

خلال ورشة إدارة برامج الاحتياجات الخاصة

حردان: القطاع الخاص شريك مهم لـ «التربية» في تطوير خدمات المعاقين التعليمية

أكملت جميع الاستعدادات الإدارية والفنية والأمنية الياقوت: «الأمن والسلامة» اتخذت إجراءاتها لاستقبال الفصل الدراسي الثاني



خالد الياقوت

ذات الصلة «وزارة الأشغال العامة - الإدارة العامة للمرور - وزارة الداخلية» لتخفيف العبء والمشاكل المرورية في الشوارع المؤدية لموقع الجامعة بالشويخ، بالإضافة إلى تجهيز العيادات الطبية في المواقع الجامعية التي بلغ عددها الآن 10، عيادات وتزويدها بمواد ومستلزمات الإسعافات الأولية اللازمة لعلاج الحالات الطارئة التي تحدث بالجامعة وطباعة وتوزيع العديد من البوسترات الإرشادية عن الصحة والسلامة والحريق والطوارئ لتوزيعها داخل الجامعة.

وأشار إلى أن الإدارة قامت بعمل صيانة شاملة لمعدات السلامة والحريق وأجهزة الإنذار في جميع المباني الجامعية بالتعاون والتنسيق مع إدارة الإنشاءات والصيانة، كما تم تعبئة مطفآت الحريق الفارغة واستبدال التالف منها بأخرى جديدة لتأمين جميع المباني والمنشآت الجامعية ضد خطر الحريق.

وأضاف الياقوت أن الإدارة قامت بطباعة وإصدار وتوزيع الهوية الجامعية لطلبة المستجدين في صالة القبول والتسجيل بعد قبولهم بالجامعة وذلك تسهياً على الطلبة والطالبات الجدد، واستعداد قسم المتابعة بالإدارة لتوزيع تصاريح دخول السيارات وكروت المواقف والإستبكات لجميع الفئات بالجامعة.

أكد مدير إدارة الأمن والسلامة بجامعة الكويت خالد الياقوت أنه انطلاقاً من حرص إدارة الأمن والسلامة على نهضة وتأمين الجو العلمي والأكاديمي للمهنة التدريسية والطلاب والموظفين مع بداية الفصل الدراسي الثاني 2013-2014، فقد قامت باتخاذ بعض الإجراءات الإدارية والأعمال الفنية والأمنية التي تتغلغل بعد اجتماع مع مشرفين الأمن والسلامة ومساعديهم وبعض أفراد الأمن العاملين في المباني المهمة بالجامعة، والمسعفين بالعيادات الطبية، والإطفائيين بالإدارة لمناقشة كافة الأمور المتعلقة بأعمال الأمن والسلامة في جميع المواقع الجامعية وكيفية مواجهة المشاكل التي تحدث وضرورة الاستعداد التام وبذل المزيد من الجهد والعطاء مع بداية الفصل الدراسي الثاني بالجامعة، فضلاً عن توزيع وإسناد المهام التنظيمية والنوعية العمل على الكوادر الأمنية والإشرافية بشركة الحراسة الجديدة استعداداً لاستقبال الأعداد الكبيرة من الطلبة والطالبات مع بداية أول يوم دراسي، وتنظيم تواجد مشرفين الأمن والسلامة في جميع المواقع الجامعية والكليات والاستعداد لاستقبال الطلبة والطالبات وتنظيم عملية دخول السيارات إلى مواقف الحرم الجامعي.

كما أوضحت الياقوت أن الإدارة قامت بمخاطبة وزارة الداخلية لفرز دوريات مرور لتنظيم حركة السير في الشوارع المحيطة بالمؤسسة ولجميع مواقع الجامعة، والتنسيق مع الإدارات المعنية بالجامعة والجهات الخارجية

وتوفير جميع متطلبات الأمن والسلامة بالتنسيق مع البرامج الإنشائي والجهات المعنية داخل الجامعة وخارجها.

كما أوضحت الياقوت أن الإدارة قامت بمخاطبة وزارة الداخلية لفرز دوريات مرور لتنظيم حركة السير في الشوارع المحيطة بالمؤسسة ولجميع مواقع الجامعة، والتنسيق مع الإدارات المعنية بالجامعة والجهات الخارجية



تكريم الباحث فيصل حردان



حردان خلال ورشة العمل

التعليمي، إلى جانب الخدمات المقدمة لهم وأسس ومبادئ التعامل معهم إدارياً وفنياً، بالإضافة إلى تصميم البرامج المناسبة لرايتهم وطرق تعليمهم داخل المدرسة العادية.

تخلت الورشة بتفاعل مديري المدارس العربية بتبادل الإجابة على الأسئلة والاستفسارات حول المشكلات والمعوقات التي تواجههم في الميدان التعليمي وسبل التغلب عليها لرعاية أفضل وتحسين الخدمات التعليمية المقدمة للبناء من ذوي الإعاقة.

نحتاج إلى تعريب الدليل وتشكيل لجنة وزارية تعنى بمطالب ذوي الاحتياجات الخاصة

العمل على تعريب الدليل DSM 5 وتشكيل لجنة وزارية تعمل على تعديل القوانين والتشريعات المعنية باحتياجات ذوي الاحتياجات الخاصة، لافتاً إلى أن «دولة الكويت تولي اهتماماً خاصاً بشفة ذوي الاحتياجات الخاصة

الكويتية العربية وحاضر فيها مدير قطاع الاحتياجات الخاصة في مدرسة المعرفة النموذجية فيصل حردان بدعوة كريمة من الإدارة العامة للتعليم الخاص مكتب مراقبة المدارس العربية. وشدد حردان على «ضرورة

أكد مدير قطاع ذوي الاحتياجات الخاصة في مدرسة المعرفة النموذجية الباحث فيصل حردان في ختام الورشة أن «القطاع الخاص شريك مهم لوزارة التربية في تطوير الخدمات التعليمية المقدمة للمعاقين»، لافتاً إلى «أهمية إنشاء مركز وطني للقياس والتشخيص لذوي الإعاقة باعتبارها المدخل الرئيسي لوضع البرامج التعليمية المناسبة لهم». وجاء ذلك خلال ورشة عمل إدارة برامج الاحتياجات الخاصة التي أقامتها مدرسة الأكاديمية

اللجنة العلمية تقيم المقترحات البحثية بعد أن وصلت إلى 105

بومجداد: مسابقة الكويت للعلوم والهندسة هدفها توجيه الطلبة للتفكير العلمي المناسب

وأضاف أنه من ضمن الأمور التي تدقق اللجنة فيها الخلفية العلمية للمقترح البحثي من حيث الإطلاع على مصادر موثوقة مثل أبحاث ومراجع ومواقع علمية وليس مجلات أو برامج تلفزيونية مع الإلمام بالمصطلحات العلمية ذات الصلة، وكذلك دقة التصميم ومرعاة تصميم التجربة ودرجة الإبداع، وفرضيات البحث هل قابلة للاختبار والقياس، وفي مشروعات التصميم الهندسي يراعى مقدار الاستفادة من الأبحاث السابقة والفوائض والنظريات والمنطق العلمي في التصميم المقترح.

وأوضح د. بومجداد أنه في نهاية تقييم المقترحات البحثية يكون قرار المحكم إما بقبول المقترح البحثي ويسمح للطلبة بالاستمرار في تنفيذ المشروع والمشاركة في المعرض الذي يقام في نهاية المسابقة، أو بقبول المقترح بملاحظات إذ يسمح للطلبة بالاستمرار في تنفيذ المشروع والمشاركة في المعرض بشرط التطبيق أو أن المشروع يعتمد على فرضيات غير قابلة للقياس أو الإختبار ستقوم اللجنة باستبعاد المقترح البحثي ولن يسمح للطلبة في تنفيذ المشروع والإشتراك في المعرض.



جانب من اجتماع اللجنة الفنية

مسار البحث العلمي وميسار التصميم الهندسي، موضحاً أنه عند قراءة ومراجعة تقرير مقترح المشروع في مسار البحث العلمي أو مسار التصميم الهندسي يتم التدقيق على المشكلة ووصفها بطريقة علمية، واستخدام بيانات وإحصائيات ذات مرجعية علمية، وكذلك لابد من أن تكون فكرة المشروع جديدة لم يتطرق إليها أحد من قبل أو لم يتم استكمال بحثها في السابق، وأيضاً تشمل إضافة عملية لسانة البحث، وأن يتم المقترح البحثي عموماً بالإضافة الإبداعية في جانب أو آخر.

والمشاركة فيها بفاعلية، وذلك من خلال كتابة تعليقات على تقرير مقترح المشروع من شأنها المساهمة العلمية والتي قاربت إلى الآن 105 مقترحات بحثية غطت 10 مجالات علمية متنوعة.

وأضاف أن الهدف الرئيسي من قراءة ومراجعة تقرير مقترح المشروع هو توجيه وإرشاد الطلاب والمشاركين من بحث سابق، واتجاه الصحيح في منهجية التفكير العلمي واختيار أفكار مبتكرة للمشاريع، مشيراً إلى أن اللجنة عملت على مراعاة تشجيع الطلاب على الاستمرار في المسابقة

في إطار فعاليات مسابقة الكويت للعلوم والهندسة 2013 / 2014 التي ينظمها النادي العلمي بالتعاون مع وزارة التربية وبدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، اجتمعت لجنة المراجعة العلمية للمسابقة برئاسة د.علي بومجداد وبحضور الرئيس التنفيذي للمسابقة د. محمد الصفا و تمت قراءة ومراجعة ما يقارب من 105 مقترحات بحثية غطت 10 مجالات علمية متنوعة، وقد ضمت اللجنة كل من د. صلاح وحيد، ود. حسن ملا، ود. حسن الشمري، ود. جمال الشطي، ود. علي حجاب.

وقال رئيس لجنة المراجعة العلمية للمسابقة د. علي بومجداد أن مسابقة الكويت للعلوم والهندسة في نسختها الثانية والتي تستمر فعالياتها حتى مايو 2014 ينظمها النادي العلمي الكويتي بالتعاون مع وزارة التربية وبدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وتضم 17 مجالاً علمياً تشمل جميع مجالات العلوم والهندسة المختلفة إضافة إلى مجال العلوم الاجتماعية والسلوكية، وتستهدف الطلاب والطالبات من الصف التاسع إلى الثاني عشر من الفقة العمرية ما بين 14 إلى 18 عاماً، لافتاً إلى أن المسابقة إلى الآن ما زالت في مرحلة تقديم المقترح البحثي التي تعد المرحلة التنافسية الأولى

وتأهيل معلمي - مركز الحواري زمي للتدريب على الحاسوب الألي: يطرح دورات الكمبيوتر ومنها الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر وشهادة أدوبي وغيرها - قسم التعليم المستمر: يطرح مقررات مسائية خاصة باللغة الإنجليزية واللغات المختلفة بالإضافة إلى الدورات الخاصة وهي دورة التوفل والإيلز والجيمات، حيث تبدأ الدراسة في جميع المقررات يوم الأحد 2 مارس 2014 وتستمر لغاية الأربعاء 7 مايو 2014.

نقدم فعاليات نسائية وطلابية لتنمية المجتمع بالإضافة إلى دورات الكمبيوتر



د. إبراهيم كرم

وتتمثل في: قسم تنمية المجتمع، ويطرح الدورات الطلابية والنسائية والمجتمعية وللطفولة والشباب والأسرة مثل نادي السياحة والرياضة المائية للأولاد والبنات، وبعض البرامج الاجتماعية والفنية مثل الحياة «الكروشيه» - قسم التوعية المجتمعية: محاضرات صباحية ومسائية - قسم البرامج التدريبية: يطرح برامج تربوية، دورات الاحتياجات الخاصة، وبرامج تدريبية عامة، برامج لإعداد

أعلن عميد عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر في جامعة الكويت د. إبراهيم كرم عن بدء التسجيل المسائي لبرامج ودورات العمادة للفصل الدراسي الثاني اعتباراً من يوم الأحد الموافق 2/2/2014 لغاية يوم الأربعاء الموافق 2/19/2014 خلال الفترة المسائية من الساعة 5:30 - 8 مساءً، مع استمرارية التسجيل الصباحي خلال أوقات الدوام الرسمي يومياً من الساعة 8:30 ظهراً.

العريان: برنامج للمهندسات عن إزالة التوتر بطريقة «مارس فينوس»

نتعاون مع جهات خاصة وعامة لخدمة أعضاء الجمعية وتقديم كل ما هو نافع



غايث العريان

دلال الجناعي، وهي عن إزالة التوتر بطريقة مارس فينوس، وذلك بالتعاون مع بنك بوبيان، مضيفة أن الدعوة خاصة والأماكن محدودة.

والحضور والتسجيل عن طريق الواتس اب على الرقم 66966911. وزارت العريان: ان هذه البرامج سيكون للمهندسة

الوهيب والملا قدما خلالهما مجموعة نصائح للنساء،

مركز السراج المنير نظم محاضرة وورشة عمل «كيف تكونين كالنحلة»؟



الضبيبي والفاضل والملا على هامش المحاضرة

وصفاتهن لتكنن الفرد من الاندماج مع المجتمع للقيام بدوره تجاه عمله ووطنه. وحول المحاضرة والأفكار المستوحاة منها استخلص الوهيب عدد من الإمكانيات التي تتمتع بها النحلة وفقاً لأحدث الدراسات العلمية العالمية مستنداً في دعم أحاديته إلى ما جاء في القرآن الكريم، مبيناً أهمية التنظيم في حياة الفرد خصوصاً والمجتمع عموماً لحياة أفضل، مشدداً على ضرورة محاربة السلبية التي تؤثر عملية التطوير والتقدم، ونطرق المحاضرين إلى نقاط عدة بارزة في مقدمتها النحل تتمتع بمعنويات عالية ويعمل في بيئة منتظمة بكل دنون ملل ويحارب الكسل بالعمل من أجل البناء والتعمير وفق خطة عمل دقيقة تقودها عانة الملكة التي يعمل جيش النحل وفق تعليماتها التي تنفذ بدقة متناهية وبطريقة أشبه ما تكون عسكرية، وهو ما يعني أن النحل منظم في عمله وأمين في أداءه وأجبه ومخلص للخلية التي ينتمي لها ولا يتوانى عن حمايتها والدفاع عنها وإن فكهم الأمر أرواحهم.

أقام مركز السراج المنير، مركز الروضة - بنات - محاضرة وورشة عمل تحت عنوان «كيف تكونين كالنحلة»، بإشراف المعلمة أسيل الضبيبي ومديرة المركز سلوى الفاضل وبالتعاون مع الكشافة الكويتية وبحضور المشاعرة إقبال النهام ومعلمات السراج المنير وبمشاركة عدد من معللمات رياض الأطفال في وزارة التربية ومنتسبات مركز السراج المنير، وقام المحاضر عبدالله الوهيب والمحاضرة حياة الملا بتقديم العمل المشترك الذي لاقى رضى واستحسان الحضور الذين استقافوا من التوصيات التي انتهت بها ورشة العمل.

وقد بدأ المحاضرة بالتأكيد على أهمية التدريب الميداني لاكتساب الخبرات من خلال المحاضرات وورش العمل من خلال الجهات المعنية بالتدريب والتطوير، موضحاً أهمية إقامة مثل هذه المناسبات التثقيفية التي تصب في خاتمة تطوير حياة الإنسان، والتي تأتي على شاكلة توصيات مستخلصة من اختبارات الذكاء والتعليم وأنماط الأشخاص وسلوكياتهم

تواصل رابطة مهندسات الكويت في جمعية المهندسين الكويتية، تقديم عدد من البرامج التدريبية المجانية للمتطوعات والمتطوعين في الرابطة والجمعية عموماً، وفي هذا الإطار ستقيم الرابطة برنامجاً تدريبياً ولقاءً تشويرياً بعنوان «كيفية التعامل مع التوتر»، وذلك مع الساعة السابعة من مساء الأربعاء المقبل، في قاعة الشامية بمبنى الفور بويت - الشيراتون.

في هذا السياق، قالت نائبة رئيس الرابطة الهندسة غايث العريان إن الرابطة حرصت على توفير مثل هذه البرامج التدريبية للزميلات المهندسات، موضحة أنه يمكن لكافة الزميلات المشاركة