

عمداء كليات جامعة قطر يتحدثون لـ «الشرق» بمناسبة تخرج الدفعة التاسعة عشرة

أكثر من ٧٠ حلقة دراسية عقدتها الكلية لتلبية احتياجات الوزارات في مجال التدريب

أربعة خريجين بتقدير امتياز من الكلية هذا العام

أ.د. إسماعيل تاج

عميد كلية الهندسة :

سياسة الجامعة الرامية إلى التفاعل مع قطاعات الدولة. وفي هذا الإطار فإن الكلية في برامجها الجديدة تحرص على أن تكون ملبية لاحتياجات المجتمع ومواكبة للعمليات التنموية والنهضة الشاملة في الدولة مثلما هو في ادخال برنامج الغاز الطبيعي التي وردت اليه الإشارة سالفاً.

وبالنسبة لتدريب الطلبة قال : تحرص الكلية على أن تتعاون مع مؤسسات في الدولة في ارسال عدد من طلبتها في التخصصات المختلفة للتطبيق العملي داخل تلك المؤسسات والانتظام في الدوام كما لو كانوا من الموظفين وذلك بهدف تعويد الطلبة على واقع العمل ودمج خبرات الطلبة وصلل تجاربهم بحيث يتخرجون وهم مؤهلون لتحمل المسئولية وشغل وظائفهم في اي مهام توكل اليهم من قبل الجهات التي يعملون بها.

كما تركز على التقارير الواردة من المسؤولين في تلك المؤسسات حصول مدى انتظام الطلاب واستجاباتهم للتعليمات والمهام الموكلة اليهم والسعي نحو تجاوز اي تقصير لتسهيل العقبات امام اي طالب وقد كانت معظم هذه التقارير جيدة وتشير الى التزام طلابنا وحرصهم على تحمل المسئولية والقيام بواجباتهم خلال انخراطهم في التدريب في القطاعات المختلفة.

وحول تشجيع الدولة للطلبة قال : لا يفوت الكلية في هذا المقام الا ان تشجيع بدور الدولة الفعال في تشجيع الطلاب وتقديم التسهيلات الكثيرة لهم طوال دراستهم الجامعية. وتبرز هنا مكرمة حضرة صاحب السمو امير البلاد المفدى بتحمل نفقات سفر ثلاثين طالباً من طلاب الجامعة للإبتعاث الى جامعات اميركا وانجلترا لدراسة برنامج لتقويتهم في اللغة الانجليزية صيف ١٩٩٦.



أ.د. إسماعيل تاج

الكيميائية و١٠ اعضاء في الهندسة الميكانيكية و١٣ عضواً في المدينة. كيف تساهم الكلية في خدمة المجتمع؟ قال لم تدخر الكلية جهداً في المساهمة في عملية تنمية وخدمة المجتمع وتمثل هذه المساهمات في المجالات الآتية :

تقديم الاستشارات الهندسية : فقد ساهمت الكلية بقدر لا بأس به في تقديم الرأي والمشورة لبعض الوزارات والمؤسسات والشركات الهندسية بالدولة وتعدتها الى شركات القطاع الخاص ولا يتسع المجال هنا الى تفصيل هذه الاستشارات.

وايضاً في برنامج التعليم المستمر : حيث تقوم الكلية بتلبية احتياجات الوزارات والمؤسسات والشركات في مجال التدريب والتطوير وذلك من خلال عقد الحلقات الدراسية وورش العمل المتخصصة. وقطعت الكلية شوطاً كبيراً في هذا المجال فقد تم عقد أكثر من ٧٠ حلقة دراسية وورش عمل في الفترة من ١٩٨٥ - ١٩٩٥ مما يعد جزءاً أساسياً من اهداف الكلية في خدمة قطاعات المجتمع المختلفة وتطويرها ووضع كافة خبراتها وامكانياتها تحت تصرف هذه المؤسسات وانطلاقاً من

المقررين. وقال انه تم الالتقاء بطلاب السنة الثانية واعلامهم بالتخصصات المتاحة بالكلية حالياً وطبيعة الدراسة بكل تخصص من هذه التخصصات التي على ضوئها يقوم الطالب باختيار التخصص المناسب.

وبالنسبة لتطوير البرامج والخطط الدراسية. قال : تقدمت الكلية بعدة مقترحات في هذا المجال اهمها مقترح لإنشاء برنامج هندسة الغاز وقد تمت الموافقة على هذا المقترح وبدأ العمل به اعتباراً من العام الجامعي الحالي.

ويهدف البرنامج الى تحقيق اهداف طويلة المدى بتخريج مهندسين على مستوى عال من الكفاءة لمواكبة المسئوليات والتحديات اللازمة لتطوير وتشغيل المشروع الهندسي الضخم. ايماناً من الجامعة والكلية للقيام بدورها للمشاركة في هذا المجال.

وبالنسبة لاعضاء هيئة التدريس الجدد قال : لقد انضم الى الهيئة التدريسية بالكلية هذا العام أربعة اعضاء جدد للمشاركة في الاعباء التدريسية وهم :

أ.د. اندرو ويلسون لقسم الهندسة الكيميائية ود. احمد محمد هلال لقسم الهندسة الكيميائية ود. محمد عمرو مختار لقسم الهندسة الكهربائية وا.د. محمد يحيى المكي لقسم الهندسة الميكانيكية.

هذا فضلاً عن عودة الدكتور راشد محمد عبد القادر العماري (قضى الجنسية) للانضمام لقسم الهندسة الكهربائية بعد حصوله على درجة الدكتوراه من جامعة سترانكليند بالملكة المتحدة.

وانضم ايضا الي قسم الهندسة الكهربائية الأستاذ الدكتور احمد حسن التوم استاذاً زائراً للعام الجامعي الحالي على احدى منح مؤسسة الفولبرايت الأميركية. وبذلك يصبح اجمالي اعداد هيئة التدريس ٣٤ عضواً.

منهم ٥ اعضاء في الهندسة

كتب : منتصر الديسي يتفضل حضرة صاحب السمو الشيخ حمد بن خليفة ال ثاني امير البلاد المفدى فيشمل برعايته حفل تخرج طلبة الدفعة التاسعة عشرة من جامعة قطر. وتواصل الشرق لقاءاتها بعمداء كليات الجامعة للتعرف على اعداد خريجهم وبرامجهم الحالية والمستقبلية.

وقد تحدث ا.د. اسماعيل تاج عميد كلية الهندسة فاكد حرص الكلية على تطوير برامجها والخطط الدراسية المواكبة للتطور العلمي والتكنولوجي العالمي. وانتار الى ان عدد خريجي الكلية بلغ ٣٩ خريجاً من التخصصات الاربعة لكلية الهندسة موزعين كالتالي الهندسة الكهربائية ٨ خريجين

هندسة كيميائية ٨ خريجين هندسة مدنية ١١ خريجاً هندسة ميكانيكية ١٢ خريجاً شتيراً الى ان اربعة خريجين حصلوا على تقدير امتياز منهم قترين.

ونكر عميد كلية الهندسة ان مستوى خريج الكلية لا يقل عن مستوى مثيله في الجامعات الاجنبية المرموقة بل يزيد في حالات التفوق والتميز.

كما تطرق ا.د. تاج الى اعداد الطلاب المسجلين في الفصل الدراسي الحالي فقال ان عددهم بلغ ٤٢٤ طالباً منهم ٥٨ طالباً في قسم الهندسة الكهربائية و٥١ طالباً في قسم الهندسة الكيميائية و٨٤ طالباً في الهندسة المدنية و٨٦ طالباً في الهندسة الميكانيكية و ١٥٠ طالباً هندسة علمية.

واكد ان الكلية قامت في بداية العام الدراسي بعقد سلسلة من الاجتماعات بالطلاب سواء الجدد او الذين استوفوا شروط التخصص للإلتحاق باحد اقسام الكلية.

وذلك بهدف تصبير الطلاب الجدد بمنهج ولغة الدراسة بالكلية وانماكن الدراسة فيها كما تم عقد اختيار تحديد مستوى هؤلاء الطلاب في اللغة الانجليزية حتى يمكن على ضوء هذا الاختبار تحديد المجموعات في كل من هذين