

# برنامج هندسة الطاقة والطاقة المستدامة



Learn Today ... Achieve Tomorrow

## خطة الترويج وجذب الطلاب

### لبرنامج هندسة الطاقة والطاقة المستدامة وبرنامج الهندسة الصناعية

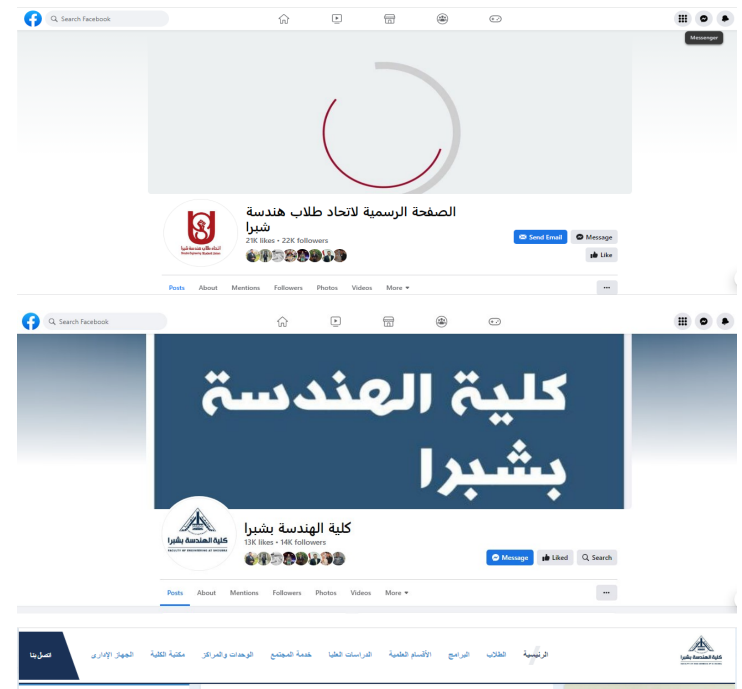
- 1) عمل صفحات خاصة بالبرنامج على مواقع التواصل الإجتماعى وذلك لرفع مواد إعلانية (فيديوهات ونشرات إعلانية) على هذة الصفحات لسرد جميع مزايا البرنامج من اماكن رفيعة المستوى ووسائل راحة بالأضافة إلى العديد من الوسائل التعليمية الفريدة عن البرامج العادية.
  - 2) الإعلانات الإلكترونية على الصفحات والمواقع الإلكترونية المشهورة مثل اليوم السابع ومصراوى
- عمل فيديوهات ترويجية للبرنامج ونشرها بصورة واسعة على موقع الجامعة وموقع الكلية وصفحات التواصل الاجتماعى (العلاقات العامة بالجامعة العلاقات العامة بالكلية اتحاد طلاب هندسة شبرا وهندسة بنها إتحاد طلاب الجامعات المصرية رابطة خريجيين هندسة شبرا أجيال هندسة شبرا الخ ...).
- 4) تحديد (٥%) من الميزانية السنوية للبرنامج لنشر إعلانات على المتصفحات (قنوات يوتيوب فيديوهات تعليمية فيس بوك الخ) الأكثر مشاهدة والتى تديرها شركات كبرى مثل جوجل ويوتيوب وهذه الشركات بما تقدمه من إمكانيات كثيرة تساعد على الترويج وجذب الطلاب.
- 5) إرسال المواد الإعلانية والفيديوهات الترويجية الخاصة بالبرنامج الى البريد الكترونى لجميع مديرى الإدارات التعليمية ومديرى إدارات المدارس الحكومية (الرسمية الخاصة اللغات) وكذلك المدارس الدولية .
- 6) إمكانية التواصل مع الطلاب قبل الجامعي للمدارس الثانوية من خلال وسائل التواصل المختلفة سواء عبر وسائل التواصل الإجتماعي
  أو زيارات ميدانية للمدارس وعرض تقديمي لمميزات الدراسة للبرنامج.
  - 7) عمل إعلانات على حوائط الكلية والجامعة لعريف الزائرين وطلاب النظام العادى بالبرنامج وطرق التحويل إليه
    - 8) الإعلان في الجرايد الورقية .
    - 9) التركيز على إظهار أسم كلية الهندسة بشبرا ككلية عريقة تحتفل بمرور ستون عاما على إنشائها.
- 10) الأهتمام بتحسين وتجديد المرافق والبنية التحتية لمبنى البرامج فى الخلفاوى وكذلك الوسائل التعليمية الحديثة التى تمثل جزء كبير جدا من رضا الطلاب وأولياء الأمور فى إيجاد مكان يليق بالمصاريف المدفوعة.

منسق برنامج هندسة الطاقة والطاقة المستدامة

أ.د/ أحمد رضا الشامي







مد اجراءات الالتحاق بالبرامج الجديدة بالفصل الدراسي



الثاني ۲۰۲۲ - ۲۰۲۳

23 كانون2/يناير 2023 | كتب بواسطة Admin. نشر في الأخبار. قرأ 611 مرة. كن أول من يطق!

🖨 اطبع 🔽 البريد الإلكتروني 🌟 🖈 🖈 (1 نصويت)

تقرر مد اجراءات الالتحاق بالبرامج الجديدة بالفصل الدراسي الثاني 10۲۲ - ٢٠٢٣ حتى منتصف شهر فبراير ٢٠٢٣

لمعرفة الاوراق المطلوبة للتحويل للطلاب المحولين من خارج الكلية اضغط هذا

لمعرفة الاوراق المطلوبة للتحويل للطلاب المقيدين بالكلية اضغط هنا

لمعرفة الاوراق المطلوبة لقبول الخريجين جامعة حكومية (ليسانس - بكالوريوس)(كفرصة تعليم ثانية) الى الكلية (بنظام الساعات المعتمدة فقط) ماعدا الجامعة العمالية اضغط هنا



كلمة عميد الكلية

أعرائي طلاب وطالبات كالية الهندسة بشبرا جامعة بنها مع انطلاقة جديدة لعام دراسي يعلؤه الأمل والتفاؤل والنشاط أتقدم إليكم بخالص التحوية وأطيب التمنيات وأدعو الله أن ينتهي هذا العام بحصولكم على أعلى الدرجات, الطلاب

#### أهم الأخيار

الكلية تحصد المركز التالت في مسار "التدوير الذكي"



برنامج هندسة الإتصالات والحاسبات كريدت

بكلية الهندسة بشيرا بالمركز الثالث في...

فاز اليوم طلاب من

26 آذار/مارس 2022



الكلية تحصد المركز الأول في هاكتون الحلول الذكية للحفاظ على المياه













## تتشرف كلية الهندسة بشبرا

بدعوة حضر اتكم الي الندوة التعريفية للبرامج البينية الجديدة (نظام الساعات المعتمدة)

تدور الندوة حول ابراز أهمية البرامج البينية المستحدثة التي تتو افق مع متطلبات سوق العمل..

"مع العلم ان الكلية تقبل الطلبة المحولين اليها شرط حصول الطالب علي تنسيق القطاع الهندسي"



**Faculty Official Site** 

يوم الاثنين المو افق 7 أغسطس 2023 - الساعة الواحدة ظهرا بمقر الكلية: شارع السعد - الخلفاوي - شبرا



**Programs Official Site** 

FACULTY OF ENGINEERING AT SHOUBRA - CREDIT HOURS PROGRAM