

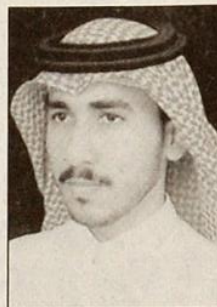
وجهوا الشكر لسمو الأمير

الرغبة في التخصص والمبادرة والحضور أهمل عناصر التفوق
المتاح دراسياً جيدة .. ومطلوب تدعيمها بالتطبيق العملي

أوائل الخريجين
بجامعة قطر
لـ«الشرق»



خرام يحيى خرام



خليفة احمد خليفة السليطي



سلطان راشد الماطر



ابراهيم عبد الطيف السادس

تحقيق: منتصر الديسي

سغذى معارف الطلبة
ونأمل ان يتمكن زملاؤنا
الحاليون في قسم الهندسة
الميكانيكية من تطويره بحيث
يتم تنفيذه مستقبلاً على ارض
الواقع.
لشاريع زملائي السابقين.
ونأمل ان يتمكن زملاؤنا
الحاليون في قسم الهندسة
الميكانيكية من تطويره بحيث
يتم تنفيذه مستقبلاً على ارض
الواقع.
وحول استفادته من الشركات
اليابانية قال: ان اهم ما
استفادته من هذه الشركات خال
وجودي في اليابان وعمل معهم
هو التنظيم الدقيق والحرص
على السرعة في انجاز العمل.
وتحدث الخريج خليفة احمد
خليفة السليطي وهو الثاني على
الجامعة والى اول مرة في القسم
وقد كان تأثير هذه الدورة كبيراً
والى درجة قدرة تحصيل
الطلبة المشاركون.

وقال الخريج خرام يحيى
العليا في اميركا بعد قوله كعبيد
في الكلية.
وتحدث الخريج ابراهيم عبد
اللطيف السادس الرابع
بالجامعة الاولى بقسم علوم
وقال: ان حب المادة والرغبة في
التخصص يجعل الطالب اكثر
فهمًا واستيعاباً للدروس
المطاعنة في القسم وهذا من اسباب
تفوقه.
وأضاف: انه سيواصل دراساته
الاساتذة المؤهلين ولديهم خبرات
عالية وهم لا يبخلون على الطلبة
بما يعلمونه مما فتح مجالاً
للتواصل بين الطالب والاستاذ
وكأن بالنسبة - حسب قوله -
مساعداً على التفوق.

وقال: ان الطالب في اول سنة له
تواجده مع صعوبات ولكن بعد ان
ينتعد على التخصص
ومطلباته يصبح الامر سهلاً
بالتالي له خصائص اذا كان
موافقاً ومتيناً ولا يتكرر
غباءه.
وأشار الى ضرورة التركيز على
الجوانب التطبيقية في المباحث
وان تتيح الاعتماد على المطالعة
الخارجية بشكل اكبر من اجل
مصلحة الطالب.
وقال: انتي اعمل ان يتم قبولى
كمعبد في الجامعة بحيث
استطيع مواصلة دراستي العليا
في مجال تخصصي والتعتمد فيه
اكثر.

بعد الاستعدادات حفل التخرج

الوحدة - الشرق: تجري حالياً الاستعدادات بجامعة قطر لإقامة
حفل تخرج للدفعة التاسعة عشرة من طلبة الجامعة للعام
الدراسى ١٩٩٥ / ١٩٩٦، حيث تم تجهيز الساحة الرئيسية للجامعة
بالمقاعد التي وضعت عليها اسماء الطلبة والسماعات الالازمة.
وقد أعلنت عادة شئون الطلبة عن مواعيد بروفات حفل التخرج
وهي كما يلى:
□ بالنسبة للخريجين:
- البروفة الاولى يوم الاثنين ١٨ نوفمبر الحالي الساعة الرابعة مساء.
- البروفة الثانية يوم الاربعاء ٢٠ نوفمبر الساعة الرابعة مساء.
□ بالنسبة للخريجات:
- البروفة الاولى اقيمت امس الاول.
- الثانية يوم الخميس المقبل ٢١ نوفمبر الساعة الثالثة والنصف
عصراً.

وجه اوائل الخريجين بجامعة
قطر الشكر لصاحب السمو
الشيخ حمد بن خلفة آل ثاني
 Amir Al-Balad Al-Maqdisi Al-Rais Al-Aly
للجامعة على رعايته ونشريفه
لحل تخرج الطلبة المقرر يوم
السبت المقليل ٢٣ نوفمبر.
كما وجهوا الشكر الى سمو
الشيخ جاسم بن حمد آل ثاني
ولـ العهد والى سمو الشيخ عبد
الله بن خلفة آل ثاني رئيس
مجلس الوزراء ووزير الداخلية
وال مدير الجامعة وأعضاء هيئة
التدريس، ممكدين لهم
سياصلون ابتهادهم في موقع
عملهم من اجل خدمة وطنهم.

باء ذلك خلال اللقاء الذي
اجرته «الشرق» معهم بمناسبة
نفرتهم.
بداية اللقاءات كانت مع
الخريج سلطان راشد الماطر
الاول بجامعة قطر وفي قسم
الهندسة الميكانيكية وقد قدم
٤٢؛ وهو الذي من المتوقع ان
بلغ علمته الخريجين في الفصل
الثانية منهم، وقد تحدث سلطان
لسـ «الشرق» هاتفياً من اليابان
حيث هو موجود حالياً هناك

موفد من جهة عمله في حقل غاز
راس لفان وذلك منذ ٦ أشهر
لتابعة التدقيق على العمليات
الخارجية الخاصة بمعاملات
شروع الغاز من قبل الشركة
اليبانية المقاول للمشروع.

وقال: انتي سعيد جداً ان
الشركة مشكورة اتساحت في
ولزملافي الخريجين الذين
سعفولون على فرصة الجيء الى
الوحدة لمدة أسبوع لحضور
حفل التخرج وسعادة اكبر
نتي ساخطي بالبقاء كلية
الخريجين امام سمو الامير المقدى
ولو شرف كبير بالنسبة لي
للتخرج.

وأضاف: انتي في مذاكري
للدوروس لا اعتقد على حفظ
الدوروس والاساعات الكثيرة
للراجحة يقدر اعتمادي على
تحصيل الفائدة من المادة التي
ارسلها قلiss لهم كثرة
الاساعات للقراءة، بل التركيز
والتابعة هما اهم عنصر التفوق
اللذان يمكن الطلاب من فهم
ما دامت بشكل ممتاز يتحقق له
الطاقة المذهلة اثناء تأدیبه
للامتحانات.

وسائله هل ستتابع
دراستك؟.. قال: ان هدفي الاساسي
حالياً هو ابيات وجودي في موقع
عمل وتطوير نفسي فيه
والاستفادة من الخبرات
والإمكانات في حقل الغاز وبعد
ذلك افتخر في الدراسة مستقبلاً
بحسب احتياجات المشروع
لذلك.
وبالنسبة لمشروع تخرج..
قال: لقد كان مشروع في
استغلال الطاقة المتجددية
(طاقة الشمسية) وهو استكمال