

«الجامعة» تعتمد خطة للوقاية من مرض «كورونا المستجد»

الحالة وتقييم الطبيب للعزل المنزلي أو للعزل داخل المستشفى في غرف الضغط السالب المجهزة مثل هذه الحالات، وتعرّف الحالات المشتبه بها حسب معايير وزارة الصحة بأنها كل حالة تعاني من أعراض تنفسية حادة بما فيها الحرارة والسعال وضيق التنفس وقادمة من الصين في خلال 14 يوماً «فترة الحضانة للفيروس».

بدورها أكدت المستشار الإعلامي لمعالي مدير الجامعة الدكتورة عهود الشهيل على حرص معالي مدير الجامعة على توعية الطلاب ومنسوبي الجامعة من أعضاء هيئة التدريس والإداريين وإطلاعهم على كل ما يستجد حول وباء كورونا المستجد، ومتابعة معاليه للخطة التوعوية المعتمدة، بالإضافة إلى برنامج تدريب طلبة الجامعة للوقاية والتعريف الشامل بمرض كورونا المستجد.

جميع الحالات المشتبه فيها من البداية حتى ظهور النتائج المخبرية، مؤكدة على أنه تم تطبيق السياسات والإجراءات الوقائية والمعتمدة دولياً لأي حالة مشتبه فيها بعد الفرز البصري كتقديم القناع الواقي للوجه ثم توجيه الحالة لعيادة الأمراض التنفسية الخارجية والخاصة بالتعامل مع مثل هذه الحالات والمجهزة وفق المعايير المعتمدة دولياً في مجال مكافحة العدوى لتقييم الحالة بواسطة الطبيب المختص فضلاً عن أخذ العينات في غرفة ذات ضغط سلبي ثم إرسالها للمختبر المركزي وإدخال الحالة في نظام حصن المرتبط بوزارة الصحة والخاص بالتبليغ عن حالات الاشتباه بالأمراض المعدية ومتابعة النتائج حال ظهورها من المختبر المركزي. وأضافت أنه يتم في عيادة الإنفلونزا توجيه المرضى حسب

المملكة لا سمح الله من خلال اتخاذ إجراءات استباقية احتياطية. من جهتها، أفادت مدير إدارة مكافحة العدوى بالمدينة الطبية الجامعية هيفاء الطلحي أنه تم اعتماد عدد من الإجراءات الاحترازية اللازمة للتوعية حول المرض وطرق انتقاله تضمنت وضع خطة الاستعداد المناسبة، والتأكد من توفر وسائل الوقاية، وتدريب منسوبي الجامعة حول الطرق الصحيحة لاستخدامها، علاوة على إعداد وتنفيذ حملات توعوية في الكليات ومرافق الجامعة تستهدف منسوبي الجامعة وطلابها وزوارها. وقالت: إن إدارة مكافحة العدوى شرعت في إطلاق الخطة المعتمدة للطوارئ وتطبيق المعايير المتبعة مع الحالات المشتبه فيها بشكل صارم بواسطة ممارسي مكافحة العدوى في جميع نقاط الدخول للمدينة الطبية ومتابعة



الطبية الجامعية يتم تحديثها مع ما يصدر من مركز مكافحة الأمراض المعدية السعودي «وقاية» ووزارة الصحة، مؤكداً أن الهدف الرئيس من الحملة مواجهة المخاطر المحتملة من هذا الفيروس في

التعريف بمرض فيروس كورونا المستجد «MERS-COV». وقال المدير العام التنفيذي للمدينة الطبية الجامعية الدكتور عبدالرحمن المعمر: إن خطة التوعية للحالات الطارئة في المدينة

الرياض: عبدالرحمن المنصور اعتمد معالي مدير الجامعة الدكتور بدران العمر، الخطة التنفيذية للتوعية والوقاية من فيروس كورونا المستجد، لتبدأ الجامعة في تنظيم الحملة التوعوية

برعاية وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية «العلوم» تكرم طلاب وطالبات التدريب الخارجي لصيف 2019



كرمت كلية العلوم الطلاب والطالبات المشاركين في برنامج التدريب الصيفي الخارجي لصيف 2019، وذلك برعاية وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية الدكتور محمد النمي، حيث تم تدريب طلاب وطالبات الكلية في عدد من الجامعات العالمية والمراكز البحثية في المملكة المتحدة وإيطاليا وروسيا وماليزيا.

أقيم الحفل في قاعة التشريفات بكلية العلوم، وتضمن عرضاً موجزاً للطلاب والطالبات الذين أتموا التدريب الصيفي، شرحوا فيه خطط البحث العلمي التي تعلموها وطريقة عمل بعض التجارب العلمية مع تفسير النتائج التي حصلوا عليها، كما عبروا عن امتنانهم للكلية وللجامعة على منحهم هذه الفرصة التي أكسبتهم الكثير من المهارات خلال فترة التدريب.

أعقب ذلك كلمة راعي الحفل وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية، حيث قدم شكره لكلية العلوم ولطلاب وطالبات الكلية على ما يقدمونه من إنجازات ملموسة في مجال التدريب والأبحاث العلمية.

وفي ختام الحفل كرم الدكتور محمد النمي والدكتور ناصر الداغري عميد كلية العلوم طلاب وطالبات كلية العلوم المشاركين في التدريب الصيفي الخارجي لصيف 2019، وعلى صعيد متصل ثمن عميد كلية العلوم الدكتور ناصر الداغري للدكتور محمد النمي وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية دعمه وحرصه على متابعة وتشجيع ما يسهم في خدمة الطلاب والطالبات وتقديمه ما يمكن من جهود لتذليل كل العقبات في سبيل إنجاح مثل هذه البرامج التدريبية.

التسجيل بمسابقة الروبوت بهندسة المزامية

تنظم كلية الهندسة التطبيقية بفرع جامعة الملك سعود في «المزامية» الدورة الأولى لمسابقة الكلية التطبيقية للروبوت، وذلك يوم الثلاثاء 7 شعبان 1441هـ الموافق 31 مارس 2020م. وتتقسم هذه المسابقة إلى محورين: الأول مسابقة تتبع الخط «Line Follower Challenge»، الثاني تحدي المتاهة «Maze Challenge»، ويبدأ التسجيل اليوم الأحد 15 جمادى الآخرة 1441هـ الموافق 9 فبراير 2020م ويستمر حتى يوم الخميس 10 رجب 1441هـ الموافق 5 مارس 2020م.

مركز التميز يكرم «سفراء الواعدين» في التدريس الجامعي

- د. الكثيري: يهدف البرنامج لإعداد واعدين مدرّكين أن التدريس علم له مبادئ وإجراءات
- د. العبيكان: الاهتمام بأعضاء هيئة التدريس والطلبة هو مما يصبو إليه هذا البرنامج الواعد
- د. الحزامي: الأسس العلمية لمتطلبات البرنامج ساعدتني على تغيير ممارساتي 180 درجة
- د. الحمداني: أصبحت أكثر إدراكاً لأثر وقيمة استراتيجيات التدريس عند تطبيقها
- د. المشعل: أصبحت الاستراتيجيات التعليمية جزءاً من تدريسي ولا يمكنني الاستغناء عنها

تجربته في برنامج سفراء الواعدين بقوله: أصبحت أكثر إدراكاً لأثر وقيمة استراتيجيات التدريس عند تطبيقها، وقد احتلت استراتيجية الفصل المقلوب الحيز الأكبر في التطبيق حيث نقلت الطلاب من ممارسة التذكر والفهم إلى التطبيق والتحليل.

برنامج نوعي رائد

من جانبها أشادت د. مريم تركستاني مستشارة وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية، بجهود مركز التميز في التعلم والتعليم في تبني مثل هذه البرامج النوعية الرائدة في الجامعة، وأكدت على مسؤولية سفراء الواعدين في نقل الأثر وإحداث التغيير النوعي لدى زملائهم من أعضاء هيئة التدريس في الجامعة.

شكر وتكريم

في نهاية الحفل قدم الدكتور سعود الكثيري مدير مركز التميز في التعلم والتعليم والمشرف العام على البرنامج، شكره للدكتور ريم العبيكان والدكتورة خولة الدويش على إدارة البرنامج ومتابعته وأشاد بتميز جهود المشاركين وما وصلوه من مستوى متميز في التدريس الجامعي والذي يعود إلى الوعي والإدراك بأهمية إجراءات وآليات التدريس القائمة على أسس ومناهج علمية، ثم تلا ذلك تكريم المشاركين بشهادات «تقدير وإنجاز» وشارات تقلدها السفراء الواعدين. ولزيد من المعلومات حول برنامج سفراء الواعدين يرجى التواصل مع مركز التميز celt@ksu.edu.sa



بورد الإلكترونية، إضافة إلى تجربتها في البحث عن أسس علمية في تطبيق أدوات سلالمة التقدير والتي بدورها أثرت تجربتها في تطبيق ذلك.

الفصل المقلوب

وتحدثت د. خلود المشعل عن أثر البرنامج على ممارساتها التعليمية الذي امتد خارج أسوار الجامعة من خلال إقامتها لورشة عمل حول تطبيق تلك الاستراتيجيات التي تناولها البرنامج في تعليم علوم القرآن الكريم.

كما علق د. فهد الحمداني من كلية علوم الحاسب التطبيقي عن

لأعضاء هيئة التدريس في الجامعة.

ممارسات متميزة

بدورها تحدثت د. نواف الحزامي عن مدى تأثير البرنامج على أدائها في تطبيق الممارسات التعليمية؛ على سبيل المثال تفعيل منتدى النقاش الإلكتروني وفق أسس علمية مرجعية أدى إلى ارتفاع مستوى النقاش الإلكتروني لأعلى درجة وتم ربط النقاش الافتراضي مع ما يتم مناقشته فعلياً في القاعة. وقالت إن اتباع الأسس العلمية لذلك قد غير ممارساتي 180 درجة. كما أشارت إلى ميزة كون النقاشات موثقة في منصة البلاك

نظم مركز التميز في التعلم والتعليم حفل تكريم سفراء الواعدين وتقليدهم شارات البرنامج، وذلك يوم الخميس 1441/6/5هـ بحضور مدير المركز الدكتور سعود الكثيري ومستشارة وكيل الجامعة للشؤون التعليمية والأكاديمية الدكتورة مريم تركستاني.

ترحيب وتهنئة

بدأ الحفل بكلمة ترحيبية من الدكتورة ريم العبيكان مديرة البرنامج، رحبت فيها بالحضور وهنأت السفراء باجتيازهم لمتطلبات البرنامج والحصول على شارة السفير الممارس وهم: د. نواف الحزامي من كلية الآداب، د. خلود المشعل من كلية التربية، د. فهد الحمداني من كلية علوم الحاسب التطبيقي، ثم قدمت شرحاً عن برنامج سفراء الواعدين ومرحلة ورسالته التي تكمن في دعم مجتازي برنامج الواعدين في التدريس الجامعي لحمل رسالة تطوير العملية التعليمية على مستوى الجامعة.

المتطلبات والمهام

كما تحدثت الدكتورة خولة الدويش مستشارة البرنامج، عن متطلبات ومهام البرنامج مثل حضور اللقاءات الدورية، حضور حلقات النقاش عبر الإنترنت، إعداد وتقديم حلقات النقاش، وتقديم الاستشارات التعليمية التي تهدف إلى تشجيع أعضاء البرنامج على الاستمرارية في تحقيق أفضل الممارسات التعليمية ونقل الأثر