

د. ابراهيم النعيمي عميد العلوم:

إنتمينا من دراسة برامج جديدة في العلوم الزراعية والأحصاء والفيزياء الطبية

حوار: ابراهيم المطوع

ومهارات خريجي الجامعة ممن عملوا لفترات قد تطول أو تقصر في جهات عملهم واستبعدوا عن الجو الأكاديمي مما يعنى أنهم ابتعدوا عن المعارف والمهارات الحديثة وكل ما هو جديد في تخصصاتهم، بالإضافة الى ظهور نظريات وطرق حديثة يمكن ان تساعدهم في انجاز أعمالهم

الدكتور ابراهيم النعيمي عميد كلية العلوم من القيادات الجامعية القطرية النشطة والواعدة.. ومنذ توليه مسئولية الكلية وهو دائم العمل والتفكير في واقع الكلية واستشراف آفاق مستقبلها.. ذلك ان قناعته هي ان الارتقاء بالتخصصات العلمية التي تضمها هذه الكلية التي يشرف بعمادتها هو قضية اساسية تمس الوجود الحضاري للمجتمع.. فلا وجود لأي مجتمع إلا بالعلم.. العلم الطبيعي والتطبيقي.. ومجتمع بلا علم هو مجتمع لن يكون قادراً على ايجاد مكان له في عالم اليوم.. هذه القناعة وغيرها كانت محور حديث اجريته «صوت الجامعة» مع الدكتور النعيمي.. حديث تناول برامج الكلية وأنشطتها.. تناول أوجه التعاون الدولي بين كلية العلوم وبين نظائرها العربية والدولية.. تناول رؤية عميد العلوم لسبل تشجيع الطلاب القطريين على الأقبال على التخصصات العلمية.. وقضايا أخرى عديدة..

بدأنا الحوار مع الدكتور النعيمي سائلين: لاحظ الجميع بروز أنشطة ودورات وبرامج التعليم المستمر بكلية العلوم في العام الماضي وبداية هذا العام.. ماهي الفلسفة التي تنطلق منها هذه البرامج؟ وماهي خطة الكلية للعام الحالي بشأن هذه البرامج؟
اجاب عميد العلوم: ان فلسفة الكلية تنبع من اهداف الجامعة التي تؤكد على ان خدمة المجتمع احدى الركائز الثلاث بجانب التدريس والبحث العلمي التي يجب ان تقوم عليها الجامعة بدرجة عالية من الاتقان، وحيث ان كلية العلوم احدى الكليات الرئيسية بجامعة قطر فعليها عيه يجب ان يتحملها المجتمع وان تؤديه بكل امانة واقتدار. وحيث ان برامج التعليم التي هي احدى سبل خدمة المجتمع هدفها تطوير معارف



يمكن لطلاب العلوم بالجامعة استكمال دراساتهم في الطب بجامعة الخليج

تشجيع التخصصات العلمية قضية وجودنا ومسئوليتنا جميعا

قسم النبات بالكلية ووزارة الشؤون البلدية والزراعة، كما ان قسم الرياضيات يضع التصورات الاخيرة لبرنامج دراسي في مجال الاحصاء، اما قسم الفيزياء فقد استكمل الدراسات الخاصة ببرنامج الفيزياء الطبية الإشعاعية وستعرض هذه الدراسات على المجالس المختصة لاقرارها. كما انه وبالتنسيق مع جامعة الخليج فإن طلاب كلية العلوم يمكنهم بعد اجتياز عدد من الساعات المكتسبة بالكلية التحويل لدراسة الطب في جامعة الخليج ونأمل ان نوفق في هذا البرنامج حيث سيتيح الفرصة لابناءنا الطلاب استكمال دراسة الطب في جامعة الخليج بعد دراسة ثلاث أو اربع سنوات بجامعة قطر ويستكملوا السنوات الثلاث الاخرى أو الاربع في جامعة الخليج بالبحرين. كما تدرس الكلية حالياً مشروعاً لدرجة البكالوريوس في التغذية وذلك بالتنسيق مع مؤسسة حمد الطبية.

○ سمعنا عن مشروع مبنى كلية العلوم بالبيئات.. فماذا عن هذا المشروع؟ مشروع مبنى كلية العلوم بالبيئات يعتبر مكرمة من سمو الامير الوالد القائد الرئيس الأعلى للجامعة. والمشروع حالياً تشرف على الاعداد والتنسيق له وزارة الشؤون البلدية والزراعة. ونأمل ان تتطور الدراسات بسرعة ليرى الجميع مبنى كلية العلوم ضمن مباني جامعة قطر العتيدة في القريب العاجل.

تبين لنا اهمية هذا التعاون وأشكاله المختلفة؟
يرد الدكتور النعيمي: في العام الماضي وخلال هذا العام قدمنا العديد من السدورات التدريبية وشاركنا في مشاريع وبرامج تدريبيه وبحثبه وتعليميه كما اقمنا العديد من السفنارات، وقد شارك في هذه الأنشطة عدة منظمات منها منظمة

اليونسكو، ومنظمة الامم المتحدة للبيئة UNEP بالإضافة الى منظمة اليونسيف وكذلك المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة ومنظمة الدعوة الإسلامية العالمية ومعهد البيولوجيا البحرية بكلية فرنسا اما على المستوى العربي فهناك تعاون مع المعهد القومي لعلوم اليزر بالقاهرة وكذلك المركز العربي للنفط والإشعة في القاهرة. ○ سعادة العميد: بعد نجاح برنامج التمريض وبرنامج الحاسب الآلي: هل هناك خطط لبرامج أكاديمية جديدة بكيبتكم؟

هناك دراسات حالية لإنشاء عدد من البرامج الأكاديمية منها برنامج في مجال العلوم الزراعية وذلك بالتنسيق بين

الدائمة لحماية البيئة .
اما بالنسبة لخطة الكلية فإن هذا العام وبالتحديد في الفترة من ٧ حتى ٩ ديسمبر القادم ستشهد الكلية تنظيم قسم الكيمياء للمؤتمر الدولي الاول في الكيمياء وتطبيقاتها الذي سيستقطب أكثر من ٢٠٠ عالم كيميائي من جامعات ومعاهد ومراكز بحثية من ٣٢ دولة عربية واجنبية، ومن بينهم حاصلون على جائزة نوبل في الكيمياء وآخرون حاصلون على جائزة الملك فيصل العالمية. كذلك فإن هناك دورات تدريبية وورش عمل وستمارت تعدها اقسام الكلية ○ كلية العلوم تعاون دولي واضح في مجال التدريب وخدمة المجتمع فهل لك ان