



الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب

في الصحافة

صحف يوم «الخميس»

الأولوية للكويتيين.. وللآخرين حسب اللوائح والشواغر

«التطبيقي» تحدد نسب القبول للفصل الدراسي الأول

وأضاف الدلح أن الشروط ستكون الأيقل المعدل المكافئ للطلاب المتقدم خريج القسم العلمي عن 80% ودرجة اختبار القدرات عن 50% لكل من امتحانات اللغة الإنكليزية والرياضيات والكيمياء. وبين أن أولوية القبول ستكون للطلبة الحاصلين على أعلى معدل مكافئ محسوبا بناء على نسبة الثانوية ونتائج امتحاني القدرات للطلاب وفقا للأوزان. بحسب بحد أقصى 70% من نسبة الطالب في شهادة الثانوية العامة و15% من نتيجة امتحان اللغة الإنكليزية و15% من نتيجة امتحان الرياضيات.

وأضافت الهيئة أن أولوية القبول في الفصل الدراسي الأول ستكون مخصصة للكويتيين فقط. أما بالنسبة لغير الكويتيين سيكون قبولهم في الفصل الدراسي الثاني حسب اللوائح والتخصصات الشاغرة. من جانبه، أعلن رئيس قسم تكنولوجيا الهندسة الكيميائية في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب د. عادل الدلح، أنه ابتداءً من الفصل الدراسي الأول لعام 2018 / 2017 سيتم تطبيق المعدل المكافئ في عملية قبول الطلبة من خريجي الثانوية العامة لتخصص بكالوريوس الهندسة الكيميائية.

أعلنت الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب عبر موقعها الرسمي، عن نسب القبول للعام الدراسي 2017 / 2018. وحددت النسب من 75 إلى 80% للطلبة في كلية التربية الأساسية، وكلية الدراسات التكنولوجية من 65 إلى 70%، وفي كلية الدراسات التجارية من 65 إلى 80%. أما كلية العلوم الصحية فكانت نسب القبول من 55 إلى 70% وكلية التمريض من 55 إلى 65%. وفي قطاع التدريب لمعاهد الهيئة تم تحديد نسب القبول من 50 إلى 70% حسب التخصصات المتاحة لكل معهد.

إقبس



الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب في الصحافة

تاريخ اليوم:

تعليم تطبيقي
التطبيقي، الأحد



تخيم الهيئة العامة
للتعليم التطبيقي
والتدريب حفل تخريم
المتفوقين التاسع عشر
برعاية أسرة صباح
السلم الصباح وحضور
الشيخ د. محمد صباح
المال، يوم الأحد المقبل
في الساعة 7 مساءً على
مسرح الهيئة الرئيسي
الشيخ



المزروعي لـ الجريدة : «التكنولوجية» تطلق تخصصاً جديداً في «الطاقة المتجددة»

«البرنامج يساهم في تأهيل الكوادر وسد حاجة سوق العمل»



سيدان المزروعي

الخميس

مؤسسة الكويت للتقدم العلمي ووزارة الكهرباء ومعه
الإحداث الوطنية وشركة الشرق الوطنية للتويشة
والطاقات الجديدة استحداث البرنامج ذات من
القدم العلمي مروراً بالتقنية والهندسة - ولما لم يكن
رئيس قسم تكنولوجيا الهندسة الكهربائية - محمد
فهدان القرشي منسق البرنامج - من قبل في تأهيل
أفراد حقل السوق المحلي - وفي 2020 استحداث
الطاقة المتجددة - من قبلها قسم - على أهمية التوجه
الطاقة المتجددة

ومن أن المشاريع التي تقوم بها حكومة الكويت
تتمتع في هذا الاتجاه مع ضرورة استحداث
برامج ذات في هذا المجال - من قبلها - الخطة
التخصصية - من قبلها - الطاقة المتجددة - على توسيع
نطاق البرنامج - وأحد أهدافه

تتفق عليه الدراسات التكنولوجية في الهيئة
العامة للتعليم التطبيقي والتدريب - عدالة التوزيع
من خلال قسم تكنولوجيا الهندسة الكهربائية
تخصصاً جديداً في الطاقة المتجددة - وذلك حرصاً
من الهيئة على تحقيق توجيهات سمو الأمير الشيخ
نهاد الإحمد باستخدام مصادر الطاقة المتجددة
وسد حاجة سوق العمل

والتوسع المزروعي في تصريح لـ الجريدة - أن
تخصص الطاقة المتجددة - العديد يساهم في إعداد
وتأهيل كوادر وإيدي العاملة المحلية من الطاقة
لتكون قادرة على المساهمة في تنمية وتنشيط
وسيادة وتغيب مشاريع الطاقة المتجددة الحالية
والمستقبلية - ثانياً مع التوجهات الحكومية في
مشاريع الطاقة المتجددة مثل المشاريع التي تقوم بها

أحمد الشومري

الجريدة



«التربية الأساسية»: الرياضة تواجه تحديات كبيرة

كشف رئيس قسم التربية البدنية والرياضة في كلية التربية الأساسية في الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب الدكتور عبد الله الغصاب، أن المؤتمر العلمي الدولي للقسم الذي يقام في أكتوبر المقبل تحت عنوان «واقع الرياضة العربية بين الممارسة والمنافسة»، برعاية وزير التربية وزير التعليم العالي



عبدالله الغصاب

الدكتور محمد الفارس في فندق ميلينيوم الكويت سوف يتطرق إلى التحديات الكبيرة التي تواجهها الرياضة العربية. وأضاف الغصاب وهو الأمين العام للمؤتمر أن المؤتمر الذي يقام خلال الفترة من 28 وحتى 31 أكتوبر، يهدف إلى تدارس واقع الرياضة في الوطن العربي وخاصة بدولة الكويت، والوقوف على كافة التحديات التي تواجه الرياضة على مستويي الممارسة والمنافسة، والتي تحول دون زيادة الطلب على الممارسة

الرياضية، ومن ثم التعرف على الأفكار والخطط الاستراتيجية المستقبلية، ووضع رؤية عربية مشتركة مبدعة يمكن من خلالها تحقيق نهضة رياضية عربية. ولفت الغصاب إلى أن المجال الرياضي يعتبر أحد المجالات التي يضم بداخله قطاعات متعددة، مثل القطاع الحكومي والأهلي والخاص ويخدم شرائح كبيرة من المجتمع من كافة الأعمار والأجناس والفئات، ويقدم خدمات الممارسة والمنافسة والمشاهدة من خلال مؤسسات رياضية هادفة نعرف بأنها تكوين اجتماعي يرتبط بالمجال الرياضي كمهنة وصناعة، وتلك المؤسسات في مجتمعاتنا العربية تواجه تحديات فرضتها استعدادات الانتقال إلى صلاحي نظام عال جديد للرياضة.

الداي

«اتحاد التطبيقي» يطالب بفتح فروع لـ «الهيئة» في الأحمدية



سيدف السعوف

في الالتحاق بملكيات ومعاهد الهيئة في تزايد مستمر عاماً بعد عام، وإيماناً من المدة في مشروعات جديدة في المواجهة تلك الأعداد المتزايدة من خريجي الثانوية

طالب رئيس الاتحاد العام لطلبة ومترجمي الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب عدالله السعوف، إدارة الهيئة العامة فوراً في إنشاء فروع جديدة لطلاب الهيئة ومعاهد ما بمختلفة الأحمدية، مشيراً في أن تلك الفروع الجديدة من شأنها استيعاب أعداد كبيرة من المتقدمين، مما يوفر فرصاً تعليمية لأبناء الكويت، ويخفف العبء التعليمي الحالية والنسب أن هناك ضرورة إنشاء جامعات حكومية جديدة، حيث إن أعداد المتقدمين لتزايد بشكل كبير، وإيماناً من الاستعداد لاستقبال تلك الأعداد قبل استكمال الأمر، وتكرار السعوف في تصريحه متذمراً من أن خططاً الفاعلين

الهيئة

