

ضمن حملة «دفناً وسلاماً»

«النّجاة الخيريّة» مساعدات إغاثيّة للاجئين بمخيّم عرسال والبقاع

■ الجمعية كانت ولازالت وستظل في طليعة الجهات المانحة والداعمة للباحثين

**للمستحقين والمستفيددين**  
**وتوثيق ذلك لإطلاع المترعرعين**  
**على نتائج هذه الحملات.**

**وعن الظرف "القاسية"**  
**التي يعيشها اللاجئون في**  
**المخيمات قال إن عشرات**  
**الآلاف من اللاجئين السوريين**  
**تضرروا جراء العواصف**  
**والثلوج التي قضت على**  
**معظم مخيماهم ومتلكاتهم**  
**"إذ يعيش هؤلاء في خيام**  
**مهترنة ويعانون تضليل حاداً**  
**بالمأواد الغذائية والأدوية فضلاً**  
**عن صعوبة الحركة وانعدام**  
**فرص العمل ما فاق من معاناة**  
**المرضي والأطفال الرضع وكبار**  
**السن."**

ويهذا الصدد ناشد الشراء  
أهل الخير دعم اللاجئين  
السوريين ومساندتهم في  
محنتهم مؤكدا سعي (النجاة  
الخيرية) ولجانها للبقاء في  
طبيعة الجهات الكويتية المانحة  
والداعمة للاجئين السوريين  
ـ انطلاقا من الدور الديني  
والإنساني والوظيفي .  
واضاف ان برنامج وقد  
الجمعية إلى الأردن تحمله  
لقاء مع السفير الكويتي عزيز  
الدبيحاني الذي أثنى على  
جهود (النجاة الخيرية) في  
دعم الاشقاء اللاجئين السوريين  
وجمعي المحتاجين في الأردن  
مؤكدا حرص السفارة على دعم  
برامج الجمعية ومشاريعها  
وتقديم التسهيلات والدعم  
كافحة لوقفود الخيرية من  
مختلف الجمعيات الخيرية  
واللجان



الكتاب المقدس



نحو من توزيع المساعدات

الشرح : اللاجئون السوديون يعيشون أوضاعاً إنسانية «كارثية» في المخيمات العشوائية إيصال المساعدات باليد للمستحقين والمستفيدين وتوثيقها لإطلاع المتبرعين عليها



وقد أجمعenie خلال لقائهم التصفيي تعزيز التدريسي



بيانات شهادات المتعاقدين والقواعد الفنية

## **الهيفي: راضون عما قدمنا لاعض هيئة التدريس بالتطبيقي**



احمد التوني

أعرب المتحدث الرسمي لرابطة أعضاء هيئة التدريس للكليات التطبيقية في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب د. أحمد البيضي عن فخره للجهود التي بذلتها الهيئة الإدارية للرابطة بعد مرور عام تقابلي من دورتها النقابية مشيرة إلى أن زملائه أعضاء الهيئة الإدارية وممذ توقيعهم المسئولية حرصوا على العمل بروح الفريق الواحد لتقديم كل ما يلبي طموحات وتحلبات زملائهم أعضاء هيئة التدريس بكليات الهيئة الخمس.

وقال د. البيضي أن الرابطة وخلال العام النقابي المنقضى قد انجزت العديد من الملفات التي تخدم الهيئة التربوية حيث عقدت سلسلة لقاءات متفرقة مع إدارة الهيئة متمثلة بالمدير العام د. علي المخيف ونواب المدير العام وعمداء الكليات وقد نصرت تلك

الخيري» خدمة إلكترونية تعد لأولى من نوعها في مجال العمل الخيري والإنساني تهدف إلى حماطة متبرع الرحمة العالمية تفاصيل ما أقره عطاوه في يعادين الخير لتكون بمتابة سجل يتابع يوثق ما قدموه بالأرقام الصور ويتيح نظام حسابي خيري للمتبرع الكريم الإدارية شاملة لتبرعاته من مشروعات حفلات ووقفيات وغيرها من مشروعات الخيرية فهو أشبه كشف حساب البنك الذي يتعرف به الإنسان على حسابه فمن خلاله يعرف المتبرع ماذا أنفق؟ يرمي أنفق؟ وعلى أي المشروعات كان إنفاقه؟ فهي خدمة عامة شاملة لجميع متبرع الرحمة العالمية سواء عبر التبرعات الإلكترونية أو أي نوع آخر من نوع التبرعات وبالناتي فهي شامل التبرع عن طريق الموقع الإلكتروني أو المفرats المختلفة وبأي طريقة كانت شرطية أن تكون البيانات التي تم التبرع بها واحدة ومتامة لبيانات حساب المتبرع في الخدمة.

اللقاءات عن تحقق العديد من الابحاث التي تخدم اعضاء هيئة التدريس والعملية التعليمية ومنها على سبيل المثال لا الحصر ما يلى تشكيل لجنة لمتابعة المستحقات المالية وقد انبرت جهودها عن إفراج وزارة المالية عن الصرف في بند الإشراف والتدريس وبفضل الله تم حل مشكلة تأخر المستحقات المالية لاعضاء هيئة التدريس وتشكيل لجنة "الكافار

# **مشاريع الجمعيات الخيرية الكويتية تستهدف مساعدة المحتاجين والمنكوبين**



الشامن

**الفضالة** يحصل على جائزة الإنتاج العلمي في مجال العلوم الهندسية.

في كثير من المجالات البحثية الوعادة في مجال علم وهندسة المواد، بينما أنه خلال سنوات العشرين الأخيرة تم تطوير طرق جديدة مختلفة لانتاج مواد معدنية فائقة صغر وتطبيقاتها في مجالات هندسة Metal معددة كعمليات تشكيل المعادن (Microforming) وأيضاً تصنيع مادة Titanium المطورة للإستخدامات الطبية (Medical Implants).

باحجم فائقة الصغر و ما يتترتب عليها من تحسين لخواص الميكانيكية، مشيراً إلى أن الدراسات المقدمة تهدف لإيجاد بدائل مطورة للطرق التقليدية المستخدمة في إنتاج المواد المعدنية بهدف تحسين جودة و خواص المنتج المصنع وأيضاً ترشيد الطاقة المستخدمة خلال عملية الإنتاج

وأوضح د. خالد الفضالة ان طبيعة الأبحاث التي قدمها لتركيز بشكل خاص على دراسة طريق تصميم جديد من عمليات إنتاج المواد المعدنية باستخدام المعالجات الميكانيكية الحرارية، وتسلك لغرض تطوير البنية الحجرية للماء من خلال تشكيله، بعدها ات

حصل الأستاذ المساعد في قسم الهندسة الميكانيكية في كلية الهندسة والبنية على وظيفة مدير مركزzano تكنولوجى الدكتور خالد الفضالة على جائزة الابداع العلمي في مجال العلوم الهندسية وهي احدى الجوائز الرئيسية لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي والشخصية للتكرم بالباحثين الكويتيين من حملة الدكتوراه في مجالات علمية وأدبية مختلفة وقد حصل

■ صاحب السمو  
حريرص على  
متابعة أعمال  
الخير بصفة  
شخصية

تقديم جمعية الرحمة العالمية  
حفلًا بمناسبة حصولها على  
الرخصة العالمية تحصل على  
شهادة الایزو 2015: 001  
من خلال شركة اس جي اس  
SGS السويسرية المتخصص  
في خدمات التدقيق بالإضافة  
إلى حصولها على جائز  
وقفزها بجائزة الشيخ سالم  
العلوي للمعلوماتية عن مشروع  
حسابي الخيري "كافض"  
المشاريع التقنية على مستوى  
الوطن العربي وإشهار جمعية  
الرحمة العالمية وذلك تحت رعاية  
وحضور نائب رئيس مجلس  
الوزراء ووزير الدولة لشؤون  
مجلس الوزراء أنس الصالح.  
وفي هذا الصدد قال الأمين  
المساعد لشؤون القطاعات في  
الرحمة العالمية فهد الشameri  
استطاعت الكويت ان تتفق  
مكانة مرموقة في مجال العمل  
الخيري على مستوى العالم  
حتى استحقت تكريماً دولياً  
خاصاً من قبل هيئة الأمم المتحدة  
بمناسبة مرکزاً للعمل الانسان

حصل الأستاذ المساعد في قسم  
الميكانيكية في كلية الهندسة  
ومدير مركز الدارو نكتولوجي للـ  
الفضاء على جائزة الابداع العلمي  
العلوم الهندسية  
وهي احدى الجوائز الرئيسية  
ال الكويت للتقدم العلمي والشخصية  
الباحثين الكويتيين من حملة الـ  
مجالات علمية وادبية مختلفة.