

جامعة الكويت نظمت «الأسلحة في تاريخ الجزيرة العربية» إعلان اكتشافات 2016-2017 الخاصة بالأسلحة التاريخية في الخليج والجزيرة العربية قريبا



د.عبدالله سهر ودجاسم العلي ود.هند المعصب يتوسطون المشاركين في المؤتمر

والخدمة الاجتماعية في كلية العلوم الاجتماعية ومقرر المؤتمر د.حسن أشكناني أن المؤتمر بعد دعوة من خبراء حول العالم و علماء الآثار والمختصين بهدف عرض استنتاج الاكتشافات الأثرية في الخليج العربي وشبه الجزيرة العربية واستخدام الأسلحة في تاريخ الإنسان منذ مليوني عام، لافتا إلى أنه سيتم إعلان أهم اكتشافات 2016-2017 المتعلقة باستخدامات اختراعات الأسلحة في منطقة الخليج العربي وشبه الجزيرة العربية منذ العصر الحجري وحتى الفترة التاريخية الحديثة.

وأشار أشكناني إلى أن هذا المؤتمر يعد فرصة لجامعة الكويت للتعاون مع المعهد الفرنسي للآثار والتابع لوزارة الخارجية الفرنسية وكذلك مع المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب والتعرف على الباحثين والمختصين حول هذا الموضوع الدقيق، معربا عن سعادته بهذا النوع من التعاون المشترك لإعطاء نوع من الدفع للتواصل العلمي ما بين المختصين والمهتمين، مضيفا أن المؤتمر يعد فرصة لجامعة الكويت للتعرف على آخر الأبحاث والاحتكاك مع الأساتذة والباحثين والأطلاع على آخر الأبحاث العلمية.

وأعرب رئيس المعهد الفرنسي للدراسات الأثرية والعلوم الاجتماعية ميشيل موتون عن شكره لجامعة الكويت وكلية العلوم الاجتماعية لإتاحة الفرصة لإقامة المؤتمر كما تقدم بالشكر للمجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب بالتعاون في تنظيم هذا المؤتمر، لافتا إلى أن فكرة المؤتمر تهدف إلى تنظيمه بشكل سنوي بالتعاون مع جامعة الكويت والمجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب والتاريخ وتبادل الخبرات والبيانات وآخر الاكتشافات بهذا الشأن.

الخراز: القراءة من أهم مصادر العلم والمعرفة منتدى اللغة العربية في «النجاة الابتدائية»



جانب من الحضور

يفقها في ديننا ويعلمنا ما ينفعنا وينفعنا بما علمنا، معربا عن شكره لكل من شارك وساهم في إنجاح هذا المنتدى، متمنيا للجميع التوفيق والنجاح.

وجعلت مفتاح ذلك كله من خلال تشجيع القراءة والعمل على نشرها بين فئات المجتمع، لافتا إلى أن القراءة تضيف إلى عمر الإنسان أعمارا أخرى، كما قال عباس محمود العقاد أنها أعمال العلماء والكتاب والمفكرين والفلاسفة الذين يقرأ لهم، داعيا الله أن يسهل لنا طرق العلم والمعرفة والقراءة وطريق الجنة وان

في إطار سعيها لدعم وتمكين الطلاب وإكسابهم مهارات اللغة استماعا وتحديثا وقراءة، نظمت مدرسة النجاة الابتدائية للبنين أمس منتدى اللغة العربية تضمن العديد من الفقرات الهادفة. وقال مدير مدرسة النجاة الابتدائية للبنين ناصر الخراز: إن القراءة تعد منذ القدم من أهم وسائل التعلم الإنساني ومن خلالها يكتسب الإنسان العديد من المعارف والعلوم والأفكار، مشيرا إلى أنها تؤدي إلى تطوير الإنسان وتفتح أمامه آفاقا جديدة كانت بعيدة عن متناوله. وذكر الخراز إن القراءة تعد من أهم مصادر العلم والمعرفة وأوسعها، حيث حرصت الأمم المتقدمة على نشر العلم وتسهيل أسبابه



ناصر الخراز متحدثا (محمد هاشم)



طلبا يؤديان إحدى الفقرات على هامش المنتدى

الكندري: بداية تعاون وعهد جديد بين الكويت وفلسطين «التربية» تبدأ إجراءات التعاقد مع 180 معلما فلسطينيا



رئيس حكومة الوفاق الوطني الفلسطيني رامي الحمدالله خلال لقائه وفد وزارة التربية الكويتية

المتقدمين، إضافة إلى جهود أركان سفارة دولة فلسطين في الكويت ومنهم مدير العلاقات العامة في السفارة ناصر ناصر لاستكمال مهمة الوفد. من جهته، وصف وكيل وزارة التربية والتعليم العالي الفلسطينية بصري صالح تعاقد وزارة التربية الكويتية مع معلمين فلسطينيين بأنها «خطوة مهمة ليس على الصعيد التربوي فحسب وإنما على الصعيدين السياسي والاجتماعي أيضا».

وقال صالح إن «هناك ارضا مهما وكبيرا بين دولتي فلسطين والكويت فيما يتعلق بالتعليم خاصة ونريد المحافظة عليه وتعزيزه لافتا لافتخر بوجود المعلم الفلسطيني في الكويت كما هو الكويتي فخور بصورة المعلم الفلسطيني». وأشار إلى أن هذه الخطوة ستفتح المجال أمام المزيد من التعاون بين دولتي فلسطين والكويت وليس فقط في المجال التعليمي وإنما في توفير وظائف في قطاعات أخرى للخريجين الفلسطينيين الذين يرغبون في العمل في الكويت، مشيدا في الوقت نفسه «بأيادي الكويت البيضاء في فلسطين».

إلى أخرى بصعوبة بسبب الحواجز العسكرية وإجراءات الاحتلال». من جهته، قال وكيل وزارة التربية المساعد للشؤون الإدارية والتطوير الإداري فهد الغيص إن الرئاسة الفلسطينية تجري اتصالات مع الجانب الإسرائيلي ليتسنى للوفد الذهاب إلى قطاع غزة واستكمال إجراءات التعاقد مع المتقدمين للتدريس هناك. وأوضح الغيص أن «العقد مع المعلمين والمعلمات غير محدد بسنوات وهو عقد مفتوح ومتنى يرغبون في العودة يقدمون استقالتهم». وأشار إلى أن وزارتي

إلى أخرى بصعوبة بسبب الحواجز العسكرية وإجراءات الاحتلال». من جهته، قال وكيل وزارة التربية المساعد للشؤون الإدارية والتطوير الإداري فهد الغيص إن الرئاسة الفلسطينية تجري اتصالات مع الجانب الإسرائيلي ليتسنى للوفد الذهاب إلى قطاع غزة واستكمال إجراءات التعاقد مع المتقدمين للتدريس هناك. وأوضح الغيص أن «العقد مع المعلمين والمعلمات غير محدد بسنوات وهو عقد مفتوح ومتنى يرغبون في العودة يقدمون استقالتهم». وأشار إلى أن وزارتي

الفلسطيني يعيش في سجن كبير

وينتقل بصعوبة بسبب إجراءات الاحتلال



الغصن: العقد مع المعلمين مفتوح وغير محدد بسنوات معينة

وأعربت عن سعادتها لزيارة فلسطين والإطلاع على الواقع الذي يفرضه الاحتلال الإسرائيلي وقالت إن «الفلسطيني يعيش في سجن كبير وينتقل من مدينة

ميرنا ويامن يفوزان بالمراكز الأولى في مسابقة «ناسا بالعربي» لكتابة المقالة العلمية في الفيزياء



يامن عبده



ميرنا ابراهيم

الموضوع ودراسته، أو على عدم التمكن من فهم الأفكار بعمق، أما العيب الثاني، فقد كان شكليا إذ لم يلتزم معظم المتسابقين بما طلب منهم، ككتابة المقال حصريا في ملف pdf، والالتزام بعرض المراجع بطريقة صحيحة، وتنسيق النصوص، ما جعل من قراءة المقالات أمرا في غاية الصعوبة. وأضافت اللجنة: ولما كان غاية «ناسا بالعربي» من هذه المسابقة حث الشباب العربي على البحث العلمي، ومحاولة التعرف على أحدث ما توصل إليه علم الفيزياء، وتداوله بالغة العربية، فإنها ستعمل على المساهمة مستقبلا في تطوير قدرات الشباب الراغبين في المشاركة في المسابقات القادمة، عبر نشر مجموعة من المواد المقروءة والمسموعة والمرئية التي تشرح أصول البحث العلمي، والتفكير والاستدلال العلمي، وكيفية كتابة مقال علمي، بحيث يسهل على القارئ فهم المراد منه.

تبلغ الفائزة بالجائزة الثانية ميرنا إبراهيم السيد وهي من الجنسية المصرية 22 عاما، وقد فازت عن مقالها «مفعول هول»، وتدرس الفيزياء النظرية في قسم الفيزياء بجامعة عين شمس بالقاهرة، حيث حازت جائزة

الشباب العربي في الكتابة عموما، والكتابة العلمية على وجه الخصوص، بالإضافة إلى شح المصادر المساندة لمثل هذه الكتابات باللغة العربية. وذكرت المبادرة أن لجنة التحكيم ائتمت بمنح الجائزتين الثانية والثالثة لأفضل المقالات المشاركة، من حيث عرض الأفكار وذكر المراجع. وشكرت كل من شارك في مسابقتها، مشيدة بجهودهم واهتمامهم بالبحث عن المعلومات، وتبليغ شرف السعي والمحاولة، متمنية لهم فرصة طيبة في المرات القادمة. وأشارت لجنة التحكيم إلى أن المشاركات في مجملها قد شابتها عيوب انقسمت: الأولى، بنحوي يتعلق بمنهجية الكتابة، وأسلوب عرض الأفكار وترابطها، ومنطقية الحجج المستخدمة، مما يدل، إما على عدم بذل الجهد الكافي في بحث

الطلاب العربي في الكتابة عموما، والكتابة العلمية على وجه الخصوص، بالإضافة إلى شح المصادر المساندة لمثل هذه الكتابات باللغة العربية. وذكرت المبادرة أن لجنة التحكيم ائتمت بمنح الجائزتين الثانية والثالثة لأفضل المقالات المشاركة، من حيث عرض الأفكار وذكر المراجع. وشكرت كل من شارك في مسابقتها، مشيدة بجهودهم واهتمامهم بالبحث عن المعلومات، وتبليغ شرف السعي والمحاولة، متمنية لهم فرصة طيبة في المرات القادمة. وأشارت لجنة التحكيم إلى أن المشاركات في مجملها قد شابتها عيوب انقسمت: الأولى، بنحوي يتعلق بمنهجية الكتابة، وأسلوب عرض الأفكار وترابطها، ومنطقية الحجج المستخدمة، مما يدل، إما على عدم بذل الجهد الكافي في بحث

المسابقة تهدف إلى حث الشباب العربي على البحث العلمي ومحاولة التعرف على أحدث ما توصل إليه علم الفيزياء من تطورات



إلى حث الشباب العربي على البحث العلمي ومحاولة التعرف على أحدث ما توصل إليه علم الفيزياء من تطورات

الطلاب العربي في الكتابة عموما، والكتابة العلمية على وجه الخصوص، بالإضافة إلى شح المصادر المساندة لمثل هذه الكتابات باللغة العربية. وذكرت المبادرة أن لجنة التحكيم ائتمت بمنح الجائزتين الثانية والثالثة لأفضل المقالات المشاركة، من حيث عرض الأفكار وذكر المراجع. وشكرت كل من شارك في مسابقتها، مشيدة بجهودهم واهتمامهم بالبحث عن المعلومات، وتبليغ شرف السعي والمحاولة، متمنية لهم فرصة طيبة في المرات القادمة. وأشارت لجنة التحكيم إلى أن المشاركات في مجملها قد شابتها عيوب انقسمت: الأولى، بنحوي يتعلق بمنهجية الكتابة، وأسلوب عرض الأفكار وترابطها، ومنطقية الحجج المستخدمة، مما يدل، إما على عدم بذل الجهد الكافي في بحث

تبلغ الفائزة بالجائزة الثانية ميرنا إبراهيم السيد وهي من الجنسية المصرية 22 عاما، وقد فازت عن مقالها «مفعول هول»، وتدرس الفيزياء النظرية في قسم الفيزياء بجامعة عين شمس بالقاهرة، حيث حازت جائزة

«GUST» نظمت ورشة عمل حول تحسين الحلقات الدراسية



صورة جماعية للمشاركين في ورشة العمل

ومدير مركز التدريس والتعلم في جامعة ميسوري-سانت لويس د.أندي غودمان، يسرنا العمل مع جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا، لاسيما أنهم حريصون على تقديم أفضل طرق التعليم لطلابهم بطريقة ذكية، كما تبدي الجامعة اهتماما بالغا بضمان انخراط طلابها في الدورات الدراسية، وتحفيزهم على النجاح، وهو ما يظهر على العمليات المستخدمة لضمان تخرج الطلبة وفق أعلى المستويات.

بدورها، قالت مدير تطوير الكلية في مركز التدريس والتعلم كيتا هومن: لقد استمعت جدا بالعمل مع كلية إدارة الأعمال في جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا، لاسيما أنهم حريصون على تقديم أفضل طرق التعليم لطلابهم بطريقة ذكية، كما تبدي الجامعة اهتماما بالغا بضمان انخراط طلابها في الدورات الدراسية، وتحفيزهم على النجاح، وهو ما يظهر على العمليات المستخدمة لضمان تخرج الطلبة وفق أعلى المستويات.

وتراعى خلفياتهم. وقال عميد كلية إدارة الأعمال د.أنطونيوس سيمينتيراس: نتميز في جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا عن غيرنا بوجود شريك داعم وذي خبرة في جامعة ميسوري سانت لويس، لقد كان دورهم فعالا في مساعدتنا على إنجاز الكثير، ليس أقلها تصنيفنا بالجامعة الخاصة رقم واحد في الكويت، وأنا على يقين أنه مع مرور الوقت، سنكون قادرين على تعزيز أدائنا، بفضل ورشات العمل، وبدء تنفيذ أعضاء هيئة التدريس بالكليات الدروس المستفادة من الورش.

وتراعى خلفياتهم. وقال عميد كلية إدارة الأعمال د.أنطونيوس سيمينتيراس: نتميز في جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا عن غيرنا بوجود شريك داعم وذي خبرة في جامعة ميسوري سانت لويس، لقد كان دورهم فعالا في مساعدتنا على إنجاز الكثير، ليس أقلها تصنيفنا بالجامعة الخاصة رقم واحد في الكويت، وأنا على يقين أنه مع مرور الوقت، سنكون قادرين على تعزيز أدائنا، بفضل ورشات العمل، وبدء تنفيذ أعضاء هيئة التدريس بالكليات الدروس المستفادة من الورش.

الورشة هي الأولى ضمن سلسلة مخصصة لنحو 50 من أعضاء هيئة التدريس

مخصصة لنحو 50 من أعضاء هيئة التدريس في الكلية

تعد ورشة العمل هذه الأولى ضمن سلسلة مخصصة لنحو 50 عضوا من أعضاء هيئة التدريس بالكلية، وترمي إلى دعم جامعة الخليج للعلوم والتكنولوجيا فيما يتعلق باعداد نموذج تطوير مستدام، ونقل أفكار التعلم والتدريس، إضافة إلى نتائج الأبحاث بين الجامعة ونظيرتها الأمريكية، كما تهدف الجامعة من إقامة ورش العمل إلى تحسين طريقة تقديم الحلقات والدورات من خلال فهمها بصورة شاملة بحيث تلبي احتياجات الطلبة

رام الله - كونا: بدأ وفد من وزارة التربية في مدينة رام الله الفلسطينية إجراءات التعاقد مع 180 من المعلمين والمعلمات الفلسطينيين من المتقدمين للتدريس في الكويت في تخصصي الرياضيات والعلوم.

وقالت وكيلة وزارة التربية المساعد للتعليم العام ورئيسة الوفد فاطمة الكندري لـ «كونا» أمس إن الوفد بدأ إجراءات التعاقد في رام الله الأحد بإجراء اختبار تحريري للمتقدمين عقبه مقابلة شخصية لاختيار المعلمين.

ووصفت هذه الإجراءات بأنها «بداية تعاون وعهد جديد ونقطة انطلاق بين الكويت وفلسطين نحو مزيد من التعاون في السنوات القادمة»، متحذرة من المعلم الفلسطيني قائلة إن له في ذاكرتنا صدى كبيرا وجميلا ونحن من نتملذ على أيادي معلمين فلسطينيين انبثوا وجودهم في الكويت ومن خلال هذا الصدى بدأنا بهذه الانطلاقة».

وأعربت عن سعادتها لزيارة فلسطين والإطلاع على الواقع الذي يفرضه الاحتلال الإسرائيلي وقالت إن «الفلسطيني يعيش في سجن كبير وينتقل من مدينة

اعلنت مبادرة «ناسا بالعربي» عن نتائج مسابقتها الأولى من نوعها في الوطن العربي، والموجهة للشباب، في كتابة المقالة العلمية في الفيزياء، موضحة أن الجائزة الأولى والتي قيمتها 500 دولار قد حازتها، وفازت بالجائزة الثانية وقدرها 350 دولارا ميرنا إبراهيم حجازي من جمهورية مصر العربية عن مقالها «مفعول هول»، فيما حصل على الجائزة الثالثة

وقدرها 250 دولارا يامن عبده حيدر، من الجمهورية العربية السورية عن مقالته «مفعول هول الكلاسيكي والكمومي». وتقدمت «ناسا بالعربي» باحترام التهنئة والأمنيات للفائزين بمزيد من النجاح والعطاء العلمي، وعميق الامتنان للجنة التحكيم على جهودها الرائعة في فحص وتحكيم المقالات المشاركة، مؤكدة أن تأخر إعلان النتائج كان بسبب حجم المشاركة غير المتوقع، والذي تطلب وقتا وجهدا لا يقدر من لجنة التحكيم لتقييم كل من المقالات المشاركة، معربا عن الاسف لحجب الجائزة الأولى، حيث إن المشاركات لم تتوافق مع المعايير التي حددتها شروط المسابقة، بالإضافة إلى عدم التزام أغلب المشاركين بالشروط المحددة، وذلك نظرا لضعف خبرة