

كلمة رئيس الجامعة



فيوضات في ثورة الامام الحسين عليه السلام

الاستاذ المساعد الدكتور
ثامر عبد الامير

قال الله تعالى في محكم كتابه العزيز ((وذكرهم بأيام الله)) في ذكرى عاشوراء من محرم الحرام من كل عام لابد لنا من وقفة استلهم لقيم الثورة ومبادئ النهضة الحسينية لنرسم لنا منهج الاصلاح والبناء وتعديل مسارات الانحراف وفي الوقت الذي منحتنا هذه الثورة العزيمة والقوة ورفع كلمة كلا للظلم والطغيان نجد لزاماً علينا استخدام الآليات والوسائل لتجسيد كلمة كلا ومنها :

١- ان يكون فينا الحسين عليه السلام منهجاً وسلوكاً.
٢- الانتماء الى الحسين عليه السلام يؤطر للابداع والتميز في العمل وبراء الذمة بما يكلف المرء .
٣- رصد الانحرافات ومعالجتها تؤكد انك تقف مع معسكر الحق وناصر له .

٤- الاصرار على رفع المظالم والسعي لتجسيد مقولة كن للمظلوم عوناً وللمظالم خصماً ، يعني انك سائر على درب الامام الحسين عليه السلام .

٥- حمل منهج الكلمة الطيبة صدقة مع المعاملة على مستوى البيت والشارع والمؤسسة يجعلك تجسد الرحمة في ثورة الامام الحسين عليه السلام .

٦- مساندة المخلصين والوقوف بجانبهم والمساهمة في تحقيق الاهداف السامية يشكل نصرة للامام الحسين عليه السلام .

٧- تكفلك للمساهمة في رفع المعاناة عن كاهل الايتام والارامل والعوائل المتفقه بما يحقق التكافل الاجتماعي يمنحك عضوية المساهمة في نصرة المستضعفين .

ولابد لنا في ذكرى ثورة الدم على السيف ان نستذكر الابطال المرابطين في ساحات الوغى وندعوا لهم بالنصر المؤزر، كما ونحث مؤسساتنا التعليمية من اساتذة وكوادر وطلاب ان يتخذوا من هذه الفيوضات سراج يبين لهم درب نهضة العراق وشعبه العظيم .

العيسى: نجاح الجامعة لا بد يتكلل بافتتاح كلية ثانية بتخصص نادر آخر

معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي يزور جامعة الكرخ للعلوم



من جانبه عبر السيد رئيس الجامعة عن سعادته بزيارة معالي الوزير، مؤكداً أن هذه الجهود كانت نتاج لعمل متواصل من رئاسة الجامعة والمنتسبين، مشيراً إلى أن الأعمال التطوعية ساهمت بشكل كبير في انجاز الاهداف الموضوعة وفق المخطط المرسوم.

وعلى هامش الزيارة استعرض السيد رئيس الجامعة لمعالي الوزير والوفد المرافق له مراحل اعمار الجامعة والاستعدادات المتبعة لاستقبال الطلبة . في نهاية الزيارة قدم الدكتور ثامر عبد الامير درع الجامعة لمعالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي والسيد الوكيل الاداري، تقديراً لجهودهم في قيادة العملية التعليمية بالعراق.

لا بد أن يتكلل بافتتاح كلية أخرى بتخصص نادر آخر يساهم برفد سوق العمل العراقي والعلمي بطاقات عراقية متخصصة تخدم البلد.



بغداد - مصطفى الزبيدي

زار معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الأستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الجليل العيسى والوفد المرافق له، جامعة الكرخ للعلوم للاطلاع على منجزات الجامعة في الفترة الماضية، وكان على رأس المستقبلين السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الامير حسن .

وأشاد معالي الوزير بحجم التطور الذي تشهده الجامعة من استخدام نظام الحوكمة الالكترونية، بالإضافة إلى التطور العمراني الواضح في ظل قلة التخصيصات المالية.

وعبر معالي الوزير أن هذه الانجازات لا يمكن أن تتحقق من دون وجود قيادة متميزة وكادر

الدكتور ثامر عبد الامير رئيساً للهيئة الاستشارية لمنتدى المخترعين

مخترعات الهيئة الادارية لمنتدى المخترعين العراقيين، السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الامير حسن، رئيساً للهيئة الاستشارية للمنتدى.

وعبر السيد رئيس الجامعة بأن هذه المهمة تضيف له مزيداً من المسؤولية تجاه العراق والعلم بصورة عامة، مؤكداً ان الاخلاص في العمل هو الاساس لبناء قاعدة التقدم العلمي والاكاديمي ومواكبة ثورة التطور. وأضاف بان تضحيات الشهداء



وفد وزارة التعليم العالي والبحث العلمي يجتمع بالسيد رئيس مجلس النواب العراقي

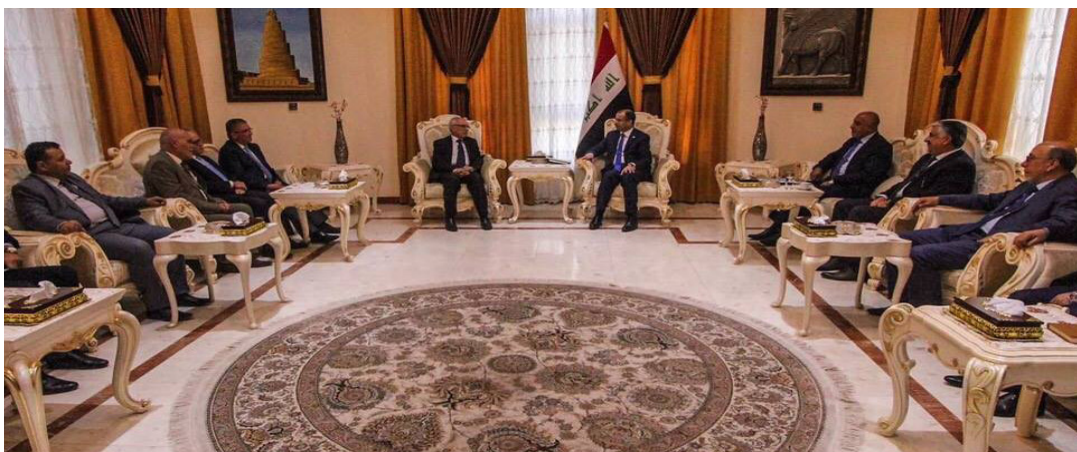
حسن " إن المجتمعون طالبوا بضرورة توفير مساحات تشييق عالية مع مجلس النواب العراقي بما يحفظ مكانة الجامعات واستقلالها الاكاديمي، واصفا نتائج الاجتماع بالانتصار لشريحة التدريسين في العراق .

خصوصاً في مجال الإنشاءات وتطوير المختبرات وتوسيع عمل أقسامه وكلياته . وأضاف أنه لن يتم المساس بالرواتب التقاعدية للأساتذة الجامعيين. وقال السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير

على استحقاقاتهم الممنوحة لهم وفق القوانين والتعليمات النافذة. من جانبه عبر رئيس مجلس النواب العراقي ان قطاع التعليم العالي يحظى بكامل الدعم من قبل مجلس النواب من أجل الارتقاء بواقع الجامعات العراقية

بحث وفد وزارة التعليم العالي والبحث العلمي برئاسة معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور عبد الرزاق عبد الجليل العيسى مع السيد رئيس مجلس النواب الدكتور سليم الجبوري، وبمشاركة السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم وعدد من السادة رؤساء الجامعات العراقية الوافق التعليمي في العراق ومناقشة دعمه وتطويره.

وتطويره. وجرى خلال اللقاء مناقشة سبل تطوير العملية التعليمية في العراق والارتقاء بواقعها بالإضافة إلى مطالبة مجلس النواب العراقي بضرورة دعم اساتذة الجامعات والحفاظ



جامعة الكرخ للعلوم
AlKarkh University OF Science

موقعنا الالكتروني <http://www.kus.edu.iq>

صفحتنا على الفيس بوك www.facebook.com/kus.official.page

موقعنا على تويتر twitter.com/kus_edu_iq

Telegram.me/kus 2014

هاتف وحدة شؤون المواطنين ٠٧٧٢٩٨٨٧٤٠٩

جامعة الكرخ للعلوم تصدر كتابها الثالث وتوقيع السيد المساعد الاداري

نشرت دار لاميرت الأكاديمية في ألمانيا كتابا للسيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية الاستاذ المساعد الدكتور راند نوفي حسان، بعنوان (computer simulation of segmented mirrors for large optical telescope) ويهدف الكتاب إلى دراسة البصريات المطورة وعلاقتها بتصميم الجيل الجديد من التلسكوبات.

وقال الدكتور راند نوفي إن الكتاب يتضمن محاكاة حاسوبية للجيل الجديد للتلسكوبات البصرية الارضية المجزأة، بالإضافة منظومة البصريات المطورة الملحقة بهذا نوع من الجيل الجديد من التلسكوبات، ويبلغ قطر مرآتها الاولية التي تم محاكاته 100م، حيث تم ترصيف المرايا المختلفة الاحجام والاشكال ابتداءً من الشكل المثلث مروراً بالمعيني والخماسي والسداسي والسباعي والثماني... والدائري، ويتم التحكم بحجم المسافات البينية بين القطع والشكل الخارجي لمجموعة المرايا المشكلة للمرأة الاولية والهدف من البصريات المطورة هو التخلص من مشاكل الزيغ والعشوائية في الصورة الملتقطة في المرصد الفلكي.

والجدير بالذكر ان هذا الكتاب هو الثالث الذي تتبني طابعته دار لاميرت الألمانية، لجامعة الكرخ للعلوم وكان الكتاب الاول (Nanocomposite Fabrication of PANI-CNTS) عن تقانة النانو. والثاني (nanofiber for chemical sensing nanostructures zinc oxide(zno) synthesis) بالاضافة إلى آخر براءة اختراع له (with hydrothermal method) عن التراكيب النانوية.

رئيس جامعة الكرخ للعلوم يلتقي بمعالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي



عن دعمه اللامتناهي للجامعات المستحدثة وبالاخص التخصصية منها كونها ستساهم بتحقيق استراتيجية التعليم، مقدماً شكره لجامعة الكرخ للعلوم لأهتمامها بالمناظر العلمية وبمساهماتها الدولية في إثراء المكتبة العالمية للوصول إلى مصاف الدول المتقدمة. وفي ختام اللقاء أهدى السيد رئيس الجامعة آخر كتابين تم إصدارهما من قبل الدكتور ثامر عبد الأمير والتي تم طباعتها في دار لاميرت للنشر في ألمانيا والمتخصص في النانو تكنولوجي بالاضافة إلى آخر براءة اختراع له والمصنفة دولياً.

وأستثمارها في الجامعات المستحدثة، وقدم السيد رئيس الجامعة أحد الاكاديميين العراقيين المتميزين في ماليزيا الدكتور حيدر فتحى عبد الأمير والذي بدوره أهدى نتاجه من الكتب التي أصدرها باللغة الانكليزية والمالوية. من جانبه أكد معالي الوزير

ألقى السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير والباحث العلمي الاستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الجليل العيسى لمناقشة الامور المتعلقة بالجانب الاكاديمي والعلمي. وأستعرض السيد رئيس الجامعة خلال اللقاء أهم الانجازات التي تحققت على الصعد العلمية والاكاديمية والعمرانية وأستحدثات الجامعة لكلية التحسس النائي والجيوفيزياء.

كما وبين نسبة الانجاز العمراني السريع في القصر المخصص لرئاسة الجامعة إضافة إلى المنجزات العلمية التي تحققت خلال الفترة الزمنية القصيرة والتي أهلت الجامعة لتتصدر المرتبة الحادية عشر ضمن تصنيف الجامعات العراقية والبالغ عددها أكثر من 98 جامعة الامر الذي يؤكد التطور الكبير في المجال العلمي والاداري. وتناول اللقاء محور أستقطاب الكفاءات العائدة للبلاد من تدريسيين ذوي الخبرة العلمية

جامعة الكرخ للعلوم تباشر بأجراء مقابلات التعيين

باشرت اللجنة العلمية المختصة بمقابل المتقدمين للتعيين، بأجراء المقابلات الخاصة بالتعيين، حسب الجدول المعلن للتخصصات، على أن يتم استئناف مقابلة باق التخصصات حسب الجدول المعلن للمقابلات. وأكد السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير إن اختيار المرشحين يكون فوق الضوابط التي وضعتها الوزارة بما يحقق الفائدة للجامعة وللصالح العام. يذكر بأن جامعة الكرخ للعلوم كانت قد أعلنت في وقت سابق عن توفر درجات وظيفية لحملة شهادة الدكتوراه والبيكولوجيا والحرفيين.



دار لاميرت الألمانية تنشر الكتاب الثالث لجامعة الكرخ للعلوم



محاضرة في جامعة الكرخ للعلوم عن استثمار البحث العلمي

بالخبرات. يذكر بأن معرض الاستثمار لفرص النفط والغاز (MPX) هي شركة استثمارية تعمل على استثمار البحوث العلمية المتخصصة بمجالات الطاقة وتتخذ من مملكة البحرين مقراً لها، وشكلت الهيئة العلمية الخاصة بها من قبل نخبة من كبار الاكاديميين والمتخصصين في مجال الطاقة والجيوفيزياء بالعالم.

مردودها المادي والعلمي لا يقدر بثمن. وقال الاستاذ حبيب العلوي بأن العراق محور مهم لمثل هكذا مشاريع لاسيما وأن كبرى شركات النفط والغاز لها مشاريع فيه. من جانبه عبر الدكتور احمد عسكر رئيس قسم الجيوفيزياء بأن هذه الخطوة ستكون منطلق لتفعيل مبدأ مشاركة الطلبة ببرامج إنتاجية تسهم برفد سوق العمل العراقي

عملياً بالتعاون مع شركات النفط والغاز وشمل المحور الثاني إنشاء قناة متخصصة بالطاقة تكون وسيلة لترويج البحوث العلمية المتخصصة وتطرح كل ما يخص هذا المجال بالتعاون مع مختصين عرب وأجانب. وأوصى الباحثون بضرورة توفير الدعم لمثل هكذا مشاريع خصوصاً وأن تكلفة تطبيقها محدودة لكن

ألقى الاستاذ الجيوفيزيائي حبيب العلوي مدير عام معرض الاستثمار لفرص النفط والغاز بالبحرين، محاضرة عن استثمار البحث العلمي في مجال النفط والطاقة والغاز بمشاركة عدد من تدريسيي الجامعة. وتضمن البحث محورين أساسيين شمل المحور الاول كيفية استثمار البحوث العلمية للطلبة والاكاديميين في سوق العمل عن طريق تطبيقه

وسائل الاعلام تسلط الضوء على إفتتاح كلية التحسس النائي والجيوفيزياء

سلطت وسائل الاعلام المحلية أهتمامها على خبر إفتتاح كلية التحسس النائي والجيوفيزياء في جامعة الكرخ للعلوم. حيث تنوعت التغطيات بين لقاءات وأخبار وتقارير وتحقيقات صحفية في وكالات الأنباء والصحف المحلية والقنوات الفضائية. وقال رئيس قسم الاعلام والعلاقات العامة في الجامعة بأن أهتمام وسائل الاعلام بهذا الحدث وجعله من أولويات الاخبار يأتي من أهمية الحدث نفسه، فاستحدثات الوزارة تمثل هذه الكلية من الممكن أن يساهم بنقلة نوعية لمستوى التعليم في العراق، بالإضافة إلى مواكبة تطور العلوم في الدول المتقدمة.

وأضاف " نحن بحاجة لعولمة مثل هذه العلوم في البلاد ويجب على وسائل الاعلام المحلية أن تهتم أكثر بمثل هذه الأحداث، لاسيما أن إفتتاح كلية في العراق بهذه التخصصات سيرفد البلد بخبرات تغنيه عن المتخصصين الاجانب من جهة، إضافة إلى أستغلال موارد بأستخدام العلوم الحديثة.

يذكر بأن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي كانت قد أستحدثت هذا العام كلية التحسس النائي والجيوفيزياء في جامعة الكرخ للعلوم والتي تعتبر إحدى أهم التخصصات في العالم وهي الاولى من نوعها في العراق.



جامعة الكرخ للعلوم تحصل على الموافقة الرسمية لإفتتاح أولى كلياتها

الدكتور ثامر عبد الأمير: التخصص الذي تقدمه الجامعة نادر في البلاد وجاء بناء على دراسة واحصائيات عن حاجة السوق



بغداد - مصطفى الزبيدي
أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن إطلاق دليل الطالب للتقديم على الجامعات والمعاهد الحكومية والذي تضمن إدراج كلية التحسس النائي والجيوفيزياء في جامعة الكرخ للعلوم.

وقال السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير حسن " إن الجهود المضنية التي بذلتها رئاسة الجامعة ومنتسبيها أثمرت بالموافقة الرسمية على افتتاح الجامعة لأولى كلياتها الفتية.

وأضاف " التخصص الذي تقدمه الجامعة من التخصصات النادرة في البلاد والذي جاء وفقاً لدراسة عن حاجة سوق العمل العراقي لهذه التخصصات والتي من المؤمل أن تساهم في دفع عجلة التقدم العلمي والتكنولوجي في العراق.

يذكر أن جامعة الكرخ للعلوم هي إحدى تشكيلات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، والتي تأسست عام 2014 كواحدة من الجامعات الحكومية ذات التخصصات العلمية في العراق، تتضمن كلية التحسس النائي والجيوفيزياء.

وتقع بجانب الكرخ في إحدى القصور الرئاسية السابقة (قصر حمادة) المطل على نهر دجلة ومن المؤمل أن تفتتح الجامعة كليات جديدة العام القادم.

رئيس جامعة الكرخ للعلوم يجتمع بالكادر التدريسي

لتحقيق الهدف المنشود وهو خدمة البلد من الجانب العلمي. واستعرض الدكتور ثامر مراحل تأسيس الجامعة والعقبات التي رافقت هذا التأسيس لتحقيق النجاح بافتتاح كلية التحسس النائي والجيوفيزياء، داعياً السادة التدريسيين إلى رفق هذا النجاح بخطوات ايجابية بمجال البحث العلمي والاكاديمي لنخرج طلبة فاعلين في سوق العمل العراقي.

وسوق العمل. وشدد على ضرورة المشاركة بالدورات العلمية والادارية والتطويرية، والسير وفق النهج الذي سارت عليه الجامعة متخطية الصعاب والازمات،

وأكد السيد رئيس الجامعة خلال الاجتماع على ضرورة الاهتمام بالبحث العلمي وكيفية الاستفادة منه في الجوانب التطبيقية بما يخدم المجتمع والمؤسسات

أجتمع السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، بالكادر التدريسي لجامعة الكرخ للعلوم لمناقشة المتعلقات الخاصة بالجوانب العلمية والاكاديمية وما يخص

عقد السيد رئيس قسم التحسس النائي في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء الدكتور وليد عبد المجيد، اجتماع موسع مع كادر القسم من تدريسيين ومنتسبين.

وتضمن الاجتماع مناقشة استعدادات الجارية لاستقبال العام الدراسي الجديد

إكمال استعدادات استقبال طلبة كلية التحسس النائي والجيوفيزياء

أتمت جامعة الكرخ للعلوم استعدادها لاستقبال طلبتها الأعزاء مع بدء العام الدراسي الجديد 2016 - 2017 في كليتها الفتية الاولى، كلية التحسس النائي والجيوفيزياء.

وقال السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير حسن " إن الجامعة ومنذ وقت مبكر قد باشرت بحملة كبيرة لاستقبال طلبتها مع بدء العام الدراسي الجديد، إذ استنفرت أقسام الجامعة جهودها وامكانياتها لتوفير المستلزمات المطلوبة بدءاً من من الحرم الجامعي، وتهيئة الحدائق والفضاءات، وحملات النظافة وتشذيب الأشجار، فضلاً عن تهيئة أقسام الجامعة الأخرى والمعنية بشؤون الطلبة من القاعات الدراسية وتأثيثها وتهيئة مستلزماتها التعليمية والكتب المنهجية والمكتبة المركزية وشعب التسجيل والمختبرات وغيرها".

وأضاف السيد رئيس الجامعة " إن الجهود المضنية التي بذلتها رئاسة الجامعة ومنتسبيها أثمرت بالموافقة الرسمية على افتتاح الجامعة لأولى كلياتها الفتية " مشيراً الى ان " التخصص الذي تقدمه الجامعة من التخصصات النادرة في البلاد وجاء وفقاً لدراسة عن حاجة سوق العمل العراقي لهذه التخصصات والتي من المؤمل أن تساهم في دفع عجلة التقدم العلمي والتكنولوجي في العراق".

يذكر أن جامعة الكرخ للعلوم هي إحدى تشكيلات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، والتي تأسست عام 2014 كواحدة من الجامعات الحكومية ذات التخصصات العلمية في العراق، تتضمن كلية التحسس النائي والجيوفيزياء. وتقع بجانب الكرخ في إحدى القصور الرئاسية السابقة (قصر حمادة) المطل على نهر دجلة، ومن المؤمل أن تفتتح الجامعة كليات جديدة العام القادم.

رئيساً قسمي التحسس النائي والجيوفيزياء يناقشان الخطط العلمية للعام الدراسي الجاري

وأضاف بأن القسم على أتم الجاهزية لبدأ العام الدراسي الجديد واستقبال طلبتنا الأعزاء، وإن الجامعة قد هيأت كافة الاجواء من الجوانب الادارية والعلمية والمختبرات والقاعات بما يحقق هدف الجامعة وهو السير وفق الاعتمادية الدولية للتعليم.

فيما نظم الكادر التدريسي في جامعة الكرخ للعلوم حملة واسعة لتجهيز المختبرات وتهيئة الاستعدادات اللازمة لاستقبال الطلبة في العام الدراسي المقبل. وقال السيد رئيس قسم الجيوفيزياء بكلية التحسس النائي والجيوفيزياء الدكتور أحمد عسكر نجف، بأن انطلاق الحملة جاء من باب الشعور بالمسؤولية تجاه الجامعة من جهة، وخدمة للعلم والطلبة من جهة أخرى.

وأضاف بأن السادة التدريسيين هم القدوة والاساس في بناء جيل واعى للمسؤولية، وهم النواة الاساسية لغرس قيم حب الوطن وروح التطوع في نفوس الطلبة.

وتهيئة الاجواء الملائمة للطلبة ومناقشة الخطط الادارية والاكاديمية المتبعة في ذلك. وأكد السيد رئيس القسم بأن الجهود التي بذلت في المرحلة السابقة لا بد أن تتبعها جهود أكبر في المرحلة القادمة لأننا نخوض تحدي لا بد من الانتصار فيه.



جامعة الكرخ للعلوم تفتح آفاق التعاون مع شركة GIA الألمانية



استقبلت جامعة الكرخ للعلوم وفد شركة (Access Germany Iraq) للخدمات الاستشارية والأكاديمية برئاسة مديرة المركز الدكتورة كاتيا بترابيت، لمناقشة فتح آفاق التعاون العلمي والأكاديمي بين الجانبين. وأكد السادة المساعدين العلمي والإداري لرئيس الجامعة أن التعاون يشمل دعم وتطوير البحث العلمي والتعاون في مجال الابتكار والدراسات والبحوث والمهارات بما يخدم الجامعة في المجالات العملية والعلمية، إلى جانب دعم المشاريع الطلابية والأكاديمية. وأشاروا بأن جامعة الكرخ للعلوم تسعى لتطبيق جانب تبادل التدريسيين والباحثين للقاء المحاضرات وتنمية المهارات وتدريب الطلبة وأيجاد فرص للزيارات التدريسية البحثية القصيرة الأجل للطلبة والباحثين، وتنظيم ورش عمل للطلبة والكاكدر التدريسي لكلا الطرفين.



قسم الشؤون الهندسية في جامعة الكرخ للعلوم يزور الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية



نظم قسم الشؤون الهندسية في جامعة الكرخ للعلوم زيارة عمل إلى الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية، إحدى تشكيلات وزارة الصناعة والمعادن للاطلاع ميدانياً على منتوجات الشركة. وقال رئيس قسم الشؤون الهندسية بأن الزيارة كانت لغرض الاطلاع الميداني على منتوجات الشركة والكشف عن مدى ملائمتها لمتطلبات الجامعة. وأضاف بأن اختيار الشركة العامة للصناعات الهيدروليكية جاء من باب دعم المنتوجات الوطنية الرصينة، والمناسبة من ناحية التكلفة المادية. يذكر بأن جامعة الكرخ للعلوم تسعى لافتتاح ملعب كرة قدم وكافتيريا مظللة على نهر دجلة وبعض المرافق الأخرى التي تخدم الطلبة، وتوفر الاجواء الدراسية الملائمة.

الدكتور ثامر عبد الامير مُرشح لتمثيل العراق في الاتحاد الدولي للمخترعين



المستشارين للمنتدى، بأن وفاة المغفور له خسارة للعراق وللعملية التعليمية، حيث ساهم الدكتور حازم برفع علم العراق عالياً في الكثير من المحافل الدولية، وهو قامة شامخة حصدت الكثير من الميداليات الذهبية في مجال الابتكار، بالإضافة إلى ثلاثين براءة اختراع مسجلة.

وأضاف بأن نتاجه الأكاديمي لا يقل أهمية عن نتاجه الفكري والإبداعي، فالدكتور حازم له أكثر من 6 كتب منشورة بالإضافة إلى أكثر من 230 بحثاً علمياً، ويعمل كتدريسي في كلية الزراعة بجامعة بغداد. وقدم السيد رئيس الجامعة تعازيه إلى ذوي المغفور له وإلى الأسرة التعليمية والأكاديمية ولمنتدى المخترعين العراقيين، داعياً الباري عز وجل أن يسكنه فسيح جناته ويلهم ذويه الصبر والسلوان.

ومرشح من قبل رئاسة الاتحاد الدولي للمخترعين لتمثيل العراق في المحافل الدولية وسيكون التصويت عليه في 29 من شهر تشرين الأول الجاري. ونعت جامعة الكرخ للعلوم برئاستها ومنتسبها وفاة العالم العراقي البروفيسور حازم الدراجي رئيس منتدى المخترعين العراقيين. وقال السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم ورئيس هيئة

الخطوة تضيف إلينا المزيد من المسؤولية تجاه العملية التعليمية والأكاديمية وتجاه المخترعين العراقيين الذين نسعى لتمثيلهم بأفضل السبل، لنكمل مسيرة الأستاذ الدكتور حازم الدراجي في خدمة العراق بالمحافل الدولية والمحلية. يذكر بأن السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم يشغل منصب رئيس هيئة المستشارين في منتدى المخترعين العراقيين،

تلقى السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الامير حسن دعوة رسمية من رئيس الاتحاد الدولي للمخترعين "أريزا راستيغار" لتمثيل العراق في رئاسة الاتحاد الدولي بألمانيا.

ونصت دعوة رئيس الاتحاد الدولي للمخترعين أن يكون الدكتور ثامر عبد الامير حسن، ممثلاً للعراق في الاتحاد الدولي للمخترعين وفي المعارض الدولية التي يقيمها الاتحاد الدولي، خلفاً للمرحوم الأستاذ الدكتور حازم الدراجي مؤسس ورئيس منتدى المخترعين العراقيين والممثل الوحيد للعراق في الاتحاد الدولي. وتضمنت الدعوة تعزية بوفاة الدكتور حازم الدراجي الذي أنتقل إلى جوار ربه في حادث مؤسف أودى بحياته. وقال السيد رئيس الجامعة في بيان للموقع الإلكتروني إن هذه

رئيس جامعة الكرخ للعلوم يتسلم درع الابداع والتميز

بغداد - مصطفى الزبيدي



المسميات المذهبية والطائفية والعرقية. من جانبه عبر الشيخ موفق جاسم الدليمي عن شكره للدكتور ثامر عبد الامير لما قدمه لمسيرة العلم في العراق، معبراً عن سعاده بالنهج الذي تسير عليه الجامعة بعيداً عن مسميات الطائفية والاثنية. بدوره منح السيد رئيس الجامعة أعضاء الوفد قلادة الجامعة للأبداع تقديراً لجهودهم في تسليط الضوء على الجوانب الايجابية في العراق عموماً والعملية التعليمية خصوصاً.

وأضاف بأن قيادة المسيرة العلمية يجب أن تكون على نحو إنساني بحت، بعيداً عن

وحسب، بل على مستوى البلاد لما له من دور في رفد سوق العمل بخبرات عراقية شبابية.

منحت شبكة صباح العراق الجديد للإعلام، درع التميز والأبداع للسيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الامير حسن، تقديراً لجهوده المتميزة في رفد رصيد العراق التعليمي بتخصصات نادرة في العراق.

وأكد السيد رئيس الجامعة بأن افتتاح كلية التحسس الناني والجيوفيزياء في جامعة الكرخ للعلوم إنتصار يجب أن يحتفى به ليس على مستوى جامعتنا

رئيس الجامعة يعقد اجتماعات مع عدة أقسام

البار كورد لضمان عدم حصول تزوير أو لغظ في البيانات. وثمن الدكتور جهود لجنة الحوكمة الالكترونية، مؤكداً إن النظام ممتاز وسيساهم بإنجاز المعاملات بالسرعة الممكنة مع السيطرة على حدوث الأخطاء.

تصميم النظام واتخاذ الإجراءات الإدارية والتوجيهات القيدية، وأكد على ضرورة الاهتمام بمحور الحماية وتوظيف التقنيات التكنولوجية في هذا المجال، ومنها استخدام نظام البصمة للطلاب إضافة إلى الرقم الاحصائي واستثمار تقنية

الالكترونية بحضور السادة المساعدين العلمي والإداري وبعض رؤساء الأقسام للكشف عن طريقة تنفيذ المشروع والإجراءات المتبعة في ذلك. ووجه الدكتور ثامر عبد الامير توصياته بخصوص طريقة

بمناسبة حصول جامعة الكرخ للعلوم على الموافقة الرسمية لافتتاح أولى كلياتها، عقد السيد رئيس الجامعة اجتماعات مع عدة أقسام للإشراف على سير العمل وتقويمه. واجتمع السيد رئيس الجامعة بأعضاء لجنة مشروع الحوكمة



رئيسا قسمي التحسس النائي والجيوفيزياء يرددان القسم امام رئيس الجامعة جامعة الكرخ للعلوم تقيم مهرجانا بمناسبة يوم السلام العالمي



لنخرج طاقات شبابية تتناغم مع حاجة سوق العمل. وجرى في ختام المهرجان تكريم الضيوف والاكاديميين المتميزين وعدد من الموظفين الذين بذلوا الجهود في خدمة الجامعة ورسالتها العلمية.

العقبات ليكون هذا الصرح منطلقاً لمواكبة تطورات العلوم في العالم، وأشار بأن الجهود مستمرة لضمان حصول الطلبة على مكائاتهم الوظيفية عند التخرج، بالإضافة إلى اتباعنا الاعتمادية الدولية للتعليم

بفرض الاستقرار وإحلال السلام، ونحن بأمس الحاجة للسلام المدني والنفسي لكي نستطيع أحرار التقدم الاكاديمي والعلمي. وأضاف بأن جامعة الكرخ للعلوم خاضت الصعاب وتحدث

كلنا العراق. وألقى السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، كلمة بهذه المناسبة أكد خلالها إن أبطال الجيش العراقي والشرطة الاتحادية والحشد الشعبي لهم الفضل

الشخصيات الاكاديمية البارزة. تضمنت الحفل إقامة فقرات موسيقية وعرض أزياء للفلكلور العراقي وتقديم فقرات شعرية في حب الوطن والسلام، إضافة إلى مشاركة أطفال روضة زهور الحياة بأوبريت

أقامت جامعة الكرخ للعلوم بالتعاون مع فريق بصمة خير التطوعي، مهرجاناً بمناسبة يوم السلام العالمي والذي يتزامن مع الاحتفال بافتتاح كلية التحسس النائي والجيوفيزياء، بحضور عدد من

رئيس جامعة الكرخ للعلوم يشارك في ندوة عن بناء القدرات الصناعية المحلية في مجال تصنيع الاسلحة والاعتدة

الاقتصادي ((استعراض امكانيات وقدرات شركة الصناعات الحربية العامة والشركات الساندة لها التابعة لوزارة الصناعة والمعادن والدراسات المعدة والاجراءات المتخذة من قبل الهيئة لاحياء الصناعة الحربية في العراق وعرض مختصر لامكانيات شركة ICOM الامريكية في مجال نقل تكنولوجيا وتوطين صناعة الاجهزة اللاسلكية المشفرة للاغراض الامنية وامكانيات شركة DDSV الكرواتية في المجالات العسكرية المختلفة وامكانيات شركة MESIT الجيكية في مجال نقل تكنولوجيا وتوطين صناعة منظومات الاتصالات والاجهزة اللاسلكية وامكانيات شركة هياكل للاليات المصنعة والمدركات الامراتية .



عنان كريم سلمان وجمع من المدراء العامين والضباط والمختصين في المجال العسكري. وجرى خلال المؤتمر الذي اقيم تحت شعار ((بناء القدرات الصناعية المحلية في مجال تصنيع الاسلحة والاعتدة بولاية للاستقرار الامني والاصلاح

رئيس الجمهورية السيدة جوان فؤاد معصوم ومحافظ بغداد الاستاذ علي التميمي ورئيس لجنة الامن والدفاع النيابية السيد حاكم الزامل والسفير الكرواتي وممثل هيئة الحشد الشعبي السيد ابو علي الكوفي والمفتش العام في وزارة الصناعة والمعادن

شارك رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن في المؤتمر الموسع الاول لهيئة الصناعات الحربية برعاية وزير الصناعة والمعادن المهندس شياع السوداني وحضور وكيل الوزارة للتخطيط الدكتور محمد هاشم وبالتعاون مع شركة المتقدمون للتجارة والمقاولات العامة المحدودة المخولين من الشركات العالمية المختصة في الصناعات الحربية لوزارة الصناعة والمعادن ، فضلا عن حضور المستشار العسكري للسيد رئيس الوزراء الفريق الركن خالد حمود وممثلة

جامعة الكرخ للعلوم تشارك بأحتفالية يوم العلم السنوي

شاركت جامعة الكرخ للعلوم متمثلة بالسيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، بالاحتفالية السنوية التي اقامتها دائرة البحث والتطوير بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي وفي رحاب قاعة الحكيم في جامعة بغداد، وبرعاية معالي الوزير الاستاذ الدكتور عبد الرزاق عبد الجليل العيسى. وتضمنت الحفل تكريم المتميزين علمياً من تدريسيين وباحثين وطلبة بالإضافة إلى المراكز البحثية والمجلات العلمية المتميزة وطلبة الدراسات العليا والمتفوقين في الصوف المنتهية. وألقى معالي الوزير كلمة بهذه المناسبة أكد خلالها على تفعيل دور الجامعات في تنظيم الحركة البحثية بما يتطلبه الواقع من حلول ومشكلات، بالإضافة إلى استثمار العقول المفكرة كأساس في قيادة حركة الثقافة والتفاعل المجتمعي. وثمن معالي الوزير جهود الطلبة الابطال الذين يحاربون في ساحات القتال دفاعاً عن العراق والعراقيين والمقدسات.



رئيس الجامعة يشارك في مهرجان توزيع ديوان (ثامن سمه)

شارك السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، في مهرجان توزيع ديوان الشاعر الشهيد علي رشم ، الذي اقامته مؤسسة شهداء المقاومة الاسلامية في رحاب قاعة نصب الشهيد وبحضور عدد من قياديي الحشد الشعبي المقدس وكوكبة من عمالقة الشعر الشعبي. وتضمن الحفل ابيات من الشعر في رثاء الشهيد البطل علي رشم وعرض فلم وثائقي عن حياته وبطولاته في ساحات الوغى . وأكد الشاعر جواد الحمراي أنه ومجموعة من الشعراء تولوا عملية جمع القصائد وتنظيمها وتدقيقها لغوياً لتكون ديوان كامل تولت المؤسسة طباعته ليتم توزيعه. يُذكر بأن الشاعر علي رشم كان قد تطوع للقتال مع أبطال الحشد الشعبي ليقدم روحه فداء في عمليات عاشوراء التي انطلقت لتحرير جرف الصخر لتسمى فيما بعد جرف النصر.

قسم البيانات والمعلوماتية يُنظم دورة عن نظام الارشفة الالكترونية



نظم قسم البيانات والمعلوماتية في جامعة الكرخ للعلوم، دورة تدريبية عن استخدام نظام الارشفة الالكترونية لمنسوبي قسم الموارد البشرية في الجامعة. وتضمنت الدورة التعريف بالنظام وشرح آليات العمل عليه وكيفية ادخال البيانات بصورة صحيحة وتهدف الدورة التي اقيمت تحت شعار " معالومة التكنولوجيا" إلى تدريب المنتسبين على كيفية التعامل مع الانظمة الالكترونية وحفظ البيانات والاضابير إلكترونياً لتفادي حالات الفقدان والتزوير والتلف. وأكدت المحاضرة السيدة زينب حبيب إن الاقسام التي ستتعامل مع النظام هي قسم الموارد البشرية وقسم الشؤون المالية وقسم ضمان الجودة وقسم الرقابة والتدقيق الداخلي بالإضافة إلى مكتب السيد رئيس الجامعة ومكتب السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون الادارية. يذكر بأن قسم البيانات والمعلوماتية كان قد أنجز في وقت سابق نظام الحوكمة الالكترونية الخاص بالجامعة وبجهود ذاتية من منسوبي القسم.

رئيس الجامعة يعقد اجتماعاً مع قسم الاعلام والعلاقات العامة

عقد السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، اجتماعاً موسعاً مع قسم الاعلام والعلاقات العامة بحضور السيد مساعد رئيس الجامعة للشؤون العلمية الدكتور شفيق شاكور. وجرى خلال اللقاء مناقشة استعدادات الجامعة للعام الدراسي الحالي، اذ وجه السيد رئيس الجامعة الدكتور ثامر عبد الأمير بتشكيل لجنة تتولى التعريف عن الجامعة والكليات والاقسام العلمية التابعة لها داخل العراق.



جامعة الكرخ للعلوم تُنظم حملة واسعة لتنظيف قصر رئاسة الجامعة



يُذكر بأن جامعة الكرخ للعلوم كانت قد أقامت في وقت سابق العديد من الحملات التطوعية التي ساهمت بتأهيل مفاصل الجامعة وقصر رئاسة الجامعة بأعمال شملت التنظيف وصيغ الابواب والشبابيك ورفع الانقاض ومخلفات الحرب.

شارك في الحملة عدد كبير من المنتسبين من حملة شهادة الدكتوراه والماجستير والبيكوريوس ايماناً منهم بأن العمل التطوعي واجب على كل فرد تجاه مجتمعه ومكان عمله والبلد الذي يحتضنه. وقال السيد رئيس الجامعة

بتوجيه من السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، نظم منتسبو جامعة الكرخ للعلوم حملة تطوعية واسعة في الجامعة لتنفيذ بعض الأعمال التطوعية التي تحتاجها الجامعة استعداداً لاستقبال الطلبة.

رئيس جامعة الكرخ للعلوم يشارك في المؤتمر التخصصي للدراسات

وتضمن المؤتمر الذي أقيم تحت شعار " جهودنا باقة عطاء وعظما دم طاهر من أجل حماية ونهضة العراق العزيز " ندوة من قبل السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، بالمؤتمر التخصصي الأول للدراسات العليا للبحوث.

بغداد - مصطفى الزبيدي بدعوة من السيد رئيس جامعة بغداد الأستاذ الدكتور علاء عبد الحسين المحترم، شارك السيد

ألقى أكثر من 200 محاضرة بحثية لطلبة الماجستير والدكتوراه بتخصصات مختلفة ويهدف المؤتمر إلى إطلاع وزارات الدولة على البحوث التي يتم إنجازها في كلية العلوم بجامعة بغداد وتمكين طلبة الدراسات العليا من لقاء بحوثهم وفتح التعاون مع مؤسسات الدولة بالجوانب العلمية والأكاديمية والبحثية. وأشار الدكتور ثامر عبد الأمير بأن البحوث العلمية الرصينة هي المنطلق الصحيح والسليم لبناء العراق، وإن الدول المتقدمة نهضت من خلال الاهتمام بالبحث العلمي والجانب الأكاديمي، داعياً المؤسسات المعنية إلى أخذ نتائج البحوث الرصينة محمل الجد والاهمية، لنبنى بلادنا وفق النهج العلمي وبخبرات الكفاءات العراقية



رئيس الجامعة يقلد مدير مركز البصيرة بمداقية التميز

استقبل السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، مدير مركز البصيرة الشيخ الشاب محمد باقر قاسم الحلبي، وأثنى السيد رئيس الجامعة خلال اللقاء بجهود الشباب القائمين على المركز في دعم عملية التواصل المجتمعي، وبناء تجمعات شبابية لأهداف خيرية وإنسانية.

من جانبه عبر مدير مركز البصيرة عن سعادته بالدعم المعنوي من جانب جامعة الكرخ، مؤكداً أن مثل هذه المبادرات تزيد من عزم الشباب وتعزز طاقاتهم الايجابية في خدمة الشباب والمجتمع.

في نهاية اللقاء قلّد السيد رئيس الجامعة مدير المركز بمداقية التميز تشجيعاً لجهودهم، داعياً الشباب إلى المضي قدماً بمثل هذه الخطوات الايجابية.



تدريسي في جامعة الكرخ للعلوم يُكرم بدرع التميز والابداع

منح قسم علم الارض التطبيقي في كلية العلوم جامعة بابل، درع التميز والابداع للتدريسي في جامعة الكرخ للعلوم الاستاذ المساعد الدكتور فرات عطاء الموسوي تقديراً لجهوده في خدمة العملية التعليمية. وأبدى الدكتور فرات سعادته بهذا التكريم مؤكداً أنه سيواصل جهوده الحثيثة في خدمة العلم والطلبة والمسيرة العلمية في العراق وفي جامعة الكرخ للعلوم. يُذكر بأن الاستاذ المساعد الدكتور فرات الموسوي هو أحد تدريسي جامعة الكرخ للعلوم ومقرر قسم الجيوفيزياء في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء بجامعة الكرخ للعلوم.



قسم الجيوفيزياء يقيم محاضرة عن جيولوجيا الارض



نظم قسم الجيوفيزياء في كلية التحسس النائي والجيوفيزياء في جامعة الكرخ للعلوم محاضرة عن أساسيات علم الارض والجيولوجيا ألقاها رئيس القسم الدكتور أحمد عسكر نجف وبحضور الكادر التدريسي في الكلية. وتضمنت المحاضرة التطرق إلى المواضيع التي تشكل أساسيات الجيولوجيا الفيزيائية وشرح تفصيلي عن الصخور بأنواعها والمعادن وصفاتها والتراكيب البنيوية من الفوالق والطيات وتهدف المحاضرة إلى شرح نظرية زحزحة القارات والصفائح الارضية وكذلك شرح مفصل عن تكون النفط وهجرته إلى المكامن النفطية.

كما قام رئيس قسم الجيوفيزياء بتوجيه أعضاء هيئة التدريس إلى ضرورة توحيد الرؤى والالتزام بالمنهج الحديث للتعليم وفق الاعتمادية الدولية بما يضمن مواكبة أساليب التعليم العالمية.

His Excellency the Minister of Higher Education and Scientific Research visit Al-Karkh University of Science

His Excellency the Minister of Higher Education and Scientific Research, Prof. Dr. Abdul Razak Abdul Jalil al-Issa and his accompanying delegation visited Al-Karkh University of Science to be acquainted with University achievements in the last period. His Excellency, the Minister was received by the Chancellor of the University, Prof. Dr. Thamir Abdul Ameer Hassan.

His Excellency the Minister praised on the development that the University had witnessed in spite of the lack of financial allocation, where he stated that these

achievements could not be done without the existence of outstanding leadership and staff who dedicated to their work, adding that the

success of the University with the opening of College of Remote Sensing and Geophysics should be crowned with the opening

of another College which will contribute in the advancement of the scientific process and the labor market in Iraq.

For his part, the Chancellor of the University expressed his pleasure with the Minister visit, assuring that these

efforts were the result of continuous work of the University presidency and its staff, clarifying that voluntary work contributed significantly to the achievement of the objectives put in accordance with the University plan. Then, he reviewed to the Minister the stages of the rehabilitation process of the University and its preparations for receiving the students.

At the end of the visit, Dr. Thamir presented to the Minister and his deputy for administrative affairs the University Shield, in recognition of their efforts in leading the educational process in Iraq.



The Minister of Higher education and a number of Presidents of Iraqi universities meet the Speaker of the Iraqi Council of Representatives

The Minister of Higher Education and Scientific Research Dr. Abdul Razak Abdul Jalil al-Issa and a number of Presidents of Iraqi universities including the Chancellor of Al-Karkh University of Science Prof. Dr. Thamir Abdul Ameer Hassan met the Speaker of the Iraqi Council of Representatives Dr. Saleem al-Jubouri in his office.

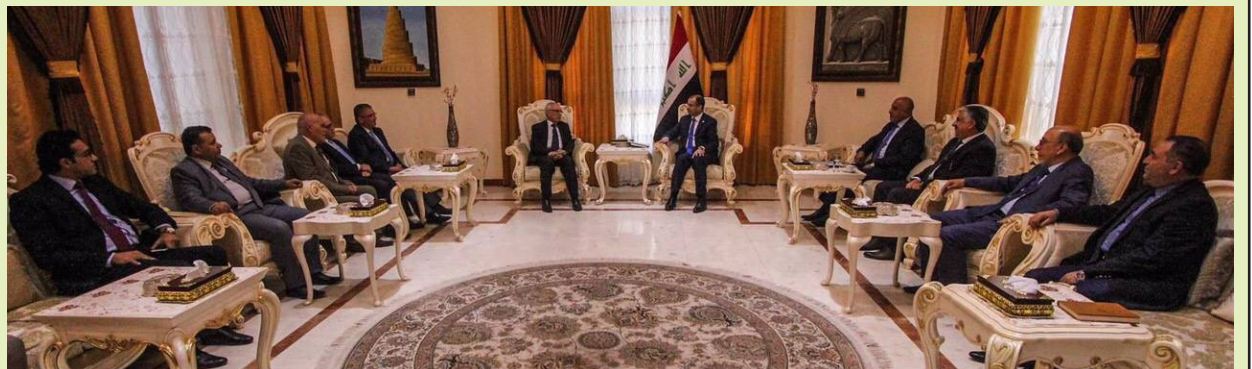
During the meeting, they discussed the situation of the education sector and means of promoting it. The Speaker stressed that the education sector enjoys the full support of the Iraqi Council of Representatives in order to raise the profile of the Iraqi universities especially with regard to construction, development of laboratories, and raising the efficiency of the work of departments and faculties. The Speaker added: "I assure you that academics' pensions will remain stable".

Al-Jubouri urged the Ministry of Higher Education and Scientific Research to take the initiative to bring

back scientific talent, asserting that the COR will support this initiative no matter what it takes.

On the other hand, the Chancellor of Al-Karkh University of Science Prof. Dr. Thamir Abdul Ameer Hassan stated "The conferees called for the need

to provide coordination with the Iraqi Council of Representatives in order to preserve the status of Universities and their academic independence, describing the outcome of the meeting as a victory to the teaching staff in Iraq".



The preparations of welcoming the students of College of Remote Sensing and Geophysics for the new academic year 2016-2017 is completed

Al-Karkh University of Science has finished its preparations to welcome its students with start of the new academic year 2016-2017 at its college of Remote Sensing and Geophysics. The chancellor of the University Dr. Al-Kadimi stated that "the University has already started a big campaign to welcome students with the start of the new academic year, where all the University departments put forth the efforts and means to provide the required supplies starting from the campus, the parks in addition

to clean-up campaign, as well as furnishing other departments that concerned with students from classrooms, the

central library, laboratories, etc.", adding "The strenuous efforts made by the University presidency and its employees have

yielded formal approval at the opening of the college" noting that "the specialization offered by the University of rare

specialties in the country and came according to a study of the need for the Iraqi labor market for these specialties which

hopefully contribute to advancing scientific and technological progress in Iraq."

It is worth mentioning that Al-Karkh University of Science is one of the formations at the Ministry of Higher Education and Scientific Research, which was founded in 2014 as one of the relevant public Universities in Iraq, which is located in Al-Karkh side, in one of the previous presidential palaces (Hamada Palace), overlooking the Tigris River, and it is hoped that the University will open new colleges next year.



الاعلام ليس سلطة رابعة

يتفق الكثير من الافراد في المجتمع ان الاعلام هو السلطة الرابعة بمعنى انه يأتي بعد السلطات الثلاث التشريعية والتنفيذية والقضائية، وهناك سلطة أخرى وهي الرأي العام وتعرف بالسلطة الخامسة، لكن هل الاعلام فعلاً سلطة رابعة؟

من المعروف ان دور وسائل الاعلام في المجتمع يأتي من مساهمته الاصطلاحي بمعنى إعلام الافراد وتنويرهم ونقل الاخبار والمعلومات من المرسل وهي القناة أو المحطة أو أي مصدر يقوم بإرسال الرسالة إلى المتلقي وهو الجمهور عن طريق وسيلة ما قد تكون مرئية أو مسموعة أو مسموعة.

لكن دور الاعلام لا يقتصر على هذا، فهو وسيلة ترفيهية تثقيفية توعوية إضافة إلى أنه يمارس اليوم دور قيادة الرأي العام وتنشأته وتوجيهه وأداة أساسية للضغط على الحكومات وغرس الثقافة السياسية لدى الافراد، وهو عامل أساسي في دعم الاقتصاد العام للبلد والشركات ورسم خارطة السياسة، إضافة إلى أنه مصدر أساسي لنشر الثقافة والاستفادة من تبادل الخبرات والثقافات بين الشعوب.

لذلك يعتبر الاعلام المصدر الأول والاساس في مراقبة السلطة القضائية والتنفيذية والتشريعية، وبإستطاعته دعم أو محاربة السياسة العامة للحكومات عن طريق التحكم بتوجهات وإيدولوجيات الغالبية العظمى من الرأي العام، وهو ممثل الشعب أمام تلك السلطات ونارة أخرى ممثل لتلك السلطات أمام الشعب، والان أمام كل هذه المقومات هل الاعلام سلطة رابعة؟

بالتأكيد لا، فهو كما أسلفنا قوة لا يمكن الاستهانة بها أو أهمل دورها، فهو يؤثر في السلطات الثلاث ويوجه ويحرك السلطة الخامسة.

لكن هذه القوة الخطيرة يجب أن توضع لها سياسات عمل، سياسات وقوانين وليس قيود فهو أمام كل هذه الايجابيات، له سلبيات إذا ما تم أستغلالها بصورة سلبية ستكون عواقبها وخيمة، على كافة الاصعدة أمتدادا بالنواحي السياسية والاقتصادية مروراً بالاخلاقية والتعليمية، فالاعلام سلاح ذو حدين يمكن أن يكون جامعة شعبية ويمكن أن يكون وسيلة هدم ودمار.

لكن الحد من التأثير السلبي لوسائل الاعلام لا يمكن تفعيله بدون وجود وعي ثقافي في أنتقاء الاخبار والمعلومات لدى المتلقي نفسه، خصوصاً مع تعدد وسائل الاعلام اليوم في العراق بتعدد مصادر تمويلها وأيدولوجياتها التي تحاول عولمتها وفرضها على أفراد المجتمع لتحقيق الأهداف التي رسمتها جهات التمويل تلك.



مصطفى عبد الكريم طالب

هيئة التحرير

- مدير التحرير: مصطفى عبد الكريم
- المدير الفني: كمال مصطفى صالح
- التحرير: سارة حارث عبد الجبار
- محمد جاسب جري
- الترجمة: هديل هيثم عباس
- التصحيح اللغوي: م. م. رعد محمود

جامعة الكرخ للعلوم



شهر تشرين الثاني 2016

الصفحة الاخيرة

العدد (5)

جامعة الكرخ للعلوم تنظم حفل تأبيني بمناسبة ذكرى أستشهاد الامام الحسين (ع)

بغداد - مصطفى الزبيدي



برعاية السيد رئيس جامعة الكرخ للعلوم الدكتور ثامر عبد الأمير حسن، أقام قسم الاعلام والعلاقات العامة بجامعة الكرخ للعلوم حفلاً تأبينياً بمناسبة ذكرى استشهاد الامام الحسين عليه السلام، بحضور السيد المساعد العلمي لرئيس الجامعة الدكتور شفيق شاکر شفيق وعدد من السادة التدريسيين ومنتسبي الجامعة.

وتضمن الحفل التأبيني ألقاء كلمات بالمناسبة وأبيات شعرية تجسد واقعة الطف، وقصائد في رثاء ال بيت رسول الله عليهم السلام وشهداء العراق.

والقى الدكتور شفيق شاکر شفيق كلمة بهذه المناسبة أستذكر خلالها شجاعة الامام الحسين عليه السلام في مواجهة ظلم وجور الفساد، والرسالة التي بعثها الامام الحسين للعالم أجمع بان قوة

قراءة سورة الفاتحة لشهداء الطف عليهم السلام وشهداء العراق الابرار الذين قدموا روحهم فداء على نهج الامام الحسين وأتباعه عليهم السلام جميعاً

بأن ثورة الحسين عليه السلام هي ثورة وجدانية واقعية إصلاحية، ومن المهم أن نستلهم منها العبر في إصلاح المجتمع والانفس. وفي ختام الحفل التأبيني تم

الخير مهما قل عددها ستقهر الظلم والاستبداد مهما أستبد في سلطانه. فيما قال الدكتور فرات الموسوي مقرر قسم الجيوفيزياء بكلية التحسس النائي والجيوفيزياء

الله اكبر

تَهْنِئَةٌ

بقلوب يملؤها الفخر و الاعتزاز و الايمان تبارك جامعة الكرخ للعلوم برئاستها ومنتسبيها، أنطلاق عمليات تحرير الموصل آخر معاقل التنظيم الاجر املي، د اعين البارلي عز وجل أن يمن علينا بنصره، ويحفظ أبنائنا فلي القوات الامنية و الكشك المقدس و الشرطية الاتحادية

