

يتاح للطالب عام دراسي كامل للحصول عليها

التعليم العالي: اختبار «ایلتس» إجراء تنظيمي لتحديد أدنى درجة للقبول



أكدت الوكيلة المساعدة لشؤون البعثات والمعادات وال العلاقات الثقافية في وزارة التعليم العالي فاطمة السنان أن قرار بروحة «ايتس» إجراء تنظيمي لتحديد أدنى درجة للقبول في الجامعات تختلف دول الابتعاث، وقالت السنان في تصريح صحفي أصن ان للطالب الحق في دراسة ستة اللغة في مقر الابتعاث الحصول على الدرجات المطلوبة للالتحاق في الجامعات، وأضافت أن هذا القرار ينبع على دراسة تمت من قبل الوزارة والمكاتب الثقافية لتحديد أدنى درجات القبول في مختلف دول الابتعاث واحمام الطلبة ضعيفي الأداء في اللغة من المدونيات البائنة المترتبة عن الأنساب أو الفصل من البعثة.

وأوضحت أن القرار الذي تنتجه عدم إمكانية الحصول على الدرجة المطلوبة للالتحاق بالجامعات واستئنافه تتحلى في الجامعات عليها بسبب عدم امكانية تحويلها عدم انتهاء هذه شهادة الثانوية وافتاد بيان القرار يرضي الطلبة في أحدى مؤسسات التعليم العالي في دولة الكويت شهيرة إلى أنه يتيح للطالب فرصة عام دراسي كامل للحصول على هذه الدرجة.

إخلاء وهما في الجامعة الأحد المقبل للتمرين على التعامل مع الأزمات والحوادث



والإجراءات التي يجب اتباعها في حالة نشوب حريق يهدف تعريف المحضور على الآية السليمة في التعامل مع الأزمات والحوادث الطارئة، مؤكداً أن مثل هذه المفاضلات تعتبر مهمة جداً سواء للقائمين عليها أو المستهدين منها وذلك لتفاقم الظرف الآمنة في التعامل مع حالات الطوارئ، وضمان خروج الأشخاص من المبنى المتعرض لحادثة يشكل من دون حدوث خسائر بشرية.

وأوضح أن الادارة تعمل على عزز من التواصل مع الجهات الخارجية ذات الصلة لتقدم كل ما هو مفيد وجيد لابتهاج وبناتها الاعلامية، وبين المياقوت أن المحاضرة تتناول كافة الإجراءات السليمة التي يجب تطبيقها والوقاية وجمع مرتدى الجامعة.

«مركز صباح الأحمد للموهبة» كرم مبدعين حصلوا على براءات اختراعات عالمية



على والمخترعة حصة صفر العيني والمخترعة طبلة سالم الرشيد والمخترعة ابوا سعور البباوي عن اختراعهم الفنى الطيور الالى صالح الخريبي عن اختراع آدائه التنشيف الشخصية البدوية والمخترع احمد سوسن مطرف عن اختراع طبلة لكشفه وائل كرم المخترعة شيماء



المرمومون في المجلة جماعة

تحت رعاية وحضور وزير شؤون الديوان الاميري

الجامعة تنظم مؤتمر «عصر الشيخ صباح السالم 1965 - 1977» الأربعاء بكلية الآداب



يوماً واحداً في كلية الآداب بجامعة الكويت يضم معرضاً للمصور والكتب التي ترجع إلى عهد الشيخ صباح السالم الصباح طيب الله ثراه.

وكانت على الأداب بجامعة الكويت أقيمت في أبريل عام 2016 مؤتمر (عصر الشيخ عبدالله السالم الصباح 1950 - 1965) برعاية وحضور

وزير شؤون الديوان الاميري الشيخ ناصر صباح الأحمد الشقيق الذي تناول خلاله المناقشة التي تحلّي بها الرجال ووصفه بأنه شخصية فذة وملحنة إصلاحية عظيمة.

يذكر أن الشيخ صباح السالم الصباح هو الأمير الـ 12 للكويت والثاني من سلسلة الأمراء بعد الاستقلال وتولى

الحكم بتاريخ 24 نوفمبر

عام 1965 وكان أول وزير

للخارجية في تاريخ الكويت

يقوله: «افتتح جامعة الكويت صرحًا شامخًا تزود فيه هامة التعليم في بلدنا ومحضنا لها الكويت والدول العربية في عهده إلى جانب جوهره في انتعاش النشاط الاقتصادي ويليها عوامل التخلف أو بالكويت.

وقدرتاته على اهتمام تلك المدارس وكتبه في المصنوع

أن المواد الداخلية في المصانع

حوالى 44,701 كيلو في الساعة،

وهي كل من عاصمه على دولة الكويت وتصعد بها سلم المجد ودرجة العلم درجة بعد درجة على دعائم قوية من المؤتمر الثلاثي يسفر وساعده.

وأوضح أنه سيتم أيضاً في عهده وما تركه من يصمة

راسخاً ذخيرته العلم والبحث

العلمي يحيى به ليهضتنا

في عهده إلى جانب جوهره في انتعاش النشاط الاقتصادي ويليها عوامل التخلف أو بالكويت.

وأوضح أنه تم تخصيص

عوامل وتصاعد بها سلم

المجد ودرجة العلم درجة بعد درجة على دعائم قوية من المؤتمر الثلاثي يسفر وساعده.

تنظم كلية الآداب مجامعة الكويت يوم يعد عدًى الأربعاء مؤتمر «عصر الشيخ صباح السالم الصباح 1965 - 1977» في الحرم الجامعي بمنطقة كفان تحت رعاية وحضور وزير شؤون الأسرة صباح الأحمد الصباح.

وقات عبادة كلية الآداب

سعاد عبدالوهاب «كونا»

أمس إن المؤتمر يهدف إلى

تسليط الضوء على إنجازات

أحمد حكام الكويت وهو المغفور

له بذاته تعلم الشيخ صباح

ابراز إسهاماته الجليلة في

بناء الكويت الحاضر.

وافتاد عبد الله عباس

أن جلسات المؤتمر الثلاث

ستتناول الإنجازات الحضارية

والعطاء الإنساني في عهد

المغفور له الشيخ صباح

الصالح الصباح إلى جانب

طلبة الهندسة الكيميائية بالجامعة ييتكررون مصنعاً بتروكيماوياً لفصل الماء وإعادة تصنيعها



حراري يقوم بتسخين مادة و

تبديد ماء ينفذ الوقت، جهاز

وبدوره قال المدرس سعور

الخدرى أن التكلفة الإجمالية

للمصنوع تقدر بـ 50,301,742

الستة السادسة والأربعين

المصنوع في منتصف او في نهاية

الستة الخامسة للتشغيل مصنوعاً

أن المواد الداخلية في المصانع

حوالى 44,701 كيلو في الساعة،

والمواد الخام

34,971,378 كيلو في الساعة.

وقال المدرس خالد العازمي:

من خلال هذا المقرر - مقرر

التدريب الصناعي - تعلم

الأسس العلمية لتطبيق المشاريع

العلمية، كما تعلم تناول

الوقت والعمل بما يتطلب مع

بيان وقدرة كل معلم شارك

في المشروع وبفضل تعاليه له

إنجازاته بالقدرة العالية، وتنبع

أول تجربة علمية لها.

وفي نفس المختبر تقدم بالشكر

الجرسيل لساندتنا جميعاً

و، بدء المدرس عزيز الدين

النجاح لاسرتنا ولدولة الكويت

وأشكر له تعاالي على توفيقنا

وتخرجنا.

أعلنت إصدار كتيب خاص عن المؤتمر

التربية الأساسية: اللجنة المنظمة للمؤتمر العلمي

الوطني الثاني للرياضة أنهت جميع استعداداتها

أكاد رئيس اللجنة المنظمة للمؤتمر العلمي الدولي الثاني للعلوم

الرياضية الذي ينعقد في كلية التربية الدينية والرياضية في كلية التربية

الاساسية بالجامعة العامة للتعليم التطبيقي

العنبي أن اللجنة المنظمة أنهت كافة استعداداتها لتنظيم المؤتمر

وتحظى الفعاليات العلمية له والتي سيقام تحت رعاية معالي وزير

ال التربية ووزير التعليم العالي الدكتور محمد الفارس، خلال الفترة

من ٣٠ الشهر الحالي، في قاعة المؤتمرات.

وقال العنبي في تصريح صحافي إن اللجنة العليا المنظمة

للمؤتمر ستوفّر أحدث التقنيات المستخدمة في إدارة المؤتمرات

العلمية بتحمل المسؤولية التي تسمى في تطوير دور التخطيط الإلعا

مية، بالإضافة إلى إنشاء خط ساخن للصلة الإعلامية بـ

جميع احتياجات الإعلاميين أثناء انعقاد المؤتمر، مشيراً إلى أنه تم

تجهيز قاعات المؤتمرات بوسائل إضاءة عرض علامة للمحاضرات والورش

وتم تجهيز نظام للترجمة الفورية.

وأكاد الععنبي بأن فريق من مكتب العلاقات العامة في كلية التربية

الأساسية سيتوفّر طوال فترة المؤتمر على مدار اليوم لاستقبال

سيعلن عن جوائز المحتوى سيتم تقدّمها في مقدمة له، متوجهاً

جذّاب البحث والمشاركة والتعاون.

ويضاف إلى ذلك تقدّم جوائز

الدراسات العليا في كلية التربية

للسوق، ويتم استيراد غاز والتوسيع في مجال الصناعة في

الهندسة الكيميائية عبر الإمداد

وذلك في إطار الطلاق، وقال: لا

يوجد مصنع في دولة الكويت

وعن مصانع المشروع بين

المهندس حسن الخرس أن أهمية

المصنوع تكمن في قدرته المطرودة.

ومن جانبة أوضح المهندس

بطة هرمانيات (TURBINE)

المصنوع في أحدى المصانع في هذه

الحالة يتم تحويلها إلى البيزنس

- التركيب المطلوب يشكل كبير في

السوق، يساعد هذا المصنوع على

السوق تكون قابلة للتتصدير

الإلكترونيات، السيارات والآلات

الصناعية والمنزلية وغيرها.

وينبغي أن يكون المصنوع

من جزء من غاز المركبات

الطبقي (Xylene-P) وتدخل هذه المواد

المصنوع، حيث تدخل هذه المواد

الكيماوية على حدودها في هذه

الحالة يتم تحويلها إلى البيزنس

إلى مواد البناء في جهاز الملاحة،

ويمكن من بعدها عمليات فصل

الماء، ينبع هذا المصنوع على

السوق، يساعد هذا المصنوع على

التجدد والتتصدير.

جاء ذلك في تصريح خاص

على هامش اشتغال قيادات الشركات

المعددة لدى المركز ومتطلبات

تطبيقات آمنة ومستقبلية.

وقال العنبي أن قيادة المركز

من موظفي الجهات الحكومية

والخاصة وقدّمت شهادات

تقدير للموظفين من خلال الدورات

التي ينظّمها والذاتية في شهادة احترافية

ذات قيمة عالية على المستوى

الشخصي والمؤسسي.

تحت رعاية وحضور وزير شؤون الديوان الاميري

الجامعة تنظم مؤتمر «عصر الشيخ صباح السالم 1965 - 1977» الأربعاء بكلية الآداب