

برعاية وحضور مدير جامعة الكويت

«الدراسات العليا» نظمت حفل تكريم فريق «تطوير نظام تدقيق متطلبات التخرج»



د. بدر البديوي متحدثاً



الكندري يكرم أحد المشاركين



د. الأنصاري يكرم أحد المشاركين

وهم محمد رائف سماوي - المطور للنظام، السعيد الدسوقي أبو عجور، شروق السالم، مريم محمد الأنصاري، سماح محمود عشموي، محمد محسن رجب، بشاير الرشدي، فرح فهد مال الله، أنوار العنزي، عائشة القعود، أحمد عبيد علي عبيد، مها العنزي.

من خارج الكلية. وتقدم مدير جامعة الكويت أ.د. حسين الأنصاري، ونائب مدير الجامعة للخدمات الأكاديمية المساندة أ.د. جاسم الكندري، وعميد كلية الدراسات العليا أ.د. بدر فهد البديوي بتكريم فريق تطوير نظام تدقيق متطلبات التخرج بكلية الدراسات العليا،

زمنية قياسية، ولكل من ساهم بتنظيم هذه العملية بجامعة الكويت ولكل عضو في فريق العمل الذين قاموا بعملية فحص النظام وإدخال البيانات، مؤكداً على أن الفريق قام بإدخال ما يقارب (1500) صحيفة تخرج خلال خمسة أيام بجهد جبار مع وجود روح الفريق الواحد والإصرار بمساعدة عناصر

الكويت أ.د. بدر البديوي بجزيل الشكر للأستاذ الدكتور حسين الأنصاري مدير الجامعة على رعايته الكريمة لهذه العملية والتي ستكرم فيها فريق عمل تطوير نظام تدقيق متطلبات التخرج بكلية الدراسات العليا، مثنياً بالشكر للدكتور محمد رائف سماوي الذي قام في برجة النظام في فترة

العلياء أ.د. بدر البديوي، والعميد المساعد للشؤون الطلابية أ.د. فيصل الكندري، والعميد المساعد للشؤون الأكاديمية أ.د. خالد الفضالة، والعميد المساعد للشؤون التخطيطية والتطويرية، سجي بوخمسين وحضور عدد من موظفي مراكز العمل المختلفة بالجامعة. وتقدم عميد كلية الدراسات العليا بجامعة

تحت رعاية وحضور مدير جامعة الكويت أ.د. حسين الأنصاري أقامت كلية الدراسات العليا بجامعة الكويت حفل تكريم فريق تطوير نظام تدقيق متطلبات التخرج بكلية الدراسات العليا، وذلك بحضور نائب مدير الجامعة للخدمات الأكاديمية المساندة أ.د. جاسم الكندري، وعميد كلية الدراسات

«الأوقاف» تعلن نتائج مشروع جائزة النشاط المبدع



تكريم أحد المشاركين

مراكز فائزة وهي الأول: مركز الثاني: مركز سبيكه الصقر الشيخة موضي الصالح نساء عبدالله المطوع نساء-صباحي، نساء-مسائي، الثالث: مركز صباحي.

أقامت وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية ممثلة في مراقبة الخدمات المساندة حفل إعلان نتائج مشروع جائزة النشاط المبدع الذي نظمه قسم البرامج والأنشطة في إدارة الدراسات الإسلامية وعلوم القرآن لحافطتي العاصمة وحولي وذلك تحت رعاية مدير الإدارة أحمد الطويل. وقال مراقب الخدمات المساندة زيد الهاملي: إن الهدف السامي للجائزة هو تكريم لأفكار جميع المبدعين والتميزين في مجال البرامج والأنشطة، وإذكاء روح التنافس الشريف ما بين المراكز لتحقيق التطوير والنماء والتميز والبناء. وتابع: ومن شأن هذا المشروع تطوير المبادرات الإبداعية والأنشطة في جميع المراكز في الإدارة. وأوضح: لقد تم تكريم ثلاثة

المعرض يهدف إلى تشجيع الطلبة على إبراز إنجازاتهم العلمية وتوثيقها معرض التصميم الهندسي ينطلق الأحد المقبل



د. داود الركبي

كبار الشخصيات من الدولة والقائم بأعمال عميد الكلية الدكتور رائد بورسلي والعمداء المساعدين ورؤساء الأقسام العلمية ونخبة من رواد جامعة الكويت وأعضاء هيئة التدريس بكلية الهندسة والبترو، وسيتم استقبال أولياء الأمور وجميع الزائرين من المؤسسات الحكومية والخاصة والشركات الهندسية من الساعة 2:00 ظهرًا حتى الساعة 10:00 مساءً، وفي اليوم التالي من الساعة 8:00 صباحاً حتى الساعة 12:00 ظهرًا، ومن 3:00 عصرًا حتى الساعة 10:00 مساءً. وأشاد د. الركبي بدور مؤسسة الكويت للتقدم العلمي الحيوي ومساهمتها التي تمثل قوة دافعة حقيقية لإنجاز المزيد من قبل الطاقات الشبابية، بالإضافة لتقديمها الدعم المادي للطاقات الشبابية، وتسلط الضوء على إبداعاتهم التي يتهدف إلى رفعة جودة تعليم المهندس، وتعزيز قدراته في مجال التصميم الهندسي.

أعلن مدير مركز التدريب الهندسي والخريجين في كلية الهندسة والبترو بجامعة الكويت د. داود الركبي أن معرض التصميم الهندسي 37 سيقام تحت رعاية رئيس مجلس الأمة م. مرزوق الغانم، وبدعم من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي لمشاريع التصميم الهندسي، وبتنظيم وإشراف من المركز، وذلك بمركز الشيخ جابر الأحمد الثقافي - قاعة المؤتمرات خلال الفترة من 29 - 30 ديسمبر 2019.

وأوضح د. الركبي أن هذا المعرض يهدف إلى حث الطلبة على البحث عن المعلومة العلمية، وتشجيعهم على إبراز إنجازاتهم العلمية وتوثيقها تقديراً لجهودهم ومشاريعهم في التصميم الهندسي والتغلب على العقبات النظرية، كما أنه يعتبر استثمار لدراسة مقر التصميم الهندسي بالتطبيق عملياً في إنجاز مشروع التخرج، والوصول لمرحلة تنمية التعاون والمناقشة العلمية بين

مركز عبدالله السالم الثقافي يسجل لحظات كسوف الشمس الخميس المقبل



بوستر العرض عن ظاهرة كسوف الشمس الحلقي

فقط في الكويت جزئياً أما الكسوف الكلي المقبل في الكويت فسكون في 20 مارس 2034. وأشار إلى أنه وفقاً للحسابات الفلكية فإن كسوف الشمس الجزئي في الكويت سيبدأ مع شروق شمس يوم الخميس الموافق 26 ديسمبر ويستمر حتى تمام الساعة 7:48 بمدة زمنية تبلغ ساعة وثمانين دقيقة متواصلة. يذكر أنه تم تطوير المركز من قبل الديوان الأميري وفق رؤية تقوم على إنشاء معارض القمر الأصغر من أن يحجب كامل القرص فتظهر الشمس كحلقة برتقالية وستكون الجزيرة العربية على موعد مع هذه الظاهرة التي تشاهد بنسب متفاوتة من منطقة لأخرى.

تنظم القبة السماوية التابعة لمتحف الفضاء في مركز الشيخ عبدالله السالم الثقافي عرضاً علمياً عن ظاهرة كسوف الشمس الحلقي الذي يشاهد جزئياً في الكويت في 26 ديسمبر الجاري. وقال المركز في بيان صحفي إن ظاهرة الكسوف الحلقي للشمس تحدث عندما يكون القمر في نقطة بعيدة عن الأرض بسبب مدار القمر البيضوي حول الأرض فيكون قرص القمر أصغر من أن يحجب كامل القرص فتظهر الشمس كحلقة برتقالية وستكون الجزيرة العربية على موعد مع هذه الظاهرة التي تشاهد بنسب متفاوتة من منطقة لأخرى. وأوضح المركز أن الكسوف سيبدأ جزئياً في الكويت بنسبة تصل إلى 85 في المئة بينما يكون على مستوى الحدث كسوفاً حلقياً في كل من السعودية والإمارات وسلطنة عمان وقطر الذي سيبدأ جزئياً بنسبة 61 في المئة في الكويت في 21 يونيو 2020. وقال: إن عدد الكسوفات المقبلة للشمس من عام 2020 وحتى 2029 ستبلغ 9 يشاهد منها 3

«الإحصاء»: ارتفاع التضخم المحلي 1.59 بالمئة نوفمبر الماضي

أظهرت بيانات الإدارة المركزية للإحصاء الكويتية ارتفاع الأرقام القياسية لأسعار المستهلكين (التضخم) بالكويت بنسبة 1.59 بالمئة في نوفمبر الماضي مقارنة بالشهر ذاته من عام 2018 وذلك على أساس سنوي. وقالت (الإحصاء) في نشرتها الشهرية عن الأرقام القياسية لأسعار المستهلكين الصادرة أمس إن معدل التضخم في الكويت استقر في نوفمبر الماضي مقارنة بشهر أكتوبر السابق. وأضافت أن الرقم القياسي للمجموعة الأولى (الأغذية والمشروبات) ارتفع في نوفمبر الماضي 2.04 في المئة على أساس سنوي، كما ارتفع مؤشر أسعار المجموعة الثانية (السجائر والتبغ) على أساس سنوي بنسبة 1.70 المئة. وأوضحت أن مؤشر الأرقام القياسية للمجموعة الثالثة (الكساء والملبوسات) ارتفع في شهر نوفمبر الماضي بنسبة 2.27 في المئة في حين انخفضت أسعار مجموعة (خدمات المسكن) بنسبة 0.86 في المئة على أساس سنوي. وذكرت أن معدل التضخم في المجموعة الخامسة (مفروشات منزلية) ارتفع على أساس سنوي بنسبة 2.88 في المئة كما ارتفع مؤشر أسعار المجموعة السادسة (الصحة) بنسبة 2.82 في المئة في وقت شهدت أسعار المجموعة السابعة (النقل) ارتفاعاً بنسبة 4.42 في المئة. وبينت أن أسعار المجموعة الثامنة (الاتصالات) ارتفعت بنسبة 4.23 في المئة على أساس سنوي كما ارتفع معدل التضخم في المجموعة التاسعة (الترفيه والثقافة) بنسبة 3.31 في المئة وارتفعت أسعار المجموعة العاشرة (التعليم) بنسبة 3.86 في المئة. ويعد الرقم القياسي لأسعار المستهلك أداة لقياس مستويات الأسعار عموماً بين فترتين إما شهرية أو سنوية وعادة ما يكون مؤشراً أساسياً لقياس النمو أو الركود الاقتصادي، إذ يمكن للدولة من خلاله اتخاذ القرارات الاقتصادية والتجارية ورسم السياسات النقدية والمالية.

«زكاة سلوى» تتكفل برعاية 30 طالب علم في «كمبوديا»



العقيل يسلم الكفالة



من الطلبة المكفولين

قائلاً: فما أعظم من تربية واعداد جيل مثقف وواع من أبناء المسلمين يعمل بكل إيمان وعزيمة وجد على تقديم بلدانهم فهذا الطالب تخصص في علوم الفقه والسيرة، وذلك في الكيمياء وآخر في الطب وذلك في الهندسة وهذه في الآداب وكل هذه التخصصات تحتاجها أمتنا.

أوضاع الطلاب المشاركين وتذليل الصعاب التي تواجههم، فنؤثر لهم كافة الأجواء الصحية التي تساعد على الاستيعاب الجيد، وتحصيل أكبر كم من المعلومات والنهل من حقول العلم المعرفة. وبين العقيل أهداف المشروع العظيمة

من منطلق دورها الرائد في دعم التعليم قام وفد النجاة الخيرية المتواجد حالياً بدولة كمبوديا والذي يضم كل من الشيخ بدر العقيل رئيس لجنة زكاة سلوى والشيخ عود الخميس رئيس لجنة زكاة كيفان، وإيهاب الدبوس مدير لجنة زكاة الفحيحيل؛ بتوزيع الكفالة على الطلاب والطالبات الفقراء بكمبوديا وهم (بكفالة لجنة زكاة سلوى) موضحاً بأن اللجنة تكفل عدد 30 طالب وطالبة من فقراء المسلمين والإيتام بدولة كمبوديا بالتعاون مع جمعية آسيان للتعليم والتنمية بكمبوديا. وقال العقيل في تصريح صحفي له بأن مشروع رعاية طلاب العلم يعد من المشاريع الرائدة ذات البعد الاستراتيجي والتي نطمح للجنة من خلالها إلى تعليم أبناء المسلمين، محدودي الدخل وتنمية ثقافتهم وشخصياتهم، لافتاً أن العلم هو سلاح المستقبل وبه ترتقي الأمم. وتابع: لدينا متابعة جيدة لمشاريعنا التعليمية خارج الكويت، فنحرص على تنقلها عن كتب من خلال الزيارات المتكررة التي نقوم بها، وكذلك نقف