

تقارير ترفع كل 3 شهور إلى الوزير تتضمن الإنجازات الحجرف يعيد تشكيل اللجان الدائمة للتنسيق بين الإدارات المركزية والمناطق التعليمية



د.نايف الحجرف

أصدر وزير التربية ووزير التعليم العالي د.نايف الحجرف قراراً وزارياً بشأن إعادة تشكيل اللجان الدائمة للتنسيق بين الإدارات المركزية ومثيلاتها في المناطق التعليمية - لجنة المنشآت التربوية - حيث تقرر تشكيل لجنة المنشآت التربوية في المناطق التعليمية برئاسة الوكيل المساعد للمنشآت التربوية م.محمد الصايغ وتوكيل اللجنة بمهام واختصاصات كتوحيد السياسات بين الإدارات المركزية ومثيلاتها في المناطق التعليمية والتنسيق والتعاون في تنفيذ خطط وإعمال الإدارات المركزية والإدارات المختصة بالمناطق التعليمية. كذلك تضمنت قرار الحجرف تطوير وتحسين

إجراءات العمل في المدارس والإدارات المختصة في المناطق التعليمية بما يحث على المزيد من التنسيق والتعاون والحرص على دعم عمل المدارس والمناطق التعليمية بما يحقق حسن أداء أعمالها بالإضافة إلى دراسة وتقييم برامج الخطط المعتمدة بعد التطبيق الميداني في المدارس بما يخدم تطويرها وتحسين أداؤها. إلى ذلك، أصدر قطاع التخطيط والمعلومات بوزارة التربية كتاب البيان الإحصائي للتعليم العام الحكومي ودليل المدارس لجميع أنواع التعليم للعام الدراسي 2012 - 2013. وقال مدير إدارة التخطيط بالقسطر سالم الفيلكاوي في تصريح صحافي أمس أن الإصدار



الطالبة المشاركون في الرحلة

«الأسترالية» تنظم رحلة لـ 96 من طلابها إلى الإمارات

واندية الجامعة الأمريكية في دبي. وشهدت الرحلة عدة مباريات ودية لفرق كرة القدم وكرة الطاولة وكرة السلة وكرة الطاولة عاش فيها كل من فرق الكلية الأسترالية واناسا ونكورا لحظات نجاح ومنعة. كما شهدت الرحلة عدة لقاءات بين نادي الدراما

ونظمت الكلية الأسترالية في الكويت، في بادئة جديدة ومميزة، نشاطاً رياضياً وفنياً متنوعاً لمجموعة من طالباتها وطلابها، حيث أوفدت الكلية 96 طالباً وطالبة بصحبة 8 مشرفين إلى الإمارات لخوض عدد من المباريات الودية مع طلاب الجامعة الأمريكية في دبي ولعقد لقاءات بين اندية الكلية الأسترالية في الكويت

العنزي: الاستفادة من تكنولوجيا النانو في علاج الإيدز

مشدداً على أهمية الاستفادة من تكنولوجيا النانو لإدخال الأدوية داخل مخ الإنسان وبالتالي محاربة فيروس نقص المناعة البشرية. وأردف قائلاً: حالياً أقوم بعمل المزيد من البحث والدراسة حول ذلك الموضوع، متمنياً أن يصل لاختراع الجهاز خلال السنتين القادمتين بحيث يكون أول جهاز من نوعه بالكويت. وزاد: بحيث يكون حجم الجهاز صغيراً جداً ويتم وضعه داخل دم الإنسان لمهاجمة الخلايا التي تحتوي على فيروس الإيدز، مشيراً إلى أن هناك ما يقارب 214 كويتياً مصابين بالإيدز وفقاً للإحصائيات الحديثة. **آهة خليفة**



د.يوسف العنزي خلال اللقاء (ماني عبدالله)

قدم محلل علوم الجزيئات الحسابية د.يوسف العنزي محاضرة صباح امس في كلية الطب بجامعة الكويت حول استخدام صناعة تكنولوجيا النانو لإيجاد جهاز مناعة بديل ذي فاعلية عالية ضد فيروس نقص المناعة البشرية الإيدز، وذلك بحضور الشخبة نعيمة الأحمد وعدد من أساتذة وطلبة الكلية. وقال العنزي: اجريت بحثاً وتم نشره في الولايات المتحدة الأمريكية للتوصل إلى جهاز مناعة بديل ذي فاعلية عالية ضد فيروس نقص المناعة البشرية «الإيدز»، موضحاً انه يسعى للوصول إلى تقنية تصل إلى المخ للضوء على الإيدز خاصة ان فيروس نقص المناعة

البشرية يكون مختبئاً بين الخلايا فلا يد من مهاجمتهم والقضاء عليهم تماماً للحفاظ على أرواح الناس. وأفاد العنزي بان الأدوية الموجودة حالياً لعلاج فيروس الإيدز ليست ذات فاعلية عالية

تعاون بين «الجامعة» و«التقدم العلمي» لإنشاء السجل الكويتي لمبرعي الخلايا النخاعية ودم المشيمة



د.عبداللطيف البدر ود.عدنان شهاب الدين وحسن السنن والحضور خلال التوقيع (ماني عبدالله)

الدعم الذي تتلقاه البحوث موضحة أن المشروع البحثي الذي يشرف عليه د.سالم الشمري يأتي في إطار تقديم خدمة ذات أولوية تهم قطاع الصحة، حيث أن العديد من مرضى أمراض الدم الخبيثة وغير الخبيثة وكذلك نقص المناعة يمكن علاجها بزراعة الخلايا النخاعية المكونة للدم، لكن في الوقت الحالي لا يمكن لكل مريض بحاجة إلى زراعة الخلايا النخاعية أن يستفيد من هذا الإجراء نظراً لعدم وجود متبرع مناسب من أسرته. وأضاف شهاب الدين أن المؤسسة تتبنى مشروع بحثي يشمل إنشاء سجل للخلايا النخاعية يستخدم في إيجاد المتبرع المناسب والمواءمة بين الجهات المانحة للمتطوع ومركز زراعة الخلايا الجذعية في الكويت من أجل المرضى الذين يحتاجون إلى زرع للخلايا النخاعية. وقال د.شهاب الدين إن المؤسسة تطمح أن يكون الدعم المقدم للجامعة موجه للقضايا الحيوية ولتكلمة

وتقع قطاع الأبحاث في جامعة الكويت اتفاقية تعاون بحثي مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي لإنشاء سجل للخلايا النخاعية ودم المشيمة في الكويت من خلال مشروع بحثي قدمه د.سالم الشمري بحضور مدير جامعة الكويت د.عبداللطيف البدر ومدير مؤسسة الكويت للتقدم العلمي د.عدنان شهاب الدين وعدد من المتخصصين والمسؤولين من كلا الجانبين. وأعرب مدير الجامعة د.عبداللطيف البدر عن سعادته في أن المجال البحثي بدأ ينمو ويزدهر بجامعة الكويت خاصة في المجالات الحيوية، وتقدم بالشكر لمدير مؤسسة الكويت للتقدم العلمي على اهتمامه، مبيناً أن المؤسسة أنشئت لتشجيع وتمويل البحوث في الكويت وهذا هو الهدف الأساسي من أنشائها. بدوره، أشاد مدير مؤسسة الكويت للتقدم العلمي د.عدنان شهاب الدين بدور الباحثين في جامعة الكويت وخبرتهم في الأبحاث التطبيقية التي

البدر :
المجال البحثي
بدأ ينمو ويزدهر
بجامعة الكويت
خاصة في المجالات
الحيوية
شهاب الدين:
مؤسسة التقدم
العلمي تتبنى
مشروعاً بحثياً
يشمل إنشاء سجل
للخلايا النخاعية

قبول 70 طالباً وطالبة من حملة الدبلوم في البعثات الداخلية للجامعات الخاصة

- الأميركية
- إدارة الموارد البشرية
- سارة علي عبدال
- لولوة فوزي العيسى
- إدارة نظم المعلومات
- عدنان عادل ششتري
- تسويق
- حصه صالح مندني
- تمويل
- ضاري محمد الجسمي
- خالد عبدالله الكندري
- ابراهيم ناصر بورسلي
- حسين عبدالرحيم الصلاحي
- احمد صالح العتيبي
- ابراهيم عبدالرحمن الماجد
- محاسبة
- عمر نزار احمد النقيب
- محمد مهلهل المصنف
- زينب يوسف عبدال
- ناصر بدر الشهبان
- بدر يعقوب السلطان
- احمد علي احمد الرقم

- الحوراء زينب الصراف
- فاطمة سعد العازمي
- اسماء جعفر يوسف
- رنيم وليد احمد النصف
- فاطمة حميد زاده
- دانة وليد السريدي
- دانة محمد العيدان
- نور خالد ناصر الرغيب
- عبدالمحسن محمود محمد
- فاطمة عبدالله حسين
- تكنولوجيا الهندسة الميكانيكية
- عبدالمحسن خالد العساف
- مهدي اسماعيل الصراف
- ضاري ماجد الحمدان
- خليل ابراهيم الخالدي
- تكنولوجيا هندسة البنزول
- سيد محمد مصطفى
- علي احمد عباس كاكولي
- يوسف عسل رضا
- سارة هادي العازمي
- علي عبدالرحمن احمد
- خالد نايف الجبل
- بشرى عارف القطان
- كلية الشرق الأوسط

- منيرة عبدالعزيز البجيا
- خالد احمد عطية الراشد
- ضاري احمد مدوه
- فواز رواد جابر الخالدي
- سبيكة فؤاد المناعي
- شهد توري اللامي
- فاطمة سليمان الشيباني
- احمد يوسف احمد الرقم
- عائشة زيد السعيد
- فضة سمير المشعان
- تسويق
- ناصر رياض التحو
- فهد عادل السبيعي
- هاجر انور رزيحان
- لولوة عبدالعزيز الدغيشم
- منيرة فيصل الابراهيم
- تكنولوجيا الهندسة الالكترونية
- زينب عودة فرحان
- تكنولوجيا الهندسة المدنية
- هنادي صالح مسعيد
- نور انور حاتم العربي
- سلطانة عبدالله الحويلة
- فاطمة علي بوشهري
- عبدالعزيز خالد المزيني
- زهراء عماد المساعد

- صرحت الأمين العام للأمانة العامة لمجلس الجامعات الخاصة بالإجابة د.فريدة العلي بان اللجنة الاشرافية للمنتج والبعثات الداخلية قد وافقت على قبول 16 طالباً وطالبة من الحاصلين على الدبلوم في البعثات الداخلية لجامعة الشرق الاوسط الاميركية و54 طالباً وطالبة في الكلية الأسترالية في الكويت فعلى الطلبة مراجعة الجامعة للتسجيل والدراسة فيها.
- الكلية الأسترالية
- إدارة أعمال
- خالد فيصل المضاحكة
- طلال سمير بيدس
- اسرار احمد الصقران
- الحسن يعقوب الابراهيم
- فهد موسى فهد السعد
- سارة يوسف العتيبي
- عبدالله حبيب دشتي
- بشائر ياسين معرف
- يوسف حيدر الشخص
- منشعل محمد الظفيري
- فاطمة قيس المخزومي

شكر وتقدير

يتقدم رئيس وأعضاء مجلس الإدارة وجميع العاملين في
مجموعة شركات رابطة الكويت والخليج للنقل

لسعادة الشيخ الدكتور
صباح جابر العلي الصباح
الموقر
مدير عام مؤسسة الموانئ الكويتية

بجزيل الشكر والتقدير لدعمه المتواصل وجهوده
الطيبة في رفع كفاءة جميع المرافق التابعة لمؤسسة
الموانئ الكويتية وعمله الدؤوب على تحديثها وكذلك
لتذليله الصعوبات التي تواجه الشركات الكويتية
العاملة في الموانئ التابعة للمؤسسة.

متمنين لسعادته التوفيق والسداد لخدمة الوطن الغالي
الكويت تحت قيادة صاحب السمو أمير البلاد حفظه
الله وسمو ولي عهده الأمين.

والله ولي التوفيق

مجموعة شركات
رابطة الكويت والخليج للنقل

KGL