

لجنة ذوي الإعاقة تناقش الملف الإلكتروني والتوسع في التخصصات



عقدت اللجنة الإشرافية العليا الدائمة لذوي الإعاقة اجتماعاً يوم الثلاثاء 16 جمادى الأولى 1440هـ برئاسة رئيس اللجنة وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية الدكتور محمد النمي، حيث تم مناقشة الموضوعات المطروحة من قبل أمانة اللجنة والتي استعرضها أمين اللجنة، المدير التنفيذي لبرنامج الوصول الشامل، الدكتور ناصر العجمي وأطلع عليها أعضاء اللجنة.

ومن ضمن الموضوعات التي تمت مناقشتها: الملف الإلكتروني، التوسع في التخصصات والبرامج لذوي الإعاقة، وتخصيص مرشد إكاديمي، وحوكمة العمل في مراكز ذوي الإعاقة، والبرامج التي تخدم الطلاب ذوي الإعاقة. وتقرر إنجاز هذه الموضوعات وفق الإجراءات التي تم الاتفاق عليها من قبل اللجنة.

بالشراكة مع الجمعية السعودية للإعلام والاتصال الملتقى الإعلامي يطرح «مقاربات فلسفية في الأبحاث الإعلامية»



تغطية: غيداء المجلي - ندى العبدالله

برعاية سمو الأمير الدكتور نايف بن ثنيان آل سعود عميد كلية الآداب ورئيس مجلس إدارة الجمعية السعودية للإعلام والاتصال، وتفعيلاً للشراكة بين قسم الإعلام والجمعية، نظم الملتقى الإعلامي ندوة جديدة ضمن فعالياته الثقافية بعنوان «مقاربات فلسفية في الأبحاث الإعلامية»، وذلك يوم الأربعاء 23 يناير 2019م بمدرج «3» بكلية الآداب على الجانب النسائي، وملتقى كلية الآداب على الجانب الرجالي، بحضور نخبة من أساتذة قسم الإعلام، وطلاب وطالبات البكالوريوس والدراسات العليا.

حاضر في الندوة الدكتور مطلق الملقبي أستاذ الإعلام السياسي بالقسم، الذي تفضل في مستهل الندوة بتعريف الأبعاد الفلسفية لأي دراسة على أنها مجموعة المسلمات أو التوجه الفلسفي الذي يطبقه الباحث على موضوع دراسته، والتي يسميها البعض أيضاً «النماذج الذهنية» متناولاً المنطلقات الفلسفية ما بعد الوضعية، التحولية، البنائية، البرغماتية، وتطبيق ذلك على مناهج البحث بأنواعها الثلاثة سواء الكمي والنوعي والمزجي، وعلى تناول وسائل الإعلام للعديد من القضايا المعاصرة مثل المرأة والأقليات.

وأعرب عن أسفه لغياب البعد الفلسفي حتى الآن، وعدم تطبيقه بشكل صحيح في رسائل الماجستير، في حين دعا الباحثين إلى ضرورة التركيز على توظيفه في دراسات ما بعد برنامج الدكتوراه، حيث أرجع ذلك إلى افتقار المناهج الدراسية لهذا البعد على الرغم من أهميته لكي ترقى الأطروحات البحثية وتصل إلى المستوى المطلوب. وتأتي هذه الندوة من منطلق أهمية توظيف الأبعاد الفلسفية في الدراسات الإعلامية بشكل خاص والإنسانية عام بشكل صحيح يعتمد على التفكير والمعرفة ويتعدى عن النسخ والتطبيق مما جعلها تقرب من البحوث الإجرائية أكثر منها إلى المعرفية.

نظمها كرسى أبحاث لقاحات الأمراض المعدية دورة تدريبية حول «تطبيق تقنية النانو في علاج الأمراض المعدية»

كتب: سلطان العمري

نظم كرسى أبحاث لقاحات الأمراض المعدية دورة تدريبية لمنسوبات الجامعة من أعضاء هيئة التدريس بعنوان «تطبيق تقنية النانو في علاج الأمراض المعدية»، وذلك يوم الأحد 14/05/1440هـ بكلية العلوم المدينة الجامعية للطالبات.

شملت الدورة ثلاثة محاور، حيث قدمت الدكتورة دينا محمود من قسم علم الحيوان بكلية العلوم عرضاً عن محور «الأمراض الطفيلية المعدية وكيفية انتقالها للإنسان وطرق تشخيصها مع مليناً». كما قدمت الدكتورة منال أحمد عوض من معهد الملك عبد الله لتقنية النانو عرضاً عن محور «مفهوم النانو تكنولوجيا وطرق تصنيع المواد النانوية باستخدام مختلف الطرق الكيميائية والحيوية»، وقدمت الدكتورة منال فوزي من قسم علم الحيوان بكلية العلوم عرضاً عن محور «الدور الوقائي والمناعي لجزيئات النانو ضد الأمراض المعدية». وفي نهاية الدورة قدمت الدكتورة ابتسام العليان المشرفة على كرسى أبحاث لقاحات الأمراض المعدية شكرها لعمادة البحث العلمي ممثلة في وكلاتها للكراسي البحثية على دعمهم لإقامة هذه الدورة، وختمت المشرفة على الكرسى شكرها للمتدربات على الحضور والتفاعل.

حلقة نقاش بعنوان «التحليل البعدي وحجم الأثر».. غداً

ينظم مركز التميز البحثي في تطوير تعليم العلوم والرياضيات «أفكر» حلقة النقاش الثامنة والخمسين بعد المائة، ضمن سلسلة حلقات النقاش التي يعقدها المركز أسبوعياً، بعنوان «التحليل البعدي وحجم الأثر» من إعداد وتقديم الدكتورة جواهر بنت محمد الزيد أستاذة القياس والإحصاء المساعد بقسم علم النفس جامعة الملك سعود. وذلك يوم غد الاثنين 1440/05/29هـ الموافق 2019/02/04م في تمام الساعة الثانية عشرة والنصف في كلية التربية قاعة رقم «3311»، للسيدات في المدينة الجامعية للطالبات كلية التربية مبنى رقم «2» معمل «72» الدور الأول.

براءة اختراع في «تناول الأنسولين بالفم» لكرسي السيرفاكتانت

مقاومة ممتازة لمدة 24 ساعة للسائل المعدي، وكان معدل خروجها جيداً في السائل المراري مما يعطي نتائج إيجابية بجانب النشاط البيولوجي الآمن لتلك المواد لتطبيقها في علاج مرضى السكر عن طريق الفم بديلاً للحقن.

الحقن، فإن هذه البراءة الحالية تمثل حلاً يساعد على تحميل الأنسولين على بولييمرات طبيعية مستخرجة من قشور الروبيان، وتم تعديل تركيبها الكيميائي لتصل إلى حجم النانو والميكرو لإمكانية إعطائها للمرضى في كبسولات عن طريق الفم. وقد أثبتت المواد وهي محملة بالأنسولين

حصل كرسى أبحاث السيرفاكتانت على براءة اختراع من مكتب البراءات الأمريكي بعنوان «تناول الأنسولين بالفم» عن طريق بولييمرات الشيتوزان المعدلة. حيث يعد مرض السكري من الأمراض التي تواجه العالم في عصرنا الحديث ونظراً لما يعانيه المرضى من ألم نتيجة استخدام

الدراسات العليا تطلق دليلاً إرشادياً للقبول الإلكتروني

القبول في «88» صفحة، لكل مرحلة من مراحل الدراسات العليا، مبدئةً دليلها بشروط الدراسة، كما وردت في اللائحة الموحدة للدراسات العليا بالجامعات السعودية، ثم شروط الجامعة، ثم شروط الأقسام الأكاديمية كل قسم على حدة. وقد اشتمل الدليل على بيان لرموز الجامعة اللازم إدراجها في بيانات اختبار اللغة الإنجليزية واختبار GRE، كما اشتمل الدليل أيضاً على معادلة دقيقة لاحتساب درجات اللغة الإنجليزية المكافئة بين كل اختبار وآخر، وقد أتاحت العمادة إمكانية الاستفادة من كلا الدليلين من خلال موقعها الإلكتروني، حيث يتوافر الدليلان بصيغة إلكترونية «PDF».

مواكبة لإعلان فتح التقديم على برامج الدراسات العليا بالجامعة للعام الدراسي 1440-1441هـ؛ أطلقت عمادة الدراسات العليا دليلها الأول لمستخدمي بوابة القبول الإلكتروني للدراسات العليا، تسهيلاً للمتقدمين وتوضيحاً لمراحل التقديم خطوة بخطوة. وقد جاء الدليل في «18» صفحة، اشتملت على شروحات مصورة وما ينبغي على المتقدم عمله في كل مرحلة من مراحل التقديم، كما ذُيل الدليل بجملة من وسائل التواصل المتاحة مع العمادة من خلال حسابات التواصل الاجتماعي والبريد الإلكتروني إضافة لهواتف العمادة. كما أطلقت العمادة في وقت سابق دليل شروط



«آفاق» تناقش برنامج التبادل الدولي لطلبة الدراسات العليا

للجامعة ويعزز مهارات الخريجين اللازمة لسوق العمل ويدعم تنفيذ الخطة المستقبلية للتعليم الجامعي «AAFAQ2029». وتناول سعادته الخطة التنفيذية للمشروع بمحاورها المتعددة، والتي تشمل على «مخرجات المشروع، مؤشرات الأداء، مراحل تنفيذ المشروع، الفترة الزمنية»، مؤكداً أن أهمية تنفيذ أي مشروع تتبع من استدامته واستمرار العمل عليه بعد عمليات التأسيس. حضر الاجتماع كل من: د. عبدالنعم الكاشف المشرف على وحدة «آفاق»، والدكتور أحمد سعد مدير وحدة الشراكات الأكاديمية والبحثية بعمادة الدراسات العليا، بالإضافة لحضور الأستاذ سلطان العبدالله السلام من وحدة العلاقات العامة والإعلام بعمادة التطوير والجودة.

المستمر للحراك التطويري بالجامعة، مؤكداً أن فكرة تنفيذ برنامج للتبادل الطلابي بالجامعة من الممارسات العالمية الرائدة التي تسهم بشكل كبير في القدرات التنافسية وزيادة مهارات الخريجين، وتسهم بشكل فعال في تقدم الجامعة على المستوى العالمي، وأكد أن الجامعة تعمل حالياً على اعتماد برامجها للدراسات العليا وتنفيذ هذا البرنامج هو أحد محاور ومعايير الاعتماد الدولي والوطني. من جانبه أوضح الدكتور مسفر السلولي وكيل عمادة التطوير والجودة لشؤون التطوير والمشرف على تنفيذ خطة «آفاق» بالجامعة، أن عمادة التطوير والجودة تعمل على دعم تنفيذ المشروعات التطويرية الداعمة لتنفيذ خطط التنمية المستدامة ورؤية المملكة KSA2030، مؤكداً أن هذا المشروع يدعم تنفيذ الخطة الاستراتيجية

في إطار تنفيذ توجهات عمادة التطوير والجودة واستراتيجيتها الداعمة لوحدة الجامعة المتعددة، والتي تعمل على تنفيذ أو إعداد مشروعاتها التطويرية الداعمة للخطة المستقبلية للتعليم الجامعي «AAFAQ2029» ورؤية المملكة KSA2030. عقدت الخطة المستقبلية للتعليم الجامعي «آفاق» اجتماعاً بعمادة الدراسات العليا، واستهدف الاجتماع مناقشة الخطة التنفيذية لمشروع تأسيس برنامج التبادل الدولي للطلبة بعمادة الدراسات العليا، لتعزيز القدرات التنافسية العالمية، وإثراء التنوع الثقافي بين طلبة جامعة الملك سعود والجامعات العالمية المرموقة. وخلال الاجتماع وجه الدكتور عادل الهدلق، عميد عمادة الدراسات العليا، الشكر والتقدير لعمادة التطوير والجودة وقيادتها، على الدعم