



كرم الأمين العام للمجلس الوطني على اليوحة طالبة علم النفس بكلية العلوم الاجتماعية عائشة حسين الحشاش وذلك على هامش افتتاحه احتفالية اليوم العالمي لكتاب الطفل وذوي الاحتياجات الخاصة، في مكتبة الكويت الوطنية تحت شعار «إعاقتي لا تعيق قراءتي» كما تم تكريم مجموعة من المبدعين من ذوي الاحتياجات الخاصة. يشار إلى أن الحشاش صاحبة فكرة تحويل قصر مشرف إلى معلم سياحي وأثري والذي تبني مبادراتها المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب.

تأسست سنة ١٩٧٨



أفأق

د. بوحيمد

فازت بجائزة

خليفة التربوية

ص ٢٢



د. منال بوحيمد



صاحب السمو يكرم إحدى الخريجات

سموه شمل حفل الجامعة برعايته وحضوره

الأمير سلم أوائل الخريجين شهاداتهم

احتفالنا مناسبة طيبة لنهج كريم حرص عليه قادة هذا الوطن . من جانبه قال مدير الجامعة أ.د. عبد اللطيف البدر إن الجامعة تعمل على تطوير قاعدة متميزة من الباحثين مؤكداً أن المؤسسات العلمية والتعليمية تستثمر في أنبل وأفضل أنواع الاستثمار وهو الاستثمار البشري وأضف المتفوقون والمتفوقات حصاد الجامعة ونتاج جهودها وهديتها إلى الكويت . طالع ص ٤

جابر المبارك ، و وزير التربية ووزير التعليم العالي الرئيس الأعلى للجامعة د. نايف الحجرف، والشيوخ والوزراء ، ومدير الجامعة الأستاذ الدكتور عبد اللطيف البدر، والقائم بأعمال أمين عام الجامعة عواطف الصانع، وعمداء الكليات. و أكد وزير التربية ووزير التعليم العالي الرئيس الأعلى للجامعة د. نايف الحجرف أن التجدد والإبداع ميزة الجامعات مشيراً إلى أن أخطر ما يهددها تراجعها عن قيادة المجتمع وأوضح أن

كتب علي الناصر: شمل سمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح برعايته السامية وحضوره حفل الجامعة السنوي لأوائل الخريجين من الدفعة الحادية والأربعين للعام الجامعي ٢٠١٠/٢٠١١ الاثنان الماضي . وحضر الحفل سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد حفظه الله، ورئيس مجلس الأمة أحمد السعدون، ورئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ



هنئنا لكم وهنيئاً لجامعة الكويت بكم

بقلم د. أحمد علي الشريف
رئيس التحرير

قبل أيام معدودة تشرف ١٤٠ خريجا وخريجة من أبناء الجامعة النجباء حاملي شهادات الدكتوراه والماجستير والبيكالوريوس في مختلف التخصصات بتسلم شهادات تخرجهم من صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد ونالوا شرف مصافحته والسلام على سموه في حفل بهي خفقت له قلوب الحضور فرحا وابتهاجا .

ويوم الإثنين المقبل سيكون أبنائنا الخريجون على موعد مع لقاء يشمله فيه سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد برعايته وحضوره لحفل الخريجين الموحد الرابع عشر للدفعة ٤١ .

أبناءنا الخريجين إن الدعم السنوي والرعاية الأبوية لسمو الأمير وسمو ولي العهد ما هي إلا دافع كبير بجانب الآمال التي يعلقها عليكم وطنكم و ذوكم و أساتذتكم و أحبائكم مع انتقالكم من مقاعد الدراسة إلى ميادين العمل الدؤوب والجاد في سبيل وطنكم الذي ينتظر عطاءكم و تطبيق علومكم التي تليقتموها من أساتذة أفاضل في شتى المجالات والتخصصات .

إن جامعتكم «جامعة الكويت» تغذي سوق العمل بمخرجات أكاديمية معتمدة عالمياً، فليس من الغريب أن يتقلد خريجوها مناصب قيادية في السلطات التنفيذية والتشريعية والقضائية وفي السلك الدبلوماسي والهيئات الدولية بجانب شركات القطاع الخاص التي تمارس دوراً رائداً في الاقتصاد الكويتي حيث يعمل فيها ويديرها كفاءات مشهود لها وهم من خريجي هذه الجامعة المطمئن، كما لا ننسى أن الرئيس الأعلى للجامعة ووزير التربية ووزير التعليم العالي هو أحد خريجي جامعة الكويت . فهنيئاً لكم يا من كرمكم صاحب السمو حفظه الله ..صيرتم واجتهدتم فنلتهم ، و هنيئاً لذويكم الذين يباهون و يفاخرون بفلذات أكبادهم ، و هنيئاً لأساتذتكم الفخوريين بطلبة تلقوا العلم على أيديهم ، و هنيئاً لجامعة الكويت التي احتضنتكم ، و هنيئاً لعملكم الذي يرى إنتاجكم اليوم . أبارك لكم أبنائي المتفوقين والخريجين و ذويكم و أهمس بآذانكم بضرورة وضع مصلحة وطنكم فوق كل اعتبار و ألا تبخلوا عليه كما لم يبخل عليكم وتكاتفوا وتعاونوا لرفع راية الوطن في كل المحافل .. وأسأل الله أن يوفقكم وعلى دروب الخير والبناء يسدد خطاكم ،،،

ولي العهد يرعى الحفل الـ ١٤ لخريجي الجامعة ٣٠ أبريل

تقيم الجامعة في تمام الساعة السابعة من مساء يوم الإثنين الموافق ٣٠ أبريل على الاستاد الرياضي بالحرم الجامعي بالشويخ.

يشمل سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح حفظه الله برعايته وحضوره حفل التخرج السنوي الموحد للعام الجامعي ٢٠١٠/٢٠١١ الذي



سمو الشيخ نواف الأحمد

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ص ١٦

مساحة الكلية والنادي ٣٧٥٥٠٠ م ٢ وتتسع لـ ٨٣٠٠ طالب ونحو ١٥٠٠ أستاذ

الجامعة وقعت عقدي العلوم ونادي أعضاء هيئة التدريس والحزمة 4A في المدينة الجامعية



د. الحجرف مصافحا ممثل الشركة الصينية

وفي هذا الصدد ذكرت مدير البرنامج الإنشائي د.رنا الفارس أن اتفاقية مشروع كلية العلوم تعد إحدى أكبر الكليات في المشروع و نادي أعضاء هيئة التدريس تبلغ مساحته الكلية

٢م ٣٧٥٥٠٠ ويتسع لعدد ٨٣٠٠ من الطلاب والطالبات وما يقارب ١٥٠٠ من أعضاء هيئة التدريس والموظفين، وتبلغ قيمة المشروع حوالي ١٨٤،٨٢٣،٣٦٩ ديناراً كويتياً . طالع ص ٢

كتبت غنى الفهد و حنين غانم : يستمر توقيع عقود الإنشاء والإنجاز لمختلف مرافق مدينة صباح السالم الجامعية ، فقد وقعت الجامعة عقدين أولهما عقد كلية العلوم و نادي أعضاء هيئة التدريس الأحد الماضي بحضور الرئيس الأعلى للجامعة د.نايف الحجرف و مدير الجامعة الأستاذ الدكتور عبد اللطيف البدر، و ثانيهما عقد إنشاء وإنجاز وصيانة الحزمة رقم (4A) من أعمال البنية التحتية (نفق الخدمات - الناحية الغربية) مع الشركة الكويتية الأولى للتجارة والمقاولات الخميس الماضي.

صرف المكافأة الاجتماعية للطلبة

في الأسبوع الأخير من أبريل

أعلنت إدارة الرعاية الاجتماعية بعمادة شؤون الطلبة عن انتهائها من طباعة كشوف الطلبة المستحقين للمكافأة الاجتماعية لشهر إبريل ٢٠١٢ م، مبينة أنه تم تسليمها لإدارة الشؤون المالية التي تعمل جاهدة على إعداد الكشوف للبنوك تمهيداً لصرفها في حسابات الطلبة . يشار إلى أنه سوف يتم صرف مبلغ وقدره ٥٠٠ دينار للطلاب والطالبات غير المتزوجين، ومبلغ ٦٥٠ ديناراً للطلاب المتزوجين، في بداية الأسبوع الأخير من الشهر الجاري.

الجامعة ودعت

ابنتها سمير سعيد

ص ٢٨

الجامعة وقعت عقد كلية العلوم ونادي أعضاء هيئة التدريس في مدينة صباح السالم الجامعية

بمساحة ٣٧٥٥٠٠ م^٢ ويتسع لـ ٨٣٠٠٠ طالب ونحو ١٥٠٠ عضو هيئة التدريس



د. الحجر و د. البدر يتوسطان أعضاء البرنامج الإنشائي والسفير الصيني والشركة المنفذة



د. الحجر مصافحا ممثلا للشركة الصينية



أثناء توقيع العقد

وفي هذا الصدد ذكرت مدير البرنامج الإنشائي د.رنا الفارس أن اتفاقية مشروع كلية العلوم التي تعد إحدى أكبر الكليات في المشروع ونادي أعضاء هيئة التدريس تبلغ مساحته الكلية (٣٧٥٥٠٠) م^٢ ويتسع لعدد (٨٣٠٠) من الطلاب والطالبات وما يقارب (١٥٠٠) من أعضاء هيئة التدريس والموظفين، وتبلغ قيمة المشروع حوالي (١٨٤،٨٢٣،٣٦٩) ديناراً كويتياً . وتتضمن الاتفاقية التصميمات المعمارية والإنشائية، والخدمية للمباني والتي تشمل

الأحد الماضي . وقد تم إسناد التصميم والإشراف على تنفيذ المشروع إلى المستشار العالمي (NBBJ) بالتزامن مع المستشار المحلي دار مستشارو الخليج وتم إسناد تنفيذها إلى المقاول العالمي شركة مينالورجيكال كوربوريشن الصينية بالتزامن مع المقاول المحلي شركة خالد علي الخرافي وإخوانه للمقاولات الإنشائية، وتبلغ قيمة المشروع حوالي (١٨٤،٨٢٣،٣٦٩) ديناراً كويتياً .



جانبا من مأدبة الغداء بمناسبة توقيع عقد كلية العلوم ونادي أعضاء هيئة التدريس

تصوير: بنز جوزيف

د. سيف عباس
د. مساعد الهارون
د. نورية الرومي
د. سليمان البدر
أ. بدر المدرس
د. رشا الصباح
د. عبدالله الغزالي
د. نجاة المطوع
د. إبراهيم الحمود
د. جمال المنيس
د. حسن مكي
د. أنس الرشيد
د. خالد القحص

المقالات المنشورة في أفق تعبر عن آراء
كاتبها لا عن رأي الجامعة أو الجريدة

افتتح ندوة «الوحدة الوطنية» في الآداب

د.السند: لا يقوم مجتمع ببناء متماسك إلا إذا تربط أفراده في وحدة وطنية

د.الحجي: طبيعي أن نختلف شرط ألا يصل الاختلاف إلى التشكيك في الأهداف والنوايا



● د. حياة الحجي

بعضها أن يحقق تعايشاً موائماً لجميع الفئات فيثبت بذلك منظراً دستورياً في تحقيق هدف الاستقرار الإنساني».

وأردفت د.الحجي: «من الطبيعي والمفيد أن نختلف بشرط ألا يصل الاختلاف إلى التشكيك في الأهداف والنوايا، ومصداقية القول وموضوعية الأفعال، مضيئة أن ثقباً صغيراً في سفينة كبيرة في عرض البحر قد يتسبب في إغراقها، وكذلك الأصوات النشاز التي لا تلبث أن تصدر هنا وهناك فتهدد مجتمعنا الكويتي بفتنة لا تحمد عقباه».



تصوير: حسام محمدي

● لقطة تذكارية

على الحروف في سبيل رؤية شعوباً وقبائل لتتعايش مع بعضها أفضل لمفهوم الوحدة الوطنية، والبعض، كما جعلها تختلف خلقة أضافت خلق الله تعالى العالمين وفكراً وأخلاقاً ومع ذلك استطاع



● د. حسن السند يتوسط د. حياة الحجي ود. مبارك العبيدي

تأتي في منعطف مهم في تاريخ الآداب بالجامعة د.حياة الحجي بلدنا الحبيب. إن هذا الملتقى الذي يجمع مفكري الكويت يهدف إلى وضع النقاط ومن جانبها قالت عميدة كلية



● د. حسن السند

كتبت أفرح الخشتي: أكد نائب مدير الجامعة للأبحاث د.حسن السند دور الجامعة والمفكرين في ترسيخ مبادئ الوحدة الوطنية على جميع الأصعدة وبين لدى افتتاحه ندوة «الوحدة الوطنية» في كلية الآداب نيابة عن مدير الجامعة أنه لا يقوم مجتمع ببناء متماسك إلا إذا تربط أفراده في وحدة وطنية يسود فيها تطبيق القوانين وترسيخ العدالة واحترام عقيدة الأمة». وأشار د.السند إلى أن هذه الندوة

الاتحاد الوطني نظم أوبريت «مراسي هواج»



● الشيخ خالد الفهد يتوسط فريق العمل

كتبت فجر الزيد:

تحت رعاية الشيخ أحمد الفهد الصباح الذي أثنى عنه الشيخ خالد الفهد الصباح احتفل الاتحاد الوطني بكرنفال «مراسي هواج» المقام في إستاد جامعة الكويت.

وقد تضمن الكرنفال العديد من الفعاليات منها عرض الطائرات الهوائية وعمل أوبريت كامل من بطولة جاسم النبهان - ضاري الرشدان - المنتشد حمود الخضر - والمنتشد إبراهيم السعيد وفريق باك ستيج قروب - وأيضاً من خلال هذا الكرنفال حضرت الممثلة حياة الفهد وكان عدد الحضور ما يقارب ٦٠٠٠ مشاهد.



● جانب من الأوبريت



● .. وباراشوت مشارك

تحت رعاية رئيس تحرير جريدة آفاق

«الإعلام» ينظم ندوة «تاريخ الإعلام الكويتي» الثلاثاء

تحت رعاية رئيس تحرير جريدة آفاق الجامعية د. أحمد الشريف ينظم قسم الإعلام بإدارة الإرشاد الأكاديمي التابعة لعمادة شؤون الطلبة ندوة إعلامية بعنوان «تاريخ الإعلام الكويتي» للإعلامي حسين عبدالرحمن، بعد غد الثلاثاء بالقاعة الدولية بكلية العلوم الاجتماعية بالحرم الجامعي بالشويخ، في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً.



ندوة

تحت رعاية

الدكتور / أحمد الشريف

رئيس تحرير جريدة آفاق الجامعية

ينظم قسم الإعلام بإدارة الإرشاد الأكاديمي

"بعمادة شؤون الطلبة ندوة إعلامية بعنوان

تاريخ الإعلام الكويتي

للإعلامي الصحفي

حسين عبد الرحمن

وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٢٤/٤/٢٠١٢ بالقاعة الدولية بكلية العلوم الاجتماعية بجامعة الكويت بالحرم الجامعي بالشويخ في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً



برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخريجين المتفوقين



الأمير سالم أوائل الخريجين شهادة اتهم

د. الحجرف: التجدد والابداع ميزة الجامعات و أخطر ما يهددها تراجعها عن قيادة المجتمع



● باقة من الورد لصاحب السمو



● مدير الجامعة مرحبا بسمو ولي العهد الشيخ نواف الاحمد



● مدير الجامعة مرحبا بحضرة صاحب السمو بحضور وزير التربية

احتفالنا مناسبة طيبة لنهج كريم حرص عليه قادة هذا الوطن

به وطننا العزيز من خير وما يحققه من تقدم وارتقاء». وزاد د. الحجرف: «إن أبناءكم المتفوقين الذين تحرصون اليوم على تكريمهم والاحتفاء بهم ليعدون ذلك التكريم أعظم شرف وأرفع تقدير يعلي من قيمته تفوقهم وتميزهم، وإنهم يا صاحب السمو ليعاهدون الله تعالى ويعاهدون سموكم ويعاهدون وطنهم العزيز الذي احاطهم بكل ألوان الرعاية والاهتمام أن يكونوا أبناء الوطن المثابرين الأوفياء وجنده المخلصين، الذي يضطلعون بالمسؤولية الوطنية في مواقع العمل المختلفة على النحو المأمول الذي يحقق لوطنهم ما يتطلع إليه من تقدم وازدهار مستمدين العون من الله تعالى ومستلهمين السداد والتوفيق من رؤاكم السيدة وكلماتكم المعهودة وأقوالكم الحكيم التي تؤكدون فيها (أن التنمية الحقة هي التي تتخذ من الإنسان محوراً ومن العلم سبيلاً ومن الاخلاص دافعاً)».

وأضاف: «إن جامعة الكويت بكافة هيئاتها الأكاديمية والبحثية والإدارية

تحدياته ومتطلباته، كما أن أخطر ما يهددها ويهدد رسالتها هو تراجعها عن قيادة المجتمع وتخليها عن دورها الريادي في ركب التنمية والتقدم وانشغالها بالكم على حساب الجودة وتشتيت الجهود بالأمور الثانوية على حساب الأولويات، فتضعف شعلة نور العلم، ويقل وهجها في وقت نحتاج فيه إلى من ينير دروب الحياة بالعلم والمعرفة، وإلى من يقود المجتمع إلى الأمام وإلى من يكون مثلاً للتسامح وتقبل الآخر، وتعزيز لغة الحوار وتبادل الآراء لتعم الفائدة المجتمع بأسره ولتحافظ الجامعات على مكانتها المتميزة كمنازل للفكر والعلم والمعرفة والتميز».

وأشار الحجرف إلى: «إن احتفالنا اليوم هو مناسبة طيبة تعيد إلى الذاكرة الجوانب المضيئة لنهج كريم حرص عليه قادة هذا الوطن على امتداد مسيرته يستهدف الارتقاء المتواصل بكافة مناحي الحياة على هذه الأرض الطيبة بمثابرة دؤوبة على تجاوز كافة الصعوبات والعقبات وقد أثمر هذا النهج الكريم ما ينعم

بأبنائها المتفوقين الذي يحظى كل عام بشرف رعايتكم السامية يا صاحب السمو، وحرص سموكم الكريم على حضوره ليعيد هذا العام إلى الذاكرة الوطنية وهي تحتفل بذكرى مرور مئة عام على بدء التعليم النظامي في الكويت، بدء الانطلاقة الكبيرة لهذا الصرح، كأول صرح أكاديمي شهدته مسيرة التعليم المباركة في وطننا العزيز منذ ما يقارب خمسة عقود ينهض برسالته في توفير فرص التعليم العالي والتوسع في إتاحة التخصصات الأكاديمية والعلمية التي تلبي احتياجات وطن يعي بفرته السليمة وإدراكه العميق أهمية العلم في صوغ حياة الأمم ومستقبل الشعوب، وطن يسابق الزمن لامتلاك ناصية أهم أسلحة الحياة، وطن يحرص على تلبية طموحات أبنائه وتطلعاتهم المشروعة للتفوق والتميز والابداع والسبق».

وأضاف د. الحجرف: «إن ما يميز الجامعات ومراكز الأبحاث العلمية هو قدرتها على التجدد والابداع واستشراف المستقبل والتعامل مع

كتب علي الناصر:
تحت رعاية وحضور حضرة صاحب السمو أمير البلاد المقدى الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح حفظه الله ورعاه، وبحضور سمو ولي العهد الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح حفظه الله، ورئيس مجلس الأمة أحمد عبدالعزيز السعدون، ورئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ جابر المبارك الحمد الصباح، ووزير التربية ووزير التعليم العالي الرئيس الأعلى للجامعة د. نايف الحجرف، والشيخ والشيوخ والوزراء، ومدير جامعة الكويت الأستاذ الدكتور عبداللطيف أحمد البدر، والقائم بأعمال أمين عام الجامعة عواطف الصانع، وعمداء الكليات، أقامت جامعة الكويت حفلها السنوي لأوائل الخريجين من الدفعة الحادية والأربعين للعام الجامعي 2010/2011 الاثنى عشر الماضي على مسرح الشيخ عبدالله الجابر الصباح في الحرم الجامعي بالشويخ.

بداية قال وزير التربية ووزير التعليم العالي الرئيس الأعلى للجامعة د. نايف الحجرف: «إن احتفال جامعة الكويت



● أ.د. عبداللطيف البدر يصافح نائب رئيس الحرس الوطني الشيخ مشعل الاحمد



● .. و يصافح الشيخ جابر العبدالله



برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخريجين المتفوقين



● وزير التربية ومدير الجامعة يرحبان بسمو الشيخ ناصر المحمد



● ترحيب جامعي بسمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك



● .. وحديث آخر مع وزير التربية الأسبق د. موسى الحمود

د. البدر: الجامعة تعمل على تطوير قاعدة متميزة من الباحثين

أساسية في تحقيق أهداف التنمية، وقد بلغت برامج الدراسات العليا بالجامعة (58) برنامجاً، منها (6) برامج للدكتوراه، وتتوجه الجامعة حالياً لاتخاذ ما يلزم لطرح برامج للماستر في باقي الأقسام العلمية التي لم تبدأ بعد في طرح هذه البرامج، وتفعيل وتدعيم برامج الدكتوراه في جميع الكليات، فضلاً عن فتح المجال لبعض الطلبة المتميزين من الجامعات الخارجية لاستكمال دراستهم العليا هنا في الجامعة، أي أن الجامعة قادرة على تهيئة الكوادر الأكاديمية لنفسها والاكتفاء بابتعاث من نختاره من هذه الكوادر لكسب الخبرة، والاطلاع والمشاركة مع زملائهم بالجامعات الأخرى».

وزاد د. البدر: «وفي مجال البحث العلمي تعمل الجامعة في إطار خطتها التنموية للأبحاث على تطوير قاعدة متميزة من الباحثين، وتعزيز وتطوير البنية التحتية للبحث العلمي، وتشجيع مشاريع الأبحاث ذات الأولوية، وتفعيل علاقات الشراكة البحثية والتعاون مع الجامعات ومراكز البحث العلمي محلياً وعالمياً، وتوظيف مخرجات البحث العلمي، والاستفادة منها وتسويقها. وبصفة عامة وصلت المشاركة البحثية للكليات إلى إجمالي (579) مشروعاً، كما تم استحداث برنامجين جديدين لزراعة باحث ما بعد الدكتوراه، ومنصب كرسي الأستاذ الباحث، لتضيف بهما الجامعة بعداً عالمياً مميزاً لقطاع الأبحاث بالجامعة، وفتح الأبواب لتعيين الخبراء العالميين لإنجاز الأبحاث ذات الجودة العالية،



● حصة الديهان تلقي كلمة المتفوقين



● وزير التربية



● مدير الجامعة متحدنا

المؤسسات العلمية والتعليمية تستثمر في أنبل وأفضل أنواع الاستثمار

المتفوقون والمتفوقات حصاد الجامعة ونتاج جهودها وهديتها إلى الكويت

العام للخطة الاستراتيجية للجامعة وانخفاض عدد ساعات التسجيل للطلبة المستجدين عن الحد الأدنى مما يتسبب في تأخر تخرجهم عن المدد الاعتيادية للتخرج، فضلاً عن تضخم نسبة أعداد الطلبة لكل أستاذ في الجامعة عن وضعها الطبيعي، وانشغال الهيئة الأكاديمية عن البحث والتطوير».

58 برنامجاً للدراسات العليا وأضاف قائلاً: «من المعروف أن الجامعات لا تكون على مستوى علمي عال، دون دراسات عليا أو بحوث علمية متميزة، لذلك كان حرص جامعة الكويت على تفعيل الدراسات العليا باعتبارها ركيزة

ومن نشدهم اليوم من المتفوقين والمتفوقات هم حصاد الجامعة، ونتاج جهودها، وهم هديتها إلى الكويت، عرفانا بالفضل ووفاء للجميل الذي يطوق عنقها لما تلقاه من اهتمام بشأنها، ودعم لمسيرتها، وتعبيراً عن إدراكها لرسالتها، وفهمها لدورها الذي تعمل على التقدم به في خدمة المجتمع».

وزاد د. البدر: «وقد استجابت الجامعة لقبول أعداد تفوق طاقتها الاستيعابية للعام الجامعي الحالي، مما أدى إلى نتائج منها تضخم أعداد المقبولين من ذوي النسب الدنيا للقبول، والإخلال بالأعداد المحددة لتوزيع الطلبة بين الكليات طبقاً لتصنيفها وفقاً للإطار

نخبة متميزة من أبنائنا وبناتنا، نعلق عليهم الآمال، ونرجوهم للغد، عقولاً مبدعة، وعزائم ماضية للبناء، ونماذج مشرفة للاقتداء».

وتابع قائلاً: «إن المؤسسات العلمية والتعليمية تستثمر في أنبل وأفضل أنواع الاستثمار وهو الاستثمار البشري، تربية وتعلماً وفكراً وثقافة، ولذلك تتعاظم المسؤولية والأمانة التي تتحملها هذه المؤسسات، فالجامعة مسؤولة عن توفير التعليم الجامعي للأجيال الصاعدة التي تتطلع إلى تحقيق ذاتها وطموحاتها في مستقبل مشرق، ويقدر ما نوفره لهذه الأجيال من إمكانات النجاح والتفوق، يزداد الوطن تقدماً وازدهاراً ورفعة.

في كل عام تكريماً للمتفوقين من خريجينا، أن أرحب بكم يا صاحب السمو أجمل ترحيب، ويزيدنا شرفاً أن نتقدم إلى سموكم بعظيم الشكر وصادق الثناء على كريم رعايتكم لهذا الحفل، والذي يأتي حرصاً من سموكم على تشجيع أبنائكم الخريجين، واتباعاً لتقليد أكاديمي أصيل، وامتداداً أبوياً نبيلاً لاهتمام سموكم بهم. وإنه ليسرنا أن نلتقي اليوم لكرمكم دفعة جديدة من الخريجين والخريجات الذين أتوا دراستهم الجامعية، وكذلك الحاصلين على درجة الماجستير ودرجة الدكتوراه، إعلاءً لشأن العلم، وتقديراً للجهود الصادقة التي بذلت وآتت ثمارها

لترفع إلى مقام سموكم الكريم أصدق مشاعر الامتنان وأسمى آيات العرفان لما تشملونها به من رعاية كريمة واهتمام متواصل على امتداد مسيرتها الموقفة لمواجهة التحديات وتخطي العقبات وخاصة مع تزايد أعداد الملتحقين بها والحاجة المتواصلة لتطوير برامجها الأكاديمية والبحثية بما يمكنها من أن تشغل الموقع الجدير بها بين مؤسسات التعليم العالي».

وختم د. الحجر كلمته قائلاً: «أستأنذ سموكم حفظكم الله في أن أتوجه بخطابي إلى أبنائكم المتفوقين والمتفوقات وهم يحظون بهذا التكريم السامي، اخاطبهم مذكراً بإيهم ونفسي بحق الوطن علينا

إلى كل جهد وطني مخلص يصون وحدتها ويعزز نهضتها ويدفع مسيرتها قدماً نحو النماء والبناء وهو دوركم أيها الخريجون والخريجات، فلقد حان الوقت لترد للوطن بعضاً مما منحنا، فما أجمل الوطن حين يكون «الكويت» وطناً نفخر ونفاخر به، ونزداد به عزة وكرامة، حفظكم الله يا صاحب السمو وحفظ وطننا العزيز دار عز وأمن وأمان وتقدم واستقرار بفضل قيادة سموكم الرشيدة لمسيرته المباركة، ومتعمك بموقور الصحة والعافية، وحفظ سمو ولي عهدكم الأمين وأبقاه خير سند لسموكم وأعظم ذخرك لوطننا العزيز، وكل عام وأنتم بخير».

أنبل الاستثمار

ومن جانبه قال مدير جامعة الكويت د. عبداللطيف البدر «باسم جامعة الكويت، يشرفني في مستهل هذا الحفل السنوي الذي تقيمه الجامعة



برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخريجين المتفوقين



● صاحب السمو وولي العهد يقطعان كعكة الحفل بمشاركة وزير التربية و مدير الجامعة



● أثناء عزف السلام الوطني

الديهان: نفخر بأساتدتنا الأفاضل الذين غمرونا بفيض علمهم

الكويت، قلعة العلم والعلماء، وإن فرحتنا اليوم يا صاحب السمو كبيرة بتشريفكم حفلنا هذا وبلقاء الوالد مع أبنائه، فلك الشكر والثناء، وسنظل نذكر هذه اللحظات طوال عمرنا، ورعايتك السامية لنا وقلبك المفتوح لشباب الكويت، وستظل قلوبنا تلهج لكم بالدعاء بأن يحفظكم الباري عز وجل ويديم عليكم نعمة الصحة والعافية».

وتابعت قائلة: «وفي هذا المقام يا صاحب السمو نجدد العهد والولاء إلى كويتنا الغالية، والتي قدمت لنا الكثير وغمرتنا بفيض الحب والحنان إلى أن جاءت هذه اللحظات الكريمة

كل البشر متصلين بحيوية وتجدد لكل فكر إنساني دون أن يفقدكم ذلك إيمانكم العميق بأصالة ثقافتكم وقيمكم الدينية والأخلاقية النبيلة. وفي الختام لا يسعني إلا أن أتوجه باسم الجامعة أساتذة وطلابا وعمالين بأصدق عبارات الشكر والتقدير لكم يا صاحب السمو على رعايتكم الدائمة والمتجددة لجامعة الكويت لتظل وبحق منارة للعلم والعلماء».

وبدورها ألقى الخريجة حصه صلاح الديهان كلمة الخريجين، والتي قالت فيها: «إنه لشرف عظيم وسعادة غامرة أن أقف اليوم أمامكم بمناسبة حفل تكريم المتفوقين من خريجي جامعة

الأكاديمية والتبادل الطلابي وإجراء البحوث المشتركة مع توفير الزيارات العلمية بين أعضاء الهيئة التدريسية بجامعة الكويت ونظرائهم في هذه الجامعات».

وفي ختام كلمته وجه خطابه إلى الخريجين والخريجات قائلاً: «هنيئاً لكم بنجاحكم وتفوقكم الباهر، مع أطيب التمنيات لكم بالتوفيق والسداد في حياتكم العملية، ولتكن المنافسة الشريفة وحدها دون غيرها هي شعاركم، وأن يكون العمل والإنجاز هو سبيلكم إلى إثبات وجودكم، فأنتم الوجه المعبر عن حضارة أمتكم، كونوا منفتحين على ثقافات

الدولة. وفي ظل التقدم التقني والتطور المتسارع للتكنولوجيا العلمية على المستوى العالمي، وانطلاقاً من مسئولية الجامعة بإعداد أجيال قادرة على التعامل مع التكنولوجيا المتقدمة والدخول بها عصر التقنية والمساهمة فيه، فقد صدر مرسوم إنشاء كلية علوم وهندسة الحاسوب بجامعة الكويت، وتم تشكيل مكتب تنفيذي لوضع الخطوات التفصيلية لاستكمال متطلباتها بالتنسيق مع الكليات الأخرى، تمهيداً لبدء الدراسة بها. كما صدر مرسوم إنشاء كلية للعمارة بجامعة الكويت، وتم أيضاً تشكيل مكتب تنفيذي لمتابعة الخطوات

التيشارك ويستفيد منها طلابنا». وتابع قائلاً: «وتجسيدا لدور الجامعة في خدمة المجتمع، فقد تم إنشاء عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر بهدف تنظيم وتطوير برامج هذا القطاع، وذلك للقيام بدور فاعل في خدمة المجتمع وتنميته، سواء كان ذلك عن طريق البرامج والدورات المتخصصة أو الدراسات المسائية للأفراد، ورفع مستوى الأداء للعاملين، في الهيئات والمؤسسات العامة والخاصة، وذلك بوضع جميع إمكانات الجامعة المتاحة، في خدمة المجتمع الكويتي، كما يجري تقديم برامج جديدة، في ضوء رغبات واحتياجات مؤسسات

التنفيذية لاستكمال متطلباتها البشرية والمكانية، تمهيداً لتشغيلها في السنة الأكاديمية القادمة». وأردف أ.د. البدر قائلاً: «ومما نفخر به جميعاً تفاعل جامعة الكويت مع نظيراتها من الجامعات والمؤسسات في سبيل توثيق الروابط العلمية والثقافية، وقد قامت الجامعة بتوقيع اتفاقيات أكاديمية وثقافية مع العديد من الجامعات المرموقة في تايوان وبولندا وهولندا والسويد ولبنان وإندونيسيا وفيتنام وكوريا الجنوبية والولايات المتحدة وقبرص وتركيا وأرمينيا. وتهدف هذه الاتفاقيات إلى تعزيز تبادل الخبرات



● .. ويهنئ احدي خريجات الدراسات العليا



● .. ويسلم حصّة الديهان شهادتها



برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخرجين المتفوقين



● حديث باسم يجمع صاحب السمو مع وزير التربية و مدير الجامعة

● صاحب السمو أمير البلاد و وزير التربية و مدير الجامعة يتوسطون عمداء الكليات



● .. و وزير التربية و مدير الجامعة يقدمان هدية تذكارية لسموه

التي نترجم فيها كل معاني الحب إلى بلدنا الغالي، ونهدي تفوقنا إليك يا صاحب السمو، وإلى وطننا الحبيب والذي جاء بعد عناء وجهد واجتهاد منا حتى نسهم في دعم مسيرة بلدنا الحبيبة من أجل أن تكون الكويت دائماً منارة العلم والعلماء».

وأضافت الديهان: «يا صاحب السمو مازال عيبر احتفالاتنا بالعيد الوطني وبذكرى التحرير تهب علينا محملة بنسائم الحب والولاء لوطننا الحبيب، وهي فرصة نجدد فيها أمام سموكم وباسم شباب الكويت بأن نبني وطننا الغالي ونحفظه في قلوبنا، ونرد إليه جزءاً من جميله وقطرة من بحره، متعاونين ومتألفين يجمعنا كلنا حب هذه الأرض وصدق الانتماء إليها، ونسال الله عز وجل أن يحفظكم ويرعاكم، ويمد في عمركم يا صاحب السمو ويجعلكم ذخراً للكويت وشعبها، ويسبغ عليكم موفور الصحة والعافية، ونجدد العهد لكم بأن نحفظ للكويت عهدنا وأن نرد الجميل لوطننا الغالي بكل نملك من سلاح العلم والمعرفة، متمسكين بعاداتنا وتقاليدينا وتعاليم ديننا الحنيف». وفي ختام كلمتها قالت: «كما نسجل كلمات الفخر والاعتزاز



● أحد متفوقى كلية الآداب يكرمه صاحب السمو



● سمو الأمير يكرم متفوقة من مركز العلوم الطبية

برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخريجين المتفوقين



● عالية العيسى



● صاحب السمو يكرم الخريج عباس فيروز



● ابتسامة أبوينة لأحد متفوقتي مركز العلوم الطبية



● آلاء التركيت



● .. و يسلم أخرى شهادتها



● سموه يهنئ أحد الخريجات



● نظرة للمستقبل



● جانب من الخريجات



● فرحة التخرج

برعاية وحضور سمو الأمير الجامعة احتفلت بالخريجين المتفوقين



● نظرة للكاميرا



● .. ويهنئ لتفوقة أخرى



● فاطمة عابدين و ذويها



● متفوق



● خالد الصباح



● ابتسامة جماعية



● متفوقوا و متفوقات الدفعة الـ ٤١

تصوير : محمد الفوري - حسام محمدي - زيد التيمي - بنز جوزيف

برعاية أمير البلاد وحضور رئيس الوزراء للافتتاح ممثلاً عن سموه

اختتام مؤتمر «الكيمياء الثاني» و«اتحاد الكيميائيين العرب الـ١٦»

أحمد الفاهدي: تدشين الجائزة العربية للكيمياء



• سمو الشيخ جابر المبارك يتوسط المشاركين في مؤتمر الكيمياء

كتبت نادية الراشد وأفراح الخشتي:

اختتمت الثلاثاء الماضي فعاليات مؤتمر الكويت الثاني للكيمياء ومؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب السادس عشر (تحت شعار الكيمياء والطاقة البديلة ٢٠١٢) الذي نظّمته الجمعية الكيميائية الكويتية بالتعاون مع اتحاد الكيميائيين العرب في الفترة من ١٤-١٧ أبريل ٢٠١٢، والذي أقيم تحت رعاية حضرة صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الصباح حفظه الله ورعاه، وبحضور ممثل صاحب السمو سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك الصباح.

وتخللت أيام المؤتمر الثلاثة الماضية ١٠ جلسات علمية تم فيها مناقشة (٣٥) ورقة علمية متخصصة في مجال بدائل الطاقة لتغطية المحاور الرئيسية للمؤتمر كالطاقة الشمسية والطاقة الذرية والآثار البيئية المترتبة على بدائل الطاقة والكيمياء الضوئية والفيزيائية والعوامل الحفازة ودورها في تفعيل الحصول على بدائل للطاقة، فضلاً عن التحديات التي تواجه العلم والعلماء في الحصول على بدائل متجددة للطاقة.

وشارك في المؤتمر أكثر من ٢٠٠ متخصص من مؤسسات علمية وبحثية وأكاديمية دولية ومحلية قدموا وناقشوا أكثر من ٣٥ ورقة علمية متخصصة في مجالات الطاقة البديلة والمتجددة، مما يؤكد ما تحظى به دولة الكويت من مكانة مرموقة على الصعيد العلمي والعالمي، بمشاركة علماء متميزين توافدوا من عشرين دولة لمناقشة محاور وأطروحات المؤتمر.

وكان سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك ممثلاً عن سمو الأمير افتتح المؤتمر.

وقالت رئيسة اللجنة العليا للمؤتمر الدكتورة فايزة محمد الخرافي: «قبل عامين أو تزيد، نظمت الكويت وبجناح كبير مؤتمرها الأول للكيمياء، وما نحن اليوم نفتتح المؤتمر الثاني، ومؤتمر الكيميائيين العرب السادس عشر والذي يعد حدثاً علمياً متميزاً، تتشرف الجمعية الكيميائية الكويتية باستضافته، انطلاقاً من شغف علمي، ولهف وطني الى ان نضع علم الكويت على موقع متقدم من خارطة الدول

فايزة الخرافي: وضع الكويت على خارطة الدول الراعية للعلم والعلماء

وأشار بهبهاني الى ان تزامن عقد المؤتمر في هذا العام مع مؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب السادس عشر، وتم توحيد محاور المؤتمرين لما لأهمية ايجاد مصادر بديلة للطاقة في هذا العصر، مضيفاً ان الكويت تشرفت متمثلة بالجمعية الكيميائية الكويتية بانتقال رئاسة اتحاد الكيميائيين العرب لها في الاجتماع الـ ٣١ للاتحاد الذي عقد في مساء أمس، مؤكداً على أنه دلالة واضحة وجلية على الدور الرائد لدولة الكويت متمثلة بمؤسساتها العلمية والأكاديمية ومن خلال عقد المؤتمرات واللقاءات المتخصصة في مجالات العلوم والكيمياء.

وأكد أنه سعيًا لانتقاء أحدث وأفضل الأوراق العلمية والتي ترقى لمستوى هذا الحدث العلمي العالمي، حرص القائمون على المؤتمر على تنوع مواضيع الأوراق المشاركة والتي سوف يتم عرضها ومناقشتها خلال فعاليات المؤتمر على مدى ٣ أيام ومن خلال (١٠) جلسات علمية يتم فيها مناقشة (٣٥) ورقة علمية متخصصة في مجال بدائل الطاقة لتغطية المحاور الرئيسية للمؤتمر كالطاقة الشمسية والطاقة الذرية والآثار البيئية المترتبة على بدائل الطاقة والكيمياء الضوئية والفيزيائية والعوامل الحفازة ودورها في تفعيل الحصول على بدائل للطاقة، فضلاً عن التحديات التي تواجه العلم والعلماء في الحصول على بدائل متجددة للطاقة.

وأضاف انه باسم مكتب أمانة اتحاد الكيميائيين العرب وباسم المجلس الأعلى لاتحاد الكيميائيين العرب وبمناسبة انعقاد مؤتمر الكيمياء العربي السادس عشر عن طرح الجائزة العلمية التي يتبناها الاتحاد والتي تحمل اسم: الجائزة العربية للكيمياء للفئة العامة، والجائزة العربية للكيمياء لفئة الشباب.

أهداف بدوره رحب رئيس اللجنة التنظيمية للمؤتمر د. حيدر بهبهاني بالحضور بمناسبة افتتاح مؤتمر الكويت للكيمياء الثاني بالتزامن مع مؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب السادس عشر على أرض دولة الكويت الحبيبة وتحت شعار «مصادر الطاقة البديلة»، راجياً من العلي القدير ان يوفقنا في مؤتمرها هذا لتحقيق الطموحات والأهداف المرجوة نحو تحقيق المسارات والتطلعات التي نسعى من خلالها لاجاد الحلول الشافية والبديلة لمصادر الطاقة في عصرنا هذا.

وقال د. بهبهاني: «تشرفت الجمعية الكيميائية الكويتية في تنظيم واقامة المؤتمر الأول للكيمياء تحت شعار «الكيمياء والصناعة» في عام ٢٠١٠، ومن أبرز توصيات المؤتمر السابق هو استمرارية عقد وتنظيم مؤتمر كل سنتين على أرض الكويت المعطاءة لمناقشة القضايا العلمية على الساحة».

الكيميائيين العرب في رحاب دولة الكويت درة ولؤلؤة الخليج وأرض الخير والعطاء، وما نحن إذا نحظى للمرة الثانية برعاية أبوية كريمة من قبل سمو الأمير صباح الأحمد الصباح أمير دولة الكويت راعي حفلنا هذا فقد تشرفنا سابقاً في اتحاد الكيميائيين العرب برعاية سموه الكريم لمؤتمر الكيمياء العربي الثالث عشر والذي أقيم في عام ٢٠٠٥ والذي توافق مع انعقاد الدورة الخامسة والعشرين لاتحاد الكيميائيين العرب فنشكر لسمو الأمير استمرار رعايته الأبوية لمثل هذه التجمعات واللقاءات العلمية العربية والدولية».

وشدد على انه لا بد للدول والحكومات العربية ان تسترشد بمثل هذه التجارب الرائدة وأن تحاول تنوع مصادر الطاقة لديها واننا في اتحاد الكيميائيين العرب من هذا المنظور الاستراتيجي المستقبلي نشجع ونبارك الجهود العلمية والمميزة لمثل هذا المؤتمر والتي سوف تسهم بمشيئة الله في اذكاء التبادل المعرفي وتنويع أوجه نقل التقنية بين المركز العلمية الدولية المتقدمة وبين العلماء والمهتمين في العالم العربي.

أكثر من ٣٥ ورقة علمية متخصصة في مجالات الطاقة البديلة والمتجددة. مشيرة أنه اذا كان في هذين المؤشرين ما يمثل قفزة نوعية في العمل البحثي والأكاديمي على المستوى الوطني، فان فيه أيضاً دلالة واضحة على ما تحظى به دولة الكويت من مكانة مرموقة على الصعيدين العلمي والعالمي. وما يزيدنا اعتزازاً بهذا وذلك مشاركة علماء متميزين توافدوا من عشرين دولة لمناقشة محاور وأطروحات المؤتمر.

من جانبه قال الأمين العام لاتحاد الكيميائيين العرب الدكتور احمد الغامدي «ها نحن ذا نجتمع مرة أخرى في المجلس الأعلى لاتحاد

التي ترعى العلم والعلماء». وأكدت الخرافي حرص القائمين على المؤتمر على ان يجمعوا بين العلماء والباحثين ذوي الخبرة الغنية والانجاز المتميز في مجال الطاقة البديلة من مختلف دول العالم وبين الباحثين الشباب الذين يجدون في هذا اللقاء فرصة للمشاركة في مشاهد علمي علمي يزيدهم اطلاعا واندفاعا، في عصر أصبح العلم فيه هو مقياس تقدم الدول ومصدر احترام الشعوب والأمم. وبينت د. الخرافي أنه سيشترك في المؤتمر أكثر من ٢٠٠ متخصص من مؤسسات علمية وبحثية وأكاديمية دولية ومحلية يقدمون ويناقشون



• د. فايزة الخرافي مستقبلة رئيس الوزراء

سمو أمير البلاد يشيد بمحمور مؤتمر الكيمياء

استقبل سمو أمير البلاد الشيخ صباح الاحمد بقصر بيان رئيس اللجنة العليا لمؤتمر الكويت الثاني للكيمياء ومؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب أ.د. فايزة الخرافي ورئيس اللجنة العلمية أ.د. نورية العوضي وأ.د. أحمد حامد الغامدي أمين عام اتحاد الكيميائيين العرب ود. عبد العزيز النجار رئيس الاتحاد ورئيس جمعية الكيمياء الكويتية وذلك بمناسبة انعقاد المؤتمر بالكويت. وقد اشاد سموه بمحمور المؤتمرين الكيمياء والطاقة البديلة وطالب سموه الباحثين والعلماء في مجال الطاقة بتكثيف التكايف والتعاون لتوحيد الجهود من أجل تحقيق مشاريع الطاقة البديلة في المنطقة.



● سمو أمير البلاد يتسلم درعا تذكارية من الجمعية الكيميائية لرعاية مؤتمرها الثاني

حيدر بهباني: إيجاد الحلول الشافية والبديلة لصادر الطاقة التقليدية

أقر المجلس الأعلى لاتحاد الكيميائيين العرب في اجتماعه الحادي والثلاثين الذي عقد بحضور ١٤ دولة عربية و ٤٠ كيميائيا يمثلون الجمعيات والهيئات المعنية بالكيمياء في بلدانهم، اطلاق جائزة ابوبكر الرازي ومنحتها للشخصيات العلمية ذات الانجاز المرموق في احتفال يعقد على هامش المؤتمر الكيميائي العربي الذي يتم تنظيمه بشكل دوري من قبل اتحاد الكيميائيين العرب في احدى الدول العربية كل سنتين، وقرر الاجتماع تأجيل البت في قبول طلبات بعض الجمعيات الكيميائية العربية الى وقت لاحق، حتى يتم تحديد آليات تعديل بعض بنود النظام الأساسي لاتحاد الكيميائيين العرب.

وقال رئيس مجلس ادارة الجمعية الكيميائية الكويتية ورئيس اتحاد الكيميائيين العرب الدكتور عبدالعزيز النجار عقب ترؤسه الاجتماع الذي شاركت فيه لأول مرة ٤ دول خليجية هي: «السعودية والبحرين والامارات بالإضافة الى الكويت»، قال ان المجلس الأعلى للاتحاد وافق على طلب نقابة المهن العلمية في مصر استضافة المؤتمر الكيميائي العربي السابع عشر في عام ٢٠١٤، وأرجأ تحديد موعد ومكان الدورة ٣٣ للمجلس الأعلى في العام المقبل، حتى يتم تلقي موافقة أي من الجمعيات الكيميائية في المغرب والامارات والسعودية، وذلك لاتاحة الفرصة لكل جمعية لدراسة الأمر بما يسمح بخروج الاجتماعات على أفضل شكل ممكن وتسخير كافة الامكانات لتحقيق الاهداف المرجوة.

اتحاد الكيميائيين: إطلاق جائزة «الرازي» للإنجازات الكيميائية



● د. عبدالرحمن رئيس الجمعية الكيميائية السعودية و أحد المشاركين

المشاركون أشادوا باستضافة الكويت ودعوا للبحث عن المصادر البديلة للطاقة

د. الغامدي: فرصة كبيرة للعلماء للقاء والنقاش وتبادل المعرفة والمعلومات العلمية

في خليج عدن، أما الورقة الثانية فتتناول دراسة مفصلة عن تقييم التلوث البيئي للملوثات العضوية في خليج عدن.

ومن جانبه أعرب د. محمود فرحات عن بالغ شكره لدولة الكويت وصاحب السمو أمير البلاد على استضافتهم لهذا المؤتمر الكبير، موضحاً أن الجمهورية الليبية ستشارك بهذا المؤتمر لدراسة مشاكل الإتحاد والرفع من مستواه وذلك عن طريق المشاركة في إصدار نشرات دورية في الإتحاد ومجلات علمية محكمة ومجلة الكيمياء. وبدوره أوضح أ.د. محمد المنصف رئيس الجمعية الكيميائية التونسية قيمة البرنامج المقدم من الجمهورية التونسية في مجال الطاقة المتجددة للبيئة التي يقومون فيها وشدد على ضرورة البحث عن مصادر بديلة للطاقة.

د. فايزة الخرافي: للعلم والعلماء في تطوير الأمم والشعوب دور كبير

د. محمد المنصف: مطالب البحث عن مصادر بديلة للطاقة

د. شائف محمد قاسم: الكويت سباقة في دعم عمليات البحث العلمي

والقديمة. وأثنى رئيس الجمعية الكيميائية في الجمهورية اليمنية د. شائف محمد قاسم على جهود جامعة الكويت لاستضافة المؤتمر السادس عشر لإتحاد الكيميائيين العرب، معرباً عن بالغ سعاده وشكره للانضمام إلى هذا المؤتمر الضخم. وأشار إلى أن دولة الكويت تعتبر من الدول سباقة في دعم عمليات البحث العلمي وتشجيعها أيضاً لعلماء الوطن العربي، وكشف عن أوراق العمل التي سيقدمها في المؤتمر حيث تتلخص الورقة الأولى في تقييم الأثر البيئي للعناصر الثقيلة



● د. مبارك العبيدي يشارك في الحوار

في تطوير الأمم والشعوب، وأكدت أن قسم الكيمياء يحرص دائماً على إقامة مثل هذه المؤتمرات لترسيخ هذه النوعية من اللقاءات بين العلماء

هذا المجال. ومن جانبه تحدث أ.د. سعد مخصيد عضو هيئة التدريس من كلية العلوم بقسم الكيمياء عن مشاركته في إحدى المحاضرات تحت عنوان «الطاقة البديلة باستخدام المواد العضوية»، مبيناً أن هذا المشروع تم العمل به منذ سنوات للاستفادة من غاز الهيدروجين والطاقة البديلة. وأعربت رئيسة اللجنة العليا للمؤتمر الأستاذة الدكتورة فايزة الخرافي عن سعادتها خلال افتتاح المؤتمر الثاني للكيمياء وتكلمت عن أهمية العلم والعلماء

كتبت عنود الرشيد
و آلاء الفارس:

دعا المشاركون في المؤتمر الثاني للكيمياء للبحث عن المصادر البديلة للطاقة ووصفوا المؤتمر بأنه فرصة كبيرة للعلماء للقاء والنقاش وتبادل المعرفة والمعلومات العلمية وأشاروا إلى الدور الكبير للعلم والعلماء في تطوير الأمم والشعوب و أضافوا أن الكويت سباقة في دعم عمليات البحث العلمي. بداية أكد الأمين العام لاتحاد الكيميائيين العرب د. أحمد الغامدي أن المؤتمر فرصة كبيرة للعلماء للقاء والنقاش وتبادل المعرفة والمعلومات العلمية. مشيراً إلى أنه يحظى بحضور العديد من الأشخاص من جنسيات متعددة وأبحاث علمية مختلفة ومتنوعة في قضايا الطاقة الشمسية والطاقة النووية والطاقات المستخدمة حيث يتمتعون بخبرة كبيرة في

المشاركون أجمعوا على أهميتها في الأوراق العلمية المقدمة

المصادر البديلة للطاقة محور بحث محاضرات مؤتمر الكيمياء

محاضرون قدموا أدلتهم العلمية ووضعو توصياتهم

العالمية التي أثرت على تبني الوقود الحيوي كمصدر بديل للطاقة.

وفي الجلسة المسائية ألقى الدكتور عبد القوي العليمي من جامعة الحديدة في اليمن محاضرة بعنوان: «توزيع وخصائص المخلفات الملوثات العضوية الثابتة في أسداف بيرنا البنية في المناطق الساحلية لحضرموت وخليج عدن، اليمن» تحدث فيها عن الملوثات العضوية الثابتة بيئياً لثنائي الفينيل متعدد الكلور والمبيدات الكلورية العضوية والهيدروكربونات العطرية في بلح البحر البني في بيرنا من المنطقة الساحلية لحضرموت والتي ترجح لانسكاب النفط وتصريف مياه الصرف الصحي التي تحمل النفط وتأثيرها على البيئة البحرية لحضرموت.

تلتها محاضرة ألقاها الدكتور بدر البصيري من كلية الهندسة والبتترول في جامعة الكويت بعنوان: «إنتاج وقود الديزل الحيوي من تفاعلات عبر الأسترة لزيتون الذرة، والنخيل وفول الصويا وعباد الشمس: دراسة الخصائص الحرارية»، استعرض فيها نتائج أبحاثه حيث أظهر زيت فول الصويا أعلى استقرار حراري تليها زيتون النخيل والذرة، في حين أظهر زيت تباع الشمس أدنى استقرار حراري، وقد انعكست هذه المعايير على الاستقرار الحراري لوقود الديزل الحيوي المقابلة التي تم الحصول عليها، فوقود الديزل الحيوي من فول الصويا أظهر أعلى استقرار حراري، يليها تلك التي من زيت الذرة، في حين أن وقود الديزل الحيوي من زيتون النخيل وتباع الشمس وأظهرت أدنى ثبات حراري. المحاضرة الأخيرة ألقاها الدكتور م. الإسكندراني من مركز الطاقة في معهد الكويت للأبحاث العلمية بعنوان: «تكنولوجيا النانو لتحضير مواد نانوية عالية تخزين الهيدروجين» تحدث فيها عن استخدام غاز الهيدروجين كمصدر جذاب للطاقة البديلة يحل محل الوقود الأحفوري. كما تطرق إلى طرق التخزين الآمنة والفعالة للهيدروجين لا سيما بالنسبة للتطبيقات الهاتف المحمول وصناعة السيارات حيث يتم تزويد غاز الهيدروجين لتشغيل الخلايا التي بدورها تستعمل في مركبات النقل في نظيفة، وذكر أن هذه الطريقة غير مكلفة، آمنة، وفعالة. كما شرح استخدام مواد نانوية يتم امتزاز غاز الهيدروجين على سطحها لتخزينه بكفاءة



● ومحاضر آخر في المؤتمر

بويهمايت محملة بنسبة من الفضة كعامل حفاز منتهي في الصغر»، تطرق فيها إلى زيادة الطلب على إنتاج ثنائي ميثيل الاثير كبديل واعد جدا يمكن أن يقلل من الاعتماد على الوقود المشتق من البترول، والحصول عليه عن طريق تحويل الميثانول المشتق من قصب السكر على سطح بويهمايت محملة بنسبة من الفضة كعامل حفاز منتهي في الصغر إلى ثنائي ميثيل الاثير. ألقى بعدها الدكتور شايف قاسم من جامعة عدن في اليمن محاضرة بعنوان: «التقييم البيئي للتلوث بالمعادن في الرسوبيات السطحية لمحطة شركة الدابة، في خليج عدن - الجمهورية اليمنية»، تناول فيه تقييم درجة تلوث الرواسب السطحية للمنطقة الساحلية لمحطة شركة الدابة للمعادن، وعدد مصادرها، وقرن بين الملوثات المقاسة مع المناطق المماثلة في العالم. واستأنفت فيما بعد جلسة ما بعد الظهر بمحاضرة رئيسية للدكتور بورغن جيرشي؛ استشاري خلايا الوقود والبطاريات من ألمانيا بعنوان: «تخزين الطاقة كشرط أساسي لاستخدام الطاقة الكهربائية المتجددة»، تحدث فيها عن تقنيات تخزين الطاقة الكهربائية، ووقت التخزين، ومعدل شحن وتفريغ الطاقة، كما تطرق إلى مزايا وعيوب هذه التقنيات وتطبيقاتها. ثم ألقى الدكتور مشعل السحمان من معهد الكويت للأبحاث العلمية في الكويت محاضرة بعنوان: «الأزمة التي تؤثر على المساهمة المتوقعة للطاقة المتجددة في العالم؛ الطاقة النووية والوقود الحيوي»، تحدث فيها عن استخدام الطاقة النووية للأغراض السلمية والوقود الحيوي في قطاع الطاقة البديلة لتخفيض نسبة الاعتماد العالمي على الوقود الأحفوري. كما تطرق إلى أزمة فوكوشيما وتأثيرها على السياسات النووية في العيد من البلدان، وأزمة غلاء أسعار الغذاء

وقد تواصلت جلسات المؤتمر في اليوم الثالث للمؤتمر حيث بدأت الجلسة الصباحية بمحاضرة رئيسية بعنوان: «استخدام الطاقة المتجددة في الصناعة النفطية - الوضع الحالي والآفاق المستقبلية»، ألقاها الدكتور مأمون الحلبي من معهد الكويت للأبحاث العلمية، تحدث فيها عن الوضع الحالي لتطبيقات الطاقة المتجددة في صناعة النفط والغاز والآفاق المستقبلية طويلة الأجل. كما ناقش أيضاً الأسباب الدافعة وراء لجوء صناعة النفط والغاز لتكنولوجيات الطاقة المتجددة، وخطط صناعة النفط في الكويت للاستفادة من الطاقة الشمسية في عملها. أعقب ذلك محاضرة للدكتور فكتور دي لاينا أوشيا من معهد إميديا للطاقة - مدريد - أسبانيا بعنوان: «البحث عن مواد فعالة لإنتاج الوقود الشمسي بالتحفيز الضوئي»، تناول فيها التهديد الذي يمثله الاحتباس الحراري الناتج عن زيادة نسبة ثاني أكسيد الكربون في الجو نتيجة لكثرة الاعتماد على المصادر الكربونية في الحصول على الطاقة. ورأى أن استخدام طريقة محاكاة عمليات التمثيل الضوئي التي تحدث في أوراق النباتات مثل التحفيز الضوئي للطاقة الشمسية مما يؤدي إلى إنتاج المواد الكيميائية التي يمكن استخدامها مباشرة كوقود. المحاضرة التالية ألقاها الدكتور م. عدوان من وحدة البحوث التطبيقية في مجال الطاقة المتجددة في الجزائر تحدث فيها عن استحداث نظام هجين لمصادر الطاقة المتجددة من الطاقة الشمسية (الضوئية أو الحرارية) أو طاقة الرياح (طواحين الهواء) والمولدات التقليدية لأنها الخيار الأفضل لتغذية المناطق النائية بالطاقة الكهربائية النظيفة. تبعها محاضرة للدكتور سمح حلاوي من جامعة جنوب الوادي في جمهورية مصر العربية بعنوان: «إنتاج ثنائي ميثيل الاثير من الميثانول على سطح



● جانب من أوراق العمل

الخلايا الشمسية بشكل خاص عن طريق دراسة الارتباط المحتمل بين الخصائص البصرية الالكترونية والكيميائية لهذه المواد. وبدأت الجلسة المسائية بمحاضرة للدكتور علي عاصي من جامعة الإمارات العربية المتحدة في دولة الإمارات بعنوان: «فعالية خلايا سي-سيلكون الشمسية»، تحدث فيها عن الطاقة المتجددة التي تعد الطاقة الشمسية إحدى أهم أنواعها، كما سلط الضوء على بعض الأعمال البحثية في دولة الإمارات العربية المتحدة والتي تتناول تحسين كفاءة الخلايا الشمسية. ومن جانبه ألقى د. أحمد طحل من قسم الكيمياء - جامعة الكويت محاضرة بعنوان: «مركبات الفثالوسيانينات ومركبات الأزما المناظرة لها للعلاج الفوتوديناميكي بتقنية الضوء للأورام السرطانية»، اشتملت على تطبيقات مهمة في مجال الطب، وقد تضمنت تطوير العلاج الفوتوديناميكي بتقنية الضوء في علاج الأورام السرطانية وذلك بتحضير مركبات كيميائية الفثالوسيانينات ومشتقاتها والتي تسمى المستحقات الضوئية عندما تتعرض للضوء أو الليزر بالطول الموجي المناسب مع الأوكسجين تطلق أكسجين نشط وشوارد حرة تقتل الورم الذي تكون بداخله، ويعتبر العلاج الضوئي (الفوتوديناميكي) أحدث العلاجات الهامة التي تستخدم في مجال الأورام السرطانية. المحاضرة الأخيرة في الجلسة المسائية لليوم الثاني كانت للمهندسة خلود العجمي من معهد الكويت للأبحاث العلمية بعنوان: «خلايا الوقود المرتكزة على نظام التوليد المشترك للتبريد والطاقة»، تطرقت فيها إلى استخدام خلايا الوقود المرتكزة على التوليد المشترك من أكسيد الصلب لتحسين كفاءة توليد والانتفاع بالطاقة لتبريد البنائات السكنية.

عملية نزع الهيدروجين في نظام تخزين الهيدروجين الأانات الصوديوم: دراسة نظرية لوظيفة الكثافة»، تحدث فيها عن قابلية بعض العناصر الانتقالية مثل التيتانيوم والزركونيوم والسكانديوم على تحفيز انتزاع الهيدروجين من الأانات الصوديوم مقارنة مع عناصر البالاديوم والبلاتين. المحاضرة الأخيرة في الجلسة الصباحية ألقاها د. سعد مخصيد من قسم الكيمياء في جامعة الكويت بعنوان «إمتزاز الهيدروجين في في البوليميرات العضوية دقيقة المسام»، تحدث فيها عن أهمية استخدام البوليميرات العضوية بدلا من الزيوليت وغيره من المواد لتخزين الهيدروجين وإعادة إطلاقه لاستخدامه كوقود وذلك لما تتمتع به من ثبات حراري وتجانس تركيبية وسهولة إعادة تحضيره. القضايا الحرجة في الخلايا الكهروضوئية واستأنفت الجلسات العلمية لفترة بعد الظهر بمحاضرة رئيسية للدكتور كريس فيريكايدز من جامعة جنوب فلوريدا في الولايات المتحدة الأمريكية بعنوان: «القضايا الحرجة في الخلايا الكهروضوئية للكادميوم/تيلوريوم»، عدد فيها مزايا هذا النوع من الخلايا الكهروضوئية وطرق تطويرها وتخفيض تكلفتها وأفضليتها على خلايا السيليكون الضوئية. المحاضرة الثانية لفترة بعد الظهر كانت للدكتور فكري العقاد من قسم الفيزياء - جامعة الكويت بعنوان: «الكيمياء الفيزيائية لنقاط العيوب في مركبات الفلور: ثاني أكسيد القصدير»، تحدث فيها عن استخدامها في مكونات الخلايا الشمسية الرقيقة بالإضافة إلى السماح للضوء باختراق الجزء النشط للخلية الضوئية، وهذه المواد تعمل بمثابة أقطاب كهربائية، وتستخدم حاليا في خلايا مثل الأقراص المدمجة. وتهدف الدراسة إلى تحسين خواصها الفيزيائية للتطبيقات البصرية الالكترونية، كتبت نادبة الراشد وأفراح الخشتي: لليوم الثاني على التوالي تواصلت فعاليات مؤتمر الكويت الثاني للكيمياء ومؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب والطاقات البديلة» الذي دشنت برعاية كريمة من صاحب السمو أمير البلاد الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح وبحضور سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك الحمد الصباح ممثلا عن سموه، بمشاركة أكثر من ٢٠٠ باحث وعالم في مجال الكيمياء من مختلف دول العالم. في الجلسة الصباحية تناول د. ألن بارنت من جامعة نيو ساوث ويلز - سيدني - أستراليا في المحاضرة الرئيسية التي حملت عنوان: «كفاءة الخلايا الضوئية الشمسية لتخفيض كلفة الكهرباء الشمسية»، دراسة مقارنة بين كفاءة مختلف تقنيات وأنظمة توليد الطاقة، وكيفية خفض تكاليفها العالية التي تشكل عائقا أمام تبنيها كمصدر مناسب للطاقة ذي كلفة معقولة. في حين ألقى د. مصطفى غنام من قسم الهندسة الكهربائية، كلية الهندسة والبتترول في جامعة الكويت محاضرة بعنوان «الخلايا الشمسية لبلورات السيليكون: الحالة والتحديات»، قام فيها بوصف مختلف أنواع وتقنيات الخلايا الشمسية وكفاءة تحول كل منها وكيفية تحسينها. المحاضرة الثالثة ألقاها د. منابو همساكي من شركة متسوبيشي للصناعات الثقيلة في اليابان بعنوان: «تكنولوجيا متسوبيشي النووية للتطور العالمي»، تطرق فيها إلى استخدام تكنولوجيا شركة متسوبيشي للصناعات الثقيلة في استخدام الطاقة النووية لتوليد الكهرباء. تلقتها محاضرة متخصصة للدكتورة تريسا بولوز من جامعة ساكاشي وان الكندية بعنوان: «تصميم وتحضير والفعالية التحفيزية لمتراكبات النيكل والبالاديوم للكربون غير متجانسة الحلقات ثنائية النيتروجين»، تحدثت فيها عن أهمية هذه المتراكبات في تحفيز تكوين رابطة بين ذرتي كربون، وما لذلك من أهمية في تحضير المركبات العضوية. المحاضرة التالية كانت للدكتور علي مرشدة من معهد لايدن للكيمياء في هولندا بعنوان: «تأثير الفلزات الانتقالية كمنحقات على الانتقال الأولي للكنتلة في

أكدت أن المؤتمرين حققا أهدافهما و خرجا بتوصيات تركز على الطاقة البديلة

د.نورية العوضي : حريصون على التعاون والتنسيق بين جميع الباحثين

سموه في جميع لقاءاته مع أبنائه الباحثين والعلماء على ضرورة التكاتف والتنسيق في مجالات البحث العلمي لتعم الفائدة على الجميع.

ثالثاً: دعوة الجمعيات الكيميائية والهيئات ذات الطبيعة المشتركة مع الجمعية الكيميائية الكويتية للمشاركة في تنظيم نشاط المؤتمرات القادمة.

رابعاً: يشجع المؤتمر الشباب الكيميائيين والباحثين وطلبة الدراسات العليا للمشاركة الفعالة في المواضيع المطروحة في المؤتمر الحالي والمؤتمرات القادمة.

خامساً: دعوة المؤتمر اتحاد الصناعات الكويتية ليكون عضواً في المجلس الأعلى للجمعيات الكيميائية (International Council of Chemical Association) ودعوة مؤتمر إتحاد الصناعات الكيميائية الخليجية للمشاركة في هذا المجلس.

وفي ختام تصريحها تقدمت د. العوضي نيابة عن رئيس اللجنة العليا للمؤتمر أ.د. فائزة الخرافي وعن جميع اللجان العاملة بالمؤتمر وضيوف الكويت بخالص شكرها وتقديرها إلى سمو الأمير الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح حفظه الله ورعاه لرعايته الكريمة لهذا المؤتمر، كما تقدمت بجزيل الشكر والامتنان لسمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك الصباح حفظه الله ورعاه على افتتاح فعاليات المؤتمر ممثلاً لراعي المؤتمر حضرة صاحب السمو أمير البلاد، وأجزلت الشكر موصولاً لكل الجهات المشاركة والداعمة للمؤتمر واللجان العاملة ووسائل الإعلام والصحافة، وجميع المشاركين والحضور من داخل وخارج دولة الكويت.



● د. نورية العوضي خلال قراءتها للتوصيات

بدأنا الاستعداد والتحضير لمؤتمر الكويت للكيمياء الثالث في العام ٢٠١٤

المؤتمر في وقت لاحق.

ثانياً: ضرورة التعاون والتنسيق بين جميع الباحثين في مجال الطاقة البديلة والمتجددة وذلك تلافياً لتكرار الجهود وحرصاً على توفير الوقت والاستفادة من الطاقات البشرية والمادية في البلد، في ظل التشجيع اللافت للقيادة العليا في البلد وعلى رأسهم حضرة صاحب السمو أمير البلاد المفدى حيث يركز

المؤتمرين قد حققا الأهداف المرجوة من إقامتهما، وقد خرج مؤتمر الكويت الثاني للكيمياء ومؤتمر الكيميائيين العرب السادس عشر بعدة توصيات وأهمها: أولاً: يعقد مؤتمر الكويت الثالث للكيمياء بعد عامين خلال ربيع عام ٢٠١٤ باستضافة الجمعية الكيميائية الكويتية ويتم تحديد مواضيع

وأكدت رئيسة اللجنة العلمية د. العوضي أن

أشارت إلى أن الحضارة والتقدم المستمر يعتمدان على الحاجة المتزايدة للطاقة، حيث أن الطاقة المتعددة تعد مصدراً من مصادر الطاقة الإحفورية والاستهلاك المتزايد لها مع وجود المشاكل العديدة المتعلقة بالنقل والتلوث البيئي والانبعاثات المتزايدة لثاني أكسيد الكربون والمنسب الرئيسي لظاهرة الاحتباس الحراري، الذي يشجع على ضرورة إيجاد العديد من المصادر النظيفة والمستدامة للطاقة البديلة، فضلاً عن الأبحاث والتطبيقات المتعلقة بهذا المجال.

وأشارت إلى أن الحضارة والتقدم المستمر يعتمدان على الحاجة المتزايدة للطاقة، حيث أن الطاقة المتعددة تعد مصدراً من مصادر الطاقة الإحفورية والاستهلاك المتزايد لها مع وجود المشاكل العديدة المتعلقة بالنقل والتلوث البيئي والانبعاثات المتزايدة لثاني أكسيد الكربون والمنسب الرئيسي لظاهرة الاحتباس الحراري، الذي يشجع على ضرورة إيجاد العديد من المصادر النظيفة والمستدامة للطاقة البديلة، فضلاً عن الأبحاث والتطبيقات المتعلقة بهذا المجال.

د. حيدر بهباني يشكر الفريق الاعلامي ووسائل الاعلام علي جهودهما في تغطية فعاليات مؤتمر الكيمياء



● د. حيدر بهباني

وجه رئيس اللجنة التنظيمية لمؤتمر الكويت الثاني للكيمياء د. حيدر بهباني الشكر والتقدير لجميع وسائل الاعلام الخاص والحكومي والصحافة المحلية علي جهودها في تغطية فعاليات مؤتمر الكيمياء الثاني» و«اتحاد الكيميائيين العرب السادس عشر» وكذلك اجتماع اتحاد الكيميائيين العرب مهنتاً في نفس الوقت رئيس اللجنة العليا للمؤتمرين أ.د. فائزة الخرافي شاكرها لها جهودها في دعم انجاح هذا المؤتمر، ووجه الشكر لكل الجهات المشاركة والداعمة للمؤتمر واللجان العاملة، وجميع المشاركين والحضور من داخل وخارج دولة الكويت. كما وأشاد د. حيدر بهباني بجهود الفريق الاعلامي للمؤتمر الذين بذلوا جهوداً جبارة في التنسيق بين وسائل الاعلام المختلفة لتأمين التغطية الاعلامية المستحقة والتي اشاد فيها جميع الضيوف والمسؤولين.

الجمعية الكيميائية أولمت على شرف الوفود المشاركة بالمؤتمر



● جانب من الحضور

كتبت : أفراح الخشتي

أقامت الجمعية الكيميائية الكويتية الاثنان الماضي حفل عشاء على شرف الوفود المشاركة في مؤتمر الكويت الثاني للكيمياء ومؤتمر اتحاد الكيميائيين العرب السادس عشر، وذلك في نادي جامعة الكويت بالحرم الجامعي في الشويخ.

حضر الحفل عدد من أعضاء هيئة التدريس بكلية العلوم من مختلف الأقسام العلمية، وأعرّب الضيوف من مختلف الدول العربية والأجنبية عن إعجابهم واستمتاعهم بحفل العشاء، كما قدمت إحدى الفرق الشعبية فنونا كويتية حازت على إعجاب الحضور.

وتقدمت رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر د. نورية العوضي بخالص الشكر والتقدير لإدارة نادي جامعة الكويت لاستضافة ضيوف المؤتمر في هذا الاحتفال المميز، كما تقدمت بخالص شكرها وتقديرها للجنة المنظمة للمؤتمر وعلى رأسهم د. حيدر بهباني.



● مشاركة فنية شعبية

تصوير : حسام محمدي



● الفريق الاعلامي و وسائل الصحافة

عميد شؤون الطلبة استقبل وفد طالبات جامعة السلطان قابوس



●.. ولقطة تذكارية عند مبنى العمادة



● د. ذياب ود. النامي يتوسطان الوفد



● درع تذكاري لعميد شؤون الطلبة

والمهارات. وفي هذا السياق رحب عميد شؤون الطلبة د. عبدالرحيم ذياب بوفد طالبات جامعة السلطان قابوس، مؤكداً أن جامعة الكويت تحرص على التبادل الثقافي لما له من أهمية كبيرة يكتسبها الطلبة من الجامعات الأخرى. وبين د. ذياب أن عمادة شؤون الطلبة بصدد الترتيب لرحلة مماثلة إلى جامعة السلطان قابوس في العام القادم رداً على الزيارة التي قام بها وفد من الجامعة.

المتميزات في الأنشطة الطلابية بجامعة السلطان قابوس، برئاسة رئيسة قسم الإسكان - طالبات نعيمة البوسعيدى ورئيسة قسم أنشطة السكن عزة الشملي. هذا وتعتبر الزيارة التي قامت بها

رسمية من قبل الجامعة الكويت متمثلة بعمادة شؤون الطلبة خلال الفترة من ١٤ إلى ١٨ إبريل الجاري، بحضور مساعد عميد شؤون الطلبة د.علي النامي. هذا وقد ضم الوفد ٨ طالبات من كتب حمد العبدلي: استقبل عميد شؤون الطلبة بالجامعة د. عبدالرحيم ذياب الأحد الماضي وفداً من طالبات جامعة السلطان قابوس خلال زيارتهن الرسمية لجامعة الكويت التي تأتي بدعوة

جمعية الهندسة أقامت يوم المرأة



● المشاركات بيوم المرأة العالمي

والتجميل والتصوير والفن.. الخ، فكان هذا حقاً ما يميز البرنامج. واعربت الصقعي عن شكرها لكل فرد ساهم ولو بالقليل لانجاح هذا البرنامج سواء كانت المساهمة فكرية او معنوية، وايضا شكرت كل من ضيوف البرنامج الكرام، الذين حقاً كان لهم الدور الكبير في هذا النجاح، المذبةقة المتألقة ايمان نجم والشيف هنوف البلهان، والفنانة القديرة باسمه حمادة. واوضحت الصقعي ان الطالبات كن متفاعلات جداً معهن واستمتعن بسماع ما قمن بطرحه من سيرتهن الذاتية ومدى نجاحهم في هذه الحياة، وكانت نصائحهم جميلة وتأخذ بعين الاعتبار.

وذكرت الصقعي أن البرنامج تضمن بعضاً من المسابقات كتقييم افضل طبق، وكان بتحكيم الشيف البلهان، وتميز البرنامج كذلك بوجود معارض تهتم بالمرأة الا وهي الازياء والاكسسوارات، وركن الصالون والسبا وكل ما يتعلق بالتجميل وكان ذلك له الدور الفعال في انجاح هذا اليوم.

كتبت هبه بن موسى: اعلنت ابرار الصقعي رئيسة اللجنة الاجتماعية وعضو الهيئة الادارية بجمعية الهندسة والبتترول في كلية الهندسة والبتترول بجامعة الكويت عن اقامة الجمعية لأول مرة في كلية الهندسة والبتترول (يوم المرأة) الذي جاء بعنوان (eva touch) ، وأكدت اهتمام الجمعية بطالبات الكلية مشيرة إلى انها خصصت لهن في هذا اليوم الكثير من الانشطة والفعاليات المسلية.

و أوضحت الصقعي أن من اهم الأنشطة استضافات لاهم الشخصيات وتخصيص ركن للازياء، ركن للطبخ، ركن للتجميل وركن للتصوير، و اشارت الصقعي إلى انه من واجب الجمعية تخصيص يوم للطالبات كمثل هذا اليوم وذلك لاجراجهن من جهد وتعب الدراسة والامتحانات نوعاً ما وادخال المرح والسرور والاسترخاء لهم وذلك قبل البدء بامتحانات الفترة الثانية، حيث مزج البرنامج عدة جوانب التي هي بمثابة الحياة الاساسية للمرأة في مكان واحد، كمثل الازياء والمطبخ

الوفد الكويتي محل ترحيب و اهتمام بالغين من قبل اللجنة المركزية للحزب والمنظمة لهذه الاحتفالات. من جهة أخرى زار الوفد مشاريع الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية حيث اطلع على مشروع محطة تقطير و تحلية المياه في بيونغ يانغ. الجدير بالذكر أن هذه المحطة تزويد مدينة بيونغ يانغ بالمياه العذبة بما يقارب المائة ألف مكعب يومياً وقد تبرع الصندوق الكويتي للتنمية الاقتصادية بمبلغ يقارب العشرين مليون دينار كويتي من عام ٢٠٠٦ . وقد قام المسؤولون بالمحطة بتقديم شرح واف عن كيفية عمل المحطة الوحيدة للتقطير وتشهد للكويت مكانتها و دورها في دعم الدول الصديقة من العالم و أن الكويت هي الدولة الوحيدة الداعمة لمثل هذه المشاريع في كوريا الشمالية .

استقبل رئيس الحزب الحاكم بجمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية وفد كلية العلوم الاجتماعية بجامعة الكويت برئاسة عميد الكلية د. عبدالرضا علي أسيري و د. حامد عبدالله و د. محمد سيد سليم و د. حسن جوهر و د. هادي أشكناني و د. ملك جاسم الرشيد و الاستاذة سحر العلي وقد شكر رئيس الحزب الحاكم الوفد الكويتي على تلبية الدعوة للمشاركة باحتفالات كوريا الديمقراطية (الشمالية) بالعيد المؤتي لمؤسس الجمهورية الكورية كيم ايل سونغ و أبلغ العميد نقل شكره و تحياته للكويت قيادة و حكومة وشعباً على دعمهم المستمر لجمهورية كوريا الديمقراطية. يذكر أن رئيس الحزب الحاكم قد خص الوفد الكويتي بالاستقبال من جميع الوفود الأجنبية والعربية المشاركة بهذه الاحتفالات الكبرى و قد كان

زار محطة تقطير و تحلية المياه في بيونغ يانغ التي أنشأها الصندوق الكويتي

رئيس الحزب الحاكم بكوريا الديمقراطية استقبل وفد العلوم الاجتماعية

تحت رعاية عميد كلية البنات الجامعية

أ.د. قاسم صالح

يقوم قسم إدارة التقنية البيئية معرض

(يوم الأرض)

الأحد

22 إبريل 2012

10 صباحاً - كافيتيريا الرجال



القت الضوء على مستقبل الطاقة البديلة في الكويت

فوز «المدنية» بمناظرة طلابية في الهندسة والبتترول



● لجنة التحكيم

مرت على تاريخ البشرية، فالهندسة المدنية سر وجود الحضارات التي مرت على تاريخ البشرية وسر بقاء منشآت خالدة حتى الآن مثل الأهرامات، سور الصين العظيم، حدائق بابل، وعجائب الدنيا السبع كلها سرها في الهندسة المدنية فهي والحضارات السابقة خير شاهد.

وعن قسم الهندسة الكهربائية قالت الطالبة جيهان شهاب انه اساس الطاقات الحالية او الطاقات البديلة سواء طاقات البترول الموجودة الحالية التي لا يمكن استخراجها إلا بوجود الآلات الكهربائية او طاقة بديلة او الطاقة الشمسية او الأشعة الشمسية، «فهو القسم الأهم في اقسام الهندسة وجميع الاقسام الاخرى تقوم عليه».

وقد تكونت لجنة التحكيم من ثلاثة محكمين لا ينتمون للقطاع الهندسي العملي ولديهم المقدرة على تحكيم المناظرين من حيث الأداء، وعبد الله المهدي وفؤاد بوشهري واسعد الصوري مدير عام الشركة الصناعية لحماية البيئة، بالإضافة الى حضور العميد المساعد للشؤون الطلابية د. خالد الفاضل مثلاً عن عمادة الكلية.

وقد شهدت المناظرة منافسة كبيرة بين جميع الطلبة بالمرحلة الاولى بصفة عامة والمرحلة الثانية بصفة خاصة، وأسفرت عن فوز كلا من الهندسة الميكانيكية والهندسة المدنية والهندسة الكهربائية، وفي النهاية أسفرت عن فوز قسم الهندسة المدنية بالمرحلة الأخيرة، وقام ممثل الشركة الصناعية لحماية البيئة «EPIC»

اسعد الصوري بتسليم الجوائز القيمة للفائزين، الذين اعرابوا عن شكرهم للشركة على رعاية هذه الحدث المميز وجهودها في اخراج الحدث بالصورة التي تليق باسم الشركة وجامعة الكويت، كما قام د. خالد مهدي بتكريم لجنة التحكيم، ومن ناحيتها قامت كلية الهندسة بتكريم الشركة الصناعية لحماية البيئة على هذا الدور المميز.



● د. خالد مهدي متحدثاً

مهدي: المناظرة تهدف إلى تعميق المفاهيم البيئية وتطوير مهارات الطلاب

أكثر فاعلية للطاقة البديلة للكويت؟ وشملت التخصصات المتنافسة (الهندسة الميكانيكية، والهندسة الكهربائية، والهندسة الكيميائية، والهندسة الصناعية، والهندسة المدنية، وهندسة الحاسوب، وهندسة البترول)، وتم توزيع المتسابقين في مجموعات ومنحهم فرصة لإقناع لجنة التحكيم بأن تخصصهم هو الأكثر فاعلية للطاقة البديلة في الكويت، باستخدام كل الحقائق والأدلة لصالحهم ضد الآخرين، واستخدام المهارات الخاصة بهم في الكلام والحوار والمناقشة.

وهدفت المناظرة الى خلق فرصة كبيرة للطلبة ليعرفوا أكثر عن الطاقات البديلة وفهمها بدرجة أعمق والتعرف على مستقبل الكويت في استهلاك الطاقة والطاقة البديلة، والتعرف على التخصصات من حيث خدماتها للطاقة البديلة في الكويت، وكذلك تطوير مهارات الطالب في الإقناع والتحدث أمام جمهور، وربط المهارات الحياتية والقدرات الهندسية، بالإضافة الى اجراء مناظرة في موضوع مثير للاهتمام والذي من شأنه أن يكون مسلي ومفيد في الوقت نفسه.

بدأت المرحلة الاولى بالتعريف بالأقسام المشاركة، حيث قام الطالب خالد السبيعي بالتعريف بقسم هندسة البترول، موضحاً انه القسم معني عن البحث والتنقيب

عن الهندسة المدنية قال الطالب محمد المشوط «عندما نتكلم عن الهندسة المدنية فإننا نتكلم عن اعظم هندسة

● متابعة من الطلاب

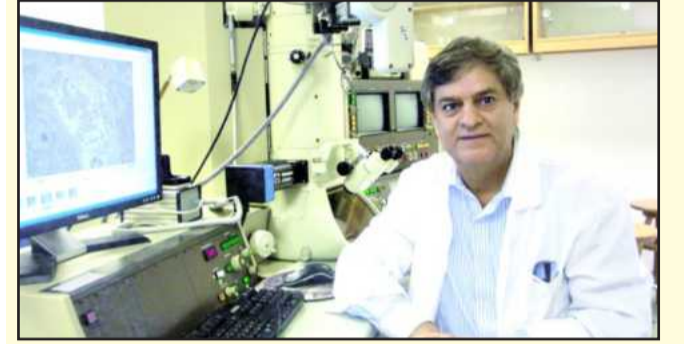
كتب محمد الفوري:

بعد منافسات حامية فاز قسم الهندسة المدنية بالمرحلة الأخيرة من المناظرة الطلابية التي نظمتها كلية الهندسة والبتترول بالجامعة بين طلبة الأقسام العلمية في الكلية برعاية الشركة الصناعية لحماية البيئة «EPIC»، وذلك تشجيعاً للطلبة على التميز والتفوق والإبداع والابتكار. في بداية المناظرة قدم د. خالد مهدي استاذ الهندسة الكيميائية بالكلية نبذة عن المناظرة وقال إنها تهدف إلى إظهار المستوى العلمي والثقافي الذي يتمتع به طلبة الكلية إذ تقام المناظرة للعام الثاني على التوالي، مبيناً ان الشركة الصناعية لحماية البيئة «EPIC» وانطلاقاً من استراتيجيتها القائمة على دعم كل الأنشطة الخاصة للبيئة كانت حريصة هذا العام على الرعاية المميزة لهذه المناظرة.

وأضاف: «تهدف المناظرة أيضاً الى تعميق المفاهيم البيئية حيث أن العالم يتجه بقوة الى الطاقة البديلة ومن ثم فإن مستقبل الكويت يعتمد على الطاقة البديلة»، مبيناً انه خلال فترة تتراوح بين ٥٠ الى ١٠٠ سنة سيكون (الغاز) بنسبة ضئيلة جداً، فالعالم يكثف أبحاثه لكيفية الاستفادة من الوقود العضوي والطاقات البديلة وتقليل الاعتماد على الوقود الأحفوري، وهذا بدوره يعتمد على التخصصات العلمية والهندسية التي تستخدم في هذه المجالات، موضحاً ان هناك توجهات في الكويت لاستخدام انواع من الطاقة البديلة.

وذكر د. مهدي أنه سيتم خلال المناظرة طرح سؤال واضح وهو، أي تخصص من التخصصات الهندسية سوف يخدم الكويت والوطن العربي والعالم في مجال استخدامات الطاقة البديلة وتشغيل الطاقة البديلة وكل ما يتعلق بهذه الطاقة البديلة؟ وحملت المناظرة عنوان «الطاقات البديلة» وناظر فيها سبعة من الطلبة من جميع التخصصات الهندسية المختلفة لإثبات أي التخصصات قادرة على اقناع لجنة التحكيم بأنها

د. صفر في جمعية التقدم العلمي والتكنولوجيا في العالم العربي بكاليفورنيا



● د. عبدالمجيد صفر

اختير رئيس قسم العلوم البيولوجية في كلية العلوم أ.د. عبدالمجيد صفر عضواً في جمعية التقدم العلمي والتكنولوجيا في العالم العربي - بكاليفورنيا

Society for the Advancement of Science and Technology in the Arab World SASTA - California

وممثلاً للجمعية في دولة الكويت يشار إلى أن الجمعية مكونة من مجموعة من العلماء العرب المغتربين والبارزين في مجالات علمية مختلفة من خارج الوطن العربي و من بين أعضائها أ.د. أحمد زويل وأ.د. مصطفى السيد وأ.د. فاروق الباز وغيرهم. ومن بين أهداف الجمعية نقل العلوم والتكنولوجيا المتقدمة وتطويرها في العالم العربي. وبهذه المناسبة تتقدم أسرة العلوم بالتهنئة للدكتور صفر متمنية له دوام التقدم والنجاح.

بتنظيم نادي Nutri Viva

الغذاء الصحي في كلية البنات الجامعية



● جانب من الفعاليات

أقام نادي «Nutri Veva» التابع لقسم العلوم الأسمية في كلية البنات الجامعية فعالية بحضور رئيس القسم د. جوان سيدهو تضمنت ندوات للطلبات حول الغذاء والتغذية الصحية. الندوة الأولى بعنوان «صحتك في غذائك» حاضر فيها أخصائي التغذية أحمد الصالح وتحدث فيها عن أهمية اختيارات الفرد لغذائه الصحي المناسب واكتساب العادات الغذائية الصحية للحصول على جسم صحي ووزن مثالي، كما بين أهمية معرفة الفرد لطبيعة الجسم وعدم مزاوله اي حمية غذائية بدون استشارة المختصين في هذا المجال وذلك لأختلاف احتياجات كل فرد لنوعية وطبيعة البرنامج الغذائي. الندوة الثانية كانت بعنوان «التغذية الصحية» التي حاضر فيها أخصائي التغذية في «Diet Care» أحمد الفيكاوي. وضح فيها الخطوات الصحيحة الواجب اتباعها في النظام الغذائي والابتعاد عن العادات الخاطئة والإعتقادات بأن بعض الأطعمة قد تساعد في حرق الدهون مثل الأناناس والكيوي، وأكد على ان نزول الوزن بشكل صحي لا يتم الا عن طريق برنامج غذائي متوازن وممارسة الرياضة. لى هامش الندوات اقيم معرض للطلبات يبين انجازات النادي ومسابقة للتصوير الفوتوغرافي وهويات الطالبات.



● د. مثنى الرفاعي

دعاهم لاستكمال إجراءات التخرج

الرفاعي: ٢٣١٥ طالبا متوقع تخرجهم للفصل الثاني

وعلى رأسهم مديرة الإدارة فاطمة العميري لجهودهن المبذولة في عملية تحديث بيانات الخريجين ومراجعة استمارات التخرج، كما هنا جميع الطلبة المتوقع تخرجهم بمناسبة قرب تخرجهم وإنهاءهم الحياة الجامعية على النحو المنشود من قبلهم.

وعادة شؤون الطلبة لتواجد ممثلين عنها في عمادة القبول والتسجيل لتسهيل مهمة الطالب في استكمال إخراج الطرف للحد من الوقت والجهد المبذول من الطالب والناتج عن الانتقال من موقع لآخر لإنهاء الإجراءات المطلوبة. وتقديم د. الرفاعي بجزيل الشكر لجميع موظفات إدارة السجلات وعلى رأسهم مديرة إدارة السجلات منى الزامل لجهودهن في مراجعة السجلات الدراسية للطلبة وكذلك موظفات إدارة شؤون الخريجين

اللازمة لتحديث بيانات الطالب وهي: صورة عن شهادة الجنسية - صورة عن جواز السفر - صورة عن البطاقة المدنية - صورة شخصية بالإضافة إلى أصول المستندات المذكورة للمطابقة علما بأن استمارة التخرج منشورة عبر الموقع الإلكتروني لعمادة القبول والتسجيل وقد تم دمج استمارة التخرج وإخراج الطرف في نموذج واحد. و أفاد د. الرفاعي بأنه قد تم التنسيق مع إدارة المكتبات وإدارة الأمن والسلامة

الى ضرورة مراجعة ادارة السجلات بعمادة القبول والتسجيل لمعرفة سبب ذلك. و شدد على أهمية قيام الطلبة المتوقع تخرجهم بمراجعة إدارة شؤون الخريجين للقيام باستكمال الإجراءات الموضحة في استمارة التخرج مضيفا أن العمادة قد حددت الفترة من اليوم الأحد وحتى الخميس ٢٦ ابريل الحالي لمراجعة الطلبة لصالة القبول والتسجيل بالشيوخ خلال ساعات الدوام الرسمي مصطحبين معهم استمارة التخرج والمستندات

قاموا بمراجعة عمادة القبول والتسجيل خلال عملية التسجيل للفصل الثاني الحالي لإضافة ما يحتاجونه من مقررات والتأكد من تسجيلهم في كافة المقررات المتبقية لهم للتخرج. وأضاف د. الرفاعي أن عمادة القبول والتسجيل حرص على نشر أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم في كل فصل دراسي ليتأكد كل طالب أنه من بين المتوقع تخرجهم للفصل الحالي داعيا الطلبة المتوقع تخرجهم الذين لم ترد أسماءهم ضمن هذه الأسماء المعلنة

كشفت عميد القبول والتسجيل د. مثنى الرفاعي عن أن العمادة قد انتهت من مراجعة السجلات الدراسية للطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ٢٠١١/٢٠١٢ و البالغ عددهم ٢٣١٥ طالبا وطالبة وذلك بعد انتهاء فترة الانسحاب من المقررات الدراسية. وقال إن مراجعة السجلات الدراسية للطلبة تتم في ضوء صحائف التخرج المطبقة عليهم وذلك للتأكد من استيفائهم لكافة متطلبات التخرج. جدير بالذكر أن معظم هؤلاء الطلبة قد

كلية الحقوق

- فاطمه عبدالله خرصان الحيان
- مشعل مشاري حمد الديوبس
- عبد العزيز فهد عبد الله المعضادي
- آمنه رضا بهزاد
- نوره حمد راشد العلبان
- عمر جاسم احمد طامي المقاطع
- فاطمه طارق عيسى مال الله
- فهد محمد سلطان الانصاري
- سكينه نجيب عبدالله المسلم
- دلالمحمد سالم الكنيشم
- نورا محمد سعد العجمي
- بادي ناصر بادي السهلي
- اناف عماد يوسف الغانم
- منال محمد العبد الرحمن
- لجين عدنان عبد الله العصفور
- سعد بدر خليفة غلوم
- اسراء محمد علي حسن
- منى بندر تركي السعدون
- محمد حمزة عباس نقي
- عبد الرحمن عبدالله الصرعاوي
- شبيخه محمد علي المبيريك
- نور سالم محمد مزعل
- مريم محمد جواد بهبهاني
- ساره فاروق علي باقر
- بدور فهد عبدالله المفلح
- نوف سالم زين الصانع
- مريم صالح سليمان السمحان
- سارة راشد خطاب العنزي
- سلطان هايف بدر شرار المطيري
- فرح عبد العزيز جاسم النشمي
- شبيخة خالد احمد النصرالله
- بدور سعود عبدالعزيز الفيروز
- زينب شبيب مراد اشكناني
- فاطمه عبد الحميد الانصاري
- بيبي عاطف عبد الوهاب النقي
- اوضاع محمد مهنا الغريه
- دلالمشعان حجراف العتيبي
- سالم ارحمه سالم ارحمه
- محمد مناحي جلال العتيبي
- بشايير علي فدعوس الظفيري
- غطفان فيصل بندر الدويش
- احمد علي علي سلمان
- زيد فهد زيد القرين
- خالد وليد ابراهيم الصوله

- حمود مبارك حمود دبيس
- حسين سمير ابراهيم القلاف
- عبدالله بدر احمد العوضي
- فهد راجح حمود الهاجري
- جراح طلال ابراهيم الهاجري
- عبدالله محمد داود الخميس الرقم
- فهد عبد الرحمن صالح بوبشيت
- بدر عدنان محمود العسوس
- عيسى عبد الله نجم النجم
- فيصل عبدالله مساعد الضبيبي
- فيصل محمد جاسم الديبان
- فهد مخلف منصور العنزي
- محمد بدر محمود الميعان
- فاطمه بدر محمد حسين لحدان
- نايف محمد شريده العدواني
- ضاري مخيظ عبدالله المطيري
- عبد العزيز مسلم الزامل
- محمد عوض عويد الرشيدى
- ريم ناصر مناور العنزي
- خالد مصارع فالح الهاجري
- عثمان عبدالمجيد عبدالله الرياح
- شريفه عبد الله الشايجي
- نورا مبارك عباس النومس
- منيره نبيل ابراهيم الوقيان
- لولوه خالد عبدالرحمن العمهوج
- محمد راشد رزيق الرشيدى
- دانا على صالح البحراني
- أنوار حجاج بطين الخالدي
- حامد خالد على العلي
- يوسف محمد عبدالله الدريعي
- شريفه عبدالعزيز علي المبارك
- عبدالرحمن محمد ناصر المعيلي
- ابرار لافي فالح العازمي
- لولوة خالد سلطان العلي
- فجر محمد عبداللطيف القصار
- عائشه عادل عثمان الجبران
- دانه وليد محمد الخويتم
- انفال عيسى حمد بن عيسى
- ايمان حسين صفر بهمن
- شروق جمال عبد الله الوسمي
- فاطمه يعقوب يوسف الفرخان
- علياء مهدي سيد عبد الحسين
- آلاء مهدي سيد عباس عبد الحسين
- اوضاع خالد سالم العصيمي
- شريفه احمد عبد الله الشمار
- احمد عبدالعزيز مهلهل الياسين
- دلالمحمد خليل عبد النبي صفر
- دلالمحمد فيصل حمد العريقان
- علي محمد سيد شبر الموسوي
- عمر عادل محمود العبد الغفور
- عبدالله علي خلف نايف العدواني
- هيا رعد عبدالرزاق ابراهيم
- رحيق جاسم محمد العباد
- نوف متعب جمعان الخرينج
- بشايير فيصل عبد الله الشعيب
- شروق حسين عادن العنزي
- نواف خالد صقر الجمهور
- دانه فارس سالم العجمي
- مريم عبد الرزاق العوضي
- منال بدر فالح البصمان
- سبيكه عبد العزيز المسعود
- دانه عبدالله عبدالعزيز مصطفى
- رقيه احمد خالد الصباح
- طلال محمد صالح العنزي
- فاطمه بدر دعيح الفهد
- امان قاسم محمد الظفيري
- شوق عجيل خلف جابر
- جمانه محمد مرتضى البلوشي
- فاطمه بدر عبدالله ذياب
- شهد سعود عبدالعزيز الحرز
- حدين محمد غازي الازمع
- دلالمحمد عوض فهد البسام
- فوزية فوزي جاسم القطان
- سعد ناصر سلطان جوهر
- ساره محمد دخيل الخرينج
- بدرية خلف جاسم خلف جاسم
- ساره محمود عبدالله جمال
- بشايير حسن نعمه بوفتين
- فاطمه ناصر صالح علي الخنيني
- فجر وليد داود الخراز
- عبدالله صلاح عبدالله الحوطي
- دانه خالد ابراهيم علي
- منيره سالم صالح الجبران
- عائشه راشد محمد الدرويش
- نوره عبد المحسن يعقوب شبكوه
- راشد عبدالله راشد الوهيب
- محمد شاكر محمود مندى شهاب
- باسل حسين محمد الكندري
- احمد مطلق غانم المطيري
- حسن حسين عويش الرشيدى
- بشايير عبدالجليل علي محمد
- نوره بدر احمد الدعيح
- فجر احمد محمد حاجيه
- احمد وليد احمد عبدالسلام
- محمد عبدالعزيز منور المطيري
- عبد الهادي طلال العجمي
- عبدالله محمد درويش الفودري
- محمد ناصر ماضي الصالح
- سلطان منديل سلطان عرمان
- محمد عبد الركباني
- فرح عدنان عيسى الاريش
- راكان ناظم يعقوب الحرز
- محمد عباس ابراهيم حسين علي
- خزنه سعود غنيم المطيري
- محمد منير مهدي العجمي
- حوراء منصور خليفه المجادي
- اروي وليد احمد الفضل
- ريم فهد محمد الدوسري
- فجر مروان فرحان السبويه
- دلالمحمد محمد الصبيحي
- اسراء عادل ناصر عوض
- هبه مهدي مختار اشكناني
- شعاع ضويحي سرور الرشيدى
- ساره مبارك سعد الخضاري
- محمد خالد عبدالله المعيوف
- تسنيم ابراهيم مهنا المهنا
- محمد عايد شليويح الظفيري
- امينه سامي علي الشيخ
- منيره سعد محمدسكين الكندري
- محمد فاضل عبدالمحسن معرفي
- انفال عبدالله زيد الخلف
- هلل وليد خالد الدريعي
- بندر عبيد مجول العجمي
- شهد جاسم عثمان الفهد
- بشايير غريب سليم عبدالله
- يوسف عيد راشد العازمي
- لطيفه زامل محمد الزامل
- مريم يوسف الخميس
- عمار مهدي اسد اشكناني
- فاطمه عبد الأمير علي بوحمدم
- نوره علي عمر العصيمي
- احمد خالد محمد الناصر
- منوه ماجد خضر الشمري
- شبيخة مبارك هاضل الجلاوي
- محمد حجي عيد العازمي
- ناصر بدر ناصر العسلاوي
- عبد العزيز صويلح صالح العتيبي
- نوره لافي مفلح الرشيدى
- عيسى جمال حسين الحاضر
- احمد مبارك جابر فحيمان
- محمد خالد بدر بن ناجي
- هاشم محمود عيسى الصفار
- غدير دعيح خلف نعمه
- عبدالله سلامه مطلق المطيري
- عمر محمد حسن العجمي
- الا لافي منشرف الظفيري
- حسين عبد الله حسين الكهيم
- راكان طلال سليمان السعيد
- نواف عبدالله عيد المطيري
- اريج نشار ضاحي الخالدي
- محمد عايد شديد العنزي
- محمد عامر محمد السردى
- صفيه رضا محمد حسين
- فالح عبدالله فالح الخالدي
- محمد لافي زايد الديحاني
- حسن محمد سعيد نذيل العجمي
- خالد قبلاان العتيبي
- بتول عبدالله حسيني زاده
- رنا احمد برجس البرجس
- محمد فايز عايش الديحاني
- روان عبدالرحمن ناصر المليفي
- محمد عبدالله حمزه الكندري
- عبدالله جواد عبدالرسول الامير
- يوسف يعقوب يوسف الحريبي
- محمد طارق علي الجسار
- فهد عيسى سعد المقهوي
- صبريه عدنان عبدالعزيز بهبهاني
- اطياب عادل عباس الشطى
- سليمان بن سنان بن حمد الغيثي
- شوق ناجي عوض العتيبي
- باسل رزاق رجاء العنزي
- تحرير حمد زيدان العنزي
- شريفه محمد جاسم التوره
- علي ناجي يوسف الملا
- آلاء ابراهيم علي العطار
- دانه علي حسن محمد الفيلاوي
- شيماء عبدالله سلجوقي
- طيبه عبدالرحمن عيسى البشير
- عبدالله شارع محمد العجمي
- عبدالرحمن جمال احمد الكندري

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ٢٠١٢/٢٠١١

- التربية**
- احمد رشيد عوض المطيري
 - محمد فيصل محمد العنزي
 - امل عبدالله على احمد
 - فاطمه عبدالعزيز سليمان المرشود
 - امل احمد خضر الشطي
 - شهد عبدالعزيز ابراهيم طاهر
 - مريم فيصل محمد بوعباس
 - ساره نهار سعد العصفور الهاجري
 - انوار احمد خالد ال بن على
 - ساره ناصر حمد العمار
 - بسام فيصل على الحوطي
 - فجر محمد خميس البطي بو طيبان
 - فجر احمد محمد العصيمي
 - زهراء حسن ابراهيم المطوع
 - سعود سالم سعد العويشير
 - الزهراء سمير محسن الجعفر
 - نواف عبد الله مرزوق شيتان
 - حنان محمد جاسم الفداغ
 - عذاري على عبدالله العصفور
 - عبدالله محمد على ملك
 - شبيخة فؤاد سليمان القناعي
 - علياء عبدالعزيز محمد فتح الله
 - سراء سالم فهد الديحاني
 - مريم صلاح عيسى السليم
 - منى مطر راشد العنزي
 - ساره احمد خليفه الريش
 - شوق معتوق محمد العسالوي
 - فرح جمال محمد العمران
 - مريم ضامن على الضامن
 - ساره محمد ناصر القحطاني
 - خلود محمد علي العجمي
 - منى رجا ابنيان المويزي
 - آيات فهد خلف العنزي
 - فجر على سالم سالمين
 - نوف اسماعيل غريب النكاس
 - فاطمه عيسى عباس الصراف
 - مريم محمد موسى على
 - لولود عبدالله يوسف العبيد
 - نور جاسم على القلاف
 - فاطمه حسين سيد على على
 - داود علي داود سليمان
 - ساره عبدالرحيم يوسف العبيدي
 - دلال طارق موسى الصراف
 - شهد ابراهيم احمد الحلاوه
 - ساره محمد عبدالله على
 - علي ظافر محمد العجمي
 - شوق خالد حمد الفوزان
 - نور فهد على المطيري
 - عيسى شديد عيد العازمي
 - ظافر خالد ضافر الهاجري
 - رجب سالم حمد العتيبي
 - خلود جاسم فلاح عراده
 - فرحان خالد فرحان العنزي
 - بزه محمد راشد المرشود
 - احمد يوسف عبد الله المهنا
 - عبد الله عزام عبد الرحمن الغربلي
 - مبارك عبد الله رباح المطيري
 - مساعد حمدان هلال الظفيري
 - محمد شباب عبد العالي الرشيدى
 - احرار عبدالله عبدالوهاب العلى
 - ديما فهد فراج المطيري
 - سليمان اسامه سليمان الشنار
 - زهراء عيسى على البغلي
 - علي محمد حمود السبيعي
 - نور عمار جاسم أحمد
 - زهراء يوسف احمد دشتي
 - كريمة فؤاد عبدالرحمن العثمان
 - حوراء محمد حسين القطان
 - ناصر راشد سعيد الكداري
 - عذبه عايض حسين العجمي
 - حمد مساعد عبدالوهاب المسلم
 - سالم محمد حجي الشطي
 - علي بالي علوان الشمري
 - يعقوب يوسف احمد حيدر
 - افنان خالد محمد حسين
 - مشعل سعود محمد العازمي
 - مناهل محمد عويد العنزي
 - ضاري انور عطالله العنزي
 - حامد عبدالرزاق احمد محمود
 - نور حازم زيد الشمري
 - زينب على حسين البلوشي
 - بشاير عصام عبدالله العوضي
 - بشاير عبدالله سعد العتيبي
 - أسيل فهد صالح يودي
 - لولود خليفه طعمه الخالدي
 - عهد عيد سلطان شلاش
 - عبد الله فواد على الفيلاكاوي
 - للال حسين حمد المطيري
 - ساره يوسف يعقوب ياسين
 - عبدالله محمد خالد الفضلي
 - حنان سعود عبدالعزيز الماص
 - آمنه عادل عبد الكريم التركماني
 - عبد الرحمن محمد فنيسان
 - لمياء عبدالحميد فهد الرويح
 - ناصر عبدالله جاسم الثنيان
 - نوف بدر عبد الرحيم الانصاري
 - زهراء حبيب حسين ابراهيم الاديب
 - شبيخة احمد ابراهيم الدوسري
 - مها عبيد مجبل العصيمي
 - منار ربيع دقماق
 - فاطمه محمد محسن العنزي
 - مبارك حمد مبارك الهاجري
 - شهد على ناصر الزايد
 - سهيله عبدالله مرزوق الاحمد
 - مستوره مطلق جمعان بوسمري
 - عمر حامد نهار المطيري
 - شبيخة عبدالله سحيمي المطيري
 - جارالله مدلول غامض الشمري
 - امانى احمد ابراهيم العازمي
 - هاجر محمد مناور المطيري
 - فلاح على مطر المطيري
 - احمد ناصر عبدالله العوضي
 - عذبي احمد بندر المطيري
 - عاليه ثويني مطلق الخالدي
 - احمد نجم عبدالله الفيلاكاوي
 - انيسه وليد ناصر منصور
 - جمانه ماجد عبدالصمد الصالح
 - عيسى عبدالله براك العازمي
 - سعود عبدالله سعود الدوسري
 - هند احمد محمد الشراح
 - الا فؤاد اسماعيل باقر
 - فاطمه سامي محمد الدريع
 - شيماء صلاح صاحب اكروف
 - انفال على ناصر الرياح
 - عائشه سعود عبدالعزيز الدوسري
 - بدر ناصر سرور العتيبي
 - ليلى عبد الامير بدر حسين
 - فاطمه صلاح ناصر السديراوي
 - زهره عبدالمحسن عبدالله بو حمد
 - غدير بدر ناصر عوض
 - ساره فوزي على الفيلاكاوي
 - شريفه عبدالله عمران بنوان الغنيم
 - فاطمه صالح فرج الجوهري
 - ساره مزيد سعد النويف
 - محمد نايف محمد الدبوس
 - ريم عادل علي الكندري
 - هنوف طحيش جحيش الرشيدى
 - فواز سامي عبدالرزاق الحاتم
 - سعود عبدالعزيز اسماعيل الجاسم
 - محمد مرشد حميد العنزي
 - سبيكه محمد احمد الرفاعي
 - فرح سليمان زايد المكي
 - فاطمه فيصل احمد الخميس
 - لطيفه سعود عبدالله الشمري
 - بشاير محمد سعود عامر
 - فرح عبدالرضا غلوم الرئيس
 - فاطمه قيس محمد راشد
 - زينب عبدالرضا حسين الشهاب
 - دانه حمد خليفه القصار
 - خالد يوسف يعقوب حسين
 - ريم سالم أحمد الزايد
 - أفراح خالد صياح العجمي
 - دانه خالد عبدالجواد البصري
 - مشارى مشرف مشارى المطيري
 - ساره حمود زيد العدوانى
 - ساره محمود يحيى اليحبي
 - هديل عبد الهادي عبيد المسعود
 - روان ابراهيم يوسف العسيري
 - هيا محمد دليج الشلاحي
 - عبدالرحمن محمد الصالح
 - محمد ابراهيم عبد الله بو طيبان
 - عبد الله بدر خضر الفارس
 - اميره عبيد سمير الظفيري
 - احمد نايف منير المطيري
 - يعقوب عبداللطيف مبارك الوزان
 - محمد احمد حجي الخياط
 - سالم حرفان حزام العازمي
 - لولود ابراهيم محمد الغانم
 - مريم عبد الله محمد البحر
 - بدر حسين محسن المطيري
 - ابرار حسين الهزاع
 - روان هشام حسين الدوسري
 - بدر عبد الله ناصر العدوانى
 - ماجد لفي سعود الديحاني
 - احمد عيد عزاره الظفيري
 - فاطمه حسين عباس منصورى
 - محمد سالم شبيب العجمي
 - العنود على مرضى الطويرش
 - لطيفه سعد محمد الحليله
 - انوار لافي مكى الضفيري
 - سعد محمد جاسم الجاسم
 - هديل عبيد سعود العازمي
 - غدير جميل ميرزا عبدالله
 - ابرار بدر منصور الصراف
 - نور يوسف على الرجيب
 - سعد باذر دليم الرشيدى
 - حنان عبدالعزيز عبدالرزاق الرشيد
 - نوره فهد عبد الرحمن المهنا
 - زينب خليل ابراهيم الخلف
 - نوف سليمان يعقوب الجويهيل
 - منوره عبدالرحمن محمد العثمان
 - انوار محمد حسن ملك
 - فواز خالد سعد المطيري
 - على مانع عبيد ال دريع
 - فيصل مبارك مشعل المطيري
- الآداب**
- ريم نبيل عبدالطيف النصف
 - مرآب ناصر محمد الفضلي
 - فهد يعقوب اكبر محمد
 - حمود عبدالرحمن حمود الشايجي
 - لطيفه نثار احمد غلام سرور
 - فاطمه احمد دهقاني احمد ابادى
 - مريم عدنان يعقوب الرفاعي
 - شبيخة عبد العزيز محمد الخرس
 - موسى حمدان بداح المطيري
 - اميره سعود عبد الله العازمي
 - منابر ابراهيم عبد العزيز المذكور
 - عبدالله محمد احمد الكندري
 - ريم مصلط مطلق فلاح المطيري
 - فهد على مهنا عبد الحى
 - ابراهيم حسن ابراهيم المطوع
 - انفال فهد محمد البطي
 - عبد العزيز احمد عبد الله بخش
 - عادل صالح كامل العنزي
 - نايف سعد محمد القحطاني
 - سعد فهد ناصر فهد الحنين العجمي
 - عبد الله رشيد السيد الطبطنائى
 - عبدالعزيز محمد جابر المياحي
 - نهى حمدان محمد ناصر الرشيدى
 - عادل محمد جاسم الشمري
 - ماسى سليمان هاييف سليمان
 - زمزم عبدالله على الشطى
 - محمد سعد مطنى سعد
 - فجر عطيه مطشر العنزي
 - حسين محمد بريكان العجمي
 - نوره سعد مطلق عيد الديحاني
 - حسين محمد غلوم كريمي
 - أحمد ناصر محمد
 - ابرار يوسف قمبر محمد
 - صافى عبد الله مسعد المطيري
 - اقبال فهد نواف عفات
 - ساره على عبد المحسن السبع
 - ساره نبيل احمد الرشود
 - بتول جاسم هلال الشمري
 - جمانه محمد ابراهيم كابلو
 - نوره حمد عبد الله الخميس
 - ريم عادل محمد المطوع
 - جنان صلاح حبيب القطان
 - منيره محمد على الامير
 - محمد عبدالسلام اشكتاننى
 - سلوى ارسلو العسوسى
 - منى مصطفى محمد ابو الفتوح
 - امنه على ابراهيم البنا
 - فجر فوزي اسماعيل البلوشي
 - طيبه فؤاد عيسى العباسي
 - مريم علي عبدالنبي عبدالله
 - مريم احمد حسين ككنونى
 - نجود سعد ناصر الهاجري
 - حمد محمد عبد الوهاب عبد الرزاق
 - نايف هادي عواد جمعان
 - نرجس مجيد بحراني
 - جمانه صالح مغنيه
 - مروه عماد عبدالعزيز سكينه
 - دلال جمال عباس البكر
 - عبدالعزيز طاهر ريس كمال
 - عبدالله مجيد عبدالحميد راضي
 - منيره عبد الوهاب السرحان
 - ريم فيصل ناصر العلبان
 - فارس حسين ذيب العجمي
 - نور احمد عبدالرحمن الفيلاكاوي
 - حسن يوسف حسين بن نحي
 - دلال حمد سليمان العالوش
 - انوار سالم عبد الله المسعود
 - حمد ناصر حمد عزران الصباحان
 - فرح صالح محمد المفرح
 - نصار فهد نصار العجمي
 - محمد عبدالعزيز راشد العجمي
 - فجر راكان سعد المطيري
 - محمد سيف الله محمد صابونج
 - خزنه سعد خطاب صنيدي العازمي
 - لطيفه مزعل سعود الشمري
 - عطالله عماد الدين
 - ياسمين محمد زياد يوسف سبيته
 - صلاح الدين . علاوالدين
 - فاطمه حسين القطان
 - امنه محمد عبدالوهاب بحروه
 - شبيخة خلف زياد المطيري
 - حسين ثقل مشوط العجمي
 - سارة رياض محمد عبدالقادر
 - دلال يعقوب عبدالعزيز البنوان
 - شبيخة عبدالله مرزوق الاحمد
 - بشاير عادل عبدالرحمن محمد
 - اسماء نجم عبدالله حسن
 - روان خضر محمد البازر
 - آيات عبد الرضا على التراكمه
 - زهره فيصل على المهدي
 - حصه فاضل عباس غفران
 - عبيد محمد ناصر السديراوي
 - زينب محمد قاسم البلوشى
 - مها محمد بندر الديحاني
 - احمد صالح احمد الفارسي
 - شريفه عبدالرزاق مدلج المدلج
 - شهد نهار خطار عوض
 - هاجر جمعه عبدالله
 - كوثر سالم عبدالحميد دشتى
 - اسيل فؤاد عبد الرحيم ابراهيم
 - منى حسين علي الخرينج
 - محمد عبدالعظيم عبدالعال
 - نوف صالح حجي على
 - انوار عبدالله خالد العازمي
 - سليمان داود سليمان الصالح
 - رزان حسام الدين زريق
 - انوار على على العدوانى
 - ريم عبدالله ابراهيم الخلف
 - ساره عبدالرحمن الحقان
 - خالد مسلط حمود الهاجري
 - ايمان جواد حسين القلاف
 - مصعب بدر عبدالرحيم العوضي
 - ساره جواد حيدر مراد
 - هدى عبدالكريم جمال جمال
 - الهنوف ابراهيم عبدالله الخراز
 - خالد جمال غازي الذكيير
 - عبد الرحمن سعود قبلان العازمي
 - سعد عبد الحميد سعود الشمري
 - صالح عبدالله مهدي القلاف
 - احمد نادر ابل صادق
 - شبيخة بدر عبدالرحمن الكوس
 - منار عبدالله خيران المطيري
 - ساره صالح عثمان العثمان
 - مها عيسى حسن بورحمه
 - حنين خالد طه مال الله
 - عبدالعزيز محمد زيد الصانع
 - عذاري مداد عيد العازمي
 - لطيفه مرزوق دغش العازمي
 - فهد صالح فهد البارود
 - علي محمد رجعان الظفيري
 - فايزه حمود معدي الرشيدى
 - فجر عادل جاسم احمد ذكرالله
 - عبدالله عبدالعزيز عبدالله البالول
 - فجر محمد أحمد ابراهيم
 - لجين فيصل يوسف الملا
 - هنوف بانى علي المطيري
 - عائشه شبيب فالح الهاجري
 - انفال احمد عبد الله القلاف
 - ابرار جابر موسى الخشم
 - ابرار نواف عبيد الشمري
 - فاطمه منصور عبد الله الزيندي
 - للال فهد حرمم العجمي
 - جاسم محمد جاسم الحذيفي
 - علي عبدالهادي علي محمد
 - سارة عثمان يوسف الداود
 - دانه عصام صالح الجوهري
 - خديجه . كريمي
 - زهراء عبدالحميد سالم على
 - عبدالرحمن محمد عبدالرحمن الزيد
 - فهد سعد جهاد العنزي
 - احمد عارف احمد الياسين
 - مريم فاضل عباس الحميد
 - ايمان حيدر عبدالله السالم
 - دانه عبد العزيز عبد الله العجيل
 - احمد صالح احمد الفارسي
 - شريفه عبدالرزاق مدلج المدلج
 - شهد نهار خطار عوض
 - هاجر جمعه عبدالله
 - كوثر سالم عبدالحميد دشتى
 - اسيل فؤاد عبد الرحيم ابراهيم
 - منى حسين علي الخرينج
 - محمد عبدالعظيم عبدالعال
 - نوف صالح حجي على
 - انوار عبدالله خالد العازمي
 - سليمان داود سليمان الصالح
 - رزان حسام الدين زريق
 - انوار على على العدوانى
 - ريم عبدالله ابراهيم الخلف
 - ساره عبدالرحمن الحقان

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ٢٠١٢/٢٠١١

- مريم محمد سعود الرشدي
- هدى مطلق سعد الرشدي
- نوره علي ضحوى الرشدي
- امل فهد مساعد البغلي
- لولوه مصطفى عبدالواحد نصرالله
- أمل عبدالعزيز عقلة القحطاني
- سارة حجاب سعد العجمي
- فاطمه عبدالرؤوف محمد الكمالي
- اشواق مبارك فلاح الرشدي
- جمانه بدر رجا العنزي
- موضي خليفة علي الغريب العازمي
- عائشة مسعد غصاب الفضلي
- عبد الله دغيم مساعد البغلي
- دانه لافي خليفة العازمي
- مراحب سويلم مطلق الرشدي
- فجر حسين عبد الله الصليبي
- انتصار عيسى ربيع النومس
- أنوار ناصر ذياب ناصر
- ناديه مصبح ناصر العازمي
- براك فايز عبدالله العلي
- ساره بداح رشيد الشمري
- هبه عبدالعزيز محمد السنعوسي
- غزلان محمد غازي الحربي
- هدى فالح مقلح العازمي
- عفيفه عيسى عبدالله الحبيبل
- فوزيه باجي جزاع الصليبي
- منى سلطان يوسف العنزي
- شهد مساعد سعيد الديحاني
- نوره سعد مطلق العتيبي
- منيره سليمان عبدالوهاب الوقيان
- بدرية جفين عبدالهادي الهاجري
- دلال عدم سعود الجبري
- تحرير سعد محمد الرشدي
- مشاعل حسن راشد العجمي
- منيرة يوسف صالح مشيلح
- منيره ناصر محمد عوض
- انتصار عبدالله اجفين العازمي
- امل مرشد ثاب العازمي
- دلال مشعل بدر المطيري
- مليحه لهواق عبدالله بردي
- تحرير مبارك شطي العنزي
- شوق باسم محمد البصري
- مها شداد عبدالله شامان
- العنود جابر سالم الهاجري
- حصه فهد هايف العجمي
- مريم فيصل حسن الكندري
- ساره سفر عبد الله العجمي
- عبد الرحمن نايف محمد الدوسري
- منى ناجي ابراهيم عباس
- ايلاف محمد حسين الوثيقي
- ابرار يوسف اسماعيل ارحمه
- سارة جمال حميدي العدوانى
- بتول ناصر مرتضى بهبهاني
- فاطمه عوض حمد العازمي
- مي ماجود محمد الحربي
- اشواق عبد الله ابناء المويزري
- صيته راشد سطم الخمسان
- نوره جلوي غريب الشمري
- فهد مفرح شريده الظفيري
- امانى عياش فالح المطيري
- هونف فيصل حابس المطيري
- دلال مرزوق عبدالله العازمي
- فيحاء غصين شباب العتيبي
- رشا مهدي هامل العجمي
- احمد سليمان شلال الشمري
- رانيا بهاء حياتي جميل كتانه
- خلود محمد فالح الهاجري
- سهام فلاح مناوور الجش
- ريم ناصر محارب الظفيري
- مضوى مطلق متعب المطيري
- فاطمه عبدالمحسن حسين المتروك
- نجاه عوض عايش الرشدي
- روان محمد ناصر يعقوب
- ساره فاضل احمد رضا محمد
- مريم ناصر علي قاسم
- أنوار علي سويد الزبيدي الرشدي
- شهد ذبيان حميد محمد
- ياسمين حزمى زين الميع
- ساره محمد ناصر العجمي
- نوف عمر الشقير
- ديمه علي منجل الخالدي
- وضحه ماجد خلف الشمري
- منيره حمود سويلم عبدالله
- ابرار عبدالله مطلق السور
- عبدالعزيز معزى محمد الراشد
- نوره فهد عبدالله التومير
- جواهر مبارك الرشاش المطيري
- اسماء وسمى زايد العازمي
- الا صالحو سلمان الخالدي
- مها فهد محمد النويعم
- نوف عبدالهادي محمد القحطاني
- حنان خالد سعد الرشدي
- ساره خالد عزيزان الحجيلان
- امل منصور بنيه العرف
- شروق بدر مهدي ناجي الشمري
- مريم مسفر عوض العازمي
- مها فيحان محمد المطيري
- هند جمعان سعد العازمي
- دانه انور يوسف اللهو
- سارة نجم عبدالله الزهاويل
- دلال جليدان محمد المطيري
- ريم فالح فلاح المطيري
- الهنوف علي رذن الخالدي
- نورا فيصل اسماعيل الكندري
- مريم صالح حبيب الشمري
- تهاني هزاع العنزي
- ساره عبدالحكيم علي شريف
- دانه بدر ستار العنزي
- هيا مطلق سعد العتيبي
- دلال محمد احمد الكندري
- مريم مرتضى عباس شاه ميري
- أنوار منصور السبيعي
- ناصر سرحان مناحي المطيري
- نوف شويرب سالم العجمي
- شهد فلاح سالم الهديه
- علي خليل محمد حسين
- طيبه خالد ايوب القيص
- ساره سعد صويان الهاجري
- بدور علي محمد الهاجري
- تهاني سعود رواج العازمي
- نوره حمد حمود العيهول
- حسن بدر محمود بارون
- أمل فالح عبدالله المحجان
- دلال محمد حسن الانتصاري
- غدير محمد حسن صفر
- مي ناصر سالم الهاجري
- يوسف علي عبدالله العبدالله
- أنوار فهد حمدان الهبيدا
- حنان فرج حمدان النويعم
- أنوار جدي ثعيان الرشدي
- الجازي احمد ماجد عثمان
- حنان جاسم حنون الشمالي
- عبد الله فالح ابراهيم العبودي
- سارة وليد علي البناو
- محمد سبتى محمد ابراهيم
- نورة خالد حمد الرشود
- ندى علي حجي الجزاف
- عبدالله ناصر مختار بهمن
- ريهام عواد عبدالله العنزي
- خلود عبدالرحمن علي الضويوع
- أنوار هادي عيد العازمي
- عهود علي رحيم المطيري
- هيا حمود سرهيد المطيري
- ساره عبدالعزيز اليوسف
- حنان علي حمدان العتيبي
- سلطان عايد عبدالله الشمري
- محمد ملوح عشوى الظفيري
- مضوى فرحان عبدالله العجمي
- سارة خالد ناصر العازمي
- رباب عبد الوهاب مرتضى بهبهاني
- ساره برجس جابر الدواس المطيري
- سعاد سالم عبدالهادي الضمير
- مها مساعد مرزوق العازمي
- دلال سعيد صقر المخانجي
- مها جريس ناصر العازمي
- ثامر نايف حياء العنزي
- فاطمه عبدالله محمد السهلي
- عائشة فهد محارب العازمي
- عائشة حسين محمد الحسن
- انفال يعقوب يوسف عبدالله
- فاطمه حسين محمد اب شيريني
- ارزاق فلاح سالم الدواي
- شيخة محمد حماد الزايد العازمي
- هناء بدر ناصر الجاسر
- شوق عذبي مرزوق الرطيب
- منيره مؤيد عبدالوهاب عبدالرزاق
- شيخة علي معتوق المعتوق
- نورة حمد ابداح الهاجري
- عائشه خليل علي القطان
- فاطمه مرضي عوض العازمي
- عبير فهد صفران الرشدي
- منيرة قويضي مسعود العازمي
- ايمان حسين زايد العازمي
- بدرية سعد طلق العازمي
- ايمان نايف سيف العازمي
- ايمان عواد سعود العازمي
- طارق زياد عبد الله الراشد
- مشاعل فهد قبيلان العازمي
- شهد خلف هويدي العصيمي
- اميره سهيل مدوخ المطيري
- دانه بطاح سعد الرشدي
- نوره سعد عبدالعزيز الهباد
- امل فالح هلال المطيري
- معالي فاضل نجم الشمري
- نوف مرزوق شويمي جديع
- منيره سعود سعيد الهاجري
- هويجر فهد حسن العجمي
- باسمه عباس هبر الشمري
- دلال عبدالهادي سلمان الحريص
- عائشه عبدالله الحماد
- براء كاظم عبدالله حيدر
- الزهراء احمد عبدالله حسن
- مرزوقه بدر راشد الرومي
- أنوار سالم مبارك العتيبي
- ندى سلمان مرزوق العلوان
- مشاعل علي مشيلح الديحاني
- حسنا باتل عيد الرشدي
- لطيفه محمد عزم الهاجري
- ايمان مجبل علي المطيري
- شيخة مشعل المطيري
- احمد عوض بن لافي المطيري
- ايمان علي مرفوع العنزي
- ساره سعود سعيد العنزي
- غدير يوسف غلوم مبارك
- سارة احمد دخيل الشمري
- اسماء فالح محمد العازمي
- فرح فهد عيد المخانجي
- بشاير برجس عمر الشمري
- اسماء فهد عايد العازمي
- دلال فارس مشعان البراك الرشدي
- دلال سالم محمد اليحيوح
- محمد رضا عبدالله جوهر
- عديله عبدالرحمن براهيم الهاجري
- دلال سالم راجح الهاجري
- فاطمه عبدالله هلوو العازمي
- نوال مرعي عقيل الظفيري
- فجر مطلق مرزوق زاروط العازمي
- نويز خالد مبارك الرشدي
- نوره محمد حمود المطيري
- عهد غالي العونى الظفيري
- غدير عبد الله بداح الرشديه
- ساره حمد سالم الرشدي
- ايمان حمدان حمود الهدية
- سلوى علي سالم المرتجي
- حنان سعد سعود المحيبي
- استقلال عواد ابراهيم الرشدي
- ريم ناصر جلوي الشمري
- منى علي دغمي المويزري
- بشاير راهى شافي الشمري
- مشاعل ناصر بن فضي الرشدي
- شهد سعد عبد الرحمن المطيري
- ايمان فيصل عبدالله الرشدي
- ساره حمد مدغم العازمي
- اسماء زامل حصين الضفيري
- عائشه يوسف براك العليوي
- أنوار عبدالله مطلق السور
- بشائر مشعل علي الهاجري
- حنان مطر بجاد الديحاني
- لطيفه صحن رفاعي الهضيبان
- نايف بن ضاوي بن مطلق العازمي
- شفاء عبدالله فلاح السيحان
- فاطمة باقر عبدالأمير دشتي
- كويت عيد مطلق العتيبي
- زهراء يعقوب أحمد عبدال
- شيماء مبارك جاسر عجبل
- خواطر صالح عشبان عبد الله
- رغد خالد حمود العميرة
- حنان تركي فرحان جمعان
- ساره احمد محمود احمد
- وضحه فراج فهد المطيري
- وفاء حسن سليمان جابر
- ليلى مرتضى سيد هاشم الهاشمي
- ساميه مطر صنت المطيري
- نويز محمد سليم الخالدي
- بدور سالم تركي المجاوب
- تحرير رخيص ساير الظفيري
- لطيفه سعود مرزوق المطيري
- أماني سهران فياض العنزي
- بشاير محمد زمان الزيد
- طارق برجس عقيل الشمري
- نورة محمد سعوى البذالي
- خزنه ناصر عايد النصافي
- هيا عوض خالد العازمي
- مي ناصر فالح الدوسري
- فهد راشد بطيحان العازمي
- سلوى عيد غنيم السليمانى
- عايشه سعد زنيفر العازمي
- عائشه سعود مبارك الحسيني
- وفاء صفاك مزيد الضفيري
- حصه محمد فلاح الجماز
- منيره بتال شداد المطيري
- شوق عزيز سعدون الزعبوط
- ساره ابراهيم مزعل الدوسري
- نادر عبد الله مبارك شداد
- ساره عبد العزيز ابراهيم محمد
- غدير مهدي ناقل العجمي
- ندى طارق علي جعفر الكندري
- بشرى عامر خلف المطيري
- عبدالله محمد عبدالله الشيزاوي
- دلال حمود زامل العتيبي
- انتصار فالح طلق المطيري
- عبدالرحمن فهد الشويب
- لقمان خالد مشارى الحماد
- علي سالم علي زايد
- سعاد عبدالله ناصر العرفج
- عبدالله فارس محمد البناق
- جاليه هادي سعد الطعان
- عبير منصور حمود القرىافي
- غزوه حمود محمد المطيري
- عائشه عبد الحكيم العوضى
- مريم عبد الله عصام العجمي
- نجوى بون ماليرت
- منيره فيصل عبدالله الحوشان
- سامي محمد سالم العازمي
- دوله فاضل محمد جابر
- زيد مثنى مطر المطيري
- بدر ليل فالح محمد العجمي
- اشواق مطلق بداح العتيبي
- عهود حمود مصلح العتيبي
- ابرار مطلق العازمي
- عائشه حمد ابراهيم العثمان
- دعاء بدر احمد الجطيلي
- سعد مجبل سالم العازمي
- مريم حسن احمد الكندري
- قماشه جابر عبد الله الفهد
- سارة عبد الله محمد العتيبي
- أنوار ضيف الله محمد المطيري
- عبدالعزيز خلف بليل العتيبي
- دانه راجح هادي الهاجري
- افنان . فيتونكام
- لولوه سعد ناصر العجمي
- عبدالهادي مدعث عبدالله العجمي
- دلال فهد صالح المنصور
- تحرير سلطان عجمي المطيري
- ابرار مبارك حمود دببس
- طلال زياد عبد الرحمن العازمي
- شمس الدين عبد الرحمن صالح
- بشاير رضيمان عميش المطيري
- مشارى خالد عبدالكريم الاصقه
- بشائر محمد علي عبدالهادي
- ضارى سامى عبدالرحمن البناي
- سلطان عيد جويعد الظفيري
- فاطمه خالد علي محمد المنصورى
- يوسف محمد علي النقيص
- عبد الله سعد عوض المطيري
- دلال خالد مصطفى الكندري
- ايمان مطلق محمد الرشدي
- مصعب عبدالله علي الحداد
- نظروف الهوم الدين
- محمد مصباح عبدالقادر
- فهد سعد محمد القحطاني
- اسماء فلاح رجعان الصواغ
- هنادى خالد عموش المطيري
- عيسى ثامر خليفة ايدام
- عبد الله ظافر محمد العجمي
- ساميه سعود سعد المطيري
- عبير محمد سعود العدواني
- ايمان محمد شحان العازمي
- سعد سعد مسعود الاحمد
- فهد سعد ناصر الجبري
- حامد محمد علي المخيمر
- عبدالله سعود بارود الراشد
- مريم عبدالله حسين زايد بوعركي
- منصور بدر منصور المطيري
- خالد محمد سعد العدواني
- عبدالله فلاح عبير الوند
- ايمان مطلق حمود المطيري
- مريم سعود عبد الله العجمي
- لطيفة يعقوب عبد اللطيف الثويني
- منصور علي حمد العجمي
- خلود شارع فهد العجمي
- هاجر محمد عبدالرزاق الدعى
- شيخة طلال مهدي الخياط
- سعد فالح راشد العازمي
- اريج نايف سعد العتيبي
- عبد الله فلاح محمد المطيري
- سعد عبدالله سعد العصفور
- تحرير شاكر عواد الفضلي
- فهد ضاوى جلوى العتيبي
- تحرير عبدالرحمن فرج الليع
- نصيب خضر الحاج سعيد عمر
- محمد عمر ذعار العتيبي
- فاطمه بركات سالم الحريزي المهري
- اعتماد فهد عبدالرحمن الحسينان
- مساعد عبد الوهاب حمد السريع

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ٢٠١٢/٢٠١١

- نور عبد العزيز فهد الفهيد
- دلالة صالح حمود الصالحي
- اسماء علي دخيل العنزي
- عبدالرحمن سليمان أحمد البديوي
- سلوى محمد مسفر الصلبي
- محمد عادل محمد الزنكي
- بشاير بدر يوسف الحنيف
- نشمية فياض عيسى العنزي
- فرح عبدالرحيم محمد سالمين
- هيا محمد عبد الرحمن القطيفي
- الاء عبدالرحمن عبدالله حسين
- شريفه عبدالله فاضل الدوسري
- احمد بدر احمد العوضي
- تركي حمد تركي القصام
- عبدالرحمن خالد يعقوب الشطي
- سالم قالح بدر الوهف
- عائشه محمد عبدالرحمن الكوس
- سعود ذعار فراج العنزي
- عيسى رفاعي بندر المطيري
- مشاري جمعان عطا الله المطيري
- يوسف محمد ركان المطيري
- فاطمة وليد ابراهيم عبدالكريم
- الهنوف سالم حميد العبود العنزي
- مشاري عبدالعزیز منور الضيفري
- اسماء فراج مدعت العجمي
- هاله خالد عثمان الضبيعي
- دانه خزعل شعبان العميري
- خالد محمد سيف العدوانى
- ماجد هلال عياده العنزي
- بشاير عادل عباس عبدالرحمن
- وضحه فرحان اسماعيل
- دلالة محمد علي حسين الخالدي
- مريم سعود عبد الله الزامل
- اسراء عبد الله احمد احمد
- سلطان عجيب سلطان الطوق
- ياسمين حميد محمد العنزي
- ثويني شاكر مبارك المشيلج
- ضحى ذياب جليل الشمري
- في زياد طارق حسين اليوسف
- محمد عدنان راشد الملا
- خالد حسن احمد دشتي
- بدر فيصل عبد الوهاب بحروه
- انوار قالح فهد المطيري
- زينب بدر محمد عاشور
- لطيفه بدر حسين علي حسين
- فاطمه علي محمد الجسمي
- ايمان مصلح سعدون جابر العتيبي
- علي مختار خضير يتيم
- فاطمه محمد عبدالوهاب بوخمسين
- علي خالد عباس كاظم الخياط
- اميره مهدي شطيط العازمي
- فاطمة عبد الله محمد الكندري
- زينب محمد حسين الوثيقي
- بدر حسن رحيل بدر شاحوت
- عباس فاضل صالح الليث
- محمد احمد عبدالله
- نامر عواد عامر الشويعر
- انوار منصور ابراهيم المنصور
- علي جابر عوده الشمري
- حوراء عادل عبدالله المسلم
- شيماء احمد جاسم الدريع
- محمد ابوبكار مرسال ادم
- محمد ثابت محمد الامير
- جراح عبدالله حمد الشمري
- انفال خير الله حسين دهنش
- ساره طارق حمد ماجد
- عبدالعزیز سعود العيسى
- شيخه يوسف علي يعقوب
- منصور قاسم منصور الغالب
- شهد عبد الله عليان العنزي
- حمود سالم حمود الفضلي
- ابرار محمد حمود العجيل
- فاطمه حسن علي العلى
- مصعب صلاح سعود الجري
- زينب ضياء سيد محمد حميد
- حمد علي محمد الشويكر
- ريم فارس كامل الظفيري
- بشاير خالد حسين المطيري
- عبد الله خلف شليويج الشمري
- وفاء نوري جاسم الاستاذ
- بارق عبد الله عزاب العتيبي
- فهد خالد خلف الشنقا
- فاطمه سعد رجا البغلي
- عبدالله عطيه ياسين الحداد
- جميله جاسم ملا احمد
- منال دواس باتل الرشيدى
- منيفه ويدان عوض العازمي
- حنان خالد محمد علي احمد
- انوار محمد عبدالعزیز العتيبي
- عبد العزيز منور محمد المطيري
- مي يعقوب يوسف احمد العمران
- سلوى حميد حبيب كرم
- منيره احمد عبدالرحمن العبيد
- حسين عبدالله سيد خلف البهبهاني
- رقيه حمود محمد الحمود
- عبد الله محمد علي صادق
- عبدالهادى سليمان عباس زينل
- ناصر علي ناصر محمد
- طارق يوسف صفر حسن
- امنه محمد سيد علي حمزه
- اخلاص محمد محمود احمد
- نوره يعقوب اسماعيل الكندري
- فاطمه نبيل محمد باشا
- فاطمه فاضل حسن جمال
- خوله محمود محمد عبدالرحيم
- نورا احمد خضر الخضر
- فاطمه عقيل سليمان الحواج
- زينب علي عباس القلاف
- عبد الله سعود عبد العزيز الرقود
- نادية عايض خالد القصاص
- مشعل سعود مطلق الظفيري
- مصطفى - مصطفتش
- منال قاسم محمد عبد علي
- مها عبد العزيز محمد الحبيب
- شهد وحيد عبد الله سراج
- سعود عبدالعزیز محمد بوشهري
- فاطمه احمد حيدر
- مثايل عبد الرحمن مزعل العتيبي
- دلالة محمد عبدالعزیز العكاري
- بيبي مصطفى عطيه علي
- احمد لاجم مرزوق الفضلي
- ريم جميل عبدالرحمن ششه
- زهره جمعه محمد صفر حسن
- عمر عوض مشحن العنزي
- حمد عبدالله محمد رحيل الشمري
- بشاير محمد حسن محمد
- يوسف صالح بركة المطيري
- نورة مبارك مجبل الدلثاني
- أماني مفي عبد المطيري
- عبير جديع محمد شميران
- فريخ مصلح فريخ الرشيدى
- ايمان فارس عايض الرشيدى
- جابر سعد سالم المنير
- امل محمد بدر بن ناجي
- نوف مبارك محسن العنزي
- شهد محمد عبدالله الفودري
- مريم خالد مدالج المدالج
- علي محمد علي العمر
- منيره عبدالرزاق سلطان النجدي
- جمانه حيدر عبدالرضا الفرج
- هبه عبدالعزیز خالد المخيزم
- سعود سنند حميدي السنند
- بديعة راشد جابر فرحان
- فاطمه سعيد محمد العوضي
- يزيد خالد عبدالله الانصاري
- ساره فرج سعد العازمي
- ابرار مسعد ناصر المطيري
- ساره ناصر جاسم العبود
- مريم عبدالله محمد الفارس
- فاطمة مصطفى عبدالصمد الصفار
- لطيفة عدنان أحمد شير
- ساره خالد مزيد المطيري
- نوف سلامه عبيد ساير
- صالح صلاح صالح تقي
- معالي فهد سمران العتيبي
- حلى خلف صالح الصليبي
- هدى جابر مران العنزي
- دلالة علي محمد بلال
- زهراء علي خزعل كمال
- حوراء مرتضى محمد مهدي
- زهره بدر حسين رجب اسماعيل
- عليا سالم سيف مثير
- دلالة ناصر عبدالله القبندي
- محمد عايد دهلوس غانم العنزي
- ريم فهد عبدالله الحميدي
- في راشد صفوق السعدي
- حمد قالح محمد العنزي
- ريم عماش خالد الديحاني
- عبدالمحسن دغش قلفيص العجمي
- الجازي بداح خالد العذاب
- حمود احمد عبدالله الطواش
- منى خالد حسين السوارج
- عبدالعزیز محمد سعود الجويان
- زهره حسين علي شهاب
- فجر اياد سيد هاشم الطبيطائي
- عبد العزيز عادل عبد الرزاق الملا
- حسين علي جوهر جوهر
- ساره بسام حمد الجويعد
- انوار ماطر سالم العطايي
- زينب هاني سيد علي سيد علي
- امنه علي عطيه العطيه
- فتوح عدنان جعفر الحمدان
- فاطمه ناصر سعد علاج
- فاطمه محمد عبدالله الصقعي
- حسين علي بجران العواد
- محمد جاسم محمد المهيني
- شيخه مبارك احمد المزعل
- نوره عايض مبارك عامر
- هيفاء محمد عبدالله العتيبي
- دلالة عبداللطيف ابراهيم الهارون
- هناء سالم بكر الديحاني
- رشود حمد رشود الرشود
- نورة ناصر عبد الرحمن القطيفي
- فهد حمود فياض العنزي
- انوار زايد عبدالله العدواني
- عهود عبد عبدالله المطيري
- ريم بدر محمد الصباح
- أسيل هشام جواد حبيب
- حصه أحمد محمد الغانم
- فاطمة خالد سعد الرشيدى
- مها ايتيم راضى الفضلي
- سعود علي هذال الحربي
- ايمان راضى فلاح الصليبي
- دلالة فرحان سنند العتيبي
- بشاير سعد سعود الرويجج
- حوراء طالب عبدالرضا القلاف
- زهراء عبدالله عبدالكريم الطيار
- الهنوف عيد هنقل المطيري
- حمد خليفه عبدالمحسن المحسن
- تسنيم توفيق عبد الله الصفران
- مها عبدالكريم علي
- مريم جواد خضير احمد
- اسماء محمد علي المطيري
- غاليه غانم حمد العدوانى
- فائزة شجاع غازي المطيري
- فجر صلاح جاسم النشمى
- منى زيار محمد العتيبي
- عهود سعود محمد المطيري
- فتحية غنيم مذكر العتيبي
- حنان عبد الله سالم البغلي
- محمد ناصر اسماعيل دشتي
- أحمد عياده حديد العنزي
- نوره فنيخر حامد العنزي
- منيره عبد الرحمن نايف الهاجري
- حمد منصور محمد المطيري
- منيره مشيعيب نهار المطيري
- فاطمه صقر احمد الصقر
- حلا عبد العزيز محمد المطيري
- دلالة علي حسين ميرزا
- حسن حيدر عبدالرسول الوزان
- فيصل عيد ظامن الدايدي
- دنيا احمد محمد الهديب
- تماضر عيد داود احمد العنزي
- زهره نجم عبدالله الصراف
- عائشه خالد حمد السالم
- ساره محسن عبدالله القلاف
- عبدالله فاضل فارس الدبوس
- عبدالله داود عبدالله السلطان
- فاطمه صالح سلطان المزعل
- فجر مطلق هذال المطيري
- عبد اللطيف فارس الظفيري
- دلالة وليد محمد الغيص
- بدرية جمال أحمد الصالح
- مريم وليد خالد ابراهيم مال الله
- نوره محمد عوض العنزي
- محمد جاسم كاظم خميسي
- سارة عبدالله جبر العنزي
- منيرة ناصر صالح بو هادي
- خلود خالد عياد العصيمي
- عبد العزيز محمد صالح المضيان
- دلالة ايوب عبد الكريم العوضي
- ضارى خالد عبد الله الحسينان
- دنيا براك سعد الربابه
- شريفة مساعد حسين عجيومان
- ابرار حمد مبارك العويهان العنزي
- منال عمر عبدالله الشعلان
- ديننا محمد احمد النصف
- مها بدر عبد الله العقيلي
- عبدالله منصور صايل العجمي
- محمد فراج مناحي العنزي
- اسماء صلاح علي الامير
- بدر فوزى بدر الدبوس
- حمود عبدالله حمود الفضلي
- نواف راشد نافع الحربي
- مي عبدالله سحمتي المطيري
- خالد سهو مطلق الخالدي
- سعد محمد عيد الظفيري
- سعود مخلف منصور العنزي
- فهد سيف فهد الكفيف
- عبدالعزیز عبدالرحيم ذياب
- ابتهاج شايم سعود الشمري
- دلالة عنيزان ناصر العجمي
- فجر عبدالله مسلط العتيبي
- جراح حمد خلف الحسيني
- عبدالرحمن صلاح محمد الخراز
- افراح راشد عليان المطيري
- ريم محمد مطر الحربي
- مي غثيث منيف المطيري
- أحمد محمد سعد العازمي
- منيره احمد عبدالمجيد الماجد
- ايمان علي ابراهيم البنا
- عذبي عبد الله عويد الصليبي
- منيرة مبارك يعقوب المطيري
- مها محمد قاطع العنزي
- احمد عيسى حيدر النقي
- طلال علي محمد النيجاري
- محمد سعود عبدالعزیز بن حجي
- عاليه محمد سعدون الحسيني
- منال حسن سلمان الأشوك
- مريم حسين سالم محمد
- نسرين محمد احمد سالم بحر
- فاطمه بنت احسان بن صادق
- اسماء مرضي بردي العازمي
- عمرو علي محمد علي
- حصه سعود مطلق الرشيدى
- هبه نهار نمر غاطي
- منيره جاسم محمود الحسن
- ابتسام عياده نزال الشمري
- رفعة سعد ناصر العجمي
- شرين حسين سراب محمد
- عنود علي محمد صبحان
- مها عبدالله سالم الفضلي
- منى سالم فايز كريديس
- محمد فهد حسين ابوقاس
- فهد محمود عبدالواحد الهدود
- شيماء عبد الله مناوير الرشيدى
- ولاء خليل حبيب عريان
- فهد احمد عبد الرحمن الفيكاوى
- أماني زيد زايد المطيري
- حسن عبدالامير ياسين الامير
- نوف عبدالرزاق حسين السلاحي
- انوار علي احمد الشطي
- ايمان سعود عبد الله الشمري
- نوره اياد عبدالمجيد الناقب
- نادية اهلال مطر الرشيدى
- سجي عبد الله سلمان خاشقها
- ليالي ذاعر قطيم الحربي
- وضحه عادل بندر عبدالله
- مريم فلاح عبدالله الصليبي
- خالد فلاح خالد المطيري
- ايمان عمر مرزوق العنزي
- ريم شويطر سعدي المطيري
- ابرار ماجد محسن الحربي
- جمانه طالب علي عبد الله
- جمانه عبد الله بلوس
- محمد بدر محمد العطار
- حصه جاسم عبد الوهاب الخضر
- احمد عدنان عيسى المطر
- خالد عبدالكريم قالح الهندال
- تهاني فيصل عبدالعزیز الصباح
- جابر احمد محمد شريف اشكناني
- هيا ابراهيم المصيطير
- فاطمة محمد عبدالله باقر
- دانه خالد صالح الزعابي
- فهد عصام عباس تقي
- عبدالله محمد عبدالله الشهاب
- مريم علي يعقوب التركماني
- ساره حسن علي الفيكاوي
- فهد سعود عبدالرحمن السعد
- يوسف يعقوب محمد الاحمد
- جاسم ابراهيم عبد المحسن العواد
- ابرار سليمان مرزوق علي
- بدور سليمان مرزوق علي
- نوف راضى مطلق الرشيدى
- غزاله احمد يوسف الحارثي
- جراح حميد مطر الشمري
- فاطمة سالم عبد المجيد دشتي
- عثمان محمد غلوم العوضي
- يوسف احمد محمد ميرزا
- عبد الله محمد عبد الله الهاجري
- نادية عبدالله غازي زايد المطيري
- فاطمة عمر عبدالله الكندري
- يوسف ناجي يوسف الملا
- مشاعل زيد شلال الشمري
- محمد مشاري محمد القفلاس
- رفعة محمد سعد النويف
- محمد عبد الرحمن خليفه العلي
- ظافر مبارك صافر العجمي
- وفاء حسن علي الموسوي
- عبد الله سعد مشحن العنزي
- انوار هندي ميخوت العجمي
- مريم خالد محمد النامي
- انور احمد عبدالله محمد
- محمد مداد سعود الهاجري
- حصه خالد سعود الشايع
- بدرية شهاب احمد كويعى
- ايمان لافي سعد الرشيدى
- فاطمه مسند عبدالله الهاجري
- احمد براك عبدالمحسن العبيد
- خديجه سعيد سعد العتيبي
- فهد راشد سعد العجمي
- محمد عبدالله لطيف جاسم الوهيب
- محمد حمد خالد الخالد
- سعود عبدالعزیز عبدالعزیز
- هاجر عبدالله موسى العنزي
- مشاعل راشد جريوى الحيان
- امنه فيصل محمد الصيخان
- محمد عدنان عثمان الانصاري
- انفال هزاع عبيد العجمي
- نوره صالح محمد المري
- نوره حوران حجي حوران العنزي
- عايض حمد راشد المري
- ناصر بدر علي المرشود
- تحرير كريم صويان الفضلي
- بدر ناصر راشد المحارب
- عبير راشد غانم الرشيدى
- يوسف احمد نصار الحريتي
- فهد عائض مبارك الدوسري
- ماجد نايف بشير الدوسري
- فواز محمد شامان المطيري
- مناوير فهد محمد العازمي
- خالد وليد عبد الغفور العوضي
- انفال جهيم ذياب سعد الديحاني
- امثال فراج هزاع العدوانى
- ركان مسفر علي فرج العجمي
- سلمان عبدالرحيم محمد العصفور
- تهاني عبدالله محمد العازمي
- مبارك محمد رماح القحطاني
- طيبة راشد ثنى العنزي
- اسماء ناصر سعيد الجدحي
- عمشه عبدالله صويان العجمي
- مروه جمال ابراهيم عبد السميع
- جمال بيرو سالم تندوك
- مريم مرزوق صالح العدوانى
- شيخه وليد محمد المطر
- علي عثمان علي العثمان
- عبد الله سامي احمد بوناشي
- مبارك حفيظ جابر منيف العجمي
- ياسمين مرزوق عبد الله الجويسري
- عبدالله فهد دخيل العنزي
- دلالة عوض ضاحي مطر
- مها رجا عبدالهادي الهاجري
- محمد علي ابراهيم الشافعي
- محمد بدر قالح العازمي
- اسيه محمد شفيق اسماعيل
- مريم سعد مسعود الهملان
- ابرار واقف عبدالله ال براهم
- شريفة صنيطان ماوى المطيري
- احمد عواد محمد العازمي
- عبدالرحمن نقا جزاع الضيفري
- اسماء محمد بداح العتيبي
- خالد سالم منصور العازمي
- جراح مجزع هزاع المطيري

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني ٢٠١٢/٢٠١١

- هبه أحمد مرشد السليمان
- شهد محمد زايد العدواني
- اسماء فالح ناصر العجمي
- غاليه مانع عبد الهادي العجمي
- فاطمه سليمان ابراهيم التوره
- حوراء جعفر يونس المجادى
- بشاير محمد مبارك الخشاب
- شهد خالد سالم المساعد الخضارى
- ساره عماد ابراهيم الصوله
- يوسف جمعه عبداللطيف احمد
- ملاك مطلق عبد الرحمن الدفيليج
- مشارى ابراهيم جاسم على
- فهد محمد حمد راكان المكراد
- اوضح غصاب عبدالله العجمي
- دلال شبيب حمود شبنان
- حسين على عبد السيد على
- زهره احمد درويش درويش
- ماجد راشد محمد المطيري
- مريم مصطفى ناصر الشمري
- تحرير فهد جابر سالم
- بدر حطاب رومي الخالدي
- عمر خالد مبارك الصباح
- حسين محمد امين منصور
- ساره عبد الله ناصر العجمي
- عادل فيصل عبد الله البليس
- انفال طارق عبد الله العبيدان
- سعود مترك محمد الهاجري
- لطيفه احمد عبدالله العباد
- هلا نايف مبارك السعيدى
- **العلوم الادارية**
- بدور جمال عبد الجبار نقى
- محمد فهد عبد الله العصيى
- نور انور احمد الهندي
- عائشه عبد العزيز نجم الصير
- سارة صلاح عبدالمحسن العيسى
- على سليمان فهد الحويل
- شاهه خالد فهد الوقيان
- فاطمه على جعفر عبدالله الحداد
- عبدالعزيز حبيب على الشمالى
- نوره حامد محمد العبيدان
- طيبه خالد عبد الرحمن الفهد
- ساره عادل احمد الحسن
- نوره خالد بدر الرومى
- ساره احمد سعد السويلم
- عائشه حمد محمد الهاجري
- اسيل يعقوب يوسف القنذي
- صالح وليد عبداللطيف العومى
- وسن عبدالعزيز عبدالله المطيري
- نور عبد الهادي عيسى بوعليان
- نواف خالد سعود الفاضل
- منيره احمد عبدالعزيز الفلاح
- ناصر بدر ناصر المنيفى
- عبدالرحمن خالد محمد القصار
- فاطمه جاسم رمضان الكندري
- عهود عوض مانع المطيري
- محمد عبدالله دخيل الدخيل
- دانه جمال حمد الشامري
- مريم عبدالملك عبدالله الكندري
- هناء وليد خالد العسكر
- حسن على سيد حسن الموسوي
- زينب أحمد حسين انتش
- ساره عبد العزيز ابراهيم النبهان
- نور على حسن دشتى
- خالد وليد عبدالمحسن الوهيب
- فهد محمد بطيحان صقر
- دلال عبدالله معراج احمد عبدالله
- حمزه عباس يعقوب بهبهاني
- مصطفى عبدالمجيد العلى
- فجر منصور محمد التنيب
- ساره عدنان يوسف الورع
- سعود احمد سعود الحسن
- طيبه وليد عبدالله عيسى المعتوق
- فاطمه جاسم محمد معرفى
- عبدالمجيد عبدالله محمد الفيكاوى
- ريم عبدالمحسن حسن الخرس
- فواز خالد عبدالله الحسينان
- دانه خالد على الرضوان
- دانه خالد سعود العتيقى
- ود عبدالرزاق سعود عبدالرزاق
- جمانه سليمان محمد الرشيد
- محمد عبداللطيف داود عبدالله
- راويه خالد محمد البسام
- ريماء عادل سليمان عبدالرضا
- نور احمد عبدالله العنزى
- البندري عبدالله مزعل العتيبي
- وضحه وليد خالد العتيقى
- شهد سعود الدرعه
- أمينه جمال غيث عبدالله اليوسف
- لولو عدنان أحمد الفلاح
- ساره على عبدالرحيم الانصارى
- سارة صالح عريان
- اسماء محمد جواد الزلزله
- امل عبدالله حمد الكيمى
- ريم محمد طه الابراهيم
- منيره صلاح حمد الخميس
- أفراح عبدالرسول محمد الكندري
- ضاري على عبدالله جاسم المصنف
- عمر بدر فهد العناز
- اسماء مشعل عبدالغفور تيفوني
- دلال خالد محمد الايوب
- منيره بدر صالح بوهادي
- شهد حمد عدنان الموله
- فاطمه مشعل عبدالله المشعان
- عبداللطيف بدر عبدالرحمن البدر
- رغد غازی عبدالعزيز السبيعي
- ندى على محمد الفارس
- اسراء عبدالرحمن يزداني
- حمود عبدالله عبداللطيف الشايح
- محمد عبدالامير سلطان البلام
- مريم منصور خضير بهزاد
- مريم صبرى عبدالله الجيعان
- هند عصام فرنسيس
- محمد عبد الله محمد الصبيحي
- طلال محمود عباس حسين
- يوسف عبداللطيف خالد العتيقى
- ساره شوقي العنداري
- ديمه احمد مصطفى باكير
- عبير فرج سالم بريسم
- رؤى أحمد فايز العارض
- امينه جاسم محمد الذياب
- محمد فوزى عثمان العصفور
- روان طارق محمد المعوشرجى
- دلال تركي راشد الهندي
- كوثر محمد عبدالكريم الصالح
- نورة بدر جاسم العلى
- سميه عبدالله شري
- احمد جمال صدقي ياسين
- شريفه جمال عبدالرزاق العثمان
- فاطمه على حسين عبدالرضا
- احمد محمد كليش البريكي
- منيرة يوسف عبدالله الماجد
- دانه خالد ابراهيم باقر
- بدور محمد عباس الصفار
- لولوه عبدالعزيز عبدالله الغانم
- اسماء نجم عبدالله ككنوني
- بدور جمال عبدالحميد الحمود
- فاطمه على عبداللطيف عبدالعزيز
- شيماء عبدالعزيز جاسم الهاجري
- دلال احمد دعييل الخشاب
- سعد محمد سعد القحطاني
- انعام هانى محمد جواد معرفى
- شوق فيصل عبدالله السويلم
- حمد جاسم عبد الله دشتي
- ريم طلال عبدالله العميم
- مريم عبدالعزيز عبدالله البراك
- كوثر عباس محمد حسيني زاده
- دلال عبدالعزيز خليف العنزى
- ولاء ابراهيم على فريدون
- سالم عباس حيدر القلاف
- نوره عبدالله مشعان حمد المشعان
- فهد ضيدان محمد المطيري
- نوره عبدالرحمن محمد المحميد
- ساره ناصر غانم الأزملى
- فاطمه فاخر طاهر الزلزله
- امانى علاء عبدالستار بهبهاني
- ايه ناصر عبدالعزيز بن ناصر
- عائشه احمد عثمان الرياح
- بشاير صباح حميد شهاب
- نوف هشام جاسم العميري
- مريم عبدالله محمد الجعفر
- حوراء عدنان احمد دشتى
- مريم على حسين بوسعه
- نورة ناجم محمد الناجم
- احمد يوسف احمد حيدر
- عبدالله هشام حسن رضائى
- فجر جعفر على اسيري
- محمد جاسم سعود الحويثان
- اوراد ابراهيم حسين ابراهيمى
- شيخه حسين علي العباد
- ثنيان مناع سحيم حسين
- احمد سعود طلب المحيسن
- كنان احمد عبدالرحمن احمد
- على فاضل احمد الرامزى
- نورا اسماعيل احمد الفودرى
- فرحيه محمد جامع براله
- محمد باقر علي عباس باقر
- فجر فهد عبدالله الصويلح
- هنا خالد محمد الراشد
- منال عبدالعزيز هوشان الماجد
- يوسف محمد حمود الشطى
- على حميد عبدالمحسن الحرز
- محمد جواد حميد القلاف
- حنان سلمان مفرح الرشيدى
- مريم عادل احمد الوقيان
- عبير خالد احمد الشايحي
- مي عبدالعزيز عبدالله الرشيد
- بشاير بدر حسن الرفاعى
- نور عبدالله الرحمن على حسن
- مها احمد احمد
- افنان عبدالوهاب مبارك الحقان
- احلام على خليل محمد
- الاء احمد عباس متولى
- سبيكه حمد احمد بوقريص
- طاهره عدنان ابراهيم العيد
- فجر عادل جاسم عبدالهادى
- نوره عبدالله خلف الخضاري
- زينب ابو بكر سعيد المهري
- زينب محمد عبدالرحمن دشتى
- مروه بنت حمد بن الصباحي
- خلود سعد محمد العنزى
- ماريما احمد حسن ماجدى
- ساره صلاح يوسف الصديقى
- زينب سيد محمد على سيد مسلم
- ساره احمد مفرح حامد
- منال حسن احمد الفارسى
- حسن حبيب طاهر ابل
- جمانه عباس حسن الرامزي
- عبد العزيز جمال محمد المطوع
- رقى طارق زيد الخالد
- مريم احمد عبد الله صقر
- امانى احمد محمد عيسى بو على
- ياسمين يوسف ياسين البنائى
- نوف حمد على المرى
- عادل عواد عناد العنزى
- غدير عبد الكريم جاسم الزيد
- عائشه خالد احمد الحجى
- عبد العزيز يوسف غالب القيس
- مشاعل خالد مبارك الرشيدى
- مريم عبد اللطيف على الجسار
- شيخه سلطان عزيز العتيبي
- نوره عدنان جاسم الشمروخ
- يوسف ابراهيم غلوم اشكناى
- حسين على محمد على ملا على
- فاطمه بدر عبدالله العتيبي
- بتول محمد رضا محمد مصطفى
- بشاير عبد الرحمن احمد الحشاش
- اشواق فلاح صالح جدى
- سيده فريده على سيد المهري
- هاجر اسماعيل حمزه عبدالله
- فريال عمرو محمد العتيقى
- نوره فهد حمزه الجمييعى
- مى فهد مهنا السحيب
- مريم جاسم احمد المشوم
- بشاير سمير عبدالحميد القلاف
- عبدالرحمن ملاحد الدهمشي
- رثام فيصل حبيب عباس
- انفال يوسف عبد الله على
- عبد الله خالد عبد الله على
- الاء عيسى محمود الانصارى
- بدرية وليد خالد الهولى
- اسماء حمود عناد العنزى
- مروه محمد احمد الحمد
- منار تركى هندى سمير
- ابتهاج جاسم عبد الله العلى
- مريم حامد محمد الفودرى
- امته عبد الامير وائل المهنا
- على محمد على العدواني
- شروق حسين علي الهندال
- نوره عادل على البحوه
- ايمان احمد عبود على
- دلال عبداللطيف خليفه الرياح
- ابرار جواد محمد محسن
- ريم جاسر تركي الظفيري
- كفايه عبد المحسن خلف السبعان
- مشاعل ناجى حزام فرج الشمري
- احمد محمد الدالى
- فهد مطير مداد الماجدى
- ثريا ممدوح ابراهيم جحيل
- عهود شفاقه مطخان العنزى
- رحاب شبيه ابراهيم بن شبيه
- فاتن عبدالله محمد ابو الهوس
- انوار بدر سعدون المطيرى
- نادية عادل عبدالله خضير
- عبدالمحسن خالد عبدالمحسن الطيار
- زينب عبدالله حسين الرياش
- اسماء فارس عايد الظفيري
- ياسمين محمد غازى الازم
- ايمان قاسم منصور الغالب
- محمد سعد محمد السعيدان
- مروه هاشم كاظم الضاحى
- امينه سالم ربيع البوحه
- **الهندسة و البترول**
- رقيه يعقوب احمد الشيبانى
- محمد بدر على قباورد
- حوراء محمد ابراهيم اشكناى
- عمر جمال مرضى الراجحى
- غنيمه عمر عبد الرحمن الولايتى
- ساره محمد حسن الامير
- عيد على عبد المطيري
- عبد الله مفرح فايز محمد
- محمد بدر محمد بن ضيف
- فاطمه محمد ابراهيم الانصارى
- حسين نادر جعفر العريان
- عبدالعزيز عدنان سلجوقى
- حسين محمد حسين ثامر المطيري
- عبير حسين جاسم القطان
- محمد بدر سليمان أحمد الفهد
- ساره حمزه صباح البلوشى
- عيسى ناصر فالح الجسار
- عبد الله عدنان خليل القطان
- زينب عبد المحسن على معرفى
- دلال راجح ذعار الدوسرى
- محمد مبارك بنيه العرف
- ايمان حسن على عبد الحسين
- خالد فلجى هليل الصليلى
- احمد محمد حسن الدرويش
- شوق فيصل على الدخيل
- محمود فؤاد محمود عبدالعظيم
- دلال محمد ابراهيم صادقى
- بدر ناصر مطر الضفيري
- زهراء رضا عيسى عيسى القطان
- هادى عزيز غازی الرشيدى
- فلاح محمد فلاح العتيبي
- مها ملفى عزيز المطيرى
- ماجد محمد حاجى القبندى

أسماء الطلبة المتوقع تخرجهم للفصل الثاني

نافذتي



بقلم: د. خالد القصب

ساعة من وقتك!

عاد الأب إلى منزله منهكاً بعد يوم عمل طويل، فوجد ابنه الصغير ينتظره في غرفة المعيشة، و بعد التحية و السلام، سأل الابن أباه: كم تتقاضى من أجر لقاء ساعة واحدة في عملك؟ فأجاب الأب: حتى والدتك لا تعلم بهذا.. هيا لا تضايقني فأنا متعب من العمل. فرد الابن بسرعة: أرجوك يا أبي، أخبرني كم تتقاضى من أجر لقاء ساعة واحدة في عملك؟ فاستسلم الأب، و قال: عشرون ديناراً؟ فقال الابن: حسناً يا أبي، هل تستطيع أن تقرضني عشرة دنانير؟! فظهر الضيق والغضب جلياً على الأب، و قال: من أجل ذلك كنت تسألني عن ثمن ساعة من عملي؟ هيا اذهب للنوم الآن و لا تقل المزيد.

و بعد مرور فترة من الوقت، أخذ الأب يتأمل ما حصل مع ابنه، و شعر بنوع من تأنيب الضمير، فذهب إلى غرفة ابنه لكي يصلحه، و فتح باب الغرفة، و قال بصوت هامس: هل أنت مستيقظ يا ابني؟ فقال الابن بصوت ناعس: نعم يا أبي، لماذا تسأل؟ فمد الأب يده إلى ابنه قائلاً: هذه هي العشرة دنانير التي طلبتها سابقاً. ف شكر الابن أباه، ثم قام بإدخال يده تحت وسادته، و أخرج عشرة دنانير أخرى، ثم قدم العشرين ديناراً لأبيه قائلاً: هل يمكنك يا أبي أن تبني لي ساعة من وقتك؟ (انتهت القصة)

نعم، تأخذنا الحياة بمشاغلها، و تفرقنا الأيام بمطالبها، و تباعدنا الظروف بحاجاتها، لكننا يجب ألا ننسى العائلة، و ننسى من نحب، إذ لا فائدة من قصر كبير تسكنه وحدك، و لا معنى لابتسامة أو ضحكة إذا لم تشاركها غيرك، و لا مغزى للمال إذا كان يحرمك من الفك، و يبعدك عن أولادك و أهلك.

يجب ألا تنسى أسرته الصغيرة (الزوجة و الأولاد) و لا تبعد عن عائلتك الكبيرة (الوالدين والأشقاء و الأقارب)، فهؤلاء تحلو الحياة بهم، و إنني لأستغرب كثيراً من شخص يكون هيناً لينا مع الآخرين، و يكون فظاً غليظ القلب و اللسان مع أسرته و أهله، و أعجب من إنسان لسانه عذب في التويتير مع أشخاص يبتعدون عنه مكاناً و ربما زماناً، و في الوقت نفسه يكون قاسياً مع أقرب الناس إليه، ألا تتفقون أنه من المضحك المبكي أن تجد شخصاً يكتب تغريدة عن الأدب و الابتسامة، فيدخل عليه ابنه الصغير أثناء كتابة هذه التغريدة الجميلة، فيصرخ الأب على ابنه بغلظة و قسوة يطلب منه الهدوء، ثم يعود لكتابة تغريدته التي تتكلم عن حسن الخلق! أنه لأمر محزن أن تصبح الأخلاق عندنا مجرد حكم و أشعار و أمثلة نكتبها، و ننشرها ثم نمارس في حياتنا شيئاً آخر مختلفاً. لا تنتظر أن يشتري منك أبناؤك ساعة لكي تمضيها معهم..

بادر الآن، فالحياتة أقصر من أن نضيعها في الخلافات.
ALQAHS@ALQAHS.COM
@DRKHALEDALQAHS

• مبارك سعد فهد المشوط
• بتول اسماعيل رضا عبدالله
• أورد خالد بدر الدعيح
• افنان عادل يعقوب الشمالي
• حامد معدي هجاج العازمي
• دلال عبدالرحيم محمد المهيني
• عبدالله صالح حسين الشمالي
• في علي عبد الله الحسيني
• ساره فهد عبدالرحمن علي
• عبدالرحمن الحسينان
• آلاء حسن محمد الكندري
• فاطمه فؤاد محمد علي بو حمد
• سلمان فارس القديري
• ضحى ماجد عيسى حسين
• ساره شبر سيد حسين شبر
• نشيمه فيصل نواف الصباح
• فاطمه احمد محمد الكندري
• احمد سليمان عبدالرزاق ملا على
• عاليه عبد العزيز مكي القلاف
• فهد عادل يوسف المنيس
• عبدالله عبدالمحسن الفهد
• عمر عبدالعزيز جاسم العبوه
• الاء احمد عبدالرحيم الفارسي
• اسراء فاضل حبيب علي

البنات

• ساره اسامه ابراهيم المعيلي
• ابرار محمد سيد شعاع
• ريم ضاري عبدالله العثمان
• منيره فواز غصاب الزمانان
• بزه بدر راشد الراشد
• فجر حمد المضاحكة
• مريم احمد مختار ابراهيم
• سميه فؤاد نصف العصفور
• أمينة عبدالله العوضي
• تشين . بينج
• أنوار ابراهيم حمد صالح العلي
• غدير خالد حسين الخليفة
• حصه محمد عبدالله القعود
• ساره طارق عبد الوهاب حماده
• دلال عدنان عبدالكريم الشطي
• ريم محمد عبدالله الشراح
• هيا محمد مهنا خفران
• اسيل عبدالله صالح الثويني
• فاطمه صالح علي ابو غيث
• مريم سعود محمد المسلم
• فاطمه احمد خضير نهار
• فاطمه فهد يوسف عبد الملك
• فاطمة علي محمود الفيلاكووي
• انوار محمود احمد العبيد
• شريفه عدنان محمد عبدالله
• طيبة صقر شمس الدين
• دانه صاحب عيسى القطان
• مناهل احمد محمد الكندري
• اروى عبدالله احمد الطراح
• فجر جمال محمد عبدالهادي
• شريفه وليد حجي الحجى
• دعاء عيسى عباس بهزاد
• زهراء عبدالهادي جاسم صفر

• رغد جمال المزيرعي
• شيماء عماد ابراهيم الجابر
• عايشه فاضل حسن القضيبي
• عمار محمد علي بوصلحه
• زينب خالد ابراهيم مراد
• شوق ناصر محسن المطيري
• عبد الله كمال عبد الله القطان
• دلال محمد فاضل فيلكاوى
• عبدالله طارق محمد الباقوت
• علي مهدي خضير حبيب
• حمد يوسف عبد الله العمران
• مفرح مبارك عبدالنبي الشمري
• حنان خالد سلمان العتيبي
• فاطمه ياسين شمخي جبر
• فاطمه عماد حسين العلى
• عبد الرحمن سمير فارغ المطيري
• عبدالله حسن مصطفى محمد
• عبدالله علي عبدالرسول جمال
• معالي قاسم سعدون مبارك
• صلاح الدين عبدالرحمن
• امل السيد اليماني شابون
• نعمو محمد اسماعيل وارسامي
• داليا عبد الله محمود نصار
• محمد فيصل محمد المحرى
• عهود سعود هلال الحرى
• شيخه باسم محمد الرياح
• شيماء جمعه على البلوشى
• حسام عادل عثمان محمد
• ليلى محمد حسن مقيم
• دلال سعد على المعيوف
• مها حمود جاسم محمد الشمري
• ابراهيم عمر أحمد البدوي
• سلمى هانيء ابراهيم محمد
• شروق نامر زين المطيري
• ايمن رشيد فضل الصالح
• احمد ظافر منصور
• عصام الدين البدوي محمد
• ساره محمد نجيب العثمان
• لطيفه قتيبه علي الدوب
• امانى ماجد غلوم العوضي
• رقيه سالم شريفة الشريفة
• شوق خليفة جمعة العازمي
• فاطمه محمد ناقل الهرشاني
• نوره شعلان سالم المسلم
• محمد وليد يعقوب اليتامى
• دانه عوض فهد المطيري
• شروق ناصر محسن المطيري
• بندر عطا الله هادي المطيري
• محمد البدوي محمد دفع الله
• نوف وليد محمد الشعيل
• حلا حسين نجيب فرحات
• اريج فهد عبد الرحيم الفودري
• روان كمال سعود القارى
• احمد حمود فهد الشمري
• عبدالعزيز عبدالرضا حيدر
• اسيل احمد ابراهيم الحردان
• حوراء فرج عبدالامير اشكتاني
• بسمة خليل ابراهيم الخليفة
• أمار حمد عبدالله العريفان
• الاء ابراهيم عطيه الباطنى

• سليمان خالد سليمان بوكحيل
• عبد اللطيف احمد الهلال
• محمد فاضل عباس اكبر
• لطيفه اياذ عبد الحميد الحمود
• ريم احمد محمد الحسيني
• احمد حمود فالح العدواني
• فجر ناصر عبد الله المطيري
• إيما سفير عبدالحميد التركي
• مصلح محمد سعيد العجمي
• خالد احمد محمد الكندري
• محمد متعب فحيما الخرينج
• زينب منصور عبد الله الغريب
• دلال حمود سليمان الهاملي
• نور احمد عبدالعزيز بوشهري
• عبد الرحمن حميد علي المطيري
• اسراء جمال عبدالوهاب الزيدان
• ساره خالد سالم الوزان
• نور عبدالحكيم صالح
• قماشه يعقوب الرجيب
• سليمان سماح يعقوب بوالبنات
• عبد الرزاق ابراهيم ناصر
• شهد عبدالله الشمري
• تسنيم جمال عبدالعزيز الحصان
• شوق صالح نور المطيري
• رنا وليد خالد العسكر
• أسماء ابراهيم محمد العوضي
• محمد سلطان سعود السبيعي
• حمزه عبدالفتاح محمد معرفي
• اوراد فاضل احمد تيفوني
• مريم حسن حسين الحداد
• هبه فهد سعد الأحمد
• باسل حسام عبدالرحمن سالم
• فاطمه احمد ابراهيم الشطي
• ساره بدر ابراهيم الحميدي
• حنان احمد حسن
• فانت عياد محمد عنزه
• نورة مناحي بوشية
• فجر علي محمد الحليل
• سالم ساير عبدالله الرشيدى
• نوف خالد فرج الفرج
• محمد خالد احمد العيسى
• ايما صالح محمد الموسوي
• عبد العزيز حسين علي الشمالي
• فاطمه طارق يوسف الشمروخ
• فجر احمد ابراهيم الطباخ
• شيخه علي صالح السهل
• ديماء عبدالله يوسف المنيع
• نوريه مرتضى محمد بهبهاني
• حسن محمد علي ملا على
• احمد محمد فهد الهويشل
• حسن يوسف فرج حاجي
• شهد دغيم الرشيدى
• أسماء عوض صليبي المطيري
• فريخ خالد فريخ المطيري
• فاطمه محمد ابراهيم الصوان
• حصه طارق محمد شمس الدين
• شيماء علي عاشور الابراهيم
• محمد احمد سليمان اليونس
• مريم عبدالله أحمد الفيلاكووي
• منال توفيق مطر الشريقي
• لولوه احمد ابراهيم الشهران

• محمد عايض قبيلان الرشيدى
• منيرة عبدالله العجمي
• افراح لافي حميد العازمي
• سعد سالم سعد الركيان
• فهد عبد اللطيف علي المطيري
• امانى حمود كعيد الظفيري
• لولوه خالد عبد الله بوى
• عبدالله عيسى مجيد محمد
• سالم راشد سالم الشالح
• محمد فراج طامي ناصر
• عبد العزيز عصام الخالد
• جواهر تركي مطلق العتيبي
• جنان علي عبدالله محمد
• مساعد خليفه عبدالله المطيري
• طلال عبدالحميد جاسم التميمي
• فاطمه حبيب محمد الشيخ
• ايما عبدالهادي البحراني
• فاطمه سامي مشارى الدخيل
• دانه رجب محمد السبع
• مريم عبدالرحمن ابراهيم الجامع
• عائشة عدنان يعقوب بورحمة
• منيرة خالد وقيان الوقيان
• ساره سليمان علي الجريد
• منال شافي غانم الهاجرى
• ساره عبدالصمد محمد كريم
• فاطمه عبدالله العصفور
• حسناء مساعد سعد الغريب
• وضحه محمد سعد الهاجرى
• حنان احمد يوسف الخرافي
• نسيمه عبدالودود الصانع
• حصه عبدالغنى عبدالرحمن الملا
• نوره سعد راشد الختلان
• زهراء جواد حسين الجدى
• صالح عادل موسى الحداد
• هيا بدر عبدالله محمد
• الجازي عوض فرحان الدوسري
• احمد محمود عبدالحسن الرشيد
• مريم سامي العون
• فاطمه علي عباس دشتي
• افنان هاشم خليل السيد عمر
• منال عمادالدين البغادة
• احمد حجي مشوح صقر
• سامر محمود سمحان محمد
• نور عبدالعزيز ابراهيم الحسين
• محمد عبد الله الفوزان
• هاشم علي احمد هاشم
• هاجر حيدر عبدالله الوزان
• نور ياسين محمد فراج
• ايما يوسف عبدالوهاب القطان
• منيرة ارشيد عبدالهادي مبارك
• فجر زيد عقاب الخطيب
• محمد اسحق يوسف العبدالله
• زهراء حسين خليل الجريدان
• فالح ضاوي فالح المطيري
• عبد الله محمد زايد المرطاء
• عمر علي محمد العجمي
• عبد العزيز حسين محمد درويش
• عبد الله فهد عبدالله الشمري
• حمد سامي سليم الحلبي
• حمود تركي محمد الرشيدى
• ناصر مسعود محمد المرى

• احمد بدر علي قبازرد
• نوال علي رفاعي العتيبي
• عبدالله صالح عشوان العنزى
• محمد عبد الله علي العتيبي
• حصه علي محمد رجب امين
• ساره محمد حسن علي
• مزيد احمد خليفه العبدالجبل
• مبارك جابر جاسر العدواني
• مساعد فرج سعد الفضلي
• فاطمه فؤاد محمد يوسف
• يوسف احمد عبدالسلام
• عبدالله عمران علي الملا
• محمد أمين أحمد بهبهاني
• محمد سليمان مطلق العتيبي
• ديمة طلال جاسم محمد بورحمة
• هيا مطلق ناصر الجيعان
• علاء طارق عبدالخالق تله
• خديجه علي حسين حاجي
• مصطفى هاشم عبدالله الموسوى
• جمانه محمد عبدالغفور الكندري
• فاطمه بدر عبدالله صفر
• ورود احمد سامي المنيس
• شوق عبدالطلب الطببائي
• هيا عبدالله الشايجي
• عبداللطيف فؤاد مبارك الجدلي
• سحر محمد رضا ششتري
• سليمان صالح سليمان الخطاف
• شوق وليد عبدالله العمير
• مريم هلال اسماعيل العزى
• منيره عادل احمد المبارك
• هيا عبداللطيف جاسم بوناشى
• يوسف مهدي محمد بهبهاني
• عبدالكريم فيصل سريع السريع
• ساره طلال زكي العقيلي
• هيا علي سليمان الغنيم
• فاطمه ناجى حجي العيدي
• احمد سيد حسن ابو الحسن
• ياسمين احمد عبد الله القطان
• ناصر نزار ناصر التويجى
• خالد عماد جمعه عبدالله
• جاسم حسن خليل كبرى
• عبدالغنى داود عبدالكريم
• الين بابليان
• محمد يوسف عبد الرحمن البكر
• ساره جاسم عبدالله محمد أحمد
• سند سعود سعد المطيري
• ساره محمد موسى علي
• مساعد خالد أحمد الدرويش
• ابتسام احمد عبدالله محمد
• ناصر تركي مجبل العنزى
• خديجه يوسف علي الزيد
• جمانه حيدر غلوم غضنفرى
• نوره حسام عبدالله الكليب
• سعد مزلود نزال الظفيري
• جراح عبيد سعد الرشيدى
• مريم حسين عبد الوهاب التمار
• مريم كرم علي جرحى
• فهد مناور محمد العنزى
• فاطمه خليل ابراهيم الحداد
• مشارى نواف خالد المطوع
• منسى مبارك منسى العنزى

برعاية رئيس الوزراء ولمدة شهرين

«ثوابت الوطني» أطلق حملة ليش لا.. ابتسم وخلق متسامح

الراشد: الحملة تهدف إلى نشر الوعي المجتمعي بمخاطر العنف الطلابي على صعيد الهوية الوطنية



● بوستر الحملة

ملتقيات ومهرجانات وأنشطة ومعارض يشارك فيها مجموعة من الشباب فضلا عن بعض الأكاديميين والشخصيات العامة.

من جانبه ثمن رئيس فريق «واعي التطوعي» دهام الداهم جهود المشروع الوطني «ثوابت» لتوعية الشباب وإكسابهم قيم التسامح والود والمحبة والابتعاد عن العنف بشتى أشكاله عبر العديد من الأنشطة والفعاليات مثل الدورات والندوات في المدارس المتوسطة والثانوية وكليات الجامعة ومعاهد التطبيقي.

وأشار إلى أن الحملة ستعمل على محاكاة فئة الشباب من مختلف الأعمار بعقد الندوات التوعوية والفتايات التلفزيونية للتوعية ضد مخاطر العنف وآثاره اعتمادا

على الموروث الاجتماعي والاخلاقي لأن المجتمع الكويتي جبل على الاخلاق الفاضلة والقيم والعادات الاصيلية.

بدوره قال امين عام اتحاد عمال الكويت عبدالرحمن الغانم: نؤمن بالحوار وتقبل الرأي والرأي الآخر، داعيا إلى ضرورة نبذ العنف والتمسك بقيم التسامح والمعاملة الطيبة مع الآخرين. وأضاف الغانم: رأينا مؤخرا أن هناك بعض الفئات تسعى إلى فرض رأيها على الآخرين ولا تعطي مساحة لمن يخالفهم الرأي ويريدون الحجر على آراء الآخرين، داعيا إلى احترام جميع الآراء والأفكار والتمسك بالديموقراطية التي تعزز حرية الرأي والرأي الآخر.



● لقطة تذكارية

الهوية الوطنية ووحدة النسيج والثقافة كما تسعى إلى التأكيد على ثقافة التفاهم والتسامح والتراضي بين أبناء الوطن الواحد لافتة إلى أن الحملة تأتي بعد ازدياد ظاهرة العنف في المجتمع الطلابي خلال السنوات الأخيرة وتراجع روح التسامح والصبر والابتعاد عن مبدأ احترام الآخرين وعدم وعاء للحوار بين جميع الأطراف وتغليب البعض لمفهوم الصراع مع من يخالفه الأفكار أو الأهداف ومن هنا كانت الحملة تستهدف شريحة طلبة وطالبات الكويت البالغ عددهم أكثر من ١٠٠ ألف طالب في المدارس والجامعات ستوجه إليهم الحملة لشهرين من خلال

أطلق مشروع ثوابت الوطني الحملة الشبابية «ليش لا.. ابتسم وخلق متسامح» برعاية سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك.

وقالت رئيس المشروع منى الراشد إن الحملة تستهدف طلبة المراحل التعليمية المختلفة لمحاربة ظاهرة العنف الطلابي والتي تستمر لمدة شهرين.

مبينة أن مدة الحملة ستتضمن إقامة محاضرات توعوية بالعديد من المدارس فضلا عن فلاشات سريعة تعرض عبر الشبكة الداخلية لجامعة الكويت وإعلانات متنوعة بالصحف والفضائيات توضح أهداف الحملة.

وعن فكرة الحملة أوضحت الراشد أنها تتسق مع الرغبة الأميرية السامية بالاهتمام برعاية الشباب وتوفير الحياة الكريمة لهم وتفعيل مشاركتهم الايجابية ودورهم البناء في خدمة المجتمع.

وأكدت الراشد إن شبابنا مطالب بممارسة مسؤولياته الوطنية تجاه مجتمعه حتى يكونوا على قدر ثقة سمو الأمير فيهم باعتبارهم أساس استقرار البلاد ومحور تنمية الروح الوطنية بين جميع أطياف المجتمع.

وأشارت إلى أن حملة «ليش لا ابتسم وخلق متسامح» تهدف إلى نشر الوعي المجتمعي بمخاطر العنف الطلابي على صعيد

لاستقطاب واحتواء اهتمامات الطلبة

مرسم الآداب نظم ورشة الرسم على «التي شيرت»

أقام مرسم كلية الآداب التابع لإدارة الأنشطة الثقافية والفنية بعمادة شؤون الطلبة ورشة عمل ((الرسم على T-shirt)) للفنانة زينب عيسى محمد، وقد شارك عدد من الطلاب والطالبات في الورشة التي تخدم الطالب وتقدم نوع جديد من إحدى الفنون الحديثة والتي تصب في مصلحة الطالب الملاء الفراغ بأشياء تعود عليه بالمنفعة.

وذكرت الفنانة زينب بان بداياتها بالفن كانت منذ الصغر حيث إنها تنتمي إلى عائلة فنية وابنة للفنان التشكيلي الراحل عيسى محمد.

وأضافت أما بدايتي مع الرسم على التي شيرت فكانت منذ ثلاث سنوات. وهذا النوع يخدم الطالب وينمي مواهبه الفنية، وكما ان الطلبة كانوا متعاونين وشغوفين بهذا النوع من الفن.

وشكرت عيسى المشرف الفني لمرسم كلية الآداب بدر المطيري على دعوتها لإقامة هذه الورشة كما شكرت جميع العاملين في الإدارة. ومن ناحية أخرى ذكر المشرف بدر المطيري أن هذا النوع

من الورش محاولة لاستقطاب واحتواء اهتمامات الطلبة والتطورات الطارئة على الرسم على القماش وإبراز الفنون الحديثة، مبينا أن مرسم كلية الآداب قام بالعديد من الورش مثل ورش النحت ويوم مفتوح وسيقيم ورشة الرسم على الزجاج والرسم الزيتي خلال الايام القليلة القادمة.

وأشار المطيري إلى ان الهدف هو محاولة دمج الطلبة واهتماماته بما يعود عليهم بالمنفعة النفسية والمعنوية. و ايجاد تنوع بالفن من حيث اختلافات هوايات الطلبة من رسم وخط ونحت والعديد من المواهب.



● الفنانة زينب عيسى تشرح للطلاب

بوحيمد فازت بجائزة خليفة التربوية



● د. منال بوحيمد

فازت عضو هيئة التدريس في قسم طب المجتمع والعلوم السلوكية وقسم الجراحة في كلية الطب بجائزة خليفة التربوية للدورة الخامسة ٢٠١٢ بدولة الإمارات العربية المتحدة عن مجال التعليم العالي على مستوى الدولة والوطن العربي بفتة الأستاذ الجامعي المتميز في التدريس ممثلة عن دولة الكويت.



● لقطة تذكارية

أقامت كلية الحقوق تحت رعاية القائم بأعمال عميد كلية الحقوق د. أحمد حمد الفارسي وبحضور المدير الإداري شكري الخشتي ومساعد المدير الإداري السيدة سحر الخزيم اليوم المفتوح لموظفي الكلية الذي أقيم في نادي الجامعة وقد ألقى راعي الحفل د. الفارسي كلمة شكر وتقدير للموظفين على ما بذلوه من جهد وإسهامات ملحوظة لإبراز الوجه الأكاديمي والتعليمي لكلية الحقوق أمام كافة مؤسسات المجتمع المدني وقد تخلل الحفل عدة فقرات من أنشطة ومسابقات ترفيهية للموظفين.

يوم مفتوح لموظفي الحقوق

من القلب إلى القلب

تحيا الكويت وعاش الأمير



بقلم: وسمية العليان

شرفني صاحب سمو أمير البلاد وولي عهده الأمين في حفل تكريم أوائل الطلبة المتفوقين.

إن الابتسامه المشرقة الحقيقية لحب هذا البلد في حرصه على تحية للصغير والكبير بالمحبة الصادقة فتخرج من القلب إلى القلب.

فسعادة الطلبة التي تعلق من وجهه وفرحتهم الحقيقية في تقليد صاحب

السمو الأمير لتخرجهم كيوم مشرق في حياة هؤلاء الطلبة الأوائل لدعمهم لبلوغ ذروة التفوق وهنئنا للجامعة لانتماء هؤلاء الطلبة في تفوقهم.

فاتمنى لكل طالب بهذه الجامعة الهمة والنشاط لدعم نفسه للحصول على التفوق في أنفسهم في تعديل مسارهم بان يحرصوا على الدراسة والتركيز ليكونوا في المسارات الجيدة وسلامة

حياتهم. في هذا اليوم تضيء الجامعة بانوار الحقيقة ذات طابع روحاني وفرحة تغمر القلب لإحساسي بالحب والوفاء وفرحة التي تغمر صاحب

السمو أمير البلاد للطلبة المتفوقين في هذا البلد الطيب ذي الكرامة البلد الخير بلد الأحلام والأمال لان هذا

الحلم والأمل في الجيل القادم بكل معايير الدقة وسمو الإخلاص ورفعة الشأن وحرص على التعليم لأنه هو الرخصة الحقيقية التي تقول لك من أنت وماذا فعلت. فأتمنى من القلب أن

يحرص كل واحد فينا على اكتساب العلم والمهارات، والقدرات في التميز الحقيقي في أداء رفيع المستوى في حياة كل واحد فينا ليعيش سعيدا

ويحيا سعيدا. صافي البال صافي القلب صافي الروح والشأن عالي في العمل ولاجتهد والحب الكبير لله ولوطن وللخير أمير البلد المغدق

..صاحب السمو شخصية ذات طابع فريد من نوعها في العطاء والإخلاص لهذا الوطن وجهه لشعبه، وحب شعبه له، فهو رائد السلام وأمير الأمراء في

المحافل الدولية والعالمية، وصاحب تاريخ عريق ومميز. صاحب الفكرة والرؤية الصحيحة لكل مسارات الحياة السياسية والاقتصادية والتعليمية.

وصاحب القلب والعقل والروح يتحرك بأوزان الذهب ومزجه الأمانس يبرق في الحكمة والحكمة والخبرة ورؤية

البهجة التي يتمتع بها يحفظ الله أمير الكويت وولي عهده الأمين أنا واحدة منهم وشعب الكويت يحبك ويموت عليك يا صاحب السمو أمير البلاد. ومهما اختلفنا يبقى الحب بيننا

٦ أوراق علمية لطلبة الدراسات العليا

الجامعة شاركت بالمؤتمر العالمي للنفائيات بالولايات المتحدة



د. محمد الصرعاوي

المعالجة على الشواطئ، و تحديداً حول الخلل الفني الذي حدث لموقع استقبال مياه المجاري غير المعالجة بمنطقة مشرف و كانت النتائج تشير إلى تلوث المواقع التي تأثرت بصرف المياه غير المعالجة أو المعالجة ثنائياً على الشواطئ وخصوصاً شواطئ أنجفة و المواقع المحيطة بها. و عن المحتويات الكيميائية للسوائل و الزيوت الخطرة بموقع الوفرة كيلو ١٤ قارن رائد القصار أكثر من ١٠ طرق للمعالجة سواء في الموقع أو خارجه مؤكداً على المعالجة البيولوجية من حيث التكلفة المالية ووقت الإنجاز.

تجارب و أبحاث

و تعتبر هذه الأوراق و الأبحاث العلمية هي حصيلتها التجارب التي أنجزت من موقع النفائيات السائلة الخطرة على طريق ميناء عبدالله - الوفرة كيلو ١٤ حيث تمحورت البحوث حول الطريقة المثلى لمعالجة النفائيات السائلة بالزيوت و البترول و مياه المجاري غير المعالجة عن طريق التفاعلات البيولوجية و النباتية علماً بأن الموقع - الذي تبلغ مساحته كيلو متر مربع - كان يستقبل ما لا يقل عن ٤٠٠٠ متر مكعب من السوائل الخطرة الصناعية و المجاري غير المعالجة، هذا و قد بلغت الكمية خلال الأربع سنوات الماضية من بداية عمل الموقع عام ٢٠٠٥ حدود ٢٠ مليون جالون، حيث بلغ منسوب المياه إلى أربع أمتار و تنبعث منها روائح كريهة و وصلت الروائح حدود الأربع أمتار. و قد قامت اللجنة الثلاثية التابعة لمجلس الوزراء و المكونة من بلدية الكويت و الهيئة العامة للبيئة و لجنة متابعة القرارات الأمنية، بتأهيل الموقع و معالجة التربة الملوثة بالزيوت خلال الثلاث سنوات الماضية، حتى أصبح الموقع بعد المعالجة و الرصد و المراقبة منتزهاً عاماً ترتاده الطيور و الكائنات الصحراوية الدقيقة خاصة مع زراعة ما يزيد عن ٣٠ ألف شتلة مختلفة الأصناف بواسطة طلبة المدارس و الجامعات و الكليات و جمعيات النفع العام و السفارات و العديد من المواطنين و المتطوعين.

شارك ستة طلبة من كلية الدراسات العليا و بإشراف رئيس قسم العلوم و الأرض و البيئة بكلية العلوم أ.د. محمد الصرعاوي ممثلين عن جامعة الكويت بالمؤتمر العالمي السابع و العشرون للنفائيات و الذي عقد بولاية فلادلفيا بالولايات المتحدة الأمريكية. و أكد الدكتور الصرعاوي من قسم علوم الأرض و البيئة من جامعة الكويت بأن ما قام به طلبة جامعة الكويت يعتبر إنجازاً على المستوى العالمي، و يؤكد حرص القائمين على البحث العلمي بكلية الدراسات العليا بالجامعة على أهمية مشاركة الطلبة في المؤتمرات العالمية. و أنه بالإمكان معالجة البرك النفطية المتواجدة بساحات كبيرة بشمال و جنوب الكويت بالمعالجة النباتية و البيولوجية.

دراسات الطلبة

و قدمت عالية الشعلان بحثها عن كمية الأكسجين المستخلصة من ٢٠ ألف نبتة تم زراعتها بالموقع و أهمية الحد من الغازات الدفيئة الصادرة عن المصادر المتحركة و الثابتة، حيث أثبتت الدراسة أن كمية الأكسجين المنبعث من الموقع تكفي لألفي شخص يومياً و البحث جار حالياً لتكثيف الزراعة لزيادة نسبة الأكسجين. أما عالية البدو فبحثت حول المعالجة النباتية للتربة الملوثة بالزيوت، حيث أجرت اختباراً على مجموعة من النباتات التي تم زراعتها بالموقع مثل (الصفصاف - السدر - الزيتون - البرهام - الكوناكارس - الأثل) حيث أشارت دراستها أن أفضل النباتات امتصاص الملوثات هو الصفصاف، و تشير النتائج التي حصلت عليها بأنه من الممكن امتصاص الملوثات وخصوصاً العناصر النزرة من المواقع الملوثة بالزيوت. أما أحمد البريكي فقد حقق حول قدرة النباتات على امتصاص الملوثات و تحديدًا حول نبات البرسيم (الجث) و مدى امتصاصه للملوثات الكيميائية مبيناً أنه في حالة استزراع نبات الجث في تربة ملوثة بالزيوت و مياه المجاري غير المعالجة فإن كمية الملوثات الممتصة تكون واضحة في أجزاء النبات. و تناولت شريفة السويدان المعالجة البيولوجية للتربة الملوثة بالزيوت حيث أثبتت أهمية المعالجة البيولوجية و على الأخص عند عمل التقلب الأسبوعي للتربة الملوثة بعد إضافة البكتيريا النشطة و الأملاح و الرش بالمياه يومياً بالإضافة إلى النباتات المفرومة. و اهتمت آلاء الكندري بأثر المياه الصحية غير



د. واد النقيب

مجال الطب الحديث لافتاً إلى أنه ملتقى يضم خبرات الباحثين المتميزين الذين يثرون الأدبيات الطبية بدراساتهم المتعمقة في مختلف العلوم. و كذلك استكشاف و مناقشة فرص جديدة للتعاون في المجال البحثي و من المميزات التي ينفرد بها هذا المؤتمر السنوي هو ربط الأبحاث العلمية في مجال العلوم الأساسية و السريرية.

لنشر ثمار الأنشطة البحثية و عرض آخر المستجدات الطبية

الطب تنظم مؤتمر المصق العلمي السابع عشر في ٨ مايو

د. النقيب: اختيار ٢٧٠ ورقة بحث علمي من ٢٨٩ و استضافة البروفيسور بري مكجراث

(PROF. BARRY MCGRATH) استاذ طب الأوعية الدموية بجامعة موناش الأسترالية. ليلقي محاضرة في افتتاح المؤتمر بعنوان «صحة القلب و الأوعية الدموية في القرن الحادي والعشرين». و أشار إلى أن الهدف من المؤتمر هو نشر ثمار الأنشطة البحثية و عرض آخر المستجدات الطبية و البحثية في

كليات مركز العلوم الطبية و الطلبة و أطباء من داخل الكويت و خارجها، و أيضاً مشاركة جامعات من خارج الكويت. و أضاف د. النقيب أن اللجنة المنظمة قد اختارت (٢٧٠) ورقة بحث علمي من (٢٨٩) تقدم بها المشاركون بالمؤتمر، كما نجحت اللجنة المنظمة في استضافة البروفيسور بري مكجراث

تنظم كلية الطب المؤتمر السنوي السابع عشر للمصق العلمي خلال الفترة من ٨-١٠ مايو المقبل بمسرح مركز العلوم الطبية - بالجابرية. تحت رعاية مدير الجامعة الأستاذ الدكتور عبداللطيف البدر. أعلن ذلك العميد المساعد لشؤون الأبحاث و الدراسات العليا في الكلية د. واد النقيب كاشفاً عن مشاركة جميع

مرسم العلوم الاجتماعية شارك في «كويتي وافتخر»



المشاركين في المشروع

شارك مرسم كلية العلوم الاجتماعية التابع لإدارة الأنشطة الثقافية و الفنية القسم الفني بعمادة الشؤون الطلبة في مشروع كويتي و افتخر الذي كان يهدف إلى إثراء الفن في الكويت و توحيد جميع أطياف المجتمع الكويتي و تم اختيار الصقر رمزاً لهذه الحملة لما عرف عن هذا الطير من شموخ و عزة ليمثل و طناً الكويت و قام طلبة المرسم بدور فعال لإبراز الصقر ليكون رمزاً لخريج الطالب الجامعي في جامعه الكويت و يكون بصمه فنية رائعة نابع من مرسم العلوم الاجتماعية لهذا المشروع.

أعضاء التجمع الثقافي الفني زاروا المرسم الحر



لقطة تذكارية للطلبة

نظمت إدارة الأنشطة الثقافية و الفنية زيارة للطلبة الأعضاء في التجمع الثقافي الفني الطلابي التابع لإدارة بإشراف سهيلة النجدي رئيس القسم الفني و بالتنسيق مع مركز اللغات إلى المرسم الحر للتعرف على فن العمارة الكويتية القديمة و مهارة المهندس الكويتي القديم و مهارة من يقوم بعملية البناء و كيف تكيف المجتمع الكويتي مع بيئته. كما زار الطلبة المتحف البحري للتعرف على عملية بناء السفن و أنواعها و مهارة من قام ببنائها و أخيراً قاموا بزيارة متحف الفن الحديث للتعرف على الحركة التشكيلية بالكويت و المقتنيات العالمية.

«استشارات البنات الجامعية» أصدر كتيب ٢٠١٢-٢٠١٣



د. هنادي عبد السلام

التدريبية و الخدمات الاستشارية لكافة المؤسسات و المجتمع و أفرادها. و أوضحت د. عبد السلام أن خطة التنفيذية لهذا الفصل الدراسي تطرح دورات جديدة و تقدم استشارات تناسب احتياجات السوق المحلي. كما يعتزم المكتب عقد مجموعة من الندوات و ورش العمل في المستقبل القريب. و في الختام دعت د. عبد السلام الجمهور الكريم من المهتمين بمجالات التدريب التي تطرحها الكلية بالتواصل مع المكتب من خلال زيارة مقر المكتب الرئيسي بمبنى عمادة كلية البنات الجامعية بالعديلية أو الاتصال على الهاتف التالية: ٤٩٨٣٩٨٠ - ٤٩٨٣١٧٢ - ٤٩٨٣٠٣٨.

أصدر مكتب الاستشارات و التدريب بكلية البنات الجامعية كتيب دورات عام ٢٠١٢-٢٠١٣. كشفت عن ذلك د. هنادي عبد السلام رئيسة المكتب حيث ذكرت أن المكتب انتهى من إعداد خطته للعام الدراسي القادم، حيث يطرح من خلالها دورات تخصصية متعددة بتعدد الأقسام العلمية بالكلية، و أضافت د. عبد السلام أن خطة هذا العام و العام المقبل تغطي جوانب مختلفة منها علوم الغذاء و علم التغذية، اضطرابات التواصل و اللغات، إدارة التقنية البيئية، الفنون و التصميم، علوم المعلومات، و برامج عامة تضم مجالات تدريبية متنوعة كالمهارات الإدارية و مهارات تطوير الذات و تطوير العمل، و دورات الإسعافات الأولية المعتمدة و غيرها. و أشارت إلى أن المكتب يتخذ من منطلقات كلية البنات الجامعية ركيزة لأهدافه الحالية و المتمحورة حول رفع المستوى العلمي و المهني و الثقافي و الاجتماعي في المجتمع الكويتي من خلال تقديم البرامج

الأمن و السلامة تنظم محاضرة توعوية صحية الثلاثاء

تنظم إدارة الأمن و السلامة في التاسعة من صباح بعد غد الثلاثاء محاضرة توعوية خاصة بأمر الصحة و السلامة و البيئة و ذلك بالتعاون مع شركة نفط الكويت و ذلك بموقع الجامعة في الخالدية القاعة «١١٩ خ». و ستتضمن المحاضرة عرضاً لمواضيع القيادة الدفاعية و الوقاية من الحرائق و كيفية التعامل معها و مع حالات تسرب الغاز كما ستتضمن شرح كيفية الوقاية من الإصابات في العمل و في المنازل و أثناء التعامل مع الأحمال الثقيلة.

العلوم الادارية تدشن تعاونها مع معهد ارنست ويونغ للتدريب الاهلي



● د. راشد العجمي و وليد العصيمي

كتبت لولوة السداني: كشف عميد كلية العلوم الادارية د. راشد العجمي عن ان الكلية ممثلة بمكتب التدريب الطلابي و الخريجين ستقوم بتنظيم دورات تدريبية و تأهيلية بالتعاون مع معهد ارنست ويونغ للتدريب الاهلي لتقديم دورات اعداد المحاسب المعتمد (CPA) لطلبة جامعة الكويت و الراغبين من السوق المحلي . وأشار د. العجمي إلى أن هذه الدورات ستستهل هذه الدورات اعمالها في ابريل الجاري في الكلية من أجل تأهيل المشاركين

للتقدم لامتحانات شهادة المحاسب المعتمد و التي تعقد الآن في الكويت ، و من المتوقع ان يجذب البرنامج اهتمام طلبة السنة النهائية بكلية العلوم الادارية و كذلك القطاعين العام و الخاص . و من جهة اخرى صرح وليد العصيمي الشريك المدير بارنست ويونغ - الكويت - ان المعهد يركز على العمل القائم على المهارات و اننا نساهم بأفضل مالدنا من موارد و مهنيين متخصصين من اجل مساعدة ابنائنا للوصول الى تطلعاتهم .

« متطلبات هيئة سوق المال »

ورشة إدارة المخاطر في الإدارية غدا

عقد مركز المعاملات المالية بكلية العلوم الإدارية بالجامعة ورشة عمل بعنوان متطلبات هيئة سوق المال تمحورت حول التعرف على وظيفة الالتزام وعلاقتها بالمراجعة الداخلية، والالتزامات الواردة بقانون هيئة سوق المال ولائحته التنفيذية والقوانين ذات الصلة، والتمكين من إجراء عمليات الفحص الخاصة بالالتزام.

و قد شارك في هذه الورشة عدد من موظفي و مديري إدارات من شركات التمويل والاستثمار المختلفة و المهتمين بقوانين هيئة سوق المال و الية تطبيقها على وجه الخصوص.

كما سيعقد مركز المعاملات المالية غدا الإثنين ورشة عمل حول إدارة المخاطر . و يسعى المركز من خلال هذه الورش الى زيادة الوعي المعرفي لدى المشاركين على رفع القدرات المهنية لمنتسبي هذه الورش في مجالات الالتزام بقوانين الهيئة وإدارة المخاطر من خلال محاكاة بعض التطبيقات هذه المجالات و مجالات أخرى (ذات العلاقة) بمتطلبات الهيئة مثل التدقيق الداخلي - غسيل الأموال .



● جانب من الورشة

اختتام برنامج غير حياتك في كلية العلوم



● جانب من البرنامج

كتب سعود العجمي : أقام الاتحاد الوطني لطلبة الكويت فرع الجامعة في كلية العلوم الاسبوع الماضي برنامجاً تحت عنوان غير حياتك استمر على مدى يومين بهدف دعوة طلاب و طالبات الجامعة إلى تغيير حياتهم بصورة إيجابية في مختلف المجالات منها الدينية و الصحية و الاجتماعية و الثقافية. و تضمن البرنامج معرضاً توعوياً إلى جانب الندوات الدينية و اللقاءات بمشاركة نخبة من شباب الكويت المبدعين ، وكذلك العديد من الهيئات و اللجان في الدولة مثل الهيئة الإسلامية العالمية و لجنة التعريف بالإسلام و مركز دوافع، و مشاركات شبابية تطوعية أخرى. و بهذا الصدد شكرت منظمة البرنامج حصة التوجيهي إدارة الجامعة و الكلية و الاتحاد الوطني لطلبة الكويت و المشاركين في البرنامج متمنية أن تثمر الجهود بإيصال رسالة البرنامج و هي استغلال الطلبة لطاقتهم الشبابية و مواهبهم في تطوير حياتهم لما في ذلك من مصلحة للبلاد و رفع اسمها عالياً.



دعوة

يسر ادارة الانشطة الثقافية والفنية بعمادة شؤون الطلبة استضافة معرض فريق التصوير والتوثيق بمركز العمل التطوعي

يوم الخميس 26 / 4 / 2012
من الساعة 9 ص الى 2 ظهرا
في
بهو كلية العلوم الادارية
جامعه الكويت / الشويخ

بإشراف:
أ.إيمان جمال



مركز العمل التطوعي
Voluntary Work Center

مركز العمل التطوعي
مركز التطوير والتدريب



تحت رعاية
الأستاذ الدكتور مدير جامعة الكويت
يتشرف مركز التقنيات التربوية بدعوتكم لحضور
معرض الوسائل التعليمية والحاسوب الثاني
تحت شعار
«تكنولوجيا التعليم.. خطوات نحو المستقبل»
في الفترة من 29 إبريل إلى 3 مايو 2012
الافتتاح يوم الأحد الموافق 29 إبريل وذلك في تمام الساعة العاشرة صباحا
مقابل مبنى كلية التربية الجديد (16 ك) بوابة 5 - 6

جدول فعاليات قسم الحاسوب

اليوم والتاريخ	عنوان الورشة	الوقت	إسم المحاضر
الأحد 2012/4/29	التعليم الإلكتروني ... تجارب وخبرات	من 10:30 إلى 12:30	د. علي الكندري - جامعه الكويت
الاثنين 2012/4/30	Windows 8 Break How to build a Website in 15 Min live @ edu	من 11:00 إلى 11:30 من 11:30 إلى 12:30	شركة مايكروسوفت العالمية
الثلاثاء 2012/5/1	Break office Education add-ons	من 11:00 إلى 11:30 من 11:30 إلى 12:30	شركة مايكروسوفت العالمية
الأربعاء 2012/5/2	Lecture Capturing Solution	من 10:30 إلى 12:30	شركة ITS

جدول فعاليات قسم الوسائل التعليمية

اليوم والتاريخ	عنوان الورشة	الوقت	الفئة المستهدفة	إسم المحاضر
الأحد 2012/4/29	ورشة العرائس و الدمى ورشة القصص الوبيرية	من 10:30 إلى 12:30	معلمات مرحلة رياض الأطفال معلمي/معلمات المرحلة الابتدائية	أ. هبة الدريهم أ. إيمان النشمي
الاثنين 2012/4/30	ورشة المواد المستهلكة	من 10:30 إلى 12:30	معلمات مرحلة رياض الأطفال معلمات المرحلة الابتدائية	أ. هبة الدريهم أ. إيمان النشمي
الثلاثاء 2012/5/1	ورشة علب الديوراما	من 10:30 إلى 12:30	معلمي/معلمات جميع المراحل الدراسية	أ. فجر الرياح أ. منيرة المقاطع
الأربعاء 2012/5/2	ورشة المواد المستهلكة	من 10:30 إلى 12:30	الفئات الخاصة	أ. نوال بويابس



استمرارية التعاون بين عمادة خدمة المجتمع و سفارة اليابان

مسابقة الخطابة السادسة باللغة اليابانية ١٥ مايو



فوزية معرفي ورئيس قسم التعليم المستمر مع الوفد الياباني



اثناء الاجتماع

عن سعادتها بهذه الزيارة والتواصل المستمر بين الطرفين من أجل الارتقاء بالمجتمع لتوطيد العلاقة بين البلدين.

المستمر مع السفارة في نشر اللغة والثقافة اليابانية بين أفراد المجتمع. ومن جانبها أعربت فوزية معرفي

العلاقات الثقافية بين العمادة والسفارة اليابانية، وأثنى على الجهود التي تبذلها عمادة خدمة المجتمع والتعليم

بمختلف المستويات، بالإضافة إلى تنظيم المسابقة السنوية للخطابة باللغة اليابانية، وأكد أهمية تطوير

المجتمع والتعليم المستمر بالتعاون مع الملحقة الثقافية في سفارة دولة اليابان. وتعتبر مسابقة الخطابة باللغة اليابانية هي مسابقة سنوية تقام كل سنة ويشارك فيها الدارسين في مقررات اللغة اليابانية في العمادة بجميع المستويات المطروحة، علماً بأن مسابقة الخطابة السادسة ستقام في ١٥ مايو ٢٠١٢.

وقد أشاد الوفد الياباني عن مدى سعادته في إكمال مسيرة العمل الثقافي لدعم نشاطات اللغة اليابانية المنظمة مع العمادة وذلك عن طريق استمرارية التعاون في تقديم برامج اللغة اليابانية

كتبت حنان العسلاوي : استقبل مدير إدارة التعليم المستمر والتدريب والتنمية المجتمعية بعمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر فوزية معرفي ورئيس قسم التعليم المستمر منيرة الباز السكرتير الثاني للشؤون الثقافية والعلاقات العامة في سفارة اليابان تاكاشي كاساي، والسكرتير الثالث تاكويوا نيشيونشي، والباحث الاقتصادي والتجاري كادويوا يوكي، حيث تم مناقشة التجهيزات والتحضير لفعاليات مسابقة الخطابة السادسة باللغة اليابانية والتي تنظمها عمادة خدمة

م	الدورة	التاريخ	الوقت	الرسوم
١	مهارات العرض والإلقاء في المحاضرات الجامعية (Presentation)	٢٠١٢/٥/١٧ - ٢٠١٢/٥/١٦ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٥-٧ م	٧٥ دك
٢	لغة القبولية السنوية (للنساء)	٢٠١٢/٥/١٧ - ٢٠١٢/٥/١٦ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٨-٩ م	٧٥ دك
٣	مهارات الخط العربي (مبتدئ)	٢٠١٢/٥/١٧ - ٢٠١٢/٥/١٦ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٥-٧ م	٧٥ دك
٤	طرق بحث نظرية المناشير	٢٠١٢/٥/١٧ - ٢٠١٢/٥/١٣ (يوماً من الأحد إلى الخميس)	٧-٩ م	٧٥ دك
٥	لغة الإدارة (الخاصة بالصم)	٢٠١٢/٥/٢٤ - ٢٠١٢/٥/١٣ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٨-٧ م	٧٥ دك
٦	كتابة السيرة الذاتية واجتياز مقابلة لتوظيف*	٢٠١٢/٥/١٧ - ٢٠١٢/٥/١٣ (يوماً من الأحد إلى الخميس)	٧-٩ م	٧٥ دك
٧	الرسم على الحرير (للنساء)	٢٠١٢/٥/٢٤ - ٢٠١٢/٥/١٣ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٧-٩ م	٧٥ دك
٨	كل قرار اختبار	٢٠١٢/٥/٢٤ - ٢٠١٢/٥/٢٠ (يوماً من الأحد إلى الخميس)	٨-٩ م	٧٥ دك
٩	القبائل البحث المكتبي	٢٠١٢/٥/٢٤ - ٢٠١٢/٥/٢٠ (يوماً من الأحد إلى الخميس)	٨-٩ م	٧٥ دك
١٠	صناعة الشموع وتشكيلها (للنساء)	٢٠١٢/٥/٢٤ - ٢٠١٢/٥/٢٠ (يوماً من الأحد إلى الخميس)	٨-٩ م	٧٥ دك
١١	طرق التصفيف والحياكة بالشعر (للنساء)	٢٠١٢/٥/٣١ - ٢٠١٢/٥/٢٧ (الأحد - الثلاثاء - الخميس)	٧-٩ م	٧٥ دك

دورات جديدة تطرح لأول مرة في العمادة

• للتسجيل: مراجعة عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر - جامعة الكويت - الدوحة - مبنى أكاديمية ٢١ - أسم التسجيل والمنامة - خلال الفترة الصباحية من ٨:٣٠ - ١٢:٣٠ ظهراً
• للاتصال: قسم تنمية المجتمع ٩٥٩٨٨٥٥ - ٩٥٩٨٨٥٥ - فاكس: ٩٥٩٦٣٢٣
cscec.kuniv.edu.kw البريد الإلكتروني: قسم تنمية المجتمع

دورة للسياحة الالكترونية في ابريل

شراء أو بناء مبنى سكني أو تجاري جديد من خلال التحكم في بعض أجهزة المبنى عن بعد و تشغيل التكييف والإضاءة وتوفير الطاقة الكهربائية عن طريق استخدام تقنية الطاقة الشمسية وأنظمة إدارة التكييف الآلية بالإضافة إلى أنظمة أمن ومراقبة عن بعد وتوزيع بث القنوات التلفزيونية والتحكم بها - دورة احتراف التحليل الفني في الأسواق المالية - دورة تصميم البنية التحتية لمايكروسوفت شيربوينت 2010.

كتبت منال الختلان : يطرح قسم برامج تقنية المعلومات بعمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر مجموعة من الدورات المتميزة والمتخصصة في مجال الحاسب الآلي للجهات الحكومية والأهلية وجميع أفراد المجتمع وذلك خلال شهر إبريل 2012. والدورات ستكون كالتالي : دورة السياحة الالكترونية - دورة إدارة تكاليف المشاريع - دورة تصميم المباني الذكية وهي تقنية حديثة للراغبين في

م	اسم البرنامج	الفترة	الوقت	الرسوم
١	مبادئ الانترنت	٢٠١٢/٤/٥-١	٧-٥ م	٤٠ دك
٢	فك وتركيب الحاسب الآلي	٢٠١٢/٤/١٩-٨	٧-٥ م	٦٠ دك
٣	البرمجة بلغة C++	٢٠١٢/٤/٥-١	٧-٩ م	٦٠ دك
٤	إعداد المشاريع الهندسية برمجياً	٢٠١٢/٤/١٢-٨	٨-٥ م	٧٥ دك
٥	السياحة الالكترونية	٢٠١٢/٤/١٩-١٥	٧-٥ م	٦٠ دك
٦	إدارة تكاليف المشاريع	٢٠١٢/٤/٢٦-٢٢	٨-٥ م	٧٥ دك
٧	تصميم المباني الذكية (تقنية حديثة للراغبين في شراء أو بناء مبنى سكني أو تجاري جديد من خلال التحكم في بعض أجهزة المبنى عن بعد - تشغيل التكييف والإضاءة - توفير الطاقة الكهربائية عن طريق استخدام تقنية الطاقة الشمسية وأنظمة إدارة التكييف الآلية - أنظمة أمن ومراقبة عن بعد - توزيع بث القنوات التلفزيونية والتحكم بها)	٢٠١٢/٤/١٩-١٥	٨-٥ م	٧٥ دك
٨	احتراف التحليل الفني في الأسواق المالية	٢٠١٢/٤/٢٦-١٥	٧-٩ م	٨٠ دك
٩	تصميم البنية التحتية لمايكروسوفت شيربوينت ٢٠١٠	٢٠١٢/٤/٢٦-٢٢	٨-٥ م	٧٥ دك

التسجيل: مراجعة عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر - جامعة الكويت - الدوحة - مبنى أكاديمية ٢١ - أسم التسجيل والمنامة - خلال الفترة الصباحية من ٨:٣٠ إلى ١٢:٣٠ ظهراً
• للاتصال: قسم برامج تقنية المعلومات ٩٥٩٨٨٥٥ - ٩٥٩٨٨٥٥ - فاكس: ٩٥٩٦٣٢٣
cscec.kuniv.edu.kw البريد الإلكتروني: قسم تنمية المجتمع



رؤيتنا .. الريادة و التميز في الإرشاد الطلابي

إعداد : إدارة الإرشاد الأكاديمي بعمادة شؤون الطلبة

الإرشاد الأكاديمي

مهارات في إدارة الوقت



3- اكتساب عادة جديدة يستغرق في المتوسط ١٥ يوما من المواظبة.
4- أي مشروع يميل إلى استغراق الوقت المخصص له، فإذا خصصنا لمجموعة من الأفراد ساعتين لإنجاز مهمة معينة، وخصصنا لمجموعة أخرى من الأفراد ٤ ساعات لإنجاز نفس المهمة، نجد أن كلا المجموعتان تنتهي في حدود الوقت المحدد لها.
5- إدارة الوقت لا تعني أداء الأعمال بشكل أكثر سرعة، بقدر ما تعني أداء الأعمال الصحيحة التي تخدم أهدافنا وبشكل فعال

في العمل و ضغوط الحياة .
تحسين نوعية العمل.
تحسين نوعية الحياة غير العملية.
قضاء وقت أكبر مع العائلة أو في الترفيه والراحة.
قضاء وقت أكبر في التطوير الذاتي.
تحقيق نتائج أفضل في العمل.
زيادة سرعة إنجاز العمل.
تقليل عدد الأخطاء الممكن ارتكابها.
تعزيز الراحة في العمل.
تحسين إنتاجيتك بشكل عام.
لا يدركون أهمية الوقت .
ليس لهم أهداف أو خطط واضحة.
يستمتعون بالعمل تحت ضغط .
سلوكيات و معتقدات تؤدي إلي ضياع الوقت

1- احتفظ دائما بقائمة المهام To-do List .
2- التحضير للجدول .
3- استخدام أدوات تنظيم الوقت .
4- لا تحتفظ بالمهام الثقيلة على نفسك (انته منها فورا) .
5- الاتصال الفعال (التأكيد من وصول الرسالة كما تعنيها) .
6- لا تتأخر في الوصول لمكان العمل .
7- التحضير للمهام المتكررة List Check .
8- تجميع المهام المتشابهة .
9- ارتد ساعة (راقب الوقت في أي مهمة تقوم بها) .
10- تأريخ المهام (حدد لنفسك تاريخا أو زمتا للانتهاء من أي مهمة) .
11- لا تحتفظ بمهام ناقصة (انته من كل مهمة بدأتها) .

إعداد : مكية الصايغ
أهمية الوقت
إن الوقت بمعناه المُبسَّط هو عمر الإنسان وحياته كلها. والعمر محدود، لا يمكن زيادته بحال من الأحوال وهو "مورد شديد الندرة". مورد غير قابل للتخزين "اللحظة التي لا استغلها تفنى". مورد غير قابل للبدل أو التعويض.

بعض المعلومات المساعدة في فهم عملية إدارة الوقت

1- ساعة واحدة من التخطيط توفر ١٠ ساعات من التنفيذ.
2- الشخص المتوتر يحتاج ضعف الوقت لإنجاز نفس المهمة التي يقوم بها الشخص العادي.

1- لا تقدم خدمات لا تجيدها .
2- تعلم القراءة السريعة .
3- استغلال وقت السيارة - الانتقال - السفر .
4- استخدم التليفون بفاعلية .
5- تنمية مهارات التفويض .
6- اعرف نفسك ودورات أدائك اليومي ذهنيا و بدنيا

1- لا تقدم خدمات لا تجيدها .
2- تعلم القراءة السريعة .
3- استغلال وقت السيارة - الانتقال - السفر .
4- استخدم التليفون بفاعلية .
5- تنمية مهارات التفويض .
6- اعرف نفسك ودورات أدائك اليومي ذهنيا و بدنيا

من خلال استطلاع الكتروني قام به قسم البحوث والدراسات

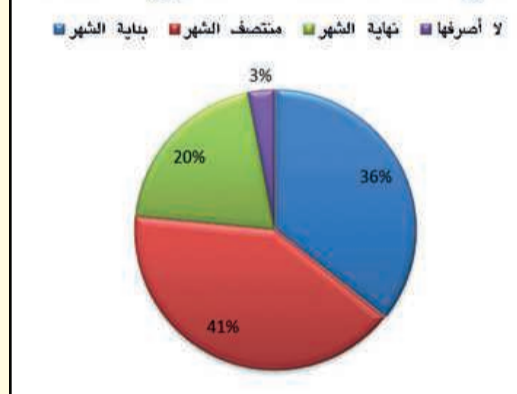
دشتي: ٧٧% من الطلبة يصرفون المكافأة منتصف الشهر

اختبار تشخيص الوقت

المصدر: كتاب أساسيات الوقت لروي اليكسندر

١- هل تتعامل مع كل ورقة عمل مرة واحدة فقط؟
٢- هل تبدأ مشاريعك و تنتهيها في الوقت المحدد لذلك؟
٣- هل يعلم الناس أفضل وقت للعثور عليك؟
٤- هل تقوم كل يوم بعمل شيء يقربك من أهداف بعيدة المدى؟
٥- هل تستطيع العودة إلى العمل - بعد مقاطعتك فيه - دون أن تتفقد القوة النافعة؟
٦- هل تتعامل بفعالية مع الزوار الذين يهدرون وقتك؟
٧- هل تركز على منع وقوع المشكلات أكثر من محاولة حلها عندما تقع؟
٨- هل يكون لديك وقت متبق قبل الوصول إلى الموعد النهائي؟
٩- هل تصل إلى العمل وإلى الاجتماعات وإلى الأحداث في الوقت المناسب؟
١٠- هل تقوم بعملية التفويض بطريقة جيدة؟
١١- هل تعد قوائم بالمهام اليومية؟
١٢- هل تنتهي من جميع عناصر تلك القوائم؟
١٣- هل تجد أهدافك المهنية والشخصية وتطورها؟

متى تستنفذ مكافئتك الشهرية كاملة؟



أفضت نتيجة استطلاع أجراه قسم البحوث والدراسات بإدارة الإرشاد الأكاديمي بالتعاون مع إدارة العلاقات العامة بجامعة الكويت إلى أن نسبة 77% من الطلبة يستنفدون مكافئتهم الشهرية في منتصف الشهر وأجاب 35% من المشاركين بالاستطلاع وهم 380 طالبا وطالبة بأنهم يصرفون المكافأة بداية الشهر. أعلن ذلك رئيس قسم البحوث والدراسات بإدارة الإرشاد الأكاديمي التابعة لعمادة شؤون الطلبة بالجامعة طارق دشتي، مشيراً إلى أن القسم أجرى أول استطلاع الكتروني بالتعاون مع إدارة العلاقات العامة بجامعة الكويت، من خلال طرح سؤال جامعي بعنوان "متى تستنفذ مكافئتك الشهرية كاملة؟؟".

وأوضح دشتي أن الاستطلاع شارك فيه (380) طالبا وطالبة من مختلف الكليات بجامعة الكويت، وذلك عبر موقع التواصل الاجتماعي (تويتر) عبر الحسابات الرسمية @k_university ، @academic_ku ، وجاءت نتائج الاستطلاع على النحو التالي:

وبين دشتي أنه من خلال الشكل الموضح، يبين لنا أن الإجابة "منتصف الشهر" حصلت على أعلى نتيجة بنسبة (42%) وحصلت على (160) صوتا، ثم الإجابة "بداية الشهر" حصلت على نسبة (35%) وحصلت على (132) صوتا، ويعني ذلك أن نسبة الطلاب والطالبات الذين يستنفدون

وحصلت على (75) صوتا وبالنهاية جاءت نتيجة "لا أصرفها" في المرتبة الأخيرة من التصويت بنسبة (3%) بواقع (13) صوتا، صحيح أنها نسبة ضئيلة ولكن هناك تساؤل حول هذه النسبة، هل هؤلاء النسبة من الطلاب والطالبات يعتبرون هذه المكافأة زائدة عن حاجتهم؟، أم إنهم لديهم مصدر آخر فلا حاجة لهم هذه المكافأة؟، أم أنهم حريصون على جمع هذه المكافأة لأموال وأولياتهم من وجهة نظرهم.

وأشار دشتي إلى أن هناك أسئلة أسبوعية بمجالات مختلفة (اجتماعية / جامعية / ثقافية / رياضية / نفسية) تضم جميع شرائح جامعة الكويت سوف تطرح عبر مواقع التواصل الاجتماعي وسيتم نشر النتائج من خلال جريدة آفاق الجامعية. وتقدم دشتي بالشكر الجزيل لإدارة العلاقات العامة بالجامعة والفريق الذي شارك في إنجاح أول استطلاع الكتروني.

١٤- هل مكتبك نظيف ومنظم؟
١٥- هل تعثر على العناصر بسهولة في ملفاتك؟
النتيجة:
١- حدد عدد الإجابات من كل اختيار (غالبا، وأحيانا، ونادرا)
٢- ثم أعطي غالبا = ٤ نقاط
أحيانا = ٢ نقطتين
نادرا = صفر
ثم اجمع النقاط التي تحرزها، ثم ضع نفسك في المجموعة المناسبة من المجموعات التالية:
(49-60) تدير وقتك بكفاءة، وتسيطر على معظم الايام ومعظم المواقف.
(37-48) تدير بعض وقتك بكفاءة. في بعض الاحيان، تحتاج مع ذلك إلى ان تكون اكثر تمسكا وحرصا على تطبيق بعض استراتيجيات توفير الوقت.
(25-36) انت غالبا ما تكون ضحية للوقت. لا تجعل كل يوم يسيطر عليك طبق فورا الطرق التي ستتعلمها هنا.
(13-24) انت قريب جدا من مرحلة فقدان السيطرة، وبعيد جدا عن التنظيم، والتمتع بوقت جيد، انك بحاجة إلى تنظيم الوقت. بحسب الأولويات
(صفر-١٢) انت مرتبك ومشتت ومحبط، ويحتمل انك واقع تحت ضغوط هائلة.



وحدتنا الوطنية

بقلم : غنى الصهد

تستحقها كويتنا الحبيبة ويستحقها أبناؤها الأوفياء أننا نستطيع أن نغير من هذه السلوكيات الدخيلة علينا والتي ننبذها جميعاً دون استثناء والتي لم تكن نمارسها أو نعرفها من قبل .

• فلا... للتعصب . • نعم... للتسامح

• والرأي الآخر لا يغير من محبتنا لبعضنا البعض .

نسال الله أن يحفظ كويتنا الغالية و يحميها، وأن يحمي قيادتنا وشعبنا من شر هذه الفتنة و يحمينا من كل حاقد أو خوان .

إن تعزيز الوحدة الوطنية لا يأتي بالقول فقط وإنما بالفعل ، نرى الجميع يتكلم عن الوحدة الوطنية وكأنها سلعة تباع . ما الذي يسبب لوجدنا الوطنية وما الذي يساهم بتعزيزها ؟ اعتقد قبل أن ننتقد يجب علينا التأكد من أمرين الأول أن يخلو الشخص من هذا العيب و الآخر أن يتحمل النقد لو وضع في مكانه الصحيح . إن سر النجاح يكمن في التفهم النفسي والعقلي لمفهوم الوحدة الوطنية .

من هنا أتت هذه الحملة لنعزز القيم التي

مفاتيح النجاح

بقلم : عذاري السعدي

بالنفس يؤدي إلى الكسل في العمل ويؤدي أيضاً للإحباط .. الإبداع كذاك مفتاح من مفاتيح النجاح لأن الإبداع يولد التميز والإبداع فن جميل مثل باقي الفنون . والمفتاح الأول والأخير هو الإيمان وأعظمها الإيمان بالله سبحانه وتعالى و من ثم الإيمان بنفسك و قدراتك ، فكل شيء في الحياة يبقى بلا معنى بدون الإيمان .

وهناك عدة مفاتيح للنجاح و من هذه المفاتيح بذل الجهد في العمل حتى تتحقق الآمال والأحلام فالاجتهاد هو أكثر ما يميز الناجحين فمن جد وجد ومن زرع حصد و لكل مجتهد نصيب ؛ و المفتاح الآخر هو التفاؤل كما يقال ((تفاءلوا بالخير تجدوه)) ، ردد عبارات أو كلمات تدفعك للنجاح ، الثقة بالنفس هي مفتاح آخر للنجاح فعدم الثقة

هناك مفاتيح عدة للنجاح سواء النجاح في العمل أو في الدراسة ، فالإنسان عندما ينجح في عمل يفرح كثيراً وينسى كل التعب والجهد الذي بذله من أجل نجاح هذا الشيء ، ليس الناجح فقط هو من يفرح بنجاحه بل جميع من يحبه يفرح به أيضاً الأهل و الأصدقاء و الزملاء والأهم من ذلك الأم والأب اللذان يفخران بابنهما الناجح أو ابنتهما الناجحة ..

واقع يحتاج إلى ترتيب

بقلم : محمد الرشيد

مقالتي كتبت العنوان بواقع يحتاج إلى ترتيب . فعلا هذا هو المطلوب في وجهة نظري يجب أن نعيد النظر في جميع الأشياء التي نعيشها ونتعاش بها معها أقصد سلوكي قد تكون لدينا مفضلة ولكن هي عكس ذلك فلو فرضنا احترام الجميع و أن نحب للجميع ما نحبه لأنفسنا وإبداء حسن النية بالآخرين و الصدق مع أنفسنا قبل الآخرين لوجدنا أنفسنا خطونا خطوة جادة نحو الابتعاد عن الضغوط بأنواعها هذا مع الأخذ بعين الاعتبار رأي المتخصصين في هذا المجال باحثين و أكاديميين و متخصصين فهذا يشدني إلى الحديث عن الوسطية والاعتدال في حياتنا بشكل عام لأن القرآن الكريم والسنة النبوية يدعوان إلى الوسطية والاعتدال لما فيهما من الاتجاه نحو الطريق السليم والطمأنينة لذلك يجب علينا أن نبدأ من الآن بترتيب واقعنا الذي نحتاج إليه ترتيباً ذاتياً من بعد أن نقيم أنفسنا تقييماً ذاتياً لنصبح مجتمع متجانس بعيد عن الضغوط والمشكلات الاجتماعية .

من منا لا يعاني من مشكلات قد تكون يومية أو حتى شبه يومية في حياته سواء على الصعيد العائلي على مستوى الأسرة أو على مستوى العلاقات الاجتماعية بشكل عام من خلال الاختلاط بالمجتمع أو على مستوى العمل ؟ وهنا نقطة مهمة يجب الانتباه إليها إن تأثير المشكلات على العمل يعني التأثير في الإنتاجية في العمل وهذا ما يسميه المتخصصون في مجال علم النفس و الاجتماع بالضغوط النفسية الاجتماعية فيجب علينا الفصل بين الأشياء التي تؤثر فينا و معرفة مكان الخل و البحث عن مواطن العلاج الصحيح فالضغوط النفسية . مع الأسف أصبحت في الآونة الأخيرة واقعا لا يمكن لنا أن نخفيه فمثلا سبق لنا أن سمعنا أو شاهدنا في الطريق أشخاصا ينفعلون بسرعة و ممكن أن يثيرهم أي موقف وان كان بسيطا وقد تحدث مشاكل كبيرة بسبب هذا الانفعال ، فلو نظرنا بعين الواقع لوجدنا من الأسباب هذه الإشارة هي الضغوط النفسية و التي قد تتكون من الأسرة و انعكاسات سابقة منذ الصغر تدخل في التنشئة الاجتماعية ففي بداية

القمر... الشيطان !

بقلم : مشعان السعدي

البشر ، و لو أمعنوا النظر إليه لتبين لهم ارتباطه . القمر الخائن الأعظم ، يخون النهار والليل ، ويخون الشمس ، ويخدعنا بل يخوننا نحن البشر و يصور لنا نساءنا فجات بشعات في حين أنه هو الفج البشع ، يخوننا ليستنزف أموال نساءنا في البحث عن الجمال محاكاة جماله المزيف ، بينما هناك جمال أكثر عمقا وأكثر أثرا . إنه جمال الجواهر ، الموجود فينا بنسب متفاوتة و الذي أشك أنه متواجد و لو بدرجة واحدة في القمر .

أشتم رائحة خيانة كل يوم ، في كل تفاصيل الصورة ، في كل الزوايا ، أرصدها من كل المواضع ، ألمح بداية المشهد مع صوت أذان المغرب ، حينها يصدر قرار عملية الخيانة الفعلية ، أبرز أشكال الخيانة ظهور القمر ليلا ، و هو بذلك يمارس الخيانة بتمرد . القمر المذكر لفظا ، يخشى النهار فلا مجال للظهور فيه ، لذلك قام القمر بتأنيث نفسه معنويا ، حتى يتسنى له الظهور في الليل ، والليل بطبيعته الحال يليق للأنثى . القمر ذلك الخائن الذي يلعب على الشمس المسكينة ، فالشمس تحدث أهلها و ضربت بعاداتها عرض الحائط حينما تقرر ذلك القرار البائس بأن تخرج كل نهار لملاقاة حبيبها القمر ، لكن ذلك التغلب المكار يخادعها كل يوم .

ما يؤرقني و يتعبني تلك الشمس المسكينة الباحثة عن حبيها بينما هو مختبئ وراء ظهرها ليسرق نورها ، ما ترونه من حرارة الشمس اللاسعة ليس كرها للبشر و رغبة في فنائهم ، لكن هذه هي الحرقة التي بداخل الشمس جراء بحثها الدائم عن حبيها . فهذا الحر الساخن يمثل مدى دأب الشمس في مسيرة البحث . دعونا نقف ولو مرة واحدة في صف الشمس و إنصافها ، و سؤالي ماذا ستفعل الشمس لو عرفت بمكر القمر ؟ « إن كيدهن عظيم » ، و هل ستخرج من المغرب معلنة صرختها الثائرة ؟ لا أعلم .

جانب آخر من صورة الخيانة القمرية ، القمر يظهر ليلا . الكل يعلم أن الليل جميل بسكونه ، أنيق بجلته السوداء ، و الكل يعلم أن الضد في الألوان يشكل بريقا ملفتا للنظر ، و بعدها يأتي القمر بهالته المضيئة المسروقة التي تخفي سوء الجوهر ، يأتي للناس ليبيث سمومه و ليضلهم عن معنى الآية « و جعلنا الليل لباسا » ، يأتي ليزين لهم اللهو و السهر ، و المخدرات الوردية ، و السواقي و المشارب المسكرة ، حتى يشق ذلك الجو الهائم صوت يصدح من بعيد يقول ..

الله أكبر الله أكبر .. يبدأ أذان الفجر . حينها يتوتر القمر ، يتزعزع ولا يلاحظه

الإدارة المدرسية x الصعوبات

بقلم : شوق العدوان

وبالمقابل نجد أن الإدارة تواجه صعوبات أثناء عملها فمن وجهة نظري أرى بأن الصعوبات تنقسم إلى قسمين صعوبات مرتبطة بالمعلمين مثل تهاونهم وتخاذلهم في الشرح ، عدم انضباطهم بالحضور في الوقت المحدد وكثرة الاستئذان أو الغياب ، عدم توافق شخصياتهم مع زميلاتهم في القسم أو مع المديرية مما يسبب المشاكل بينهم وربما يرجع ذلك إلى كرههم لعملهم وما يتعرضون له من ضغوطات فمهنة التعليم من أسمى المهن وأصعبها فهي تحتاج إلى الصبر وقوة التحمل ..

أما القسم الثاني فهو متعلق بالطلاب والطالبات مثل التأخير ، عدم التزامهم بطابور الصباح و تحية العلم ، مخالفة القوانين واللوائح سواء باللبس أو الهروب من المدرسة وغيره ، إهمال

دروسهم وواجباتهم وعدم التفاعل مع المعلم ، عدم احترام العاملين في المدرسة .. لا بد من وجود حلول لأي مشكلة برأيي يمكن التغلب على هذه الصعوبات بإقامة ندوات تريبوية هادفة ، حفلات تكريم و شهادات تقدير للتميزين من العاملين والطلبة ، تشجيعهم وتنمية قدراتهم ومواهبهم من خلال الأنشطة المدرسية من إذاعة و موسيقى و رياضة وغيره ، الحرص على اجتماع أولياء الأمور للتواصل ومتابعة مستوى الطالب ، تطبيق العقوبات على من يخالف القوانين للحد منها وردعهم ، إقامة يوم مفتوح ومسابقات بين العاملين في المدرسة وأولياء الأمور والطلبة لتقوية العلاقات .

أسأل الله أن يوفقنا وإياكم ..

إن الهدف من مقالتي بيان مدى صعوبة هذه الوظيفة وما تواجهها من صعوبات أو وهي إدارة مدرسة بما فيها من معلمين وطلاب وطالبات و جميع العاملين فيها وبالتالي تقدير جهودهم الجبارة التي يسعون من خلالها لإعلاء شأن دولتهم من خلال تطوير التعليم ...

أعتقد من أهم وظائف الإدارة المدرسية هي أن يتم وضع خطة ومن خلالها تستطيع المديرية بأن تقوم بباقي وظائفها بكل سهولة ويسر ألا وهي تنظيم و توزيع العمل على جميع العاملين في المدرسة ، مراقبتهم و الإشراف عليهم بهدف الحرص على إتمام العمل بأكمل وجه وبالتالي تقييمهم وتقويمهم في حالة الخطأ أو التقصير ، الإطلاع على تعليمات وزارة التربية وتطبيقها في المدرسة .



دافع عن مرمى فريقها في مشاركات عديدة الجامعة ودعت ابنها سمير سعيد



● حرص دائماً على ارتداء علم الكويت



● فقيد الكويت حظي باحترام كل الجماهير الرياضية

واقدمه وانسانيته سبباً للتعاطف الجميع في مصابه حيث توحدت الاطراف كلها من اجله، كانت حياته الرياضية مليئة بالإصابات وآلام الظهر والذسك ولكنه كان مخلصاً بكل ما تحمل الكلمة من معنى اعطى الكثير وانتهى حياته الرياضية مبكراً بسبب الإصابة وانتهت حياته في عز شبابه بإرادة الهية (قل لن يصيبنا الا ما كتب الله لنا)، و«آفاق» إذ ألمها المصاب الجلجل تتقدم لأسرة الفقيد بخالص العزاء وتدعو للراحل ان يتغمده العلي القدير بواسع رحمته ويسكنه فسيح جناته «إنا لله وإنا إليه راجعون».

ضد القادسية إلا في مباراتين الأولى عام ١٩٩٢ والثانية ١٩٩٥ في الدوري العام وهذا كله يعد انجازاً يصعب على أي حارس ان يقدمه وانتقل الفقيد الى المجال الاداري في النادي العربي حيث تقلد منصب نائب رئيس النادي وساهم بتطوير العديد من الالعاب بالنادي من خلال توليه ادارات للعبات عديدة، وبعيدا عن الرياضة كان الفقيد مهتماً بالشؤون الاقتصادية فهو رجل اعمال له مشاريعه الخاصة ويمكك عدداً من المطاعم والمحلات التجارية المعروفة. سمير سعيد نموذج للرياضي الخلاق والانسان المحبوب الذي زرع محبته في قلوب الجميع وكانت جسارته

ابرزها بطولة الخليج العاشرة التي اقيمت بالكويت سنة ١٩٩٠ والتي حاز فيها سمير لقب أفضل حارس بالبطولة وعلى صعيد النادي العربي فان من أفضل البطولات التي لعبها سمير كانت بطولة كأس الامير سنة ١٩٩٢ حيث تصدى لـ ٦ ركلات ترجيح ضد الجهور والقادسية في ٣ ايام وهو الذي ساهم بفوز العربي بلقب كأس الامير سنة ١٩٩٢. والجدير بالذكر ان مرمى سمير لم يهتز في مباريات الدوري العام لموسم ١٩٨٧ حيث لم يسجل في مرمى العربي سوى هدف واحد في أول مباراة والتي لم يشارك فيها، كما ان سمير سعيد منذ ان حرس مرمى العربي لم يخسر اي ديربي

بحماية عربن الازرق حتى عام ١٩٩٢ بعد كأس الخليج التي اختير فيها مرتين افضل لاعب في مباراتي الامارات وعمان، وعاد بعدها الى الملاعب لفترات متقطعة ولم يقم مباراة اعتزال حتى وفاته. والجدير بالذكر أن سمير سعيد مثل جامعة الكويت في مشاركات عديدة ضمن فريق كرة القدم وذاذ عن المرمى في البطولات الداخلية بين الكليات. وحظي سمير بحب الجماهير العربية بشكل خاص والكويتية بشكل عام وكان معشوقها حيث كان لا يهاب شيئاً ومخلصاً في حماية مرماه وقد حقق الكثير من الالقاب مع النادي العربي والمنتخب الوطني وكان

الى جانب احمد الطرابلسي، وقد ساهم في تحقيق العربي ومنتخب الكويت القابا عدة ابرزها كأس الخليج ١٩٩٠ حين اختير افضل حارس في الدورة التي اقيمت في الكويت. وانتخب سعيد عضواً في مجلس ادارة النادي العربي لثلاث دورات متتالية ويحظى بشعبية كبيرة في البلاد والفقيد الراحل من نجوم الكرة الكويتية التاريخيين، وساهم في الكثير من الإنجازات للكويت ولناديه النادي العربي وقد بدأ الفقيد مشواره مع المنتخب منذ عام ١٩٨٤ حيث تألق بشكل لافت ليحجز مقعده من يومها كالحارس الاول بالكويت ولم يكن يتجاوز عمره ١٩ عاماً، واستمر الفقيد

بكثير من الحزن والأسى استقبلت الكويت خبر وفاة حارس مرمى منتخبنا السابق سمير سعيد متأثراً بالإصابات التي تعرض لها نتيجة تعرضه لحادث دهس مساء الخميس قبل الماضي، حيث نقل الى مستشفى العبدان وحاول أطباء كويتيون وأجانب معالجته دون أن ينجحوا في ذلك بسبب خطورة الإصابات. وكانت حشود كبيرة من المواطنين والمسؤولين توافدت الى مستشفى العبدان منذ اللحظات الأولى لشيوع الخبر في مشهد جسد المكانة الكبيرة التي يحتلها الفقيد في قلوب ونفوس أهل الكويت. ويعتبر سعيد من افضل حراس المرمى في تاريخ الكويت



● اثناء تشييع فقيد الكويت



● الحارس الأمين يذود عن مرماه



IN THE EVENT OF GRADUATE OF EXCELLENCE CEREMONY UNDER THE PATRONAGE OF H.H THE AMIR



Under the patronage of H.H the Amir Sheikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah, and the attendance of His Highness the Crown Prince Sheikh Nawaf Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah, President of the National Assembly Ahmad Abdulziz Al-Sadoun, the Prime Minister His Highness Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Hamad Al-Sabah, Minister of Education and Minister of Higher Education and Higher President of the University Dr. Nayef Al-Hajraf, honorable senates and ministers, President of Kuwait University Prof. Abdulatif Al-Bader, Acting Secretary General Awatef Al-Sanae, and Deans of the colleges, Kuwait University celebrated the annual ceremony of the 41st batch for the academic year of 2010/2011, today morning Monday April 16.2012, Sheikh Abdullah Al-Jaber Al-Sabah auditorium, Kuwait University, Shuwaikh.

Minister of Education and Minister of Higher Education and Higher President of the University Dr. Nayef Al-Hajraf, praised the patronage of H.H.

the Amir and his keenness to honor the graduates of excellence each year at Kuwait University in this national event while celebrating the 100th year of formal education in Kuwait, and until this day

DR. AL-HAJRAF:

TODAY WE CELEBRATED A GREAT EVENT THAT THE LEADERS OF THIS COUNTRY WAS ALWAYS KEEN TO ACHIEVE AIMING TO UPGRADE IN ALL AREAS OF LIFE.

the State of Kuwait is eager to meet the aspirations of their children and their legitimate aspirations for excellence and creativity. Adding that what distinguishes universities and research centers is their ability to regenerate and be creative, while looking to the future and dealing with challenges and requirements, knowing that the greatest danger that threatens its mission is to retreat from the leadership of the community and give up its

leading role in the furtherance of development and progress and preoccupation with other unimportant matters, therefore the university must maintain its academic status and position in terms of knowledge, intellectualism, and education.

Dr. Al-Hajraf directed his word to H.H the Amir saying that the Graduates of Excellence that are being honored on this special day, promise their country to be responsible, loyal, and committed in all fields that help serve the State of Kuwait, while developing and upgrading the academic status we aim to achieve, praising H.H. the Amir and thanking him for his words of wisdom and concern in the educational matters in particular.

Dr. Al-Hajraf stated that Kuwait University including all its academic, research, and administrative sectors express their gratitude to the sustained attention and keenness of H.H. the Amir and his continuous patronage along the successful journey, facing all obstacles and challenges, especially with the increase of

student enrollment and the continuous necessity of the development of its academic programs and research. He ended by presenting his word to the graduates to advice them and guide them to the new life that they will begin, reminding them of how Kuwait embraced us throughout the years, and that it is our duty to give back some of what it has given us, by constructing, developing, and researching.

He congratulated them on their great achievement wishing them all the best in their practical and scientific life, reassuring

AL-DAIHAN: WE PRAISE OUR OUTSTANDING AND HONORABLE PROFESSORS OUTPOURING THEIR KNOWLEDGE AND GREAT CARE.

his privilege on the patronage of H.H. the Amir to honor the Graduate of Excellence on this special ceremony.

The President of Kuwait



University Prof. Abdulatif Al-Bader, said, " In the name of Kuwait University, I'm honored to welcome H.H. the Amir on this annual ceremony to honor the graduates of excellence, and we are privileged that your Highness will be presenting the honor certificates to the graduates, following the authentic academic tradition."

Al-Bader added that KU is keen on activating Graduate Studies, as it is considered an essential component in achieving the goals of development as it strives to activate doctorate programs in all colleges, as well as allowing foreign students

to complete their studies in the university.

Al-Bader stressed that in the field of scientific research, the university is working under the development plan for research, promoting and developing the infrastructure of scientific research, encouraging research projects, activating partnerships and research cooperation with universities and scientific research centers locally and globally, and employing the outcomes of scientific research in general. To embody

IN THE EVENT OF GRADUATE OF EXCELLENCE CEREMONY UNDER THE PATRONAGE OF H.H THE AMIR

the role of the university in serving the society, Deanship of Community Service and Continuing Education was established to organize and develop this sector, so as to play an active role in community service and development, whether through programs and specialized courses or evening studies for individuals, in addition to raising the level of performance of workers in public and private institutions, by exploiting all university's potentials as to serve the Kuwaiti society, Al-Bader stated that the university's goal is to disseminate new areas of knowledge and meet the challenges imposed by the information age revolution which requires the development of curricula, programs, new academic programs, in addition to changing concepts and renewing ideas to achieve the maximum benefit for students, faculty members and the community to create a generation of active Kuwaitis."

Al-Bader asserted that the University has signed



PROF. AL-BADER: THE UNIVERSITY IS WORKING TO DEVELOP A DISTINCTIVE BASE OF RESEARCHERS AND STRENGTHENING THE INFRASTRUCTURE FOR SCIENTIFIC RESEARCH.

many cultural and academic agreements with many prestigious universities in Taiwan, Poland, the Netherlands, Sweden, Lebanon, Indonesia, Vietnam, South Korea, the United States, Cyprus, Turkey and Armenia. these agreements aim to promote the sharing of academic and student exchanges and joint research with the provision of scientific visits between faculty members at Kuwait university and their counterparts in these

universities. "

Al-Bader expressed his gratitude to H.H. the Amir for his continuous support and great attention to science and scientists as he congratulated the graduates on their transcendence and excellence and wished them more success.

For her part, graduate Hissa Salah Al-Dihan, Valedictory Speaker, indicated that they are honored to have H.H. the

Amir attend the ceremony of their graduation, expressing their appreciation to H.H. the Amir in granting them the most beautiful memory ever, as she promised on behalf of fellow graduates to give back to Kuwait and contribute in its reconstruction to raise Kuwait as a beacon of science and scientists.

In conclusion, she expressed her appreciation to the teachers and families who supported them during their academic years and prayed to Allah to perpetuate the blessing of security and safety on Kuwait under the leadership of H.H. the Amir and his Crown Prince.





Weekly Academic Newspaper

Editor-in-Chief

Dr. Ahmad Al-Sharif
24988140
24988141

Editorial Manager

Gadeer Al-Fahad
24988138

English Editors

Lamees Nael Al-Naqeeb

24843650

Hawra Al-Khateeb

Ameena Al-Kanderi

Asma Al-Awadhi

Graphic Designer

Safwat Al-Minyawi
24984966

Training Centre

Heba Al-Taweel
24988137

Advertising

Amina Al-Banai
24988156

Website

Rasha Rashad
24988631

Operator

24842243
24988888
Fax
24814674

Articles published in Afaq
newspaper express the opinions
and views of their writers and not
necessarily of Afaq

KU PARTICIPATES IN THE INTERNATIONAL PROJECT OF ASSESSING HIGHER EDUCATION LEARNING OUTCOMES (AHELO)

Vice President for Scientific Affairs and KU representative in the international team of supervising the project of assessing Higher Education Learning Outcomes (AHELO), Dr. Firyal Bo-Rubaiee announced that KU will participate in the international Study of assessing Higher Education Learning Outcomes. As part of its ongoing efforts in the quest towards achieving academic excellence at all institutional, national and international levels, noting that AHELO projects is considered one of the major projects of the Organization of Economic Cooperation and Development aimed to determine the possibility of measuring the output of higher education on scientific correct basics. Dr. Bo Rubaiee indicated 16 countries, in addition to Kuwait will take part in this study including the United States, Canada, Australia, Russia and Japan, where Kuwait is the first Arab country to participate in this project, emphasizing on the leading role of Kuwait in the region in higher education fields, as well as evaluating the outputs and constant follow-up of the level of students at this stage,

stressing that the participation of KU reaffirms its commitment in the implementation of educational standards forced in the world.

Dr. Bo Rubaiee pointed out that Ministry of Higher Education has worked closely for the past three years with the



Dr. Firyal Bo-Rubaiee

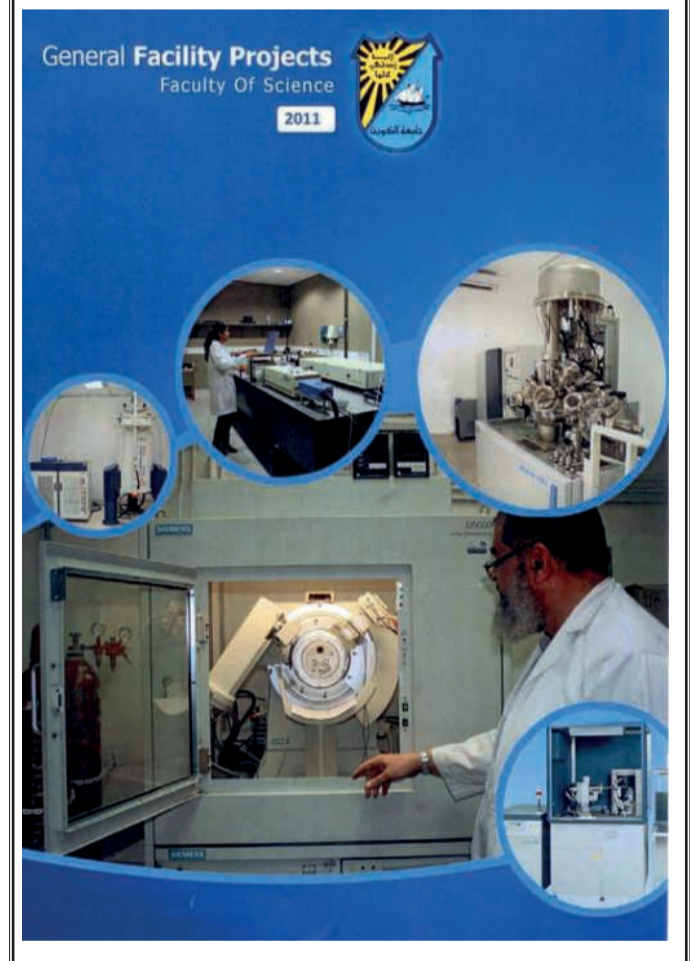
Organization of Economic Cooperation and Development, locally and internationally to set standards and principles to assess the output of higher education to suit AHELO and the different teams affiliated to the project of various cultures that can be applied without prejudice to institutional work, indicating that general skills of a group of university students in the State of Kuwait will be assessed, in terms of their analytical ability critical thinking, problem solving and written

communication. Calling on student communities in Kuwait to participate and support this national significant gesture, as local universities will also participate in this project by selecting a random group of students from the universities of the State of Kuwait to participate in this assessment, and then provide them with the details on the assessment of general skills that will take place on April 28, confirming at the same time that the evaluation will be confidential, and will only be used in determining the possibility of development of international standards which will provide a measure to assess the level of students and universities worldwide, expressing her gratitude to private Universities' Council for his efforts in organizing assessment project outputs of higher education. Dr. Bu Rubaiee added that Students of KU, who will participate in the evaluation have already been selected, emphasizing on KU's confidence in them in achieving the highest results and in raising the name of the university and the State of Kuwait among the countries participating in the project.

THE VICE DEAN FOR RESEARCH AND LAB AFFAIRS PROFESSOR AKDHER BENKHEROUF ANNOUNCED THE PUBLICATION OF THE THIRD GENERAL FACILITY SCIENCE BOOK

General Facility - Science is a conceptual framework unit managed by the Deanship of the Faculty of Science and funded by Research administration, Kuwait University. It is an integral unit comprising of several high end equipments in Chemistry, Physics, Earth and Environmental Sciences and Biological Sciences Department.

The facility is available free of charge for all researchers and graduate students within Kuwait University. Researchers with external funding, however have to pay for the services. General Facility services could be availed by researchers and/or institutions outside the University, both private and public.



KUWAIT CONFERENCE OF CHEMISTRY 2012 AND 16TH ARAB CHEMISTS CONFERENCE HAVE CONCLUDED THEIR EVENTS

Kuwait Conference of Chemistry 2012 and 16th Arab Chemists Conference have concluded their events which was organized by Kuwait Chemistry Society in collaboration with Arab Chemists Association from April 14th-17th, 2012 held under the patronage of H.H. the Amir Shaikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah and with the presence of representative

of Prime Minister Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Sabah.

The conference included 10 scientific sessions as 35 specialized scientific papers were discussed in the field of energy alternatives in order to cover the main themes of the conference such as solar and atomic energy, environmental impacts of energy alternatives, photochemistry, physical

and catalysts and their role in activating the access to energy alternatives, as well as the challenges facing science and scientists in having access to alternatives of renewable energy. More than 200 specialists from scientific, research and international academic and local institutions have participated in the conference and discussed and presented more than

35 scientific papers in the fields of alternative and renewable energy which indicates that the State of Kuwait has a prominent position at both scientific and international levels, with the participation of a distinct group of scientists from twenty countries flown over to discuss the themes and theses of the Conference.

INAUGURATING THE SECOND KUWAIT CHEMISTRY CONFERENCE AND THE 16TH ARAB CHEMISTRY CONFERENCE UNDER THE PATRONAGE OF H.H THE AMIR SHAIKH SABAH AL-AHMAD AL-JABER AL-SABAH

DR. BEHBEHANI:
THE DIVERSITY OF SCIENTIFIC PAPERS THAT ARE PRESENTED IN THE CONFERENCE THROUGH (10) SCIENTIFIC SESSIONS AS (35) SPECIALIZED SCIENTIFIC PAPERS IN THE FIELD OF ENERGY ALTERNATIVES WILL BE DISCUSSED.

Under the patronage of H.H. the Amir Shaikh Sabah Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah and with the presence of representative of Prime Minister Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Sabah, the second Kuwait Chemistry Conference and the 16th Arab Chemistry Conference was inaugurated yesterday under the title (Chemistry and Alternative Energy 2012) which was organized by Kuwait Chemistry Society in collaboration with Arab Chemists Association from April 14th–17th, 2012 at the Sheraton hotel- Crystal Hall. Head of Higher Committee of the Conference Dr. Faiza Al-Kharafie indicated that more than 200 specialists from scientific, research and international academic and local institutions will present and discuss more than 35 scientific papers in the fields of alternative and renewable energy, pointing out that this represents a quantum leap in research and academic work at national level, it is also a clear indication that State of Kuwait has a prominent position at both scientific and international levels, expressing its pride in the distinct



participation of scientists from twenty countries flown over to discuss the themes and theses of the Conference. Al-Kharafi stated that the science of chemistry and its applications intricacy with various other sciences and fields, as it is similar to the relationship and interdependence of various organs in one body, adding that the first conference theme was the relation between chemistry and industry while this conference discusses the sources of alternative and renewable energy which indicates the interaction and

AL-GHAMDI:
INTRODUCING ARAB AWARD OF CHEMISTRY FOR THE GENERAL CATEGORY AND ARAB AWARD OF CHEMISTRY FOR YOUNG PEOPLE.

attention of Kuwait Conference of Chemistry on local and regional environment. For his part, Secretary

General of Arab Chemists Association Prof. Ahmed Al-Ghamdi delivered the speech of behalf of Arab Chemists in which he stated "we are meeting again in the Supreme Council of Arab Chemists association in Kuwait the Pearl of the Gulf and the land of good and tender", extending his thanks and appreciation to his H.H the Amir for his second generous patronage of Chemistry Conferences. Al-Ghamdi added that this conference aims to exchange ideas, scientific knowledge as well as discuss topics that



may seem of purely scientific nature, but certainly of the utmost importance to ensure the continuity of human civilization, emphasizing

that energy is the backbone of civilization and the driving wheel of life and civil rights, thus the theme of the conference is (alternative energy sources) because energy from oil and gas are to the depletion.

On behalf of the Office of Secretariat of Arab Chemists Association and the Supreme Council of Arab Chemists Association as well as on the occasion of Arab Chemistry Conference XVI, Al-Ghamdi announced the launch of Scientific Association award the "Arab Award of Chemistry" for

the general category and Arab Award of Chemistry for young people category. Head of Organization Committee of the Conference Dr.

Haider Behbehani stressed that all committees of the Conference were formed of distinguished characters, scientific research and academic bodies such as "Kuwait University - Kuwait Institute for Scientific Research - General Authority for Applied Education and Training - and Ministry of Electricity and Water." Behbehani asserted that in order to select the latest and best scientific papers, which live up to the level of this international Scientific event, the organizers of the conference insured the

diversity of the topics of represented scientific papers, which will be presented and discussed over 3 days during the conference and through

AL-KHARAFI:
GLOBAL, REGIONAL AND LOCAL PARTICIPATION AT BOTH CONFERENCES SUGGEST THE SIGNIFICANCE OF MANY INDICATIONS, THE MOST IMPORTANT OF WHICH IS TECHNICAL AND SCIENTIFIC CONFERENCES HAVE BECOME THE PRODUCT OF COLLECTIVE ACTION.

(10) scientific sessions as to discuss (35) scientific papers specialized in the field of energy alternatives in order to cover the main themes of the conference such as solar and atomic energy, environmental impacts of energy alternatives, photochemistry, physical and catalysts and their role in activating the access to energy alternatives, as well as the challenges facing science and scientists in having access to alternatives of renewable energy. Behbehani emphasized on the Conference's interest to host elite group of leading scientists in the field of alternative energy from around the world, the Gulf Cooperation Council (GCC) and Arab and Islamic countries, in addition to highlighting the role of Kuwaiti researcher in the field of chemistry, which has the required scientific potential to participate in the conference, as nearly (100) researchers and specialists in chemistry participated in the conference from the State of Kuwait.