



جانب من إحدى الدورات

## «التكنولوجيا» اختتمت أسبوعها الثقافي



عدد من المشاركين

ضمن الأسبوع الثقافي التكنولوجي الذي تنظمه كلية الدراسات التكنولوجية، أقيمت ندوة بعنوان «العقيرة والإبداع»، ألقاها المخترع صالح الهملان الذي أكد أن الجميع يمكنه أن يحقق الإبداع في مجال عمله، وذلك من خلال قانون الإبداع والعناصر الثلاثة الرغبة، والقدرة، والبيئة. عارض عددًا كبيرًا من قصص وتجارب المبدعين.

كما تمت استضافة أستاذ علم الاجتماع ومؤسس مشروع (إنسانية) للتطور الفكري والحواري مريم المطيري التي قدمت دورة في تعليم الحياة «التفؤل» وتحدثت فيها عن ثلاثة محاور معنى الحياة ومفهوم الإنجاز وتحديد الرسالة.

واستضاف القائمون على البرنامج من مبادرة (أرتقي) الشبابية كل من الكاتب أحمد العيان وعابضة العنزي حيث بينا أن هذه المبادرة شبابية تطوعية غير ربحية تهدف لنهوض وبناء الأمة، وتطوير كل من الجانب الثقافي والتنموي والفني لدى الشباب وذلك لأنه أساس المجتمع، كذلك محاضرة أخرى تحت عنوان «No Pain.. No Gain» تطرقوا فيها إلى خمسة محاور وهي سحر الراحة والمغامرة وأهمية القراءة وكسر الخوف والثقة بالنفس.

وتضمن البرنامج محاضرتين الأولى بعنوان «كيف تكتب مقالا ومن أين تبدأ» ألقاها الكاتب بجريدة الشاهد وسكرتير التحرير بجريدة السيف الإلكتروني طالب شلاش، وأيضا محاضرة أخرى بعنوان «اصنع مستقبلك» ألقاها مساعد العميد لشؤون الطالبات بكلية الدراسات التكنولوجية د.عبدالكريم العريعر.

## «النجاة» الابتدائية بنات أقامت نموذج الدرس الريادي «احترام الكبير»



تلميذتان مشاركتان في نموذج الدرس الريادي

أقامت مدرسة النجاة الابتدائية بنات - السالمية نموذج الدرس الريادي لتلميذات الصف الثالث بعنوان «احترام الكبير» من إعداد وتنفيد المعلمة منال حمدي، وبرعاية الموجبة العامة للغة العربية بالإبانة بشرى الخلف، والموجهة الفنية حبيدة العنزي، ورئيسة قسم الشؤون التربوية والتعليمية بتول العموي.

وتفاعلت التلميذات مع العطاء المتميز والأداء الجيد الذي تنوع بين التقنيات والوسائل التعليمية واستخدمت فيه الطرق التربوية الحديثة تحت إشراف وتوجيه رئيسة القسم أمينة الشوا ومديرة المدرسة سناء بن عيسى والمديرة المساعدة صفاء المحمود.

وقد نال الدرس استحسان الحضور من موجهين ورؤساء أقسام ومعلمات.



فكرة تقديم إحدى التلميذات



جانب من الحضور خلال الفعالية

## بعد نجاحها في وزارة الأشغال ووزارة الكهرباء والماء «الكهرباء»: تعميم تجربة الألواح الكهروضوئية على أسطح المباني الحكومية لتوليد الطاقة

دارين العلي

المشروع الذي بعد خطوة جديدة على طريق الاستعانة بالطاقة الجديدة في إنتاج الكهرباء بدلا من الاستعانة بالمصادر التقليدية «النظف» في إنتاج الكهرباء. وأشارت المصادر إلى أن الكميات والمواصفات التي تضعها اللجنة بخصوص تصميم الألواح الكهروضوئية من خلال الشركات العالمية والمعدات المستخدمة على الأسطح والكيبلات والأعمال المدنية وتدريب الكوادر الفنية في الشركات والمصانع المصنعة للنظام وقطع الغيار والأجهزة والأدوات حسب الشروط والمواصفات الفنية.

على أسطح المباني الحكومية بالمحافظات الست، حيث تم تنفيذ المرحلة الأولى منه وجار الإعداد لتنفيذ المرحلة الثانية على أسطح مواقف السيارات في المنشآت التابعة للوزارة في عدة مناطق. وبينت المصادر أن اللجنة المختصة التي تقوم بدراسة الكميات والأصناف الخاصة بمناقصة المشروع ستقوم بطرح المشروع من خلال القطاع التابعة له أمام الشركات المتخصصة لتقدير عطاءاتها للجنة المناقصات المركزية لدراساتها واتخاذ القرار بالترسية للبدء في إنجاز

الحكومية، وذلك تمهيدا لطرحة قريبا، وذلك بعد نجاح المرحلة الأولى من المشروع الذي تم تنفيذه فوق أسطح وزارة الأشغال ووزارة الكهرباء والماء بكلفة إجمالية 1,160 مليون دينار والذي تم الانتهاء من تسليمه للوزارة في 8 ابريل الماضي. وقالت مصادر في الوزارة: إن مشروع تزويد وتركيب وتشغيل ألواح كهروضوئية يتكون من 4 مراحل بكلفة إجمالية 22 مليون دينار خلال الخطة التنموية 2018/2019 لافتة إلى أن المشروع وفقا لما هو مخطط له سيتم تنفيذه

تسعى وزارة الكهرباء والماء إلى تعميم تجربة وضع ألواح كهروضوئية على مختلف المباني الحكومية بعد نجاح التجربة على أسطح وزارة الأشغال ووزارة الكهرباء والماء، حيث أوقعت اللجنة المختصة داخل قطاع المشاغل الرئيسية والخدمات الفنية في وزارة الكهرباء والماء على إعداد جدول الكميات والمواصفات الخاصة بطرح المرحلة الثانية من مشروع تزويد وتركيب وتشغيل ألواح كهروضوئية على أسطح المباني

## «بوكسهل» تنظم المعرض الثاني للمشاريع الصغيرة



عدد من الطالبات المشاركات في المعرض

جميع المشاريع. وعلقت ماري ماكنيللي، عضو مدير الشؤون الطلابية في الكلية «نحن نفتخر بتخريج طالبات لا يتمتعن بكفاءات نظرية فقط وإنما بخبرات عملية تؤهلهن مسار وتطقي متميز». وأضافت أن مثل هذه المشاريع تتيج للطالبة فرصة للعمل بطريقة تتساعد على ترسيخ الأفكار الإبداعية بطريقة أفضل، وضمان سيدات أعمال ناجحات في المستقبل.

فيها موهبة الطالبات ليست فقط في فكرة المشروع، بل في طريقة تقديم الأفكار بأسلوب جيد وعرضها على زوار المعرض. وكان من اللافت أن جميع الطالبات المشاركات قد استعن بكفاءات طالبات في كلية بوكسهل الكويت في قسم التصميم الجرافيكي اللواتي صممن ونفذن المواد التسويقية

نظمت كلية بوكسهل الكويت معرضها الثاني في مجال المشاريع الصغيرة تحت إشراف عضو هيئة التدريس في قسم الدراسات الإدارية أرزو الحراف بالتنسيق مع قسم العلاقات العامة في الكلية. وكان المعرض الذي نظم في قاعة المعارض قد شهد حضور رئيس مجلس الأمناء د.عبد الرحمن الشاذلي ورئيس الكلية البروفيسور علي عريفة ورؤساء الأقسام الأكاديمية وعدد من أعضاء هيئة التدريس وجمع من الطالبات.

شارك في المعرض أكثر من ثلاثين طالبة قدمن مجموعة أفكار مشاريع صغيرة تضم عددا من الأفكار المبتكرة منها صناعة حلوى، ومنهن من استخدمن طرقا جديدة لصب الشمع في قوالب أنيقة وعبوات وكريمات للبشرة وإعادة تصميم قفلات قديمة وغيرها من مشاريع برزت

## جمعية حقوق الإنسان تعقد ندوة بعنوان: «قانون النشر الإلكتروني بين الضرورة والحريات»



المحامي ناصر الهيفي



المحامي محمد ذعار العتيبي



وليد الاحمد



م. غنيم الزعبي



د. بدر الحجى



طارق بورسلي

بشكل عملي علمي يناقش موضوعي، لا لرفض القانون ولا لتأييده، فنحن مع وجوب ورد قانون خاص ينظم النشر الإلكتروني، ولكن وكما كل القوانين الأخرى يجب ألا تتعارض موادها مع أي من مواد الدستور.

بالمطلق والفريق الثاني مؤيد للقانون بالمطلق، والحقيقة أن هدفنا في جمعية حقوق الإنسان من هذه الندوة هو جمع نخبة أكاديميين وإعلاميين وقانونيين متخصصين لبحث القانون من جميع جوانبه وطرحة على طاولة النقاش

تعقد جمعية حقوق الإنسان في مقرها مساء اليوم ندوة بعنوان «قانون النشر الإلكتروني بين الضرورة والحريات»، وسيشارك بها كل من أستاذ الإعلام في جامعة الكويت ورئيس تحرير «أفاق» د.بدر الحجى ورئيس اتحاد المحامين الكويتيين المحامي ناصر الهيفي والكاتب والمدون غنيم الزعبي والكاتب والإعلامي طارق بورسلي والكاتب والمحلل السياسي وليد الاحمد، وسيصدي لإدارة الندوة عضو جمعية حقوق الإنسان المحامي والناشط محمد ذعار العتيبي.

وتبحث الندوة في محاورها الرئيسية ضرورة وجود قانون لتنظيم النشر الإلكتروني الذي أعلنت الحكومة عن تقديمه سابقا، مع التأكيد على عدم معارضة أي من مواد القانون لأي من مواد الدستور، وسيقوم المشاركون بتناول القانون المرغم تقديمه من جوانب فنية أكاديمية وقانونية وإعلامية، على أن تنتهي الندوة بمجموعة توصيات من المشاركين ترفع إلى وزارة الإعلام.

وقال المحامي محمد العتيبي إن الندوة تأتي في وقت يوجد فيه فريقين، الأول ضد القانون

## لجنة لمراجعة أعمال «تعاونية الرحاب»

بشرى شعبان

علمت «الأنباء» من مصادر مطلعة ان الوكيل المساعد لقطاع التعاون علي الرومي اصدر قرارا بتشكيل لجنة خاصة لمراجعة اعمال جمعية الرحاب التعاونية. وعن الأحداث الأخيرة بجمعية العارضية بين المصدر ان ما حدث حدث خارج صلاحيات الوزارة، ورغم ذلك تمت إحالة القضية إلى الشؤون القانونية في الوزارة لإجراء التحقيقات واتخاذ الإجراء القانوني المناسب. هذا، وعلمت «الأنباء» انه تمت مصالحة بين المتخاصمين في مجلس إدارة العارضية وسحبت الشكاوى التي كانت قدمت في المحضر.

## اعتماد تشكيل الهيئة الإدارية لنادي مهندسي الغد

أعلن نائب رئيس الهيئة الإدارية للاتحاد الوطني لطلبة الكويت فرع الجامعة إسمايل العبودي اعتماد تشكيل نادي مهندسي الغد خلال العام النقابي 2014/2015، وذلك من أجل العمل على خدمة جموعنا الطلابية في كلية الهندسة والبتترول والعمل على توفير جميع احتياجاتهم وتلبية مطالبهم والسعي إلى تلقي وحل مشاكلهم، وإقامة البرامج والفعاليات الهادفة، وأشار العبودي الى أنه تم اختيار مشعل المطيري رئيسا لنادي مهندسي الغد.



اسماعيل العبودي

من جانبه أكد رئيس النادي مشعل المطيري سعيه الدائم مع أعضاء النادي الى خدمة الجموع الطلابية بكلية الهندسة والبتترول والعمل على توفير كل احتياجاتهم، وتوجه العبودي بالشكر لكل الأندية والروابط العاملة تحت مظلة الاتحاد، مطالبا جميع الأعضاء العاملين بها ببذل كل الجهود التي من شأنها تحقيق المنفعة والفائدة لجموعنا الطلابية.



مشعل المطيري

النحو التالي: مشعل المطيري رئيسا للنادي، محمد الحنيه نائباً للرئيس، عثمان الهاجري نائباً للرئيس لشؤون العلاقات العامة، فهد المنحوف أميناً السر، خالد الصفي أميناً للصندوق، صالح العوض مديراً لتنفيذها، فيصل السعيد رئيساً للجنة الرياضية، فهد سالمين نائباً لرئيس اللجنة الرياضية، خليفة الخلف رئيساً للجنة الطلابية، شملان الصالح نائباً لرئيس اللجنة الطلابية، جراح العلي رئيساً للجنة البرامج والأنشطة، مبارك العنزي نائباً لرئيس لجنة البرامج والأنشطة.

## الصيرفي: مؤسسة الكويت للتقدم العلمي تدعم المبدعين في «الهندسة»

أعلن مدير مركز التدريب الهندسي والخريجين في كلية الهندسة والبتترول بجامعة الكويت د.عمار الصيرفي أن معرض التصميم الهندسي السابع والعشرين سيقام خلال الفترة من 30 إلى 31 الجاري بفندق كراون بلازا بدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي لمشاريع التصميم الهندسي.



د.عمار الصيرفي

وبين الصيرفي أن الدور الذي تقوم به المؤسسة هو دعمها المتواصل لإبراز الشباب المبدع واستثمار قدرات المتميزين من خلال تقديم جائزة أفضل مشروع من كل قسم علمي يكرم فيها الفائزين في نهاية فترة المعرض، ويتم تقييم المشاريع في كل قسم علمي من قبل لجنة تحكيم مكونة من عدد من أعضاء هيئة التدريس غير المشرفين على مقرر التصميم الهندسي وذلك طبقاً لمعايير وأسس محددة وهي كيفية الاستفادة من المشروع والجهد المبذول في المشروع والمحتوى العلمي للمشروع وقابلية تطبيق المشروع وتميز فكرة المشروع. وذكر الصيرفي أن المركز ينظم هذا المعرض بهدف دفع الطالب إلى تطبيق جزء مما اكتسبه خلال دراسته السابقة على شكل مشروع تخرج يحمل أفكارا وإبداعات تطور قدرته على التفكير الابتكاري، كما انه يعد الطالب للقيادة المستقبلية في مختلف مجالات التخصص، وأوضح أن مؤسسة الكويت للتقدم العلمي تساهم في تقديم الدعم المادي للطاقات الشبابية لما لها من حيوية ونشاط في إبراز إبداعاتهم وتعزيز قدراتهم في مجال التصميم الهندسي.

## الإرشاد النفسي والاجتماعي نظمت ندوة «فهم السلوك البشري رؤية جديدة وفعالة»

نظمت إدارة الإرشاد النفسي والاجتماعي بدور الرعاية الاجتماعية التابعة لوزارة الشؤون وبالتعاون مع وزارة الصحة ندوة تحت عنوان «فهم السلوك البشري رؤية جديدة وفعالة» والتي تأتي ضمن الأسبوع الثقافي العلمي الأول الذي تنظمه الإدارة تحت رعاية الوكيل المساعد للشؤون المالية والإدارية وقطاع الرعاية الاجتماعية بالإبانة د.مطر المطيري، وذلك صباح امس في الصالة متعددة الأغراض بجمع دور الرعاية الاجتماعية. وتهدف الندوة التي ألقاها د.عبد الرحمن الفلاح إلى فهم السلوك البشري وإلقاء الضوء على أهمية دور الإرشاد النفسي والاجتماعي لجميع فئات المجتمع، بالإضافة إلى التعرف بمادة التشعب ومدى خطورتها في الفرد والمجتمع، إلى جانب التعرف على ما يسمى بـ «العنف الإلكتروني» وأثره على المجتمع.

## عمادة خدمة المجتمع أقامت ندوة «يدا بيد ضد الشبو»



المحاضرون مع الطلبة في مدرسة نصف النصف

شيء بعث عليه، وأوضح أسباب اللجوء إلى المخدرات التي منها ضعف الإيمان وسوء التربية ورفقة السوء. كما نظمت العمادة ندوة «يدا بيد ضد الشبو» في مدرسة موزي العبيدي المتوسطة بنات بحضور عميد عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر د.إبراهيم كرم ومديرة المدرسة لولوة توفيق وعدد من طالبات المدرسة ومجموعة من المعلمات حيث ألقى المرشد النفسي والعلاجي للإدمان من جمعية بشائر الخير منصور الخشتي، مبينا للطالبات أسباب اللجوء للمخدرات من خلال أصدقاء السوء والعلاقات غير المشروعة والتي تسمى بالحب المزيّف حيث تؤدي إلى الهلاك والتفكك الأسري والكذب على الأهل

يبحث عن البيئة الصالحة التي توصل للجنة، استعرض الخشتي صورا عن نهاية المخدرات ورفقة السوء، وأن كل إنسان منا مخطئ، وهذه هي طبيعة البشر، وبين أن من عاش على شيء مات عليه، ومن مات على

أقام قسم التوعية المجتمعية بعمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر في جامعة الكويت ندوة بعنوان «يدا بيد ضد الشبو» في مدرسة نصف يوسف النصف المتوسطة بنين وحاضر فيها رئيس مجلس إدارة بشائر الخير الشيخ عبد الحميد البلالي والمرشد النفسي منصور الخشتي بحضور المدير المساعد للمدرسة عبد اللطيف صادق وعدد كبير من الطلبة، وأكد الشيخ عبد الحميد البلالي أن الإنسان العاقل يقارن بين أمرين أحدهما دائم والأخر مؤقت، ويختار نفسه إما نعمة دائمة تحقق له السعادة في الدنيا والأخرة، أو نعمة مؤقتة زائلة وهي السعادة الدنيوية، فالإنسان هو السعداء إما طريق السعادة أو طريق الشقاء، مشددا على أهمية الصلاة والإنسان