



جامعة الإمارات وجمعية حماية اللغة العربية يوقعان مذكرة تفاهم...

وقع مركز التعليم المستمر بجامعة الإمارات العربية المتحدة، مذكرة تفاهم مع جمعية حماية اللغة العربية، بهدف اعتماد إطار عام للتعاون الاستراتيجي بين الطرفين في مجال خدمة اللغة العربية وتمكينها ونشرها والحفاظ عليها وتسهيل تعلمها واكتساب مهاراتها لشرائح مجتمعية مختلفة، وقع المذكرة الدكتور نبيل بستكي -مدير مركز التعليم المستمر - والدكتور جمال يوسف الزرعوني -رئيس مجلس إدارة جمعية حماية اللغة العربية - وذلك في المبنى الهلالي بمقر جامعة الإمارات بمدينة العين.
لقراءة المزيد...

في هذا العدد...

3

قطاع شؤون الطلبة
والتسجيل ينظم
جلسة حوارية بعنوان
"قرأت لكم"



2

هاجر القطيفان أول طالبة
تحصل على القبول في
كلية الطب بجامعة الإمارات
من الدفعة 30 <<



5

الدكتورة دلال الشامسي
لا تستعجل العلم فالعلم
يأتي بالتمهل ... <<



4

طالبات من قسم الرياضيات
يطورن طريقة رياضية
جديدة لدراسة تحسين
بعض المنتجات الصناع <<

كلمة العدد

أخذت رسالتنا منذ عددها الأول على عاتقها مسؤولية تسليط الضوء على ما تحققة الجامعة من إنجازات، لذلك حرصنا كل الحرص أن ننقل لكم الفعاليات والأحداث وجديد الاختراعات والإنجازات والمشاركات في مختلف النشاطات والتي شاركت فيها مختلف الفئات في الجامعة. وها هي جامعتنا مجدداً تعزز دورها الوطني والذي أخذته على عاتقها منذ تأسيسها حيث تستعد لاستقبال مجموعة من الطلاب الجدد والذين جاءوا من مختلف إمارات الدولة، لتعد بذلك نخبة جديدة من الكوادر الوطنية وفق أرقى وأحدث المعايير، نحن بدورنا نكرس جهودنا لننقل لكم الصورة الكاملة وكلنا أمل بأن نكون على مستوى التطلعات كما عهدتمونا، ونؤكد دائماً بأن أبوابنا مفتوحة للتواصل معكم وتقبل آرائكم واقتراحاتكم.

غالية الأحبابي
مدير إدارة الاتصال والإعلام

رسالتنا
الجامعة

gahbabi@uaeu.ac.ae



هاجر القطيفان : أول طالبة تحصل على القبول في كلية الطب بجامعة الإمارات من الدفعة 30...

في ضوء توجيهات صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان – ولي عهد أبو ظبي، نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة –، أنهت كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة الإمارات العربية المتحدة إجراءات تسجيل الطالبة هاجر القطيفان، لتكون أول طالبة تحصل على القبول من الدفعة 30. وتم الترحيب بالطالبة من قبل كلية الطب والعلوم الصحية متمنين لها حياة دراسية مليئة بالإنجاز والتميز، حيث تحرص الجامعة على دعم الطلبة المتفوقين وتقديم كافة الخدمات لهم، وصقل مهاراتهم وتطوير قدراتهم وتأهيلهم ليكونوا قادرين على الإبداع والابتكار في المجالات المستقبلية ذات الأهمية الوطنية والإقليمية.

لقراءة المزيد...

مجلس التحرير:

رئيس التحرير : غالية الأحبابي

هيئة التحرير: نوال الظاهري – مريم الحساني – عبدو محمد –

عليا الكعبي – وخولة الشبلي

تصوير: أمجد ضرغام – شوقي زيد

التصميم: شيماء عبدالله

الموقع الإلكتروني: www.uaeu.ac.ae/mcd

البريد الإلكتروني: mcd@uaeu.ac.ae

الهاتف: 03713 5926



إدارة الاتصال والإعلام ترحب بمساهماتكم واقتراحاتكم



ضمن المبادرات والأنشطة والفعاليات التي تنظمها جامعة الإمارات العربية المتحدة في عام القراءة 2016 لتعزيز رسالتها لنشر الثقافة والمعرفة في خدمة المجتمع، نظم قطاع شؤون الطلبة والتسجيل في ركن القراءة بال الحرم الجامعي عرضاً تعريفياً لكتاب بعنوان "سوف تراه عندما تؤمن به -سبيلك للتحول الذاتي" للكاتب العالمي "وين دابليو داير" بحضور الدكتور علي الكعبي - نائب مدير الجامعة لشؤون الطلبة والتسجيل، وعدد من موظفي الجامعة.

وقال الدكتور علي الكعبي - نائب مدير الجامعة لشؤون الطلبة والتسجيل " تأتي هذه الفعالية ضمن مجموعة من الأنشطة والفعاليات المختلفة التي تبتناها الجامعة، وهي إحدى الفعاليات التي ستقام شهرياً على مدار العام والتي تهدف إلى تعزيز الوعي الثقافي عبر القراءة وتنميته في المجتمع لما لها من دور في بناء مجتمع مثقف يدرك متطلباته الوطنية، ومسلح بالعلم والمعرفة لتحقيق التنمية الثقافية المستدامة للأجيال القادمة عبر القراءة والعلم والمعرفة.

لقراءة المزيد...



يدعم قسم الكيمياء بكلية العلوم في جامعة الإمارات العربية المتحدة، المشروع البحثي الطلابي لطلاب مدرسة سويحان، والذي يركز على دراسة طرق التخلص من أيون الكاديوم من المخلفات الصناعية، وذلك ضمن مبادرة استقطاب الهادفة الى استقطاب طلبة الثانوية العامة لدراسة العلوم.

وقال الأستاذ الدكتور أحمد مراد - عميد كلية العلوم بالإنابة - بأن كلية العلوم ومن خلال شراكتها مع مدارس مجلس أبو ظبي للتعليم، تحرص كل الحرص على دعم كافة المشاريع الطلابية البحثية الهادفة والتي تسعى إلى إيجاد حلولاً مستدامة لمختلف المشاكل الحياتية، كون الطالب هو المحور الأساسي للعملية التعليمية. وأردف الدكتور مراد بأن مبادرة استقطاب في عامها الثالث استطاعت أن تحقق أهدافها المنشودة من خلال تسليط الضوء على العلوم بمشاريع بحثية وأنشطة لا صافية.

لقراءة المزيد...



طالبات من قسم الرياضيات بجامعة الإمارات
يطورن طريقة رياضية جديدة لدراسة تحسين بعض المنتجات الصناعية...

قامت طالبات من قسم الرياضيات بكلية العلوم في جامعة الإمارات العربية المتحدة، بتطوير طريقة رياضية جديدة تعتمد على استخدام بعض القياسات الرياضية ومعالجتها بالحاسوب لتحديد خواص اللزوجة لبعض المواد وتحديد كفاءتها، من خلال تطوير خوارزمية عديدة لحل مسائل تفاضلية غير خطية، ستسهم في تحسين كفاءة بعض المنتجات الصناعية ضمن معايير تصنيع محددة. كما قامت الطالبات وبإشراف من الأستاذ الدكتور قاسم المدلل بمناقشة تطبيق عملي هندسي يستخدم لدراسة انتقال الحرارة بالحمل من اسطوانة مغمورة بسائل لزج وقابلة للاختراق والامتصاص.

لقراءة المزيد...



فريق من كلية القانون بجامعة الإمارات
يشارك في مسابقة المحكمة الجنائية الدولية بلاهاي...

شارك فريق من كلية القانون بجامعة الإمارات العربية المتحدة في مسابقة "المحكمة السورية للمحكمة الجنائية الدولية" بمدينة لاهاي بهولندا، والتي تعد واحدة من أكبر المسابقات الدولية للمحاكمات السورية، حيث بلغ عدد الفرق المشاركة في المسابقة 66 فريقاً من مختلف الجامعات في أوروبا وأمريكا وآسيا والشرق الأوسط. وتهدف هذه المشاركة إلى تطوير مهارات الطلبة في مجال القانون سواء في إعداد المذكرات أو صياغتها بصورة سليمة، بالإضافة إلى اكسابهم المعلومات النظرية نتيجة مساهمتهم في إعداد المذكرات الكتابية وتلقي الملاحظات والتعليمات من متخصصين وخبراء في هذا المجال مما يعزز دور الجامعة في نقل المعرفة والمهارات لخدمة المجتمع والمساهمة في تطوير أداء الطلبة في حياتهم المهنية وتعزيز ثقتهم بأنفسهم.

لقراءة المزيد...



خلال دعوة صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي للعلماء للإفطار في رمضان 2016



الدكتورة دلال الشامسي

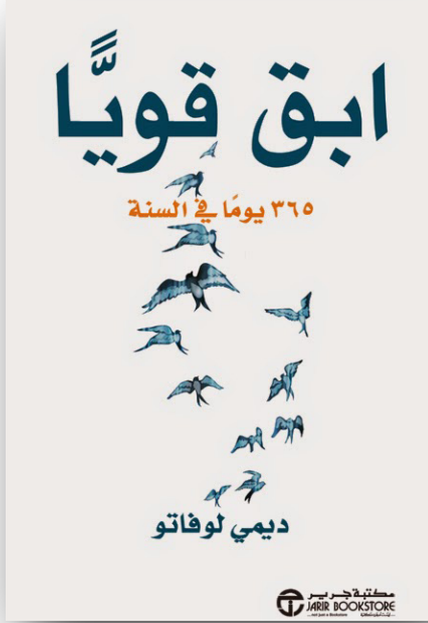
لا تستعجل العلم فالعلم يأتي بالتمهل ..

الدكتورة دلال الشامسي خريجة جامعة الإمارات وأول طالبة في برنامج الدكتوراه في قسم الجيولوجيا، حاصلة على شهادة البكالوريوس في جيولوجيا البترول والمياه بمعدل امتياز مع مرتبة الشرف الأولى، لم يتوقف طموحها عند هذا الحد لذلك أكملت مسيرة تعليمها حتى حصلت على الماجستير في جيولوجيا وهندسة البترول، والدكتوراه في برنامج جيولوجيا الإشعاع. ساهمت في إضافة معلومات أساسية عن دولة الإمارات كدولة بترولية وذلك عن طريق مساق الموضوعات المختارة. بعد إنهائها لمرحلة التعليم الأساسي في الجامعة، التحقت بكلية العلوم والتي تركز على حد قولها على المفاهيم العلمية العميقة، لتتخصص في الجيولوجيا لتشبع بذلك

فضولها حول الأرض وما هي المراحل التي تمر خلالها حتى أصبحت ما هي عليه اليوم. لم يكن زواجها وإنجابها طفلتين عائقاً في سبيل تحقيق أحلامها بل على العكس فهي تدرك بأن النجاح يقتضي تحمل المسؤوليات معاً. وتجد الدكتورة دلال تحضير مناهج متعددة الأفرع، وحمل العلم بالشكل الأمثل هي أصعب ما تواجهه في عملها كأستاذة بالإضافة لعدم تمكن أحد طلابها من اجتياز الامتحان النهائي، ولذلك قدمت نصيحة إلى طلابها فقالت: " لا تستعجل العلم فالعلم يأتي بالتمهل، أعط كل مساق حقه ولا تزحم جدولك كي تسرع في التخرج. استمتع بحياتك الجامعية فهي أجمل مراحل شبابك" واختتمت الدكتورة حوارها بالحديث عن خططها المستقبلية حيث قالت بأنها تخطط للسفر إلى الدنمارك كي تطلع على أحدث مستجدات علم الإشعاع وتقنياته لنقله لمختبرات جامعة الإمارات. وتقدمت بالشكر الجزيل إلى جامعة الإمارات لما قدمته لها من دعم علمي ومادي ومعنوي على الصعيد العملي والشخصي والذي أسهم في وصولها لما هي عليه اليوم

ابق قوياً – 365 يوماً في السنة –

مؤلف الكاتب:
ديمي لوفاتو



نبذة عن الكتاب:

لقد لخصت ديمي لوفاتو الدروس التي تعلمتها خلال رحلتها في الحياة في هذا الكتاب، فهو مزيج بين التنمية والسيرة الذاتية، وهو عبارة عن مذكرات تكتب بشكل يومي لمدة سنة أي 365 يوماً لخصت خلالها كلماتها الخاصة، نصائح، اقتراحات، تأملات، أهداف يومية وخواطر، مشاعرها ومشاكلها الشخصية، واقتباسات ألهمتها بأسلوب بسيط، حميمي وقريب من القلوب. هذا الكتاب يخاطب كل شخص في كل مكان في رحلته الخاصة لكل من يحتاج للراحة والالهام والدافع ليبقى قويا كل يوم.

فيما يلي بعض الاقتباسات لعبارات جميلة تجدونها بين صفحات الكتاب:

- «كن دائماً النسخة الأولى من نفسك بدلاً من أن تكون النسخة الثانية من شخص آخر»
- «هناك فقط حياه واحده لنعيشها، ولا يوجد وقت لنضيعه»
- «لا تخجل ابدا من الذي تشعر به، لديك الحق بان تشعر بالإحساس الذي تريده، وافعل الذي يجعلك سعيداً»
- «يمكنك الحصول على المساعدة وان تغير حياتك، او يمكنك ان تستمر وتدمر حياتك»
- «انظر الي المرأة وقل لنفسك إنك جميل وإنك تستحق .. تلك الاشياء حقا تساعدك»

أخبار قصيرة .. يوليو 2016

رسالة

الجامعة

جاءت جامعة الإمارات العربية المتحدة في المركز السادس وفق أحدث تصنيف «كيو اس» للجامعات في العالم العربي محتلة الصفوف الأولى ضمن 100 جامعة وحصلت على 100 في معيار تعيين «هيئة التدريس الدولية».

إدارة جامعة الإمارات تعلن عن قبول 105 طلاب في الدفعة 30 بكلية الطب والعلوم الصحية، منهم 79 طالبة و26 طالباً ممن اجتازوا بنجاح اختبارات القبول والمقابلات الخاصة واستيفاء الشروط.

تمكنت طالبات كلية تقنية المعلومات في جامعة الإمارات، من ابتكار وتصميم عدد من التطبيقات الذكية للإسهام في دعم التطور التقني والتكنولوجي في مجتمعهم؛ إذ تلبى هذه التطبيقات احتياجات الأفراد في أكثر من مجال.

نظمت كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة الإمارات العربية المتحدة اللقاء السنوي الثاني عشر لرابطة خريجي كلية الطب بالتعاون مع مركز التوظيف وشؤون الخريجين، بمناسبة مرور 10 أعوام لتخريج دفعة 2005 من طلبة الكلية البالغ عددهم 33 طبيب وطبيبة.

قام ثلاثة طلاب من كلية تقنية المعلومات في جامعة الإمارات، بتصميم جهاز خاص بمراقبة مشكلات الجهاز التنفسي عند الأطفال وكبار السن والأشخاص الذين لديهم آفات في الجهاز التنفسي، وحالات الاختناق أثناء حوادث الحرائق والانبعث الغازية والتحويلات في الظروف الجوية.

فريق من طلبة كلية الهندسة في جامعة الإمارات يبتكر تصميم نظام تحلية المياه بالطاقة الشمسية، تحت إشراف الدكتور محمد حمدان من قسم الهندسة الميكانيكية، وهو مشروع ممول من شركة أدنوك.

