

تلسكوبات جامعة بغداد الفلكية ترصد كسوف الشمس

علماء الفلك في جامعة بغداد يبدعون من جديد في تظاهرة علمية وعالمية نادرة، أقامتها كلية العلوم في جامعة بغداد لرصد حدوث كسوف الشمس الجزئي هذا اليوم الثلاثاء الموافق 1-4-2011 وذلك على موقع التلسكوب الراديوي الخاص بقسم الفلك في كلية العلوم بحضور الأستاذ الدكتور موسى الموسوي رئيس هذه التظاهرة العلمية، التي تؤكد مواكبة جامعة بغداد في رصد الظواهر الكونية ومتابعة ما يحدث في العالم من خلال علماء الجامعة. وقد وثقتنا لنا الجامعة بمجموعة من الصور الفوتوغرافية، وقد زدتنا بتقرير مفصل عن الفلك. وقد حدثت ظاهرة الكسوف في الساعة العاشرة وسبع وعشرين دقيقة صباحا حسب توقيت بغداد، ووصل وقت الذروة في الساعة الثانية عشرة وثلاث دقائق ظهرا وانتهى في الساعة الواحدة، وهو الكسوف الأول في سنة 2011، علما انه ستحدث ثلاثة كسوفات جزئية على مستوى العالم في هذه السنة، ولا يمكن رصدها في العراق، مع احتمال حدوث خسوفين للقمر في العراق خلال هذا العام، وسيكون الأول في 15-6-2011 والثاني في 10-12-2011، وسيقوم قسم الفلك في جامعة بغداد برصد هذه الظاهرة، بحسب ما ذكر لنا البروفيسور الدكتور كمال محمد عبود رئيس قسم الفلك في كلية العلوم بجامعة بغداد، الذي قال لنا في لقاء معه، نحن كباحثين يهمننا أن نرصد الانفجارات الشمسية علما أن الكسوف الكلي يكون مفيدا أكثر للفلكيين بحيث تحجب أشعة الشمس، وكذلك للظاهرة مساوئ منها تلف شبكية العين البشرية عند مشاهدة الكسوف بشكل مباشر لذا ننصح بعدم مشاهدته إلا بعدسات أو تلسكوبات خاصة حفاظا على العين، كذلك بين لنا البروفيسور حسين صالح من قسم الفلك حول أسباب حدوث هذه الظاهرة قائلا: عندما تكون الشمس والقمر في اتجاه واحد يحصل مد عال في البحار، خاصة عندما يكون القمر بالحضيض، وفي حالات مصادفة كواكب عطارد والزهرة في اتجاه واحد تحدث حالات زلزال كما حصل في عام 1999 اضطرابات في حركات طبقات الأرض مثلما حدث الزلزال في تركيا بعد الكسوف بيومين، علما أن سنة 2011 بدأت بكسوف الشمس الجزئي وستنتهي بخسوف القمر الكلي تحديدا في يوم 10-12-2011، لذلك ولأهمية هذه الظاهرة، قام قسم الفلك وبدعم من رئاسة جامعة بغداد بإنشاء وحدة خاصة لدراسة المنظومة الشمسية والظواهر الطبيعية والفلكية وترأس هذه الوحدة البروفيسور الدكتور عبد الرحمن حسين بمساعدة مجموعة من علماء جامعة بغداد وباحثيها، وقد أقيمت محاضرة علمية بهذه المناسبة لشرح هذه الظاهرة النادرة وكشف المزيد من التفاصيل العلمية والتنبؤات التي ترافق مثل هذه الظاهرة، وقد قامت الجامعة بإصدار كراس خاص بهذه الظاهرة وتوزيعه على الحاضرين كافة، حيث حضر جموع غفيرة لموقع التلسكوب الراديوي في الجامعة لمتابعة هذه الظاهرة، وأساتذة الجامعة وطلابها، مع حضور بعض الشخصيات من خارج الجامعة ومن خارج العراق أيضا، مع مزيد من القنوات الفضائية التلفزيونية والمؤسسات الإعلامية العالمية للتغطية الإخبارية لهذه الظاهرة العالمية والنادرة جدا، وذلك لأهمية متابعة هذه الظاهرة وتدوين أهم المعلومات والمؤشرات التي سجلتها مرصد جامعة بغداد والتي ستكون عوناً للمؤسسات العالمية في رصد الظواهر الكونية، حيث سجلت تلسكوبات الفلك في جامعة بغداد التي تعد من أحدث تلسكوبات العالم، مزيدا من البيانات والظاهر التي رافقت حدوث الكسوف الجزئي، وكانت رئاسة جامعة بغداد قد أوذت بتوفير أحدث التلسكوبات العالمية لكلية العلوم، إن العالم كان على موعد صباح الثلاثاء مع أول كسوف جزئي للشمس في عام إلا أن مشاهدة هذه الظاهرة في دول عدة كانت متعذرة بسبب الغيوم، وحسب ما تشير إليه بعض المصادر فإن الكسوف الكلي الأخير للشمس حدث في 11 تموز 2010، وأمكنت مشاهدته في المناطق الجنوبية للمحيط الهادئ، أما الكسوف الكلي المقبل فهو مرتقب في 13 تشرين الثاني 2012، ويمكن مشاهدته في أجزاء من أستراليا ونيوزيلندا وجنوب المحيط الهادئ وأميركا الجنوبية، وكان السيد رئيس الجامعة الذي حضر التظاهرة، ونظرا للجهود الحثيثة التي قام بها الفريق العلمي بالتظاهرة العلمية لمراقبة كسوف الشمس، أو عز رئيس الجامعة بتمثين الجهود المبذولة متمنيا لهم مزيدا من التقدم والعطاء خدمة لعراقنا الجديد



متحف التاريخ الطبيعي يعود لاستقبال زواره

يسر متحف التاريخ الطبيعي التابع الى رئاسة جامعة بغداد والكانن في مجمع الكليات بمنطقة باب المعظم، أن يدعو إدارات وطلبة المدارس الابتدائية والمتوسطة والإعدادية لزيارة قاعة المعروضات في المتحف للاطلاع على التنوع الأحيائي الذي يزخر به العراق بعد إعادة افتتاحه مجددا لاستقبال الزوار ضمن نماذج ومحطات موضوعة في خزانات أنيقة تحاكي البيئة الطبيعية وذلك إتماما وتكاملا مع المواد العلمية التي تدرس في الصفوف المدرسية، لتكون الزيارة ذات فائدة علمية بالإضافة إلى قضاء الوقت الممتع الذي تحققه السفرات المدرسية.



مناقشة حيثيات القانون الخاص في كلية القانون بجامعة بغداد

تحت إشراف ورعاية الأستاذ الدكتور موسى جواد الموسوي رئيس جامعة بغداد ، نظم قسم القانون في كلية القانون مؤتمره العلمي السنوي تحت شعار عنوان " القانون الخاص وأفاق التطور التشريعي .ويهدف المؤتمر الى مواكبة أحداث المستجدات التي طرأت على القانون الخاص بوصفه القانون الذي يؤثر في حركة التعامل اليومي للأشخاص والوقوف على احداث آراء الفقه القانوني واجتهاد القضاء في مسائل القانون الخاص ، كما يهدف المؤتمر الى إعادة النظر في العديد من النصوص القانونية التي لم تعد تواكب حركة المجتمع . وحضر أعمال المؤتمر العلمي الدكتور موفق يحيى حمدون رئيس الإشراف والتقويم العلمي وكالة ممثلاً عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والأستاذ الدكتور رياض عزيز هادي مساعد رئيس جامعة بغداد للشؤون العلمية والسادة مسؤولي كلية القانون وطلبتها وتدرسيها.

صدور العدد الثاني من مجلة كلية الطب الثقافية

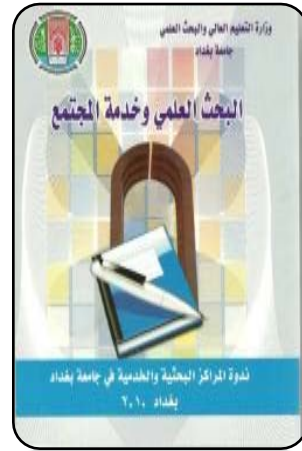
عن كلية الطب في جامعة بغداد صدر العدد الثاني من مجلة كلية الطب الثقافية حيث تضمن الإصدار صور تخرج دورة نور العراق الثامنة والسبعون في كلية الطب ولقاء وزير الصحة بالهيئة التدريسية للكلية ، ومشاركة الكلية في المؤتمر الطبي السنوي الرابع المنعقد في دمشق وتغطية واسعة للمؤتمر العلمي السنوي الرابع عشر للكلية وغيرها من المقالات والمواضيع التعريفية عن أقسام ووحدات الكلية والنشاطات الرياضية والفنية ومنح الألقاب العلمية لتفريقات تدريسية الكلية والكتب الحديثة الصادرة وغيرها من المواضيع والأبواب الثابتة التي تضمنتها المجلة في إصدارها الجديد .

إصدار جديد حمل عنوان البحث العلمي وخدمة المجتمع

إحفاقا بالندوة العلمية للمراكز البحثية والخدمية في جامعة بغداد والتي سبق وان أقيمت في شهر تشرين الثاني من العام الماضي، صدر كتاب خاص ضم البحوث والدراسات التي نوقشت خلال الندوة حمل عنوان "البحث العلمي وخدمة المجتمع"

أحتوى الكتاب على بحوث أعدها تدريسيو وباحثو المراكز البحثية لجامعة بغداد حملت عناوين:مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي ودوره في حماية التراث الطبيعي ومركز الدراسات التربوية والأبحاث النفسية ودوره في دعم الصحة النفسية في الجامعة ومركز الدراسات الفلسطينية ودوره في توثيق جرائم الصهيونية ومركز الدراسات الدولية ودوره في نشر الوعي الوطني في القضايا الدولية والتدريب والتأهيل وتأثيره على تطور المجتمعات (الواقع والطموح) ومركز الحاسبة الالكترونية وتوفير الشهادات العالمية وأخيرا مركز بحوث السوق وحماية المستهلك ودوره في خدمة المجتمع.

يذكر ان جامعة بغداد سباقة في إقامة الندوات العلمية المتخصصة التي تسهم في تحقيق شعار الجامعة في خدمة المجتمع" عن طريق كلياتها ومعاهدها ومراكزها العلمية والمكاتب الاستشارية التي تعمل باستمرار على انجاز البحوث والدراسات التي تعالج قضايا ومشاكل المؤسسات ودوائر القطاع العام والخاص وإيجاد الحلول المناسبة لها خدمة للمصلحة العامة وبناء العراق الجديد الناهض.



ندوة عن ضمان الجودة

إستنادا الى توجيهات السيد رئيس الجامعة وتنفيذا للخطة الموطوعة لنشر ثقافة الجودة في الجامعة عقد قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي مع كلية العلوم الاسلامية ندوة الجودة يوم الاحد المصادف 2011/2/6 في الساعة العاشرة صباحا وقد تناولت الندوة المحاور الاتية:

- مفاهيم عامة عن الجودة , ادارتها , اد. رعد منفي احمد \ مدير قسم ضمان الجودة والاداء الجامعي.
- العملية التعليمية والية تحسين الجودة اد.رعد منفي احمد.
- القياس والتقييم وأثره في تحسين العملية التعليمية اد.خالد جمال جاسم محمد \ مدير شعبة تقويم الاداء اقسام ضمان الجودة والاداء الجامعي في رئاسة الجامعة.
- المناهج والمقررات الدراسية \ اد. سعد علي زايركالية التربية ابن رشد. حيث حضرها السيد العميد وجمع من الهيئة التدريسية والموظفين والطلبة .



الجامعات التركية في ضيافة جامعة بغداد

المسيرة العلمية المتميزة التي تتسم بها جامعة بغداد حفزت العديد من الجامعات والمؤسسات العلمية العالمية في التواصل مع جامعة بغداد وأن تفتح أبوابا عديدة في التعاون العلمي والثقافي، وفي خضم هذه المسيرة تتوافد على جامعة بغداد الجامعات العريقة لتقديم مزيد من الأفكار والمبادرات في تطوير التعليم العالي، حيث استضاف مجلس جامعة بغداد في جلستها الأخيرة المنعقدة برئاسة الأستاذ الدكتور موسى جواد الموسوي رئيس المجلس وفداً يمثل عمداء كليات الجامعات التركية، وذلك ضمن البرنامج المرسوم في تطوير الواقع التعليمي للجامعة، واستعرض الموسوي للوفد الزائر المسيرة العلمية والتعليمية في الجامعة والأقسام العلمية التي تضمها والمناهج الدراسية المواكبة للجامعات المتقدمة وأعداد طلبة الدراسات الأولية والعليا والانجازات العلمية المتحققة للجامعة منذ تأسيسها الى الوقت الحاضر، وكان مجلس جامعة بغداد قد ناقش الوفد التركي المتمثل بعمداء الكليات والمعاهد مسيرة كلياتهم ومعاهدهم وأهم المعوقات العلمية في سبيل فتح أطر التعاون بين الجامعات التركية وجامعة بغداد، هذا وقد الدكتور صباح العلوي مدير قسم العلاقات الثقافية في الجامعة عرضاً سورياً تسجيلاً عن أقسام الجامعة ونشاطاتها من أجل نقل الحقائق السورية الموثقة عن ولادة الجامعة ومسيرتها العلمية .

وقد تحدث عدد من عمداء كليات الجامعات التركية عن مسيرة التعليم العالي في تركيا مقدمين عرضاً سورياً موثقاً عن كلياتهم وابدوا استعدادهم على فتح آفاق التعاون العلمي والمعرفي مع جامعة بغداد. وتبادل الوفد الضيف الهدايا العينية الرمزية مع الأستاذ الدكتور موسى جواد الموسوي رئيس جامعة بغداد تقديراً لهذه الزيارة التي جاءت تعزيزاً للعلاقات العلمية والثقافية بين الجامعات العراقية والتركية، وتأتي هذه الزيارات والعلاقات الثقافية ضمن المساعي الجادة التي تقوم بها جامعة بغداد في التطوير العلمي والثقافي من خلال التعاون والتواصل مع سائر الجامعات العالمية العريقة.

المؤتمر العلمي الاول

المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية في جامعة بغداد - بغداد - العراق

يُعقد في المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية في جامعة بغداد وبالتعاون مع ديوان الرقابة المالية ونقابة المحاسبين والمدققين العراقيين المؤتمر العلمي الأول تحت شعار " دور العلوم المحاسبية والمالية في النهوض بواقع المؤسسات الاقتصادية " للفترة من 8-9 /3 /2011. يقدم هذا المؤتمر مساهمة جادة لا شهادت الحلول الملائمة للمشكلات والمعوقات التي تواجه المؤسسات الاقتصادية في مجالات المحاسبة والرقابة والتدقيق والمصارف والتأمين والضرائب للوصول الى مؤسسات اقتصادية فاعلة في ظل تحديات العولمة والازمة المالية العالمية. سيعقد المؤتمر في 8-9/3/2011 .



وحدة بحوث سرطان الثدي وعنق الرحم تنظم ندوة علمية

نظمت وحدة بحوث سرطان الثدي وعنق الرحم في كلية الطب جامعة بغداد ندوة علمية متخصصة لكليات ومعاهد التمريض والكليات التقنية حول أهمية الكشف المبكر عن سرطان الثدي، برعاية دائرة البحث والتطوير في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ودعم رئاسة جامعة بغداد، وقد حضر الندوة الدكتورة سعادة كاظم مديرة قسم التنسيق في دائرة البحث والتطوير والدكتور محمد فاضل عميد كلية التمريض والدكتورة ندى عبد الصاحب العلوان مديرة وحدة البحوث السرطانية والثدي وعنق الرحم والدكتورة مليحة مسعود مسؤولة الشعبة العلمية لكلية التقنيات الصحية والطبية وعدد من الباحثين وطلبة الدراسات العليا . وقد القت الدكتورة سعادة كاظم كلمة بينت فيها أهمية السيطرة على السرطان في العراق والكشف المبكر عنه والمسؤولية التي تقع على كاهل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في هذا المجال وركزت على أهمية البحث العلمي الرصين وتبني دائرة البحث والتطوير في الوزارة تنفيذ مفردات البرنامج الوطني الريادي لبحوث سرطان كافة وسيتم استحداث وحدات بحثية لسرطان مماثلة على صعيد محافظات العراق، واستعرضت مبادرات التعاون مع المراكز المماثلة في الوطن العربي مثل مركز الحسيني لسرطان في الأردن والاتحاد اللبناني ضد السرطان ومعهد القاهرة القومي للأورام . كما أشارت الأستاذة الدكتورة ندى المديرة التنفيذية للبرنامج إلى أهمية الكشف المبكر عن سرطان الثدي الذي يعد من أكثر السرطانات شيوعاً عند الإناث في العراق والذي يمثل 30% من نسبة السرطانات التي أصيبت بها المرأة العراقية بحسب مدونات سجل السرطان العراقي الأخير والذي يحوي أرقاماً تعطي دلالة على أهمية العناية الخاصة لهذا المرض. وكما بينت أن السنوات الأخيرة شهدت تزايداً واضحاً في نسبة الإصابة بالمرض حيث أوضحت السجلات أن معظم الحالات التي تصيب المرأة العراقية عادة تكتشف في مراحل متأخرة عن المرض بحيث يصعب التحكم به بواسطة العلاج، وإن كثيراً من ضحايا هذا المرض هن إناث في مقتبل العمر وهذه حالة نادرة الحدوث في المجتمعات والدول الغربية . واستهلكت الدكتورة ندى كلمتها بتعريف لمرض السرطان الذي هو (انقسام خلوي غير منتظم وغير هادف خارج عن السيطرة تتميز خلاياه بالعدوانية والنمو والانقسام اللامحدود والقدرة على غزو الأنسجة المجاورة وتدميرها أو الانتقال إلى أنسجة بعيدة وهذه القدرات هي صفات للورم الخبيث على عكس الورم الحميد والذي يتميز بنمو محدد وعدم القدرة على الغزو ولا يستطيع الانتقال) وتناولت أهم مسببات مرض سرطان الثدي ومنها العامل الهرموني ذو المنشأ الداخلي والخارجي والعامل الوراثي والتعرض الدائم للشعاع والعوامل التي تضعف المناعة وتطرق إلى أهم أعراض مرض سرطان والوقاية منه . ثم قدمت كل من الدكتورة رغد عبد الحليم اختصاصية نسائية والتوليد والدكتور وفاء محمد عطف اختصاص ترميز محاضرة عن سرطان عنق الرحم والذي يعد من أبرز أنواع السرطان بعد سرطان الثدي، وعن نسبة الإصابة في الأقطار العربية وفي المشرق الأوسط والطرق المعتمدة علمياً لكشف عن هذا المرض . وفي ختام الندوة عرض فلمين تضمننا الفحص السريري للثدي بواسطة الطبيبة والفحص الذاتي للثدي، وعرض فلم التدريب العملي لفحص الثدي وبعد ذلك تم توزيع استمارة استبيان على الحضور شمل تدريسي كليات ومعاهد التمريض وطلبتها والكليات والمعاهد الطبية التقنية وتضمنت مجموعة من الأسئلة التي تبين مدى معرفتهم هذا المرض وكيفية الوقاية منه وأهم أعراضه ونسب الإصابة به في العراق والوطن العربي وغيرها من الأسئلة .

نشاطات علمية بين كليات جامعة بغداد (الهندسة الخوارزمي والعلوم)

استناداً إلى توجيهات رئاسة جامعة بغداد - السيد رئيس الجامعة أ.د. موسى جواد عزيز الموسوي بشأن إقامة ندوات وحلقات نقاشية بين كليات الجامعة والانفتاح على الخارج والقطاع الصناعي ووضع حلول ومعالجات لمتطلبات المرحلة وتطوير الموجود جاءت هذه الندوة وبرعاية السيد عميد كلية الهندسة الخوارزمي أ.د. نبيل كاظم عبد الصاحب والسيد عميد كلية العلوم وكالة أ.د. بهاء طعمة حياذ حيث عقد على قاعة كلية الهندسة الخوارزمي ندوة في مجال حافات العلوم والهندسة وذلك في يوم الثلاثاء الموافق 21-12-2010 وبحضور السادة رئيس قسم هندسة الميكاترونكس ورئيس قسم علوم الفيزياء واعضاء الهيئة التدريسية من كلا الكليتين الميكاترونكس د.وائل رشيد عبد المجيد مع نبذة تعريفية عن قسم هندسة الميكاترونكس ثم تم المباشرة بعقد الملتقى المعرفي بين قسمي هندسة الميكاترونكس وعلوم الفيزياء وذلك من أجل وضع الاطر العلمية للتعاون بين القسمين في شتى المجالات ومنها أعضاء الهيئة التدريسية وتخصصاتهم , المناهج الدراسية ومفرداتها , المختبرات وبحوث التخرج حيث أن هذا التعاون يسهم في التكامل بين كليات الجامعة ويحقق أفاق واسعة في تبادل الخبرات والمساهمة في بحوث مشتركة وأن حافات العلوم الهندسية اليوم تحتاج إلى التخصصات العلمية المختلفة والحديث منها على وجه الخصوص كونها تمثل لغة العصر والتطورات المتسارعة الحاصلة اليوم في العالم والثورة المعلوماتية وبعدها قدم السيد د. ليث عودة كاظم محاضرة عن (الدراسات العليا , المناهج وأطاريح التخرج) والسيد م.م. هشام حسن جاسم تطرق إلى (المناهج والمفردات الدراسية للمراحل الأولية) والسيد م.م. رعد كاظم محمد تطرق إلى (مشاريع التخرج للدراسات الأولية) والسيد م.م. أحمد رحمن جاسم تطرق إلى (مختبرات قسم هندسة الميكاترونكس) ومن خلال ما تقدم جاء هذا اللقاء من أجل دفع عملية البحث العلمي والتكامل في مجال البحوث التطبيقية والدراسات والتي تدفع بعملية التطوير للبحث العلمي إلى الامام لخدمة مؤسساتنا التعليمية لتكون بمصافي جامعات البلدان المتقدمة.

كلية التربية الرياضية- الواقع والتطلعات

الجهود الحثيثة التي تقوم بها كلية التربية الرياضية تبدو واضحة وجلية بما ترفد به موقعنا الإلكتروني من نشاطات وفعاليات عدة، حيث استجابت الكلية لدعوات الموقع الإلكتروني لتزويدنا بأهم الأخبار والفعاليات التي تقوم بها الكلية، وقد زدتنا بالأخبار والنشاطات والمعلومات التي تخص الكلية.

وبعد الانتهاء من احتفالات تخرج الطلبة التي أقيمت في ملاعب كلية التربية الرياضية وردتنا مجموعة كبيرة من الرسائل التي تشيد بحسن التنظيم والترتيب وما تزدان به كلية التربية الرياضية من ملاعب جميلة وساحات وحدائق غناء، وتطلب الرسائل منا نشر المزيد من الصور والأخبار عن هذه الكلية، وتلبية لهذه الطلبات التقينا عميد كلية التربية الرياضية الأستاذ الدكتور رياض خليل الذي رحّب بنا واستقبلنا استقبالا حميما ورياضيا واطلعنا على التطويرات والتحسينات التي أقامتها الكلية في إصلاح المعدات الرياضية وترميم المباني والمساح والملاعب وأعمال التطوير كافة للمكتبة العلمية وللملاعب والقاعات الدراسية والمختبرات، وبيّن أيضا الخطط والنشاطات التي أقامتها الكلية، وقد زدنا بمجموعة من الصور الفوتوغرافية عن هذه الانجازات في الكلية وبعض الأخبار عنها، وأوضح أن هناك مجموعة من التحسينات والتطويرات ستقوم بها الكلية للمرافق والمباني والساحات كافة، كما أفادنا عن المخيم الكشفي الجديد الذي أقامته في داخل الكلية لغرض تدريب الطلبة وإقامة النشاطات والفعاليات، كذلك بيّن لنا دور الكلية في تطوير الواقع الرياضي والحركة الشبابية والرياضية عامة في العراق من خلال إسهامات الأساتذة والطلبة في العديد من الاتحادات والمراكز الرياضية العراقية، ناهيك عن خبرة أساتذة الكلية في اجتماعات اللجنة الاولمبية والاتحادات الرياضية لإيجاد الحلول الناجعة في تطوير واقع الحركة الرياضية والارتقاء بها، وان الأساتذة في كلية التربية الرياضية يؤدون اليوم الدور الفاعل في تعميق الأفكار الفعالة والمثمرة والمتجددة وتعزيزها من أجل رقي العرق كله، وكان الدكتور رياض قد استجاب لنا في تزويد الموقع بكل ما يحتاجه من مواد فيلمية وصور فوتوغرافية عن نشاطات الكلية، وقد كلف الأستاذ المساعد الدكتور أسامة أحمد في التواصل معنا وتزويد موقعنا بأخر الأخبار والصور عن النشاطات والفعاليات التي تقوم بها الكلية، وقد استجاب الدكتور أسامة كثيرا مع الموقع وأفادنا بأخبار الكلية ونشاطاتها.

