاعدة بيانات إلكترونية عالمية دقيقة جداً. وتلا ذلك إرسال المقترحات البحثية إلى محكمين متخصصين من خارج الجامعة. وقد أوضح د. النهدي أنه تمت موافقة معالي مدير الجامعة على

- دعم ١٨٩ مقترحاً بحثياً ضمن برنامج البحوث التخصصية.
- دعم ١٦ مقترحات بحثية ضمن برنامج أعضاء هيئة التدريس السعوديين الجدد.
- دعم ٧ مقترحات بحثية ضمن برنامج البحوث المجتمعية.
- دعم مقترحين بحثيين ضمن برنامج المشروعات البحثية بشراكة عالمية.
- ثلاثة مقترحات بحثية تم دعمها ضمن برنامج سابك للمنتج البحثية.

دعم ٢١٧ مقترحاً بحثياً من البحوث المقبولة ضمن برنامج دعم البحوث التخصصية والمجتمعية والشراكة العالمية وأعضاء هيئة التدريس الجدد، ومنح سابك البحثية، حيث تمت الموافقة على دعم مئة وتسعة وثمانين مقترحاً بحثياً للبحوث التخصصية، كما تمت الموافقة على دعم ستة عشر مقترحاً بحثياً وذلك ضمن برنامج دعم أعضاء هيئة التدريس في الجامعة على

ضمن اتفاقية التعاون بين الجامعتين.. طلاب الجامعة يزورن جامعة كيوتو اليابانية



التقى خلالها المسؤولين الأكاديميين بها، واستمع إلى شرح مفصل حول البرامج الأكاديمية لكل قسم، كما حضر الطلاب بعض المحاضرات العلمية، وزاروا المختبرات والمعامل العلمية في كل قسم، والتقوا عدداً من أعضاء هيئة التدريس بها. وذكر الدكتور فرحان الجعدي عميد كلية العلوم والدراسات الإنسانية بالخروج أن التعاون مع الجامعات العالمية يعتبر خياراً إستراتيجياً يخدم الجامعة لتطوير الأساليب والاستفادة من الخبرات اليابانية في تطوير الكثير من الممارسات الأكاديمية والبحثية، والذي ينعكس بدوره على مستوى التحصيل العلمي لطلاب الجامعة.

قام وفد طلابي من جامعة الأمير سطام بن عبد العزيز بكلية العلوم والدراسات الإنسانية برئاسة الدكتور محمد بن حسين القيسي بزيارة إلى جامعة كيوتو اليابانية. وتأتي هذه الزيارة ضمن اتفاقية التعاون العلمي الموقعة بين الجامعتين، والتي تهدف إلى الاطلاع والاستفادة من الخبرات



العلمية والأكاديمية للجامعة في التخصصات العلمية، وبحث سبل التعاون بين الجامعتين في الجوانب الأكاديمية والبحثية.

وكان في استقبال الوفد مدير التعاون الدولي الدكتور إيجي ناواتا الذي قدم لهم نبذة حول تاريخ الجامعة وتخصصاتها العلمية، وبرامجها الرائدة في مجالات التعليم والبحث العلمي، وما حققته من مراكز متقدمة في التصنيفات العالمية.

كما اجتمع الوفد مع عميد كلية العلوم الزراعية الدكتور/ مياقاوا، الذي قدم لهم نبذة موجزة عن الجامعة ومنجزاتها ثم قدم الدكتور/ هوسوكاوا عرضاً عن تخصصات الجامعة وأنظمة القبول المعمول بها وبرامجها التعليمية لمرحلي البكالوريوس والدراسات العليا، وأبرز مشاريعها وأنشطتها في مجالات التطوير الأكاديمي.

من جهة أخرى قام الوفد بزيارة لمجموعة من الأقسام الأكاديمية

- جاءت الزيارة ضمن اتفاقية التعاون الموقعة بين الجامعتين.
- تتيح الاتفاقية سبل التعاون في الجوانب الأكاديمية والبحثية.
- شملت الزيارة المختبرات والمعامل لدى الأقسام العلمية بجامعة كيوتو.

التزاماً بالضوابط الشرعية والأخلاقية في التعامل مع الكائنات الحية بحثياً.. معالي مدير الجامعة يوافق على إنشاء لجنة أخلاقيات البحوث الحيوية



٦. عند التعامل مع المادة الحيوية.
٧. وضع الضوابط الأخلاقية ومتابعة تنفيذها، للمحافظة على حقوق الإنسان موضع البحث في أثناء إجراء البحوث، ولضمان سرية المعلومات البحثية وأمنها.
٨. إنشاء قاعدة بيانات تُعنى بحفظ المعلومات لمجتمع العيّنات واسترجاعها والمتعلقة بالمادة الوراثية.
٩. التنسيق بين الجامعة والمنظمات المحلية والدولية فيما يتعلق بمجال اختصاصها، بحسب الإجراءات النظامية المتبعة.
١٠. وضع اللوائح الداخلية لعمل اللجنة.
١١. اقتراح الميزانية السنوية للجنة ومكتب مراقبة أخلاقيات البحوث الحيوية.
١٢. الإشراف والمتابعة لنظام المعلومات المتصل ببنك المعلومات للمواد الوراثية الوطنية وضوابط توثيقها واسترجاعها.
١٣. وضع القواعد والأسس للاعتراف أخلاقياً بمختبرات البحوث العاملة في المجالات الحيوية.



تحتاج الكليات الطبية والتطبيقية إلى إجراء التجارب والبحوث على بعض الكائنات الحية، وحيث إنها مخلوقات ذوات أرواح، ويجب التعامل معها وفق ضوابط شرعية محددة، لذا توجهت الجامعة إلى تشكيل لجنة باسم (لجنة أخلاقيات البحوث الحيوية)، من شأنها أن تعنى بوضع الأسس والضوابط اللازمة للتعامل مع المخلوقات الحية أو أجزاء منها، أو موادها الوراثية في مجالات البحوث، وذلك في ضوء الأخلاقيات المهنية، وبما لا يتعارض مع الضوابط الشرعية. وبين الدكتور غالب بن حمد النهدي المشرف على عمادة البحث العلمي أن العمادة سعت بعد صدور موافقة معالي مدير الجامعة الدكتور عبدالرحمن بن محمد العاصمي إلى التواصل مع مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية بغرض تسجيلها واعتمادها لدى اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية، وقد تم ذلك بحمد الله تعالى، وأسندت رئاسة اللجنة لوكيل عمادة البحث العلمي سعادة الدكتور عبد الملك بن صالح التيمي، وتتخلص أبرز مهامها في الآتي:

١. التعاون مع اللجنة الوطنية للأخلاقيات الحيوية لتوفير المعايير والضوابط الأخلاقية للبحوث الحيوية وما استجد منها، وتزويد لجان البحوث بالكليات والمراكز البحثية وذوي الاختصاص بذلك.
 ٢. توفير القواعد والأسس للاعتراف أخلاقياً بمختبرات البحوث العاملة في المجالات الحيوية والموافقة على إنشائها.
 ٣. تشكيل لجان فرعية متخصصة للقيام بإعداد الدراسات التفصيلية عن المجالات البحثية في مجال اختصاص اللجنة.
 ٤. نشر الوعي بأخلاقيات البحوث الحيوية للعاملين في المجال البحثي من خلال توعيتهم بأهمية الأخلاقيات الحيوية، وتشجيع الفعاليات ذات العلاقة من ندوات وحلقات نقاش ومحاضرات.
 ٥. الإشراف على اللجان الفرعية ومراقبة الالتزام بالقواعد الشرعية والنظامية
- تضع اللجنة الأسس والضوابط اللازمة للتعامل مع المخلوقات الحية أو أجزاء منها أو موادها الوراثية في مجالات البحوث.
 - تشجع اللجنة الفعاليات ذات العلاقة بالبحوث الحيوية.
 - تحدد اللجنة الضوابط اللازمة لضمان سرية المعلومات البحثية وأمنها.

خلال افتتاحه ورشة عمل (معرفة ٢)

د. تركي بن سعود: جهودنا مركزة حالياً على استثمار البحث في الصناعة



أوضح صاحب السمو الأمير الدكتور تركي بن سعود آل سعود رئيس مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية أن الخطة الوطنية للعلوم والتقنية ركزت في المرحلة الأولى بشكل كبير على دعم البحث العلمي بالمملكة، وهو ما أسفر عن قفزة ضخمة جداً تعادل ٤٠ ضعفاً، حيث قفز عدد المشاريع المدعومة سنوياً من ١٠ مشاريع إلى ٢٩٠ مشروعاً في السنة، وتحتل المملكة المرتبة ٣٥ عالمياً والأولى على مستوى العالم العربي والإسلامي في جودة البحث حسب تقويم بعض الهيئات الدولية. وبين سموه خلال افتتاحه ورشة العمل الخاصة بمناقشة برامج الخطة الثانية للعلوم والتقنية والابتكار (معرفة ٢) التي نظمتها المدينة في مقرها بالرياض أن هذا القفزة غير كافية حيث لا زالت هناك فجوة بين البحث والصناعة، وهي مشكلة في الدول النامية والمتقدمة، مشيراً إلى أن السبب هو عدم توافر وسائل الاستثمار المناسبة لنقل هذه الأفكار إلى الصناعة، مفيداً أن تركيز الخطة خلال المرحلة الحالية سيكون على استثمار البحث في الصناعة بشكل يساهم في التحول إلى الاقتصاد المعرفي.

- الخطة الوطنية ركزت على دعم البحث العلمي بالمملكة.
- هناك فجوة بين البحث والصناعة بسبب عدم توفر وسائل الاستثمار.
- البحث العلمي استثمار في البناء وجزء من الجدوى الاقتصادية.

وقال سموه: عندما تدفع مبلغاً للبحث هو في الواقع استثمار في البناء، وجزء من الجدوى الاقتصادية يكون كدفعة أولى من هذا المنتج الذي سيسوق في المستقبل، والآلية لاستثمار البحث في الصناعة هي التزام المدينة بدورها بدعم المراحل الأولى للبحث وفي الوقت نفسه التزام وزارتي التجارة والصناعة والعمل في استكمال المراحل اللاحقة من أجل الاستثمار، ويكون

هذا الالتزام قبل بداية المشروع، كما تلتزم الجامعات والجهات بأن تكون البحوث المقدمة بالشراكة مع الشركات، ولن يقبل أي بحث يقدم من الجهات دون وجود شريك تجاري، مؤكداً أن الهدف الرئيس من هذه المرحلة هو دعم إنشاء ٤٠٠ شركة منتجة سنوياً بدلاً من ٤٠٠ مشروع بحثي في السنة.

من جانبه أوضح المشرف على برنامج مراكز التميز المشتركة بالمدينة الدكتور أنس الفارس، أن المملكة حققت قفزة نوعية كبيرة في مجال العلوم التقنية في السنوات الماضية، وتتصدر حالياً الدول العربية في النشر العلمي، حيث تجاوزت بحوثها المحكمة المنشورة حاجز ١٦ ألف عام ٢٠١٥م، بدلاً من ٦ آلاف بحث محكم عام ٢٠١٠م كما حققت مستويات متقدمة في جودة النشر العلمي والنمو في كل من البحوث المنشورة بزيادة ٣٧٢٪ وكذلك بزيادة ٢٥٪ في عدد براءات الاختراع المحلية.

وأكد الدكتور الفارس أن المملكة تسعى في المرحلة الحالية إلى التحول من اقتصاد النفط إلى اقتصاد المعرفة، وبناء صناعات قادرة على المنافسة دولياً، من خلال دعم البحث والتطوير والابتكار الذي يلعب دوراً مهماً في تحقيق التنوع الصناعي ونقل التقنية وتوطينها كمصدر أساس للثروة، وأن تُبنى المنتجات والخدمات في المملكة على تقنية مطورة محلياً ومنافسة عالمياً، إذ لا يزال إسهام قطاع الصناعة في الناتج المحلي للمملكة يقارب الـ ١٠٪ منذ ما يزيد عن العقد من الزمن على الرغم من الاستثمارات والتسهيلات التي يلقيها القطاع، موضحاً ضرورة ربط مخرجات

- المملكة تسعى في المرحلة الحالية إلى التحول من اقتصاد النفط إلى اقتصاد المعرفة.
- لا يزال إسهام قطاع الصناعة في الناتج المحلي للمملكة يقارب الـ ١٠٪.
- برنامج البحوث الابتكارية يهدف في مرحلته الأولى إلى عمل دراسة جدوى اقتصادية وتأسيس كيان قانوني.

وتطرق أمين عام الخطة الوطنية الثانية للعلوم والتقنية والابتكار الدكتور أحمد العبد القادر، إلى برنامج البحوث الأساسية، التي تتوجه نحو توسيع آفاق المعرفة، وبناء القاعدة العلمية وإثرائها، والتي يُبنى عليها تطوير التقنية.

من جهته أفاد مساعد المشرف على برنامج مراكز التميز المشتركة بالمدينة الدكتور منصور الصالح، أن برنامج البحوث الابتكارية يهدف في مرحلته الأولى إلى عمل دراسة جدوى اقتصادية، وتأسيس كيان قانوني، أما في المرحلة الثانية فتطوير نماذج أولية عاملة وخطة عمل للمنشأة، وفي المرحلة الثالثة يطمح البرنامج لتطوير شركات وطنية تسهم في بناء قطاع منافس في مجالات التقنية المتقدمة، مؤكداً أن البرنامج سيسهم في إشراك الجهات الحكومية والقطاع الخاص في تطوير قطاع المنشآت الصغيرة والمتوسطة من خلال التطوير التقني.

تأكيداً على الشراكة المجتمعية بين الجامعة والمؤسسات الحكومية .. الجامعة توقع مذكرة تعاون بينها وبين وزارة الشؤون الاجتماعية

للعاملين بمراكز التنمية الاجتماعية وأفراد المجتمع في عدد من المدن مثل الخرج والدلم، والأفلاج، ووادي الدواسر.

تحت رعاية معالي وزير الشؤون الاجتماعية الأستاذ سليمان بن سعد الحميد، وبحضور معالي مدير جامعة الأمير سطام بن عبد العزيز الدكتور عبدالرحمن بن

وأكد وكيل الوزارة للتنمية الاجتماعية أنه تم الاتفاق بين الطرفين على الإعداد والتنسيق لتنفيذ ندوة علمية عن الأسر المنتجة على مستوى المملكة بمشاركة نخب من المتخصصين في هذا المجال.

وأوضح الدكتور السدحان أنه تم التعاون بين الطرفين في فتح منافذ تسويقية للأسر المنتجة ضمن مرافقتها في مركز السيح في بعض الأسواق والمراكز المجاورة بالتنسيق مع الأمانة.

وذكر السدحان أن الجامعة سوف تسهم في تنفيذ عدد من البرامج والدورات التأهيلية، وذلك في تنفيذ برامج تنمية اجتماعية من قبل المؤهلين المختصين في البرامج، وسوف تشارك الوزارة في الفعاليات ذات الشأن الاجتماعي التنموي التي تقيمها الجامعة.

وتطرق السدحان إلى أن الجامعة تنفذ أيضاً برامج وأنشطة ودورات للجان التنمية الاجتماعية الأهلية بالمحافظة، والتعاون المشترك

محمد العاصمي، تم توقيع مذكرة تعاون بين وزارة الشؤون الاجتماعية، وجامعة الأمير سطام بن عبد العزيز؛ بهدف التعاون العلمي المشترك.

ومثّل الوزارة في التوقيع الدكتور عبد الله بن ناصر السدحان وكيل الوزارة للتنمية الاجتماعية، كما مثل الجامعة الدكتور عبد العزيز بن عبد الله الحامد وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، والدكتور ناصر بن حماد الجعدي المشرف على معهد الأمير عبد الرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية وذلك بمقر الوزارة.

وبعد توقيع الاتفاقية قال وكيل الوزارة للتنمية الاجتماعية الدكتور عبد الله السدحان إن الاتفاقية تأتي في إطار التعاون بين المؤسسات العلمية والعملية، وتحقيق المصالح المشتركة، وسعياً لتحقيق الأهداف المنشودة بين الجهات ذات العلاقة، ورغبة الوزارة ممثلة في وكالة التنمية الاجتماعية، وجامعة الأمير سطام ممثلة في معهد



- مذكرة التعاون تعمق التواصل بين الوزارة والجامعة من خلال عقد المناشط والدورات التدريبية المتخصصة.
- الجامعة تنفذ دبلوم الإرشاد الأسري للعاملين بمراكز التنمية الاجتماعية وأفراد المجتمع في عدد من مدن المملكة.
- تم الاتفاق بين الجامعة والوزارة على الإعداد والتنسيق لتنفيذ ندوة علمية عن الأسر المنتجة على مستوى المملكة بمشاركة نخب من المتخصصين في هذا المجال.

حول برنامج تعزيز قدرات العاملين بالجهات الأهلية، نحو تطوير العمل المؤسسي القائم على الأسس العلمية، عبر برامج تدريبية وورش عمل يتم التنسيق حولها بين الطرفين.

الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية، في تعميق التواصل بينهما وتقوية التعاون والتكامل من خلال عقد البرامج والمناشط والدورات التدريبية المتخصصة التي تسهم في تكاملية الأداء لمنسوبي وزارة الشؤون الاجتماعية. وأضاف السدحان أن الجامعة تقوم من طرفها بتنفيذ دبلوم الإرشاد الأسري

بمكتبه في المدينة الجامعية ..

معالي مدير الجامعة يجتمع بالوفد الزائر من شركة سابك

استقبل معالي مدير جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز الدكتور عبدالرحمن بن محمد العاصمي بمكتبه وفداً من الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) ضم المدير الإقليمي لشؤون التقنية بمراكز سابك سعادة الأستاذ خالد بن عيدان العيدان، وسعادة المهندس عبدالمحسن بن عبدالله الجريسي مدير الشبكات الخارجية، وحضر الاجتماع سعادة الأستاذ الدكتور عبدالعزيز الحامد وكيل الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي، وسعادة الأستاذ الدكتور صالح القحطاني وكيل الجامعة للتطوير والجودة، وسعادة الدكتور عبدالله الجمعة وكيل الجامعة، وسعادة الدكتور مبارك الحامد وكيل الجامعة للفروع وثلة من عمداء الكليات والعمادات المساندة



وقد استهل معالي الدكتور العاصمي الاجتماع بالترحيب بالوفد الزائر، ثم أكد معاليه على سعي الجامعة نحو إدكاء الشراكة المجتمعية وتنشيطها مع مختلف القطاعات الحكومية والأهلية، حيث إن ذلك يمثل جانباً من الوظائف الرئيسية التي تضطلع بها الجامعة، وتعمل على تعزيزها، نظراً لما يترتب عليها من خدمة جليلة للمجتمع والوطن من حيث التطور والارتقاء نتيجة تضافر الجهود وتكاتفها، وتعاون المخلصين من أبناء الوطن. وبما أن شركة سابك تمثل

واحدة من كبريات الشركات في المملكة العربية السعودية فإنه ينتظر أن يكون لها دور بارز ومؤثر في تلك الشراكة المجتمعية، ولاسيما في مجال إيجاد فرص وظيفية لخريجي كليات الجامعة ذات الصلة بنشاط شركة سابك. لذا بادر رئيس الوفد سعادة الأستاذ خالد العيدان بتقديم عرض تعريفي بشركة سابك وتوجهاتها الجديدة واستراتيجيتها المستقبلية في قطاع التقنية وتنمية الابتكار والوصول إلى مشاريع كبرى لخدمة الوطن والارتقاء به، مؤكداً سعي الشركة نحو تعزيز التعاون العلمي والأكاديمي مع جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز، معرباً عن أمله في أن تتبلور هذه الشراكة إلى تعاون حقيقي ومثمر يصب في صالح القطاع الصناعي وغيره من القطاعات الاقتصادية الأخرى للمملكة، ولاسيما في مجال تبادل الخبرات بين الجامعة والشركة، إلى جانب توظيف الخريجين المتميزين من أبناء الجامعة.

ثم قدم سعادة المشرف على عمادة البحث العلمي الدكتور غالب بن حمد النهدي عرضاً موجزاً عن أنشطة الجامعة البحثية، وبرامج الدعم المعتمدة لديها، بما فيها البرنامج المخصص لأبحاث سابك، منوهاً بالتعاون الوثيق بين الجامعة وسابك على الصعيد البحثي، وما تمتاز به شركة سابك من منظومة بحثية فاعلة تهدف إلى تعزيز القدرة التنافسية والارتقاء بجهود البحث العلمي المشتركة. وفي ختام اللقاء أعرب معالي الدكتور العاصمي عن شكره وتقديره البالغين للدكتور العيدان وشركة سابك لمبادرتها بتقديم مبلغ مليون ريال كدعم للبحوث العلمية التي ترعاها الجامعة، مؤكداً على أن الجامعة ستعمل على استثمار هذا التعاون فيما يحقق الإثراء البحثي المنشود، وكل ما يعود على وطننا الحبيب بالخير والنماء.



تطور تقني جديد لنظام البحث العلمي..

عمادة البحث العلمي تعتمد العقود الإلكترونية

اعتمدت عمادة البحث العلمي بجامعة الأمير سطام بن عبد العزيز نظام العقود الإلكترونية، تيسيراً على الباحثين، ومواكبة لتقنيات التطور الحديث. وبناءً على ذلك يقوم أعضاء هيئة التدريس المقبولة أبحاثهم بتوقيع العقود المبرمة بينهم وبين العمادة عن طريق النموذج الإلكتروني للعقد المرسل على بريدهم الإلكتروني الخاص.

وتستهدف العمادة من خلال هذا التحول سرعة الإنجاز، ودقة العمل، إلى جانب مواكبة التطور التقني الحديث والاستفادة منه، ذلك أن اعتماد نظام العقود الإلكترونية سيوفر كثيراً من الجهد والوقت على الباحثين والعمادة في آن واحد، بالإضافة إلى سهولة حفظ هذه العقود وأرشفتها إلكترونياً، الأمر الذي سيسهم بدوره في تطوير الإجراءات التي تتبعها العمادة في دعم البحوث العلمية، والارتقاء بمستوى الخدمات المساندة للبحث العلمي بالجامعة.



وتعقد اجتماعات موسعة مع عمادة تقنية المعلومات والتعليم عن بعد

برنامج التأليف والترجمة والتحقق، إضافة إلى التجديد في محتوى النماذج لتبقي موفية بالغرض الذي أنشئت من أجله، ولتقدم الصورة الواقعية والدقيقة عن سير المقترحات البحثية من حيث التقدم، وصولاً إلى المرحلة النهائية من حيث دعم المقترح البحثي أو عدمه. وأبرز ما تم الاتفاق عليه:

١. إجراء تعديلات على نظام البحث العلمي على النحو الذي يبسر عمل اللجان .
٢. إضافة صلاحيات لأعضاء اللجان تضيف مرونة على أدائهم، وبخاصة ما يتعلق بتحويل المقترحات البحثية وتعديل حالتها.
٣. حل مشكلات التحكم الداخلي .
٤. تطوير آلية التعامل مع المقترحات الواردة إلى العمادة.
٥. التحديث الآلي الفوري للمقترحات البحثية المسجلة في النظام.
٦. تطوير نظام تسجيل البحوث، بحيث لا يقبل ما كان مخالفاً لللائحة نظام البحث العلمي، وقواعدها التنفيذية.

وبهذه المناسبة يسدي المشرف على عمادة البحث العلمي الدكتور النهدي وافر شكره وتقديره لعمادة تقنية المعلومات والتعليم عن بعد لتجاوبهم البناء، وتعاونهم المثمر، الذي من شأنه تكامل الجهود، وتعزيز مسيرة الجامعة التطويرية في مجال أنظمة البحث العلمي وبرامجه.

تتطلب الأنظمة عموماً متابعة مستدامة وتطويراً مستمراً، حتى تواكب المستجدات والمعطيات الواقعية، ولا سيما أن أنظمة البحث العلمي لدى العمادة بالجامعة تشهد إقبالا متزايداً من قبل الباحثين والمستفيدين،



وقد لاحظت العمادة مدى الحاجة إلى تطوير أنظمتها الإلكترونية بحيث تصبح أكثر دقة وإتقاناً، وبخاصة إذا ما روعيت الملاحظات والمقترحات المقدمة من قبل المستفيدين ومرتادي موقع عمادة البحث العلمي، لذا تم عقد مجموعة من الاجتماعات الموسعة بين عمادة البحث العلمي وعمادة تقنية المعلومات والتعليم عن بعد لمناقشة تلك المستجدات، واتخاذ الإجراءات العملية اللازمة حيالها، وقد أكد سعادة المشرف على العمادة الدكتور غالب بن حمد النهدي على ضرورة تحويل كافة معاملات العمادة إلى النمط الإلكتروني، بما في ذلك نماذج التقدم على

تيسيراً على الباحثين .. وتعزيزاً لمسيرة البحث العلمي الجامعة تشارك في قاعدة بيانات CABELL'S DIRECTORY

سعت الجامعة منذ بواكير انطلاقته الحراك البحث فيها إلى تحقيق مراتب متقدمة من حيث جِدَّة المشروعات البحثية، وجودة النشر، إلى جانب توفير أفضل قواعد البيانات العالمية ذات الجودة العالية التي تخدم النشر العلمي، لذا جاء اهتمام الجامعة ممثلة في عمادة البحث العلمي بالاشتراك في قاعدة بيانات CABELL'S DIRECTORY وهي قاعدة متخصصة في تزويد الباحثين بالمعلومات حول المجالات العلمية التي يحتاجون إليها، حيث إنها تحتوي على معلومات مفصلة لأكثر من (١١٠٠٠) مجلة علمية في العديد من التخصصات العلمية التي من أبرزها: المحاسبة، والاقتصاد والتمويل، والتسويق، والمناهج، وطرق التدريس، وعلم النفس، والتعليم، وإدارة تكنولوجيا المعلومات، وعلوم المكتبات والمعلومات، والطب النفسي، وعلوم الحاسب الآلي، ونظم المعلومات الإدارية، والإدارة الصحية، والتمريض، والرياضيات، والفلك، والعلوم البيولوجية، والكيمياء، والجيولوجيا، والأحياء، والفيزياء... وغيرها. ويمكن الاطلاع على آلية استخدام قاعدة البيانات هذه من خلال الرابط (www.cabells.com)، مع الأخذ بعين الاعتبار أن خدماتها ستكون متاحة لأعضاء هيئة التدريس بالجامعة فقط.

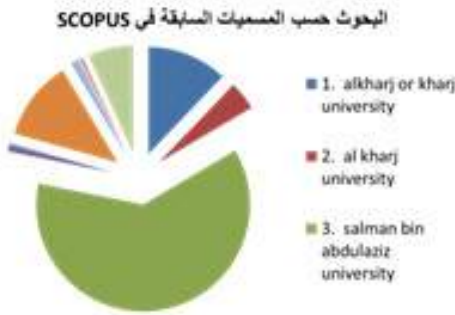
وتجدر الإشارة إلى أن قاعدة بيانات CABELL'S DIRECTORY تمكن الباحثين من فرز المجالات وفق: معامل التأثير Impact Factor، والتخصصات المتاحة بها، ونسبة الأبحاث المقبولة للنشر من إجمالي المرسل للمجلة، والوقت الذي تستغرقه الأوراق العلمية في عملية التحكيم ومن ثم النشر، إلى جانب عدد إصداراتها السنوية، ونوعية التحكيم، بالإضافة إلى وجود صفحة تفصيلية لكل مجلة

تبين التخصص الدقيق لكل مجلة، ونوعية الموضوعات التي تنشر فيها تبعاً لذلك، مشفوعاً بموقع المجلة الإلكتروني، وكيفية التواصل معها وإرسال الأبحاث إليها. ويمكن لعضو هيئة التدريس الوصول إليها داخل المدينة الجامعية دون الحاجة لاسم مستخدم أو رقم سري، وأما من خارج المدينة الجامعية فيمكن الوصول إليها من خلال اسم المستخدم : Sattam وكلمة المرور : University ومن شأن ذلك التيسير على الباحثين، وتحفيزهم لإنجاز بحوث رائدة تتمتع بالأصالة والابتكار، وتعود بالنفع والفائدة على الجامعة والمجتمع.



الجامعة تحقق نجاحاً على صعيد توثيق النشر ..

توحيد بحوث الجامعة المنشورة في قاعدة بيانات SCOPUS تحت المسمى الجديد



نظراً لأن مسميات الجامعة تعددت منذ نشأتها: (جامعة الخرج)، ثم (جامعة سلمان بن عبدالعزيز)، ثم (جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز)؛ فقد انعكس ذلك على بحوث أعضاء هيئة التدريس بالجامعة من حيث التصنيف والفرز والانتماء، لذا سعت الجامعة ممثلة في عمادة البحث العلمي جاهدة لتوحيد تلك البحوث تحت المسمى الجديد، وقد صرح الدكتور غالب بن حمد النهدي المشرف على العمادة بأن الجهود تكلفت -والحمد لله- بالنجاح فيما يخص قاعدة البيانات scopus، فكل البحوث المنشورة فيها تحمل مسمى الجامعة الجديد (جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز) برقم انتماء

موحد هو (٦٠١٠٥٢٢٢). ولا تزال العمادة تواصل جهودها مع مؤسسة تومسون رويترز (Thomson Reuters) لربط البحوث المنشورة في قاعدة البيانات (ISI) Web of Science بالمسمى الجديد للجامعة. وعلى نحو عام فقد بلغ مجمل عدد الأوراق العلمية المنشورة في (scopus) حتى الآن (٧٨١) بحثاً، ووصل عدد الباحثين إلى (٢٤٩) باحثاً.

وبما أن تكامل الإنجاز يتطلب تضامناً للجهود؛ لذا تهيب العمادة بالباحثين أن يتحققوا من ربط بحوثهم بالمسمى الجديد للجامعة لدى (scopus)، وفي حال وجود أبحاث لم يتم ربطها؛ يمكنهم التواصل مع العمادة بهذا الشأن.



عمادة البحث العلمي تمثل الجامعة..

في ندوة تفعيل الشراكة بين الجامعات والقطاع الخاص في البحث العلمي

برعاية معالي وزير التعليم الدكتور عزام بن محمد الدخيل؛ نظمت جامعة الملك سعود ندوة متخصصة تمنى بالشراكة بين الجامعات والقطاع الخاص في البحث العلمي، ومثل الجامعة في الحضور والمشاركة في الفعاليات كل من المشرف على عمادة البحث العلمي الدكتور غالب بن حمد النهدي ووكيل العمادة الدكتور عبد الملك بن فيصل التميمي، وحضرها لفييف من الشخصيات العلمية ورجال الأعمال. وهدفت الندوة إلى تطوير البحث العلمي، وتوجيه الشراكة نحو أولويات التنمية في المملكة العربية السعودية وتحسين الأداء الاقتصادي، وتركزت محاور الندوة حول: دور الشراكة في تعزيز الاقتصاد المعرفي، وأهمية التكامل بين الجامعات والقطاع الخاص، وأهمية الشفافية والإفصاح لتحقيق شراكة ناجحة. واستعراض نماذج من الشراكات الناجحة بين الجامعات والقطاع الخاص.

وكان من أبرز أهداف الندوة الخروج بشراكات فاعلية بين الجامعات ومنظمات القطاع الخاص، وتوفير منح تنافسية لدعم البحوث والمشاريع البيئية والمتمازجة بين العلوم، وتجاوز التحديات والمعوقات التي تعوق إقامة علاقة فاعلة بين القطاع الخاص والجامعات.

ووفقاً للدكتور النهدي: فإن الجامعة ممثلة بعمادة البحث العلمي تحرص على حضور مثل هذه الندوات والمشاركة فيها؛ لأنها بصدد تعميق شراكاتها المجتمعية، كما أنها تعمل حالياً على صياغة عقود مشتركة بينها وبين شركة سابك للغرض ذاته.



قرص الإنسولين !! أمل مرضى السكري



لا شك أن مرض السكري من الأمراض الخطيرة التي يمكن أن تؤثر بشكل سلبي على نمط الحياة، وكذلك على إنتاجية الفرد الذي يعد وحدة بناء المجتمع ككل، حيث إن مرضى السكري يكونون معرضين لمضاعفات خطيرة مثل: الفشل الكلوي، وأمراض القلب، وضعف الإبصار. لهذا يعدّ الحفاظ على مستويات طبيعية من الجلوكوز في الدم من أهم أولويات علاج هذا المرض، الأمر الذي يؤدي إلى السيطرة على المرض و التعايش معه بصورة سليمة.



ويعدّ الإنسولين من العقاقير المهمة التي تستخدم في السيطرة على مستوى الجلوكوز في الدم، وخصوصاً بالنسبة لمرضى السكري من النوع الأول، حيث يمكن أن يصل معدل حقن المريض لأربع مرات في اليوم الواحد، الأمر الذي يؤدي إلى مشكلة كبيرة لهؤلاء المرضى، وبالتالي فإن إمكانية تناول الإنسولين عن طريق الفم سيحسن طريقة حياتهم كثيراً، حيث يعكف باحثون بريطانيون من جامعة (كارديف) حالياً على تصنيع الإنسولين على هيئة أقراص تحل محل الحقن، وتكون هذه الحبة مقاومة للتحلل في المعدة، وذلك عن طريق تغليف الإنسولين بمادة واقية تمنع تحلله عند تعرضه للأحماض والإنزيمات التي تشكل خطراً عليه في المعدة، وبالتالي يمر الدواء بسلام إلى الأمعاء الدقيقة حيث يتم امتصاصه.

وسيعرض الباحثون نتائج أبحاثهم في هذا الشأن قريباً، حيث من المتوقع أن يتناول مريض السكري العقار الجديد مرتين فقط يومياً (قبل الإفطار والعشاء)، منهياً بذلك معاناة الكثير من المرضى مع حقن الإنسولين.

د. شريف عبدالجواد - كلية الصيدلة

العمل عن بعد كتوجه حديث لتعزيز دور المرأة وذوي الاحتياجات الخاصة في تنمية المجتمع المحلي - دراسة من منظور تقني



أعد الفريق المكون من سعادة د/عبدالله بن عبدالله الجمعة، ود/أحمد الحسين نغميش، وأ/ناهد عصري أبو زيد، مقترحاً بحثياً حول تعزيز دور المرأة وذوي الاحتياجات الخاصة في تنمية المجتمع المحلي من خلال العمل عن بعد، ويتلخص المقترح في أن العمل عن بعد يعد من أحدث التوجهات التي تعتمدها الكثير من الدول نحو توفير فرص عمل في العديد من قطاعات الأعمال، وذلك لكثير من الأفراد وخاصة المرأة وذوي الاحتياجات الخاصة. وقد ساعد على انتشار هذا التوجه ودعمه التقدم الهائل للتقنيات الحديثة والاتصالات وما توفره تقنية



المعلومات من التواصل، والتي تمثل البنية التحتية لكثير من فرص العمل عن بعد. وقد أولت المملكة العربية السعودية هذا التوجه كثيراً من الاهتمام والرعاية، نظراً للتقدم الهائل في التقنيات الحديثة والاتصالات، وتوفر البيئة المناسبة للعمل عن بعد وتناسبه مع ثقافة المجتمع والحاجة إلى تقليل نسب البطالة، ورغبة المرأة في الإسهام في تنمية المجتمع وتحقيق التنمية المستدامة. ويهدف البحث إلى دراسة مفهوم العمل عن بعد والاستفادة من الخبرات والتجارب المحلية والإقليمية والدولية في مجال العمل عن بعد، وتحليل الوضع الراهن للعمل عن بعد في منطقة الدراسة وهي محافظة الخرج، وذلك من منظور تقني. واعتمدت الدراسة على المنهج الوصفي وذلك من خلال حصر الموارد والإمكانات في منطقة الدراسة، وجمع المعلومات والحقائق لتحديد المشكلات المتعلقة بالعمل عن بعد، واستطلاع رأي كل من أفراد المجتمع وخاصة المرأة وذوي الاحتياجات الخاصة ومؤسسات المجتمع، لمعرفة مدى تقبلهم للمجالات المقترحة.

وخلصت الدراسة إلى العديد من النتائج والتوصيات ومنها:

1. توافر القوى البشرية القادرة على الاتجاه نحو العمل عن بعد بقوة، نظراً لارتفاع نسبة الخريجات الحاصلات على بكالوريوس غير العاملات ويبحثن عن عمل وارتفاع مستوى تعاملهن مع الحاسب وتطبيقاته وملحقاته.
2. توافر المتطلبات المادية التقنية الأساسية لانتشار العمل عن بعد، والمتمثلة في الحاسبات والإنترنت.
3. توافر المهارات المناسبة للعمل عن بعد لدى أفراد المجتمع المتوقع قبولهم للعمل عن بعد.
4. إصدار التشريعات المناسبة لضمان حقوق العاملين عن بعد، وأن تقوم جهات حكومية محددة بتنظيم مثل هذا النوع من العمل.
5. العمل على توفير مراكز حكومية للتدريب والتأهيل للعمل عن بعد، وتوفير فرص للعمل عن بعد.
6. يجب تفعيل دور الإعلام والمدارس والجامعة لنشر ثقافة العمل عن بعد، ودوره في تنمية المجتمع.
7. العمل على توفير متطلبات تفعيل العمل عن بعد والمتمثل في الأجهزة المطلوبة وملحقاتها والإنترنت والدعم الفني.
8. المجالات التي يمكن تفعيل أسلوب العمل عن بعد بها في البيئة المحلية، طبقاً للأولوية، هي كما يلي: مجال تصميم وتطوير مواقع الإنترنت، العمل الخيري والتطوعي، خدمة العملاء هاتفياً، التجارة الإلكترونية، تصميم وإعداد البرمجيات، أعمال الترجمة والكتابة في الصحف والمجلات، التعلم الإلكتروني، أعمال الدعاية والإعلان وتصميمها، الصحافة الإلكترونية.
9. دعم الدراسات العلمية الموجهة نحو تفعيل العمل عن بعد.
10. العمل على نشر ثقافة العمل عن بعد في المؤسسات الحكومية والأهلية، وذلك من خلال الدورات والندوات والمحاضرات والمطبوعات.
11. دعم المؤسسات التي تتجه نحو تفعيل أسلوب العمل عن بعد.
12. تأهيل القائمين على المؤسسات الحكومية والأهلية وتدريبهم على العمل عن بعد، كأسلوب جديد يحتاج إلى نوعية معينة من الإدارة تختلف عن الأسلوب التقليدي للقيادة.
13. الاستفادة من تجارب الدول المطبقة لأسلوب العمل عن بعد.
14. ضمان أن لا يقل العامل عن بعد في المميزات والحوافز والمكافآت عن العامل بالنظام التقليدي.

العلاقة بين نمو الصادرات والنمو الاقتصادي بالمملكة العربية السعودية



نحو ٩٠٪ من هيكلها التصديري، فضلاً عن معدلات النمو المتحققة على مستوى كل القطاعات دون المستوى المأمول. الأمر الذي يتطلب دراسة العلاقة بين معدلات التنمية في قطاع الصادرات ومعدلات النمو في الاقتصاد السعودي.

وسوف تعتمد الدراسة في تحقيق أهدافها على المنهج الوصفي التحليلي من خلال تطبيق أساليب التحليل الكيفية Qualitative والكمية Quantitative لدراسة طبيعة واتجاه العلاقة بين متغيري الدراسة الرئيسيين في الأجلين القصير والطويل، من خلال الاعتماد على بعض النماذج الإحصائية المتخصصة، مثل اختبار جذر الوحدة Unit root، نموذج تصحيح الخطأ غير المقيد، من خلال استخدام منهج اختبار الحدود للتكامل المشترك، وغيرها من الأساليب الأخرى. وتأتي أهمية الدراسة الحالية انطلاقاً مما تؤديه الصادرات كمحفز ودافع للنمو الاقتصادي، كما تبرز أهمية هذه الدراسة في دعم المسؤولين ومتخذي القرار في دعم التوجهات التي تستهدف معدلات مرغوبة من النمو الاقتصادي في قطاع الصادرات السعودي بما يتناسب مع آمال وطموحات هذا القطاع، وتفعيل دوره في النشاط الاقتصادي، كما ستدعم نتائج هذه الدراسة أيضاً متخذي القرار في تحقيق المعدلات المرغوبة من النمو الاقتصادي، بما يرفع من مستوى معيشة الأفراد ويحقق مستويات مقبولة من الرفاهية الاقتصادية. وعليه يصبح تنمية وتطوير قطاع الصادرات ضرورة ملحة من أجل تحقيق معدلات مقبولة من النمو الاقتصادي.



أعد سعادة د/ طارق توفيق الخطيب، الأستاذ المساعد - كلية إدارة الأعمال - الخرج؛ بحثاً يناقش فيه العلاقة بين نمو الصادرات والنمو الاقتصادي بالمملكة العربية السعودية، وتتبلور خلاصته في أن النمو الاقتصادي يعد من أهم الأهداف الإستراتيجية التي تستهدفها كافة الدول على اختلاف مستويات حضرها ورفيها الاقتصادي، إذ لا

يمكن أن تتحقق تنمية شاملة دون مستويات مقبولة من النمو الاقتصادي، كما تمثل قضية التصدير محورا رئيسيا في رسم السياسات الاقتصادية لكثير من الدول، لكونها تمثل مصدرا مهماً لتدفقات النقد الأجنبي بجانب أنها تحقق قدرا وافرا من فرص التوظيف المناسبة. وعلى الرغم من أن الاقتصاد السعودي هو اقتصاد قطبي لكونه يعاني من التركيز في صادراته على النفط ومشتقاته الذي يشكل نحو ٩٠٪ من هيكله التصديري، لكن يظل الدور الذي تؤديه الصادرات في تسريع وتيرة النمو الاقتصادي مرهوناً بالتنوع الاقتصادي وإدراج سلع غير تقليدية في هيكلها التصديري، بما يؤدي إلى مزيد من الاستقرار في هذه الصادرات ويسهم في تحقيق نتائج إيجابية ملموسة على معدلات نمو الاقتصاد الوطني.

وقد تمثلت مشكلة الدراسة الحالية في أن الواقع الحالي لصادرات المملكة لا يتواءم مع القاعدة الإنتاجية التي تتمتع بها، فضلا عن تعرضها لبعض المشكلات والعقبات التي تحول دون تميزها سواء على المستوى المحلي، أو الدولي كنتيجة لما تعانيه هذه الصادرات من أحادية قطبية تتمثل في تركزها في النفط ومشتقاته الذي يشكل

أثر الإفصاح المحاسبي عن ممارسات التنمية المستدامة على جودة الأرباح المحاسبية للشركات المسجلة بالبورصة السعودية

أعد الباحث الدكتور مجدي مليجي عبدالحكيم دراسة عن أثر الإفصاح المحاسبي عن ممارسات التنمية المستدامة على جودة الأرباح المحاسبية للشركات المسجلة بالبورصة السعودية، هادفاً من ورائها إلى فحص مستوي ومحتوي الإفصاح المحاسبي (حجم وجودة الإفصاح) عن ممارسات التنمية المستدامة (الاقتصادية والاجتماعية والبيئية والحوكمة)، والعوامل المؤثرة فيه من ناحية، وأثره على جودة الأرباح المحاسبية للشركات المسجلة في البورصة السعودية من ناحية أخرى.

وقد استخدم الباحث مدخل تحليل المحتوى واشتقاق فروض الدراسة من التحليل النظري والدراسات السابقة، وتعكس العوامل المؤثرة في مستوي الإفصاح المحاسبي على ممارسات التنمية المستدامة وعلاقته بجودة الأرباح المحاسبية، وتم فحص وتحليل التقارير السنوية لعينة من الشركات المسجلة في البورصة السعودية خلال الفترة من عام (٢٠١٠م حتى عام ٢٠١٤م)،



وتم استخدام بعض الأساليب الإحصائية للارتباط والانحدار في تحليل النتائج. ولتحقيق هذا الهدف اعتمدت الدراسة على بناء نموذجين أحدهما لقياس العوامل المؤثرة في الإفصاح المحاسبي عن ممارسات التنمية المستدامة، والآخر لقياس أثر هذا الإفصاح على الأداء المالي.

أما القيود التي روعيت في البحث فتمثلت في قيد موضوعي يتحدد في دراسة العوامل المؤثرة على مستوي الإفصاح المحاسبي عن ممارسات التنمية المستدامة وأثره على جودة الأرباح المحاسبية، وقيد مكاني يتمثل في إجراء الدراسة التطبيقية على الشركات المسجلة في البيئة السعودية، وقيد زمني يتمثل في تحليل التقارير السنوية للشركات خلال الفترة من عام (٢٠١٠م حتى عام ٢٠١٤م).

ويمكن أن تكون هذه الدراسة محور اهتمام الجهات النظامية في المملكة العربية السعودية، ووضع معيار محاسبي ينظم الإفصاح عن ممارسات التنمية المستدامة، وكذلك محور اهتمام الشركات نحو مزيد من الإفصاح الاختياري عن هذه الممارسات لتحسين جودة أرباحها المحاسبية. وقامت هذه الدراسة بتطوير مؤشر للإفصاح المحاسبي عن ممارسات التنمية المستدامة يتضمن متغيرات متعلقة بالأداء الاجتماعي والبيئي والاقتصادي والحوكمي، وتطوير نموذجين أحدهما يتعلق بالعوامل المؤثرة على هذه الممارسات، والآخر لتأثيرها على جودة الأرباح المحاسبية.

تعزيزاً لجهود كرسي سارة الغنيم في المجال الزراعي.. وفد من مركز حفظ الأصول والتحسين الوراثي يناقش أوجه التعاون بين الجامعة والوزارة



الزعفران المنتج محلياً، وسوف يعلن عن ذلك قريباً بإذن الله بعد اعتماد البروتوكول البحثي. كما استطاع الكرسي حالياً أن يوطن زراعة شجرة (المورينجا) محلياً، وينشر زراعتها في المجتمع المحلي بإتاحة البذور والشتلات للعديد من المؤسسات الزراعية والأفراد. كما ذكر سعادة الدكتور محمود شرف الدين - أستاذ الكرسي، أن إنشاء كرسي أبحاث النباتات الطبية والعطرية غير التقليدية يمثل أحد برامج الشراكة المجتمعية لجامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز، والتي تهدف إلى توظيف وتوجيه خططها البحثية لخدمة الاقتصاد الوطني، والتفاعل مع مشكلات المجتمع السعودي. ولذا فإن الأنشطة البحثية الأساسية والتطبيقية للكرسي تهدف إلى إدخال زراعة وإنتاج النباتات الطبية والعطرية غير التقليدية بمحافظه الخرج.

استقبل عميد كلية العلوم والدراسات الإنسانية والمشرف على كرسي سارة الغنيم للأبحاث سعادة الدكتور فرحان بن حسين الجعدي وفداً من مركز حفظ الأصول والتحسين الوراثي التابع لوزارة الزراعة، حيث تباحث الوفد مع القائمين على الكرسي حول أوجه التعاون المشترك وتبادل المعلومات والخبرات بين وزارة الزراعة والجامعة. الجدير بالذكر أن كرسي سارة الغنيم لاستزراع النباتات الطبية والعطرية غير التقليدية تجاوز مرحلة الاستزراع لهذه النباتات في البيئة المحلية إلى تطوير أصول البذور وإنشاء بنك للمادة الوراثية في معامل الكرسي. كما استطاع الكرسي أن يطور من إنتاجية



الجامعة تشارك في المؤتمر السعودي الدولي لجمعيات ومراكز ريادة الأعمال وتعقد لقاءً تشاورياً لوضع إستراتيجية برنامج (غيث)



امتداداً لمشاركة جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز في المؤتمر السعودي الدولي لجمعيات ومراكز ريادة الأعمال، والذي تناول مواضيع رئيسة تتكون من «خمسة محاور» وتشمل: محور بيئة ريادة الأعمال، ومحور التكامل والتنسيق بين مراكز وجمعيات ريادة الأعمال، ومحور الابتكار وريادة الأعمال، ومحور تعليم ريادة الأعمال، وكذا محور الجهات الداعمة لرواد الأعمال، وهو المؤتمر الذي شارك فيه أكثر من ٣٠ خبيراً ومختصاً محلياً وعالمياً يمثلون ٧ دول عربية ودولية، وحرصاً على الاستفادة من نتائج



المؤتمر وتوصياته التي ركزت على تطوير الاقتصاد المعرفي، وتشجيع الشباب على العمل الحر، وجعلها ثقافة سائدة بينهم - نظم معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية بالجامعة لقاءً تشاورياً برئاسة الدكتور ناصر بن حماد الجعدي بقاعة الاجتماعات بفندق الانتركونتننتال، وبحضور الفريق الاستشاري لبرنامج غيث وعدد من المستشارين، بغرض تحديد إستراتيجية العمل الحالية والمستقبلية لبرنامج (غيث)، ومن ثم تعريف المؤسسات الحكومية والأهلية ذات الصلة بالبرنامج وإستراتيجيته، وكذا رجال الأعمال الراغبين في دعم نشاطات البرنامج وفعالياته.

موجز نشاطات كرسي الشيخ عبدالله بن زيد بن غنيم لأبحاث التداوي بالطب النبوي وتطوير وتصنيع المنتجات الطبيعية

تركز خطة عمل الكرسي على دراسة التركيب الكيميائي للنباتات التي تتميز بها المملكة دون غيرها للاستفادة من هذه النباتات اقتصادياً، والعناية بتوثيق الفاعلية البيولوجية لهذه النباتات ونقلها من التجريب إلى التطبيق. وثمة خطط للتعاقد مع أحد مصانع الدواء الوطنية لإنتاج خط تصنيعي خاص بالمستحضرات العشبية والمنتجات الطبيعية التي يبتكرها الكرسي، مع التركيز على أبحاث ودراسات تقنية صياغة الدواء التي تعتبر جزءاً أصيلاً من نشاط الكرسي. ومن أجل الوصول إلى نتائج واقعية وإنجاز الخطط الموضوعية للكرسي، تم تشكيل مجموعات بحثية يضطلع كل منها بمهام محددة، حيث يبدأ العمل من اقتراح الفكرة، وفور إقرار الفكرة والتأكد من قابليتها للتطبيق يتم إجراء الدراسة بدءاً من عمليات الاستخلاص والتجزئة، ومروراً باختبارات الفاعلية البيولوجية المتعددة التي تشمل الكائنات الدقيقة، أو حيوانات التجارب وغيرها. وبعد الوصول إلى الجزء الفعال سواء أكان مستخلصاً أو جزءاً من المستخلص أو مادة نقية، يتم الانتقال إلى مرحلة الصياغة الدوائية، حيث يتم إجراء الدراسات للوصول إلى الصياغة الدوائية المثلى. ويتلو ذلك عمل طريقة تحليل مناسبة للمستحضرات وإجراء تجارب الثبوتية، وإثبات الفاعلية عليها ثم التسجيل لدى الجهات المعنية، ومن ثم التعاقد للتصنيع على مستوى يسمح بالتسويق. ويمكن تحديد آخر منجزات الكرسي في النقاط الآتية:



1. الانتهاء من دراسة تأثير بعض النباتات على تخفيض نسبة السكرى في الدم أعطت ثلاثة منها نتائج إيجابية.
2. الوصول إلى المراحل النهائية في التجارب الخاصة بدراسة تأثير خلاصة نباتية على التئام الجروح.
3. الإعداد لتسجيل براءتي اختراع من أبحاث الكرسي.
4. تدريب أربعة من طلاب المستوى الأخير في كلية الصيدلة ضمن برنامج مشاريع التخرج.
5. تقديم ثلاثة أبحاث للنشر في مجلات علمية محكمة.

.. المعهد وكرسي الشيخ الداغ يقيمان لقاءً عن العمل عن بُعد

بن عبدالرحمن الداغ أن دعمه لجامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز هو جزء من واجبه الوطني، فالجامعة هي الحاضن لأبناء وبنات الوطن، وبناء قدراتهم وتوجيههم لما يخدم طموحاتهم ويحقق رغباتهم وأهدافهم .

ومن جانبه أوضح المشرف على معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية المشرف على الكرسي الدكتور ناصر بن حماد الجعدي أن هذا اللقاء

يأتي ضمن برامج الكرسي، والذي كان أحد أهم أهدافه هو تشجيع مفهوم عمل المرأة عن بعد؛ لما نتوقه منه من دعم لاقتصاد الأسرة، حيث إن عمل المرأة واستثمارها من منزلها يصب في خدمة الأسرة والمجتمع، فمن خلاله تحافظ المرأة على مملكتها الحقيقية وهي منزلها وأسرتها، وترفع من مكانتها الاقتصادية، وأبدي تطلعه إلى مشاركة فعالة وكبيرة من جميع فئات المجتمع في القطاعين العام والخاص والمجتمع المدني، وقد وجه شكره وتقديره لمعالي مدير الجامعة على دعمه المستمر ومؤازرته للمعهد في جميع برامج، وأعرب عن تقديره لفضيلة الشيخ عبدالعزيز بن عبدالرحمن الداغ لدعمه للكرسي وأشطته.



برعاية كريمة من معالي مدير جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز أقام معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية وكرسي الشيخ عبدالعزيز بن عبدالرحمن الداغ لتنمية المجتمع المحلي لقاءً بعنوان: العمل عن بُعد (المفاهيم والإجراءات والتطبيقات). وذلك ضمن أنشطة وفعاليات الكرسي، يوم الأربعاء ١٤٣٦/٧/٣ الموافق ٢٠١٥/٤/٢٢، من الساعة التاسعة صباحاً وحتى

الساعة الثانية عشرة ظهرًا، وذلك في كلية العلوم والدراسات الإنسانية بالجامعة. وقدم عدد من الباحثين نتائج أبحاثهم المدعومة من قبل الكرسي، وتم توقيع عدد من البحوث الجديدة المدعومة، والتي تدور جميعها حول عمل المرأة وخاصة العمل عن بعد .

وقد صرح معالي مدير الجامعة بأن تشجيع أبناء وبنات الوطن وخاصة منسوبي الجامعة على التوجه نحو العمل الحر أمر بالغ الأهمية، ويفتح المجال لاستثمار قدراتهم وإمكاناتهم ليكونوا قادرين على الإنتاج والإبداع، وفتح مجال التوظيف لأبناء الوطن في هذه المشاريع الريادية، وصرح ممول الكرسي الشيخ عبدالعزيز

تفاعلًا مع فعاليات ملتقى التنمية الصناعية في المناطق الواعدة..

جامعة الأمير سطام تشارك بملتقى التنمية الصناعية

شاركت جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز ممثلة في معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية وفي فعاليات ملتقى التنمية الصناعية في المناطق الواعدة الذي ينظمه صندوق التنمية الصناعية السعودي برعاية معالي وزير المالية الدكتور إبراهيم العساف، ومعالي وزير التجارة والصناعة الدكتور توفيق الربيعية، والذي أقيم بالرياض بحضور سعادة المشرف على المعهد الدكتور ناصر بن حماد الجعدي. وقد شارك في فعاليات الملتقى عدد من الوزراء وكبار المسؤولين والصناعيين ورجال الأعمال من المملكة وخارجها؛ وتتضمن فعالياته ست جلسات رئيسية، تتحدث عن التنمية الصناعية في المناطق الواعدة، والرؤية والأهداف والسياسات، كما ناقش الملتقى دور الشركات الكبرى والقطاع الخاص، ودور الشركات الكبرى في تحقيق التنمية المتوازنة وتسويق المنتجات الصناعية للمناطق، وكيفية توسعة سلاسل إمداد الشركات الصناعية الكبرى في المناطق وجدوى إنشاء تجمعات صناعية مرتبطة بالصناعات الكبرى وفق مزايا كل منطقة.



.. وتستضيف اللقاء السابع لعمداء معاهد البحوث والخدمات الاستشارية بجامعة المملكة

فهد للبترول والمعادن، ومعهد الملك عبدالله للبحوث والدراسات الاستشارية بجامعة الملك سعود، ومعهد البحوث والاستشارات بجامعة القصيم.

في حين تناولت الجلسة الثانية المسؤولية الاجتماعية لمعاهد البحوث والخدمات الاستشارية والتي شارك فيها كل من معهد الأمير نايف للبحوث والخدمات الاستشارية بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية، ومعهد البحوث والاستشارات بجامعة الملك فيصل، ومعهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية بجامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز، وركزت الجلسة الثالثة على استثمار إيرادات المعاهد وطرق تميمتها، وقد قدم ورقة عمل حول ذلك كل من: معهد التنمية والخدمات الاستشارية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن، ومعهد البحوث والاستشارات بجامعة أم القرى، ومعهد البحوث والاستشارات بجامعة طيبة، ومعهد الملك سلمان للدراسات والخدمات الاستشارية بجامعة المجمعة.

وركزت الجلستان الرابعة والخامسة على تجارب المعاهد الناشئة في البناء والتأسيس، وقد عرضت تجاربها وخبراتها الناجحة معاهد البحوث والاستشارات في جامعة حائل، والملك خالد، والباحة، وتبوك، والجوف. واختتمت فعاليات اللقاء بإعلان البيان الختامي وتوصيات اللقاء.

وبعد انتهاء جلسات اللقاء، وما دار فيه من نقاش مثمر بناءً، وجه معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية بجامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز الشكر والتقدير لأصحاب السعادة عمداء المعاهد ومن يمثلهم من الجامعات التي ليس فيها معاهد؛ لإجاباتهم الدعوة، وحرصهم على المشاركة الفاعلة في جلسات اللقاء، وإثرائه بالحوار والنقاش المثمر الذي سيكون له بإذن الله نتائج إيجابية على مسيرة معاهد البحوث والاستشارات في الجامعات السعودية في المستقبل القريب بإذن الله.

برعاية كريمة من معالي مدير الجامعة الدكتور عبدالرحمن بن محمد العاصمي، وبتنظيم معهد الأمير عبدالرحمن بن ناصر للبحوث والخدمات الاستشارية بالجامعة؛ أقيم اللقاء السابع لعمداء معاهد البحوث والخدمات الاستشارية



في الجامعات السعودية، وذلك في يوم الأربعاء ٢٩ ربيع الآخر ١٤٣٦ هـ، تحت إشراف معهد الأمير ناصر.

وقد رحب معالي مدير الجامعة في بداية اللقاء بعمداء معاهد البحوث في الجامعات السعودية، مؤكداً معاليه على أهمية معاهد البحوث كأذرع داعمة للجامعات، ونواذع لها على المجتمع مطالباً بتفعيل دور معاهد البحوث وتأطير عملها بما يخدم الأهداف المنوطة بها، وأكد معالي مدير الجامعة على أهمية الاهتمام والاستفادة من الخبرات الناجحة، والتسويق لما تحتويه الجامعات من كوادر بشرية مميزة، من أجل خدمة البحث العلمي، سواء أكان ذلك بالتدريب أو تقديم الخدمات التي يستفاد منها . وشكر معالي مدير الجامعة الحكومة الرشيدة على ما وفرتة من إمكانات كبيرة لخدمة الجامعات السعودية.

وتناولت فعاليات اللقاء الصباحية الشراكات والمسؤولية الاجتماعية والتجارب الناجحة لمعاهد البحوث والخدمات الاستشارية بالجامعات السعودية، حيث بدأت أولى جلسات اللقاء بجلسة عمل حول إنجازات وطموحات معاهد البحوث والخدمات الاستشارية ودورها في الشراكات المحلية والدولية، وقد شارك في الجلسة كل من معهد البحوث والاستشارات بجامعة الملك عبد العزيز، وجامعة الملك

عُنيت الجامعة ممثلة في عمادة البحث العلمي بتفعيل الحراك البحثي داخل الجامعة، وفتحت آفاق التعاون والمشاركة مع الباحثين المتميزين من خارجها، واستنهضت همم الباحثين المتميزين على الإدلاء بدلوهم، وعملت على تحفيزهم من خلال تمويل المقترحات البحثية المتسمة بالأصالة العلمية، والجِدَّة البحثية، إلى جانب اشتغالها على معطيات ونتائج يمكن الاستفادة منها عمليا في المجالات: الفكرية، والاجتماعية، والاقتصادية، والصحية، وشتى مجالات الحياة. وانتخبت أسرة تحرير (أفياء البحث العلمي) ثلة من تلك المقترحات التي صدرت الموافقة على دعمها من لدن معالي مدير الجامعة الدكتور عبدالرحمن بن محمد العاصمي، وتسييل الضوء على مضامينها في السطور التالية:

أولاً: تصميم بيئة تعلم حاسوبية تفاعلية لتنمية التحصيل العلمي وبقاء أثر التعلم لبعض المفاهيم الحاسوبية للتلاميذ المعوقين سمعياً بالمرحلة الابتدائية



للباحث: الدكتور سامي عبدالحميد محمد عيسى.

وتتمحور فكرة المقترح حول احتياجات بيئة التعلم لذوي الاحتياجات الخاصة للكثير من الدراسات، وخاصة المرتبطة بتوظيف المستحدثات التكنولوجية ودورها في حل مشكلاتهم التعليمية. ولذا جاء المقترح البحثي هادفاً إلى تصميم بيئة تعلم حاسوبية تفاعلية لإكساب التلاميذ المعوقين سمعياً بعض المهارات الحاسوبية، ولقياس أثر بيئة التعلم على التحصيل العلمي وبقاء أثر التعلم لدى التلاميذ، سيستخدم الباحث اختباراً تحصيلياً يتم إعادته بعد ثلاثة أسابيع من التطبيق لمعرفة بقاء أثر التعلم لدى التلاميذ، وتتلخص تساؤلاته في التالي:

١. ما المفاهيم الحاسوبية اللازمة للتلاميذ ذوي الإعاقة السمعية بالمرحلة الابتدائية؟
٢. ما التصميم المقترح لبيئة التعلم الحاسوبية التفاعلية في تنمية التحصيل العلمي، وبقاء أثر التعلم لبعض المفاهيم الحاسوبية للتلاميذ ذوي الإعاقة السمعية بالمرحلة الابتدائية؟

٣. ما أثر بيئة التعلم الحاسوبية التفاعلية المقترحة في التحصيل العلمي لبعض المفاهيم الحاسوبية للتلاميذ ذوي الإعاقة السمعية بالمرحلة الابتدائية؟

٤. ما أثر بيئة التعلم الحاسوبية التفاعلية المقترحة في بقاء أثر التعلم لبعض المفاهيم الحاسوبية للتلاميذ ذوي الإعاقة السمعية بالمرحلة الابتدائية؟

ولتتمتع النتائج والتوصيات بالدقة والفاعلية اتجه الباحث إلى تطبيق أدوات البحث على عينة مكونة من (٤٠) طالباً مقسمة إلى مجموعتين إحداهما مجموعة تجريبية عددها (٢٠) طالباً من طلاب مدرسة القادسية الابتدائية للصم بمحافظة الخرج، والأخرى مجموعة ضابطة عددها (٢٠) طالباً من فصول الأمل بمدرسة القادسية الابتدائية لضعاف السمع بمحافظة الخرج.

مستعيناً في إجراءات البحث وتطبيقاته بمنهجين، أولهما: المنهج الوصفي لمعالجة الإطار النظري المرتبط بالبحث من دراسات سابقة أو مرتبطة. وثانيهما: المنهج شبه التجريبي لقياس أثر المتغير المستقل «بيئة التعلم الحاسوبية التفاعلية» على المتغيرات المستقلة «التحصيل العلمي، وبقاء أثر التعلم»

ثانياً: تقنية جديدة لتحديد المعاملات غير المعلومة للخلايا الكهروضوئية عند ظروف بيئية مختلفة

للباحث: الدكتور أحمد مصطفى حسين

تعد الطاقة عنصراً رئيساً لتطور الحضارة الإنسانية فبدونها لا يتم التقدم التكنولوجي لأية دولة، لذلك فقد حظيت استخدامات مصادر الطاقات المتجددة بالاهتمام العالمي في الآونة الأخيرة ليس فقط لجودها ومزاياها في الإمداد بالطاقة خاصة للمناطق النائية والمجتمعات البعيدة المحرومة من الطاقة، وإنما أيضاً للمزايا البيئية المتعددة التي تزامنت مع اهتمام العالم في الحفاظ على البيئة ومواجهة ظاهرة الاحتباس الحراري الناجمة عن غازات احتراق الوقود التقليدي.

وقد أثبتت التطبيقات العملية إمكان استخدام الطاقة الشمسية لتوليد الكهرباء على نطاق تجاري، وقد منَّ الله سبحانه وتعالى على المملكة العربية السعودية بقسط وافر من كمية الطاقة الشمسية حيث تعتبر الطاقة الشمسية الساقطة على المتر المربع الواحد من أعلى المعدلات في العالم مستثنين في ذلك على القياسات لبعض مناطق المملكة المسجلة بأطلس الطاقة الشمسية والذي تم إنشاؤه بدعم من مدينة الملك عبد الله للطاقة الذرية والمتجددة.

كما يمكن استخدام الطاقة الشمسية في تطبيقات عديدة منها تحلية المياه والسخانات الشمسية، وتشغيل إشارات المرور وإنارة الشوارع، وتشغيل بعض الأجهزة الكهربائية مثل الساعات والآلات الحاسبة، وتشغيل الأقمار الاصطناعية والمركبات والمحطات الفضائية، والسيارات التي تسير بالطاقة الشمسية.

وتتكون أغلب الخلايا الكهروضوئية من طبقة رقيقة من مادة السيليكون، وهي إحدى مواد أشباه الموصلات حيث يتم تصنيعها من خلال خلط كمية صغيرة جداً من البورون مع مادة السيليكون الناصي لخلق طبقة p-type (والذي يمثل المأخذ الموجب للخلية)، ثم تسخن إلى درجة حرارة ٨٥٠ درجة مئوية وفي أثناء التسخين يرش سطح الخلية بطبقة من الفوسفور وذلك لخلق طبقة n-type (والذي يمثل

المأخذ السالب للخلية) وبذلك تتكون الوصلة الثنائية قرب السطح بين غلاف الفسفور وخليط البورون.

ولكل خلية كهروضوئية يوجد دليل الصانع، وهذا الدليل لا يشمل العديد من المعاملات الضرورية مثل مقاومة التوالي RS، ومقاومة التوازي Rsh، والتيار الناتج عن الضوء Iph، ومعامل المثالية a، والتيار التشبع العكسي Io الخاص بالوصلة الثنائية. ومن منطلق العنصر الثالث الخاص بإنجاح استخدام الطاقة الشمسية، يقوم هذا البحث بعمل دراسة

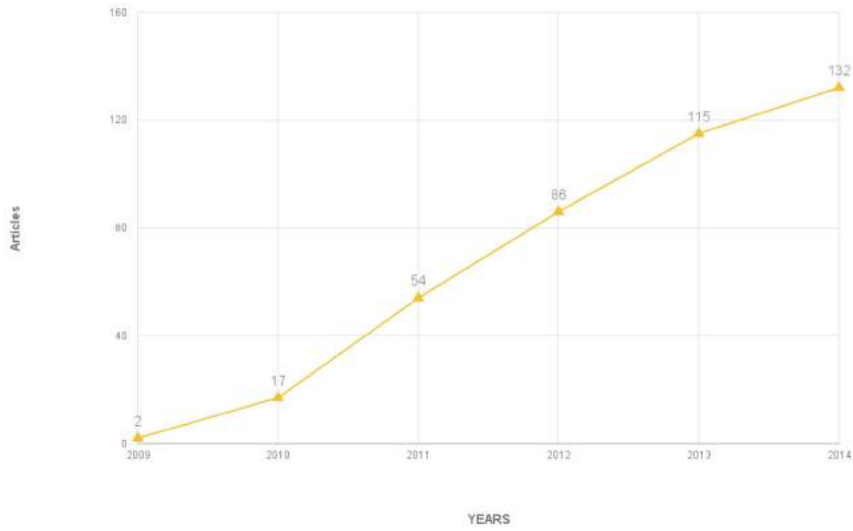


حول تحديد المعاملات الخمسة الخاصة بالدائرة المكافئة للخلايا الكهروضوئية، والتي لم تذكر في دليل الصانع. وفكرة العمل تقوم على توكين أربع معادلات بدلالة أربعة مجاهيل وهي RS و Rsh و Iph و Io وبالتعويض فيما بين المعادلات الأربع يمكن الحصول على صورة نهائية (transcendental equation) لمقاومة التوالي يمكن حلها رقمياً مع مراعاة تغيير المعامل a بمعامل صغير جداً حتى نحصل على علاقة جهد والتيار الخلية متطابقة مع تلك العلاقة المثالية الموجودة بدليل الصانع، والتي تم الحصول عليها عند ظروف بيئية قياسية (Standard Test Conditions). ومن أجل التأكد من دقة المعاملات التي تم الحصول عليها يتم اختبار النموذج المقترح عند ظروف بيئية تختلف عن الظروف البيئية القياسية بتغيير درجات الحرارة، وتغيير السطوح الشمسي، وعند كل حالة يتم الحصول المنحنيات التي تمثل التشغيل الكهربائي للخلية مثل الجهد والتيار والقدرة.

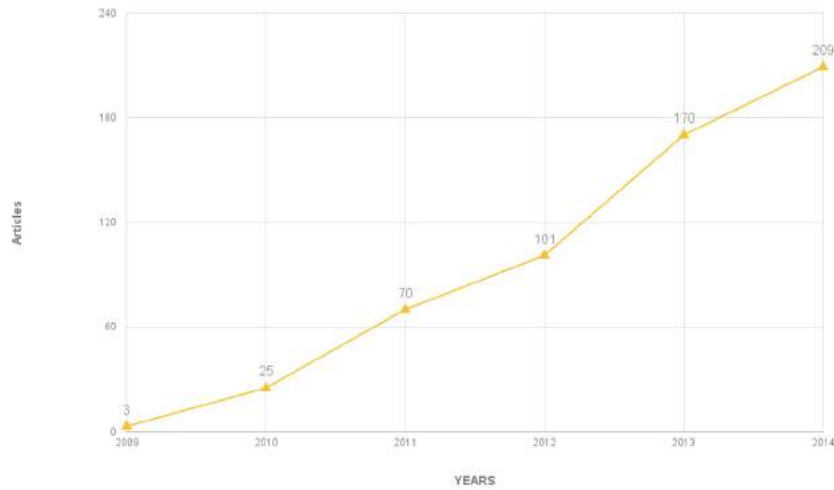
وخلاصة القول أن الطريقة الرقمية المقترحة للحصول على المعاملات الخمس للخلية الكهروضوئية ستمكن الباحثين في مجال الخلايا الشمسية من استخدام معادلة مقاومة التوالي النهائية وإيجاد تلك المعاملات بطريقة سهلة التطبيق ودقيقة للغاية حيث تم تطبيقها على العديد من الأنواع المختلفة من الخلايا الكهروضوئية

النشر العلمي في قواعد البيانات العالمية ذات معامل التأثير له دلالاته الإيجابية على مسيرة البحث العلمي وجودتها في جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز، لذا تود عمادة البحث العلمي إطلاع القراء الكرام على مسيرة النشر لباحثي الجامعة لدى قاعدة شبكة العلوم ، وقاعدة SCOPUS وذلك وفق الآتي:

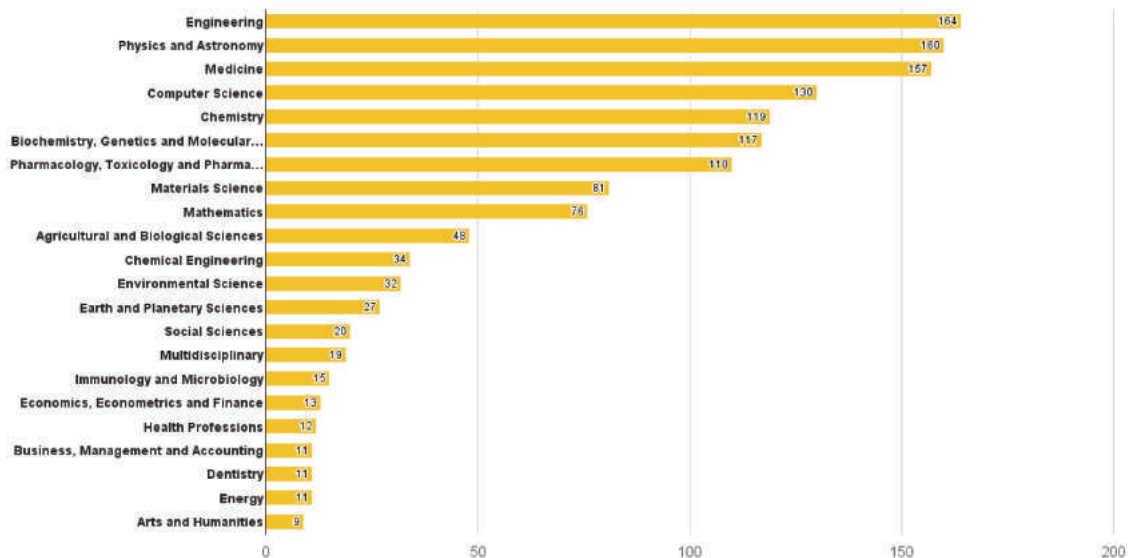
إحصائية النشر في WEB OF SCIENCE



إحصائية النشر في SCOPUS



إحصائية النشر وفق التخصصات في SCOPUS



مجلة العلوم الشرعية واللغة العربية بجامعة الأمير سطام بن عبد العزيز



وائل الجنيدى:

أقر مجلس جامعة الأمير سطام بن عبدالعزيز إصدار أول مجلة علمية محكمة تحت مسمى (مجلة العلوم الشرعية واللغة العربية)، وهي أول دورية علمية تصدر عن الجامعة، وتعنى بنشر البحوث والدراسات في مجال العلوم الشرعية واللغة العربية، وتصدر مرتين في العام الجامعي وفق الخطة المعتمدة.

رؤيتها: أن تكون خيار الباحثين الأول لنشر بحوثهم في مجال العلوم الشرعية واللغة العربية.

رسالتها: نشر البحوث المحكمة في العلوم الشرعية واللغة العربية مع الالتزام بالمعايير المهنية العالمية المعتمدة في النشر المحكم.

ومن أهم أهدافها:

١- المشاركة في خدمة النشر العلمي المتخصص في العلوم الشرعية واللغة العربية من خلال نشر البحوث المحكمة، والدراسات الرصينة.

٢- تحقيق إضافة علمية للباحثين في الدراسات الإسلامية والعربية من خلال محتوى المجلة.

٣- فتح نافذة جديدة للباحثين محلياً وعالمياً لنشر بحوثهم في التخصصات العلمية الشرعية والعربية.

وتضم في هيئة تحريرها نخبة من أساتذة الدراسات العليا من مختلف دول العالم، في كافة تخصصات المجلة، برئاسة الأستاذ الدكتور عبد الرحمن بن معاضة الشهري، وعضوية كل من: الأستاذ الدكتور محمد أزهرى (المغرب)، والأستاذ الدكتور صالح صواب (اليمن)، والأستاذ الدكتور عبد العزيز بن صالح العمار (السعودية)، والدكتور مشرف بن أحمد الزهراني (السعودية)، والدكتور عبد الرحمن بن عبد العزيز الجريوي (السعودية)، والدكتور مسفر الكبيري (السعودية)، والدكتور خالد بن هدوب المهيدب (السعودية).

ويدير تحريرها الأستاذ: وائل بن يحيى بن بخيت الجنيدى

كما يوجد للمجلة هيئة استشارية تضم نخبة من أساتذة الدراسات العليا في العالم .

وتشترط للنشر فيها جملة من الشروط سعيًا للوصول بمخرجاتها للجودة والتنوع الذي ينشده أعضاء هيئة تحريرها في ظل توجيهات معالي مدير الجامعة .

وتعمل المجلة على أن يكون عملها إلكترونيًا صرفًا، طلبًا للتميز، وسرعة الإنجاز، وأن يكون الباحث على

اطلاع دقيق على مراحل سير بحثه في أثناء تحكيمه، وتقويمه، وحتى نشره .

حيث يلتزم الباحث بالتسجيل في موقع المجلة، مختارًا اسم مستخدم، وكلمة مرور خاصة به، متضمنًا اسمه

الرباعي، ورقم جواله، وبريده الإلكتروني للتواصل، ومؤهله العلمي، والجامعة، والكلية، والرتبة العلمية،

والتخصص الدقيق، والتخصص العام .



• خطوات إرسال البحث :

أولاً: على الباحث الاطلاع على قواعد النشر وإقراره بالالتزام بذلك .

ثانياً: على الباحث أن يختار التخصص العلمي من التخصصات المدرجة بما يناسب عنوان بحثه وموضوعه، وهي (التفسير وعلوم القرآن، القراءات، العقيدة والمذاهب

المعاصرة، الثقافة الإسلامية، السنة النبوية وعلومها، السيرة النبوية، الدعوة، البلاغة، النقد، الأدب، الفقه وأصوله، النحو والصرف) .

ثالثاً: يكتب كلمات استدلائية ومفتاحية على موضوع بحثه، لا تقل عن خمس كلمات .

رابعاً: على الباحث أن يتابع بحثه باستمرار ليكون على اطلاع على مستجداته .

خامساً: يحاط الباحث برسالة نصية على الجوال المسجل على موقع المجلة بمراحل انتقال بحثه من مرحلة إلى مرحلة .

خامساً: خطوات تحكيم البحوث في المجلة:

أ. على المحكم تسجيل بياناته (اسم المستخدم، كلمة المرور، الاسم الرباعي، الجوال، واتس: نعم، لا، البلد، المؤهل العلمي، الجامعة، الكلية، الرتبة العلمية، التخصص

العلمي الدقيق، التخصص العام، الإنتاج العلمي، بيانات الحساب المصرفي: اسم البنك، رقم العميل الدولي «الأيان»)

ب. ترسل للمحكم رسالة تأكيد تفيد بصحة التسجيل .

ت. على المحكم التقيد بمدة التحكيم، وهي ألا تزيد عن خمسة عشر يوماً .

ث. فور إرسال المحكم تقريره ترسل له رسالة تفيد بإيداع مكافأته .

سادساً: يحتوي الموقع على النماذج والاستبانات الخاصة بالباحث، والمحكم، وتعبئتها إلكترونياً .

سابعاً: رفع أعداد المجلة على الموقع (أرشفة، سهولة البحث عن عدد أو بحث معين، تمكين صاحب البحث من الدخول على بحثه على الموقع).

للمراسلة :

البريد الإلكتروني : sattamjournal@gmail.com - جوال واتس أب : ٩٦٦٥٤٨٨٠٢٨٨٨

د. عبدالفتاح فرح ضو

د. عطية عبدالحميد

أ. وائل بن يحيى الجنيدى

أسرة التحرير

رئيس التحرير

أ.د. عمر النعيمي

المستشرق العام

د. غالب بن حمد النهدي

أخبار البحث العلمي