

جمعية المهندسين رعت المعرض الخاص بها العتل: مشاريع تخرج طلبة الهندسة بالكلية الأسترالية تفيد مستقبل الكويت



م. فيصل العتل و د. عصام الزعلاوي والسفير الأسترالي و د. محمد عبدالنبي و د. عبدالله كركوه خلال افتتاح المعرض

فإن خسارته مكلفة كذلك، لافتين إلى أن فكرة الجهاز أنه بمجرد مرور سائل الحفر خلال الطبقات ذات المسامية والنفاذية العالية تكون هناك جزئيات صلبة تعمل على تسكير مسامية ونفاذية المكمن ويعتبر هذا الجهاز البديل البعدي لمهندس الحفر، متابعاً: فمهندس الحفر قبل أن يبدأ بإطلاق سائل الحفر خلال الحفرة يمكن أن يجهز خلال الحفرة مع المكونات الصلبة ويقوم بعملية تمثيل باستخدام الجهاز الذي يتكون من أنبوبة اختبار ويوضع فيها عينة من الطبقة التي سيتم الحفر من خلالها ومن ثم يتم تجربة سائل الحفر على العينة نفسها ويقوم بعمل اختبار مدى كفاءة سائل الحفر. والتقينا مجموعة أخرى من الطلاب وهم محسن علي واحمد الصديقي وفاطمة محمد فهمي، جابر مجلي، وعلي فرحات من تخصص النفط والغاز، ان مهندسي البترول يستخدمون سائل الحفر وهو مهم في عمليات الحفر كونه يعتبر عصب الحفر، موضحاً ان مهندس الحفر عندما يبدأ الحفر حتى يصل إلى مكمن النفط سوف يمر بطبقات جيولوجية معينة وبعض تلك الطبقات تكون ذات نفاذية عالية وبالتالي فإن عبور سائل الحفر خلال الطبقات يؤدي إلى فقدانها وأصبحوا ان تلك الاشكالية مكلفة للغاية نظراً لان تكوين سائل الحفر مكلف، وبالتالي

سأهم في انجاح معرض مشاريع الطلاب وخصوصاً الادارة العليا في الكلية الكويتية في الكويت. من جهته، قال عضو جمعية المهندسين م. علي عباس، ان معرض مشاريع تخرج طلاب الكلية الأسترالية في الكويت ضم عدداً من المشاريع المتميزة والابتكارية والأفكار الجيدة القابلة للتطبيق على أرض الواقع، مؤكداً دعم الجمعية لإنجازات ومشاريع الطلاب وأنهم تم الاتفاق مع مركز صباح الاحمد للموهبة والإبداع لدعم الشباب وتسجيلهم محلياً وعالمياً. وفي جولة خلال المعرض التقى «الأنباء» عدداً من الطلاب المشاركين الذين سلطوا الضوء على أفكار مشاريعهم، حيث أوضح يوسف محمد، محمد قاسم، محمد فهمي، جابر مجلي، وعلي فرحات من تخصص النفط والغاز، ان مهندسي البترول يستخدمون سائل الحفر وهو مهم في عمليات الحفر كونه يعتبر عصب الحفر، موضحاً ان مهندس الحفر عندما يبدأ الحفر حتى يصل إلى مكمن النفط سوف يمر بطبقات جيولوجية معينة وبعض تلك الطبقات تكون ذات نفاذية عالية وبالتالي فإن عبور سائل الحفر خلال الطبقات يؤدي إلى فقدانها وأصبحوا ان تلك الاشكالية مكلفة للغاية نظراً لان تكوين سائل الحفر مكلف، وبالتالي



عدد من طالبات ومشاريع التخرج (مدين غوزال)

الغازمي افتتح مبنى «العاصمة التعليمية» الجديد: مجهز على أعلى مستوى الطالب «الغشاش» بالهاتف أو السماعه سيرسب في كل المواد

المراقبين لاختبارات الصف الثاني عشر فقط، مبيناً أن ذلك لا ينطبق على الصفوف الأخرى للمرحلة الثانوية. من ناحيتها، قالت مديرة منطقة العاصمة التعليمية بديرية الخالدي في كلمتها خلال حفل الافتتاح إن المبنى أحد المباني النكية والمصممة وفق أعلى المعايير والمقاييس التي تساهم في دفع عجلة العمل نحو التميز التربوي والجهود التي بذلتها الوزارة في رفع كفاءة العملية التعليمية في وزارة التربية.

وتكرت الخالدي أن منطقة العاصمة التعليمية تعتبر من المناطق التي تعمل وفق نهج الأسرة الواحدة والتي يركز عملها على روح المبادرة والعهدة. وأشارت إلى أن عملية الانتقال من المبنى القديم إلى الجديد تمت بانسيابية وبكل تفان وسرعة من الإدارات والموظفين لئلا يشعر المراجع بتوقف العمل، موضحة أن إدارة المنطقة سعت إلى مواصلة خدمة المراجعين والعاملين بالإدارات المدرسية وفق خطة تعتمد على عملية الانتقال الجزئي للإدارات بين المبنىين دون توقف.

جهود كبيرة

بذلت إدارة العلاقات العامة بمنطقة العاصمة التعليمية بقيادة مديرتها ليلي الصقر جهوداً كبيرة لإنجاح الحفل وحازت إعجاب واستحسان القيادات التربوية الحاضرة.



د. حامد الغازمي و د. ميثم الأثري و بديرية الخالدي و قيادات «التربية» خلال الافتتاح (محمد هندواوي)

المخالفات الجسيمة ولا يجرم الطالب بسببها من عام دراسي كامل بل هناك إجراءات تنتاسب مع هذا الفعل. وبين أن الطالب الغشاش يؤدي إلى زعزعة الثقة في النظام التعليمي في الكويت وسيؤدي إلى إحباط الطالب المجتهد، مشيراً إلى أن اللائحة تم وضعها ليس لحاسبة الطالب الغشاش بل لمصلحة عامة تتمثل في حماية النظام التعليمي فضلاً عن حماية الطالب المجتهد وتحفيزه على بذل المجهود.

وأضاف أن الوزارة تقوم من خلال مديري المناطق بتشكيل لجان تقوم على اختيار رؤساء اللجان الذين لا يشترط أن يكونوا من مديري المدارس ثم قيام رئيس كل لجنة باختيار

الظاهرة والقضاء عليها». وأوضح أن اللائحة الجديدة التي تم إقرارها «جيدة ومرقق بها أربعة جداول وكل جدول يفصل أعمالاً معينة إذا قام بها الطالب فهناك جزاء يقع عليه ويتناسب مع حجم الفعل الذي أقدم على ارتكابه».

وأضاف الأثري: «إذا كانت المخالفة جسيمة كاستخدام السماعات أو السماعات فستتم مواجهتها بشدة وحزم وسيؤدي ذلك إلى رسوب الطالب في كل المواد الدراسية»، متمنياً قيام أولياء الأمور بدورهم في التأكيد على الأبناء بعدم اللجوء لتلك الوسائل.

وذكر أن هناك أفعالاً أخرى قد تصدر عن الطالب كان يلتفت جانباً أو يتكلم فهذا لا يقع تحت

الأثري: الغش ظاهرة سلبية ومرض يزعزع النظام التعليمي ولا بد من مواجهته بحسب
الخالدي: منطقة العاصمة التعليمية تعمل وفق نهج الأسرة الواحدة

الحمود كرم الطلبة والطالبات الفائزين بمسابقة «ضوى اليادة» العلمية



الشيخ فيصل الحمود مع الطلبة المكرمين

في المنظومة التعليمية، حيث تؤدي إلى تحفيز الطلبة على التعلم والإبداع والابتكار. وهنا الطلبة والطالبات الفائزين بالمسابقة، داعياً إياهم إلى مواصلة التفوق والنجاح خدمة بلدهم، مشيداً في الوقت ذاته بجهود القائمين على مركز ضوى اليادة التطوعي، وما يقدمونه من أعمال لخدمة المجتمع.

كرم محافظ الفروانية الشيخ فيصل الحمود عدداً من الطلبة والطالبات الفائزين في المسابقة العلمية الذي نظمه مركز ضوى اليادة التطوعي. وقد أكد الشيخ فيصل الحمود أهمية دور المسابقات العلمية في تحفيز الطلبة على التعلم والبحث والدراسة، مما يؤدي إلى زيادة التحصيل العلمي، لاسيما أثرها الإيجابي

«التربية»: توزيع مكافآت أوبريت «عجبية هالديرة» الأحد المقبل

عبدالعزیز الفضلي

أعلنت وزارة التربية عن توزيع مكافآت الطلبة المشاركين في أوبريت «عجبية هالديرة»، وذلك بدءاً من بعد غد الأحد، مصطحبين معهم البطاقة المدنية الأصلية وصورة شهادة الميلاد لصاحب العلاقة، وذلك في المبنى رقم 2 قسم الخزينة في السرداب وحسب الجدول التالي:

اليوم	التاريخ	المنطقة
الأحد	2018/5/6	حولي (بنين - بنات)
الاثنين	2018/5/7	العاصمة (بنين - بنات)
الثلاثاء	2018/5/8	مبارك الكبير (بنين - بنات)
الأربعاء	2018/5/9	الجهراء (بنين - بنات)
الخميس	2018/5/10	الأحمدي (بنين - بنات)
الأحد	2018/5/13	الفروانية (بنين - بنات)

مشاركة طلابية

حبيب جواغ - نخص القانون



التحكيم بديل للقضاء

التحكيم مصطلح غير شائع عند عامة الناس فالأغلب يتصور أن كل المنازعات بين المتخاصمين تكون منظورة أمام القضاء دون غيره، لكن في حقيقة الأمر هناك جهة أخرى شرعها القانون الدولي في حسم المنازعات في القضايا التجارية والمدنية دون المساس في النظام العام للدولة التي اجازت التحكيم من ضمن منظومتها القانونية. فالتحكيم هو نظام قانوني غالباً يكون بديلاً ممتازاً للقضاء في حسم النزاع، كما عرفة د. أحمد مليجي:

اتفاق أطراف النزاع على طرح النزاع على أشخاص معينين يسمون محكمين ليفصلوا فيه دون المحكمة المختصة به ما يجعل نظام التحكيم نظاماً ممتازاً لتلاشي الشكليات والإجراءات الاعتيادية في المحاكم ويكون أكثر مرونة، فيحقق للمتنازعين تحديد المحكمة الخاصة بهم والمحكمين وتحديد موضوع النزاع والقانون الذي يطبق في النزاع، وهناك الكثير من المميزات التي تتحلّى بها عملية التحكيم على سبيل المثال لا الحصر: سرية الجلسات وإعلان الحكم، وسرعة الفصل في المنازعة على النقيض تماما بالإجراءات المطولة والمعقدة التي تكون في المحاكم العادية.

ويمكن الإيجاز بتحديد أهم الأسباب التي أوجدت نظام التحكيم: أسباب اقتصادية فهو نظام يستقطب المستثمرين الأجانب إلى البلاد مما يساهم في رفع المستوى الاقتصادي للدولة بسبب مرونة النظام كما يذكره الفقهاء.

جمعية ضاحية علي صباح السالم التعاونية

إعلان للسادة المساهمين الكرام

تم بعون الله وتوفيقه انعقاد الجمعية العمومية العادية مساء يوم الأربعاء الموافق 2018/5/2 وتم إجراء انتخاب (5) أعضاء جدد بدلاً من الذين انتهت عضويتهم حيث فاز كل من:

م	الاسم	الترتيب
1	عيد فالح عيد العازمي	الأول 378 صوتاً
2	مفلح سعود بطيان العازمي	الثاني 361 صوتاً
3	رفاعي عيد حجاب الدوسري	الثالث 359 صوتاً
4	سعد محمد محسن العنزي	الرابع 353 صوتاً
5	عيد مناحي ظاهر الدماك	الخامس 343 صوتاً

هذا وقد عقد مجلس إدارة الجمعية أول اجتماع له بعد اجتماع الجمعية العمومية يوم الخميس الموافق 2018/5/3 وتم تشكيل مجلس الإدارة بالجلسة رقم (2018/5) وتوزيع المناصب الإدارية على النحو التالي:

م	الاسم	الترتيب
1	السيد/ حسن منصور حسن الدوسري	رئيس مجلس الإدارة بالانتخاب
2	السيد/ سعد محمد محسن العنزي	نائب رئيس مجلس الإدارة بالتزكية
3	السيد/ عيد فالح عيد العازمي	أمين السر بالتزكية
4	السيد/ فالح حفيظ سالم العجمي	أمين الصندوق بالانتخاب
5	السيد/ محمد مسفر مانع العجمي	رئيس لجنة المشتريات
6	السيد/ حمزة حميد محمد العازمي	رئيس اللجنة الاجتماعية
7	السيد/ مفلح سعود بطيان السلول العازمي	رئيس اللجنة المالية والإدارية
8	السيد/ رفاعي عيد حجاب الدوسري	رئيس لجنة المشروعات الصغيرة
9	السيد/ عيد مناحي ظاهر الدماك	عضو مجلس الإدارة

ومجلس إدارة الجمعية يتقدم بخالص الشكر والتقدير إلى جميع الأخوة المساهمين على ثقتهم العالية ومؤازرتهم له وبعاهدتهم على أن يكون دائماً أهلاً لهذه الثقة الغالية وعند حسن ظنهم والارتقاء بمستوى الجمعية لتقديم خدمات أفضل لخدمة أهالي المنطقة الكرام. والله الموفق

مجلس الإدارة

مشاركاتكم في

الانباء

تتقدم بصادق العزاء والمواساة إلى

عائلتي

المشاري والابراهيم الكرام

لوفاة المغفور لها بإذن الله تعالى

فائقة فيصل خالد المشاري

زوجة الدكتور/ عبدالمجيد سلمان

والدة كل من / مشاري ومحمد

تعهد الله الفقيدة بواسع رحمته وأسكنها فسيح جناته

وألهم آهها وذويها الصبر والسلوان

إنا لله وإنا إليه راجعون