

الطاقة الاستيعابية لمبنى الكلية 2600 لكن العدد الفعلي حاليا 5000 الخياط لـ «الأنباء»: لا تعديل لنسب القبول في «الهندسة»



عبدالله الراكان

أكد عميد كلية الهندسة والبتترول د.حسين الخياط أن نسب القبول في الكلية في المعدل المكافئ 80٪ علمي، كما هو معمول به بالعام الماضي ولا يوجد إلى الآن أي نسبة للتعديل، مشيراً إلى أن الطالب يتقدم إلى اختيار القدرات في مادة اللغة الإنجليزية ومادة الرياضيات لعدة مرات حتى يتسنى له رفع المستوى والقبول في الكلية متوقفاً أن يكون عدد المتقدمين والمقبولين أكثر من هذا العام.

وأضاف في تصريح خاص لـ «الأنباء» أن عدد

طلبة البعثات الداخلية والخارجية الذين يدرسون الهندسة 3400 طالب وطالبة، لافتاً إلى أن كلية الهندسة والبتترول قلصت 12 وحدة دراسية من برامج الكلية بواقع فصل دراسي لجذب أكبر عدد من الطلبة، مشيراً إلى أن شروط التحويل إلى الكلية هي حصول الطالب على 3 نقاط بالإضافة إلى تقدير في التخصصات الدراسية المدرجة. وأشار إلى أن الطاقة الاستيعابية لمبنى كلية الهندسة والبتترول هي 2600 طالب وطالبة لكن العدد الفعلي حالياً 5000 طالب وطالبة، موضحاً أن في كلية

خلال افتتاح مؤتمر «الصناعة المصرفية الإسلامية» الأثري: المصارف الإسلامية منافس قوي للتقليدية



د.أحمد الأثري مكرماً أحد المشاركين

ناصر السليم

أكد مدير عام الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب د.أحمد الأثري، أن الهيئة لا تالو أي جهد في دعم ومساندة مؤسساتها التعليمية للقيام بدورها نحو خدمة المجتمع زمن خلال تنظيم المؤتمرات والندوات العلمية التي تناقش القضايا المجتمعية المهمة، موضحاً أن مؤتمر «الصناعة المصرفية الإسلامية» ينعقد في ظل تقلبات اقتصادية وإقليمية وعالمية متسارعة متعددة الأسباب والدوافع، لذا تأسست المصارف الإسلامية من روح الإسلام العظيم الذي يحرص على إيجاد الحلول والقضايا المتعلقة باقتصاديات الدول والأفراد وفق الضوابط الشرعية لتحقيق الرفاه والتقدم بالمجتمعات الإنسانية.

وأشار د.الأثري خلال افتتاح قسم الدراسات الإسلامية التابع لكلية التربية

مجالات التنمية المختلفة. وأكد أن المصارف الإسلامية شهدت تطوراً ملحوظاً جعلتها منافساً قوياً للمصارف التقليدية حيث لفتت بآدابها انتباه دول العالم جراء كثير من الأزمات المالية التي مرت بدول العالم الغربي التي اهتمت لاحقاً بدراسة مقومات الاقتصاد الإسلامي خاصة تجارب المصارف الإسلامية في تعاملها مع المستثمرين ومجالات التنمية في تلك الدول.

ومن جانبه قال ممثل بنك بوبيان الداعم الرئيسي للمؤتمر عبدالله التويجري: إن المؤتمر يعد واحداً من أبرز المؤتمرات العلمية التي تناقش مستقبل البنوك والخدمات المالية الإسلامية، مؤكداً أنه موضوع يستحق الكثير من البحث والمتابعة بسبب التطورات التي شهدتها في السنوات الأخيرة الصناعة المالية الإسلامية وانتشارها في الكثير من أنحاء العالم.

الأساسية، مؤتمر «الصناعة المصرفية الإسلامية» وذلك على مسرح كلية التربية الأساسية بالعاصمة صباح امس، أشار إلى أنه على الرغم من التحديات التي تواجه الصناعة المصرفية الإسلامية إلا أنها تمتلك مميزات تنافسية، فهي تعمل وفق ضوابط الشريعة الإسلامية، لافتاً إلى أن المصارف الإسلامية تطورت تطوراً ملحوظاً جعلها منافساً قوياً بآدابها للمصارف التقليدية وتعاملاتها مع المستثمرين في

«التطبيقي»

لا تالو جهداً

في دعم

المؤسسات

التعليمية



يتقدم أحمد صالح أحمد التنيب وشقيقه/ سالم صالح أحمد التنيب بالشكر والعرفان إلى

- مقام حضرة صاحب السمو أمير البلاد
الشيخ / صباح الأحمد الجابر الصباح
وسمو ولي العهد الأمين
- الشيخ / نواف الأحمد الجابر الصباح
وسعادة رئيس مجلس الأمة
- السيد / مـرزوق علي الغانم
وسمو الشيخ / ناصر المحمد الأحمد الصباح
وسمو رئيس مجلس الوزراء
- الشيخ / جابر المبارك الحمد الصباح
والنائب الأول لرئيس مجلس الوزراء ووزير الخارجية
- الشيخ / صباح الخالد الحمد الصباح
ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الداخلية
- الشيخ / محمد الخالد الحمد الصباح
ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع
- الشيخ / خالد الجراح الصباح
وزير الإعلام ووزير الدولة لشؤون الشباب
- الشيخ / سلمان صباح سالم الحمود الصباح
وسعادة السفير
- الشيخ / أحمد الناصر المحمد الأحمد الصباح
والشاعر / صالح بن محمد آل شمالان الحقباني
- والشاعر / عبد الله بن صالح آل شمالان الحقباني
والشكر موصول لكل من حضر وأرسل برقيات
ونقبل اعتذار من لم يحضر
وذلك بمناسبة حفل زفاف
نجلهم / عبدالله سالم التنيب

لا يطوفك! جهز للصيف مع تي سي ال

<p>TAC-26CS/BQT</p> <p>2.1 Ton 26 000 BTU</p> <p>Nano Silver Filter</p> <p>دك 195</p>	<p>TAC-24CS/BQT</p> <p>2 Ton 24 000 BTU</p> <p>Nano Silver Filter</p> <p>دك 185</p>	<p>TAC-18CS/BQT</p> <p>1.5 Ton 18 000 BTU</p> <p>Nano Silver Filter</p> <p>دك 145</p>	<p>TAC-12CS/BQT</p> <p>1 Ton 12 000 BTU</p> <p>Nano Silver Filter</p> <p>دك 118</p>
<p>TCB-36FCR/UT</p> <p>3 Ton 36 000 BTU</p> <p>دك 350</p> <p>مكيف عمودي - بارد فقط Floor Standing A/C - Cooling only</p>	<p>TCL-TAC-20P</p> <p>2.1 Ton 20 000 BTU</p> <p>دك 130</p> <p>مكيف متنقل - بارد فقط Portable A/C - Cooling only</p>	<p>TAC-36CS/BQT</p> <p>3 Ton 36 000 BTU</p> <p>Photocatalyst Filter</p> <p>دك 265</p>	<p>TAC-30CS/BQT</p> <p>2.5 Ton 30 000 BTU</p> <p>Photocatalyst Filter</p> <p>دك 215</p>
<p>L55E5690</p> <p>55"</p> <p>دك 360</p> <p>Full HD 1080, HDMI x2, USB x3</p>	<p>L46T3540</p> <p>46"</p> <p>دك 109</p> <p>Full HD 1080, HDMI x2, USB x2</p>	<p>L42T3540</p> <p>42"</p> <p>دك 89</p> <p>Full HD 1080, HDMI x1, USB x2</p>	<p>L39B2600</p> <p>39"</p> <p>دك 75</p> <p>Full HD 1080, HDMI x2, USB x2</p>