



الشيخ د.محمد الصباح في حديث مع بعض المكرمين



الطالبة ثائرة العذري مع والدتها



(أنور الكندري)

الشيخ د. محمد الصباح مكرما أحد الطلبة

خلال الحفل الخامس عشر لتكريم الطلبة المتفوقين بكميات الهيئة

محمد الصباح لمتفوق «التطبيقي»: أتم الثروة الحقيقية لتنمية الكويت



الإخلاص للوطن

وجه الشيخ د.محمد الصباح للطلبة الخريجين كلمة قال فيها: عليكم بالإخلاص لهذا البلد الذي اعطاكم الكثير. فالتنمية تقوم عليكم وعليكم رد الجميل لوطنكم وأهلكم وخاصة آباءكم وأمهاتكم في هذه المرحلة وأتمنى ان تستمروا في تميزكم.

مليون حصة

داعب الشيخ د.محمد الصباح قيادتي الهيئة قائلا لهم ان أهالي الشامية سيستريحون منكم بعد المعاناة التي واجهوها بعد انتقالكم الى الجامعة الجديدة «ويحذرون وراكم مليون حصة»، فضحك الجميع، وقال: يبدو انهم استطاعوا التغلب على وزارة الداخلية ولم يستطيعوا ان يقدروا عليكم.

باقة ورد عطرة

باقة ورد عطرة لموظفة العلاقات العامة والاعلام بالهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب ابرار العلي للجهود المبذولة وتسهيل عملية الصحافيين والإعلاميين... فلها كل الشكر والتقدير.



..ويكرم إحدى الطالبات



الشيخ د. محمد الصباح متوسما هيئة التدريس والمكرمين

ولفت الى اننا في عمادة النشاط والرعاية الطلابية بصدد دراسة مشروع لإنشاء مركز للمبدعين من أبناء الهيئة وهو ضمن مشاريع التنمية التي تبنتها الحكومة مؤخرا، مشيرا الى انه مما لا شك فيه ان الأنشطة بشتى أشكالها الرياضية والاجتماعية والثقافية والفنية هي التي تصقل خبرات الشباب وتثني مهاراتهم.

وأشار الى ان الحقيقة التي لا جدال فيها هو ان التعاون المستمر بين عمادة النشاط والرعاية الطلابية وعمداء الكليات ومديري المعاهد وكذلك الادارات المعنية بالهيئة هو اساس نجاح أي أنشطة تنظمها العمادة فلهم منا كل الشكر والتقدير.

● **ناصر السليم**

يختلف كثيرا عن التفوق في المؤسسات التعليمية الأخرى لأن الهيئة تمنح الطالب فرصة ابراز ملكاته العملية والنظرية وتبني أفكاره وترجمتها لأفكار ومشاريع قابلة للتنفيذ وتخلق فيه مبدأ حب العمل اليدوي.

وقال د.بهباني ان الهيئة بما تضمه من اعداد كبيرة من الطلبة تزخر بموهب رياضية وثقافية واجتماعية تحتاج لمن يرعاها وينميها، لذلك فنحن لا نخفي سرا باهتمامنا بمتفوقينا والهيئة ليس فقط في المجال العلمي وانما بالمبدعين والمتميزين في مجالات الأنشطة الطلابية والحاصلين المنتخبات الوطنية والحاصلين على براءة اختراعات ومشاريع علمية ومتفوقين ومميزين في شتى المجالات.

درجة الدكتوراه الفخرية من جامعة كورفينوس احد اعرق الجامعات الهنغارية وبحضور ممثلين كبار عن الدولة، كما تم اختياره عضوا في مجلس الحكماء التابع للجمعية العامة للأمم المتحدة والمكون من 6 الى 10 شخصيات عالمية ومرموقة من دول العالم.

وأضاف د.بهباني اننا نبارك له حصوله على هذا التقدير العالمي لشخصه وملكته السياسية في العالم، كما انه يمثل توفيقا وتميزا للكويت وبناتها وبعد نموذجا يجب ان يحتذى من ابنائنا الطلبة ويؤكد لهم ان التفوق أسلوب حياة لا يتوقف عند عمر محدد.

وأشار الى ان معنى التفوق في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

القائم على هذا الحفل لما قاموا به من جهود ملموسة، متمنيا الا تكون هذه آخر الاحتفالات التي تقوم بها الهيئة والتي يلتقي فيها قياديو الهيئة مع مسؤولي الدولة، وهذا دليل على دعمهم وتشجيعهم للعلم والمتفوقين.

من جانبه، قال عميد النشاط والرعاية الطلابية في الهيئة د.خليل بهباني اننا نجتمع اليوم لنكرم المتفوقين والمتميزين من أبناء الهيئة ونشكرهم فرحتهم في مناسبة عزيزة على قلوبنا نحرص عليها سنويا، مشيرا الى ان تشريف الشيخ د.محمد الصباح لهذا الحفل تأكيد لتبني فكرة تكريم الابداع والمبدعين من أبناء الهيئة ولم لا؟ وقد نال راعي الحفل الشيخ د.محمد الصباح مؤخرا

عن سعادته وفخره بحضور الشيخ د.محمد الصباح لحضور حفل تكريم الطلبة المتفوقين.

وقال ان الحفل وحضوره كان مميذا ويعد خطوة طيبة تأتي استمرارا للمبادرة الطيبة التي انتهجها المرحوم الشيخ سالم صباح السالم بتكريم متفوقي الهيئة، مبينا ان الشيخ د.محمد الصباح استمر في ذلك النهج الطيب في السنوات السابقة في تكريم المتفوقين، مشيرا الى اننا في العام الخامس عشر نواصل هذا التقليد ونؤكد اننا ننحاز للطلبة المتفوقين الذين يتميزون بالمهارة العلمية والعملية وهم الذين تعول عليهم الكويت كثيرا في مستقبلها ونهضتها.

وشكر د.النفيسي جميع

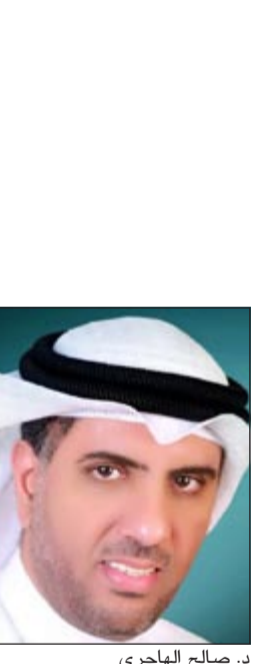
النفيسي: ننحاز للطلبة المتفوقين والكويت تعول عليهم في نهضتها

بهباني: التفوق في «الهيئة» يختلف كثيرا عن التفوق في المؤسسات التعليمية الأخرى

توجه بالتهنئة لأعضاء هيئة التدريس في التطبيقي قائلا: نبارك لأعضاء هيئة التدريس في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب على تفوق ابنائهم وبناتهم، ونتمنى من الله عز وجل ان يوفقنا جميعا لما يحب ويرضى وان يحيي بلدنا من كل شر ومكروه.

من جهته، اعراب مدير عام الهيئة د.عبدالرزاق النفيسي

الهاجري: اجتماع لأعضاء هيئات التدريس لبحث تداعيات لأئحة الصيفي في التطبيقي



د. صالح الهاجري

أعضاء هيئة التدريس من التدريب الميداني، وحرمان الهيئة التدريسية من أي ساعات إضافية زائدة عن النصاب التدريسي بالفصل الصيفي، ومناقشة تخفيض النصاب التدريسي بالفصل الصيفي إلى مقرر واحد فقط أسوة بما هو معمول به في جامعة الكويت، ومناقشة سبل رفع ميزانية الفصل الصيفي بما يساهم في فتح مجموعات دراسية أمام الطلبة لمساعدتهم على التخرج، وكذلك لإتاحة الفرصة للزملاء أعضاء هيئة التدريس لطرح ما لديهم من قضايا وهموم ورؤى مستقبلية من شأنها الحفاظ على حقوقهم والارتقاء بالهيئة بشكل عام.

قال نائب الرئيس ورئيس اللجنة الفنية لرابعة أعضاء هيئة التدريس للكليات التطبيقية د. صالح الهاجري ان الرابطة ستعقد اجتماعا موسعا بمقرها في العديلية بحضور أعضاء هيئة التدريس بكميات الهيئة المختلفة لبحث ومناقشة تداعيات ومقالب لأئحة الصيفي التي اقترت مؤخرا منجهاة ما تم التوافق بشأنه بين ممثلي الرابطة ولجنة الشؤون العلمية فيما يخص اللائحة، مشيرا إلى أن الاجتماع سيناقش التسليبات المتعددة للأئحة الصيفي وسبل العمل على تعديلها بما يحقق العدالة بين الجميع. وأشار الهاجري إلى انه سيتم إلقاء الضوء على استبعاد

الكندري ينال درجة الدكتوراه في الميكروبيولوجي



اسحق الكندري

حصل الطالب اسحق الكندري على درجة الدكتوراه من كلية العلوم جامعة الزقازيق عن الرسالة المقدمة منه حول الفلسفة في العلوم الميكروبيولوجي تحت عنوان «دراسات ميكروبيولوجية وجزئية على البكتيريا المنتجة للبيتا لكتامين ممتدة المفعول والمعزولة من عينات طبيعية». ويعد الباحث الكندري أول طالب كويتي ينال درجة الدكتوراه في تخصص الميكروبيولوجي من كلية العلوم بجامعة الزقازيق وكذلك أول طالب ينال درجة الماجستير في نفس التخصص من كلية العلوم بجامعة عين شمس في عام 2008.

وتحظى دراسة الكندري ونتائجها وتوصياتها بأهمية كبرى من الناحية التطبيقية وبصفة خاصة تلك النتائج الخاصة بنشاط إنزيم البيتا لكتامين ممتدة المفعول (ESBL) المنتجة من عزلات البكتيريا سالبة الجرام المختلفة بسبب قدرة هذه الإنزيمات على إيقاف فاعلية المضادات الحيوية المستخدمة في المستشفيات وإمكانية هذه البكتيريا على نقل صفة المقاومة لمضادات الجيل الثالث للسيفالوسبورينات إلى غيرها من خلال البلازميدات، وتهدف الدراسة إلى تحديد مدى انتشار البكتيريا سالبة الجرام المنتجة للبيتا لكتامين ممتدة المفعول (ESBL) ودراسة نمط المقاومة للمضادات الحيوية لهذه العزلات التي جمعت من المستشفى من خلال اختبارات مضادات الحساسية ضد الميكروبات والطرق الظاهرية. كما استعرض الباحث بيولوجية المقاومة للمضادات الحيوية بواسطة البكتيريا المنتجة للبيتا لكتامين ممتدة المفعول. وقدم الباحث بعض التوصيات والاقتراحات التي تتعلق بخطوات التحكم ومنع انتشار البكتيريا المنتجة للبيتا لكتامين ممتدة المفعول وطرق التعرف عليها واختيار المضادات الحيوية المناسبة لها.

● **القاهرة - هناء السيد**

النشئي: لجنة لمناقشة احتياجات الطلبة في أستراليا



السفير خالد الشيباني مع مجموعة من الطلبة

عبر رئيس الاتحاد الوطني لطلبة الكويت فرع أستراليا محمد النشئي باسمه ونياحه عن زملائه أعضاء الهيئة الإدارية عن الشكر لسفيرنا بأستراليا خالد الشيباني وجميع طاقم السفارة على استقبالهم للهيئة الإدارية واهتمام السفارة باحتياجات طلبةنا في أستراليا بشكل خاص والمواطنين الكويتيين في أستراليا بشكل عام. كما أكد النشئي ان السفارة تقوم بواجباتها على اكمل وجه وأننا تسعى إلى تسهيل حياة الطالب في أستراليا عن طريق التواصل مع الحكومة الأسترالية.

ومن جهته أوضح فهد الهويدي - نائب رئيس الهيئة الإدارية - أنه قد تم الاتفاق على عمل لجنة مشتركة بين الاتحاد والكتبة الثقافي من مهامها عقد اجتماعات دورية مع المكتب لمناقشة مشاكل الطلبة ومتابعة تطور المكتب.

● **آلاء خليفة**

شركة البراق القابضة ش.م.ك.م. دعوة حضور اجتماع الجمعية العمومية العادية

يسر مجلس الإدارة دعوة المساهمين الكرام لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية والمقرر عقده بمشيئة الله تعالى يوم الخميس الموافق 2013/05/23 في تمام الساعة العاشرة والنصف صباحا.

وذلك بمقر وزارة التجارة والصناعة - بلوك (2) - الدور الأول - قاعة (ب).

لاستلام دعوة الحضور وجدول الأعمال يرجى مراجعة مقر الشركة الكائن في: الشويخ - شارع كنداداري.

من الأحد إلى الخميس من الساعة التاسعة صباحاً حتى الواحدة ظهراً.

ت: ٢٤٨٤٨٦٦٥
مجلس الإدارة

«الخليج العربي» شاركت بـ3 أوراق في مؤتمر زين للتعليم الإلكتروني

بعنوان أثر التعليم الإلكتروني القائم على إستراتيجية ما وراء المعرفة على التحصيل الوعي بالحل الإبداعي للمشكلات للطلاب في مقرر C++ في جامعة الكويت، قدمتها الباحثة هبة الأيوبي وبمشاركة د.أحمد النوبي ود.أبمن عامر، فيما قدمت الباحثة شخينة البامي بمشاهدة د.محمد العجب ورقة بعنوان «اختلاف استراتيجيات التعلم في بيئة التعليم الافتراضي وتأثيرها على التحصيل الأكاديمي والرضا عن التعليم».

وقدمت الباحثة سريم الحمد ورقة عمل بعنوان تصميم الأنشطة الإلكترونية وفق الذكاءات المتعددة وأثرها على درجة الرضا والتحصيل في مقرر تربية الموهوبين لدى طلبة جامعة الخليج العربي بمشاركة د.أحمد النوبي.

بحث عدد من أعضاء هيئة التدريس وباحثين دارسين في برنامج التعليم عن بعد بجامعة الخليج العربي ومسؤولو التعلم عن بعد بجامعات ومؤسسات التعليم العالي بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية سبل تعزيز الاستفادة من التجارب العالمية والإقليمية في التعلم الإلكتروني والتحول إلى التقنية الخضراء عبر تطبيق هذا النوع من التعلم خلال المؤتمر الرابع لمركز زين للتعليم الإلكتروني الذي نظمتها جامعة البحرين في الفترة ما بين 7 و9 مايو الجاري، برعاية الشيخ محمد بن مبارك آل خليفة نائب رئيس مجلس الوزراء رئيس لجنة تطوير التعليم والتدريب رئيس اللجنة العليا لتقنية المعلومات والاتصالات. وشاركت جامعة الخليج العربي بثلاث أوراق عمل خلال المؤتمر، كان أولها ورقة