

## مركز القياس والتقويم بالتطبيقي رصد نتائج الاستطلاع الطلابي للفصل الدراسي الأول

الدراسي الثاني ولغاية تاريخ 26/4/2014 ، 863 عضو هيئة تدريس من جميع الكليات حيث شارك 353 عضو هيئة تدريس من كلية التربية الأساسية و 198 عضو هيئة تدريس من كلية التربية التجارية، 21 عضو هيئة تدريس من كلية الدراسات التجارية، 847 عضو هيئة تدريس من كلية التربية، 245 عضو هيئة تدريس من كلية الدراسات التقنية و 16 عضو هيئة تدريس من كلية العلوم الصحية .. كما ينضم المركز بفتح شاشة تقديم الطلبة لسنة التدريس 2014/4/20 و ذلك تزامناً مع آخر يوم لتسليم إعداد المشاركون باستطلاع الرأي الطلابي للفصل

## مدرسة موضى العبيدي زارت معهد السياحة والجميل



الطالبات أثناء الزيارة

السياحة قدم بعرض بعض إسائل المظاكرة العامة لإعداد الأدوات المستخدمة بالطهي و الطعام بصورة صحيحة.

استضاف معهد السياحة والجميل التابع للهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب مدرسة موضى العبيدي المتوسطة للبنات وذلك في زيارة لمعرفة طبيعة العمل والمتطلبات المطلوبة من الطالبات على تحصينات المهد المختلفة حيث قام كل قسم بعرض أعمال طالباته مثل التزيير الآلي والرسم الإلكتروني وغيره من الأعمال الدسوية في قسم الأزياء بالإضافة إلى تطبيق المهرات الخاصة بقسم التجهيز والتزيين الشعري وترتيب الأطعمة وغيرها من المهارات أما قسم

### الحمداء: الجائزة تسعى إلى نشر الثقافة المعلوماتية في المجتمعات الدولية والنهوض مجال التنمية



حسان حماده



عبد الله شهاب



صالح العسوس

التي يدأت باعمال فرق التnahieel في 18 فبراير الماضي والتي انتهت برفع لجنة الحكم تقريرها النهائي لجنة المعايير التي أعلنت عن فوز فرق التnahieel بـ 79 مشاركة ما بين مؤتمرها وافتتاح شهاب بأنه سيتم الحديث أيضاً عن المستوى الفنى لنكل الواقع والتغييرات المتقدمة في مجتمعاتهم بما في ذلك الواقع والتغييرات والتغيرات التي يعيشونها الدول التي يتبعونها. وأشار الحمداء إلى أن المهد المختلفة حيث قام كل قسم بعرض المترشحين للمرحلة الثانية بعد عملية الفرز الأولى بلغ عدد المترشحين 5907 مواقف وتطبيقات كما توفرت على الموقع الإلكتروني والتغييرات الذكية وتقدم عرض 2017 موافقاً وتفصيلاً. وذكر أنه بعد عملية الفرز الأولى تم استبعاد ما لا تتوفر فيه الشروط ودخلت عملية التأهل 79 مشاركة ما بين مؤتمرها وتحقيقها عمار عملية التقييم يتم ترشيح 24 موقعًا وتحقيق جلسات اثناء الجائزة في دورات هذه الجائزة سعياً ويعملها في تنشئة ثقافة المعلوماتية في المجتمعات الدولية متقدماً في الوقت القاتل الذي تزدهر فيه الكويت في مجال التنمية المعلوماتية. وأشار إلى الدور الرائد الذي تؤديه الجائزة في التنمية البشرية بوصفها مشروعاً تنموياً حضارياً عالمياً يطمح إلى بناء مجتمع معلوماتي متوازن ومتوازن.

الجاءير الصياغ والدعم الكبير لها من رئيس مجلس العلامة صالح العسوس سالم العلامة سمو الشيخ سالم العلامة العسوس من جانبه قال ضوء الماجدة للمنطقة العلمي المهندس حسن الحمادي أنه خلال الاحتفالية غداً سيتم اجراء عملية التنصيب للمتقدين على الجائزة وأختيار الاعمال الفائزة والمعابر التي اعتمدت عليها فرق التقييم وللجنة الحكم والجهات التي يمثلونها الدول التي يتبعونها. وأشار الحمداء إلى أنه سيتم أيضاً تقديم المستوى العام للمشاريع المشاركة في هذا العام تم اعلن اسماء الفائزين من الواقع الإلكتروني والتغييرات الذكية وتقدم عرض توضيحي يشمل احصائيات الواقع المشاركة التي مرت براحل التقييم والحكم وتوصيف جميع المشاركات الفائزة وذويها قاعدة ضخمة من المستخدمين حول العالم بينما يذلت خلال دورات هذه الجائزة اهتماماً منها في تنشئة ثقافة المعلوماتية في المجتمعات الدولية متقدماً في الوقت نفسه بالدور الرائد الذي تزدهر به الكويت في مجال التنمية المعلوماتية. وذكر أنه قال منسق لجنة الحكم الدكتور عبد الله شهاب بدورة قال منسق لجنة الحكم الدكتور عبد الله شهاب أنه سيسعى في غداً ما تم خلال مرحلة الحكم المختلفة

### نثمن الرعاية السامية للجائزة من الأمير والدعم الكبير لها من رئيس الحرس الوطني

قال عضو مجلس الاعباء الجائزة «سمو الشيخ سالم العلامة صالح العسوس» إن العام ١٣٢ من جانبه قال ضوء الماجدة للمنطقة العلمي المهندس حسن بعد المتقدين عليها والتطورات التي شهدتها. وأوضح العسوس في تصرير صاحبها أمس أن الجائزة تحظى هذا العام اعداد المشاركات في دورتها الماضية وحققت نظارات في فعالياتها المتنوعة متمثلة في ارتفاع فرص التغييرات الذكية وفتح المجال لجميع المشاركات دون تحديد مجالات معينة للمتنافسين على الفوز بها. وأضاف الحمداء أنه تم اعلن اسماء الفائزين من الواقع الإلكتروني والتغييرات الذكية وتقدم عرض توضيحي التي طرأت على عالم المعلوماتية حيث أصبحت الاجازة الذكية واللوحة الاولى في العالم انتشاراً وذويها قاعدة ضخمة من المستخدمين حول العالم بينما ان الجائزة فتحت المجال للمواقع الالكترونية ابداعاتها وابرارها افضل المعايير التي يتحققها على الصعيد الاقليمي والدولي. وافتتح العسوس ملتقها في افتتاحه لجامعة فروسية دون تحديد مجالات معينة للمتنافسين على الفوز بها. وأشار إلى الدور الرائد الذي تزدهر به الكويت في مجال التنمية المعلوماتية. ستعمل اليوم اسماء الفائزين في احتفالاتها تعميمها بحضور رئيس مجلس ابناء الجائزة الشيف عايدة سالم العلي الصباح مثمناً الرعاية السامية للجامعة من سمو امير البلاد الشيخ صباح الاحمد

الدراسة الفعلية فيه ستبدأ في الفصل الدراسي الأول للعام الأكاديمي 2015/2014

## أثناء فعالية اليوم الثقافي بال التربية الأساسية اللوغاني: المجتمع يتوقع الكثير من الإنجازات لذوي الإعاقة



جاءت من فعاليات اليوم الثقافي بال التربية الأساسية

## جاسم الحسن : مركز علوم البحار يعزز دور كلية العلوم في مجال حماية البيئة



سنقوم بإعداد جيل جديد قادر على معالجة المشكلات والحفاظ على ثروات الأجيال القادمة

مختصة بتغيرات المناخ وتأثيره على البيئة البحرية.

وذكر أن المركز يحتوي على 18 مختبراً يحتوي على قابلية زيارة وتفاعل وتحفيز للخصائص العامة التالية: الأسماك، البيئة البحرية، النباتات، البحرية، الطحالب البحرية، الفخاريات واللافقاريات البحرية، الزراعية البحرية، الميكروبيولوجيا البحرية، الكيميائية البحرية، الجموجيجيا البحرية، البحرية والعمليات الشاملة وغيرها.

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والباحثين في مؤسسات الدولة مثل مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين

وتقديراً لها لتوفير جميع مختبرات

الباحث والجهات التي يتعاون معها المركز العلمي لخدمة هذه الأبحاث

وتابع حديثه قائلاً إن المركز يسع على توطيد وآفاق التعاون

البشري بينه وبين كلية الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للأبحاث العلمية، الدراسات التطبيقية والتدريب، محمد الكويت للدراسات العلمية، الهيئة العامة

للبيئة، الهيئة العامة لشؤون الرعاية والثروة السمكية، وزارة الكهرباء والماء، وزارة التربية، وزارة الصحة وغيرها من الجهات الحكومية والخاصة مما ينطبع المركز للتعاون مع الجهات والجامعات العربية والدولية التي تغطي نشاطاتهما العلوم البحرية، ويشمل تطبيقاتها على طبقتين