

بمشاركة
١٣ دولة
عربية

د. ابراهيم النعيمي يفتح أول دورة تدريبية دولية في نظم المعلومات الجغرافية بجامعة قطر صباح اليوم

د. محمد علي الكبيسي:

الدورة ستحقق استفادة مثلى للمتخصصين في الأجهزة الاحصائية

كتب - منتصر الديسي:

بافتتاح د. ابراهيم صالح النعيمي مدير جامعة قطر المشرف على وحدة نظم المعلومات الجغرافية في الساعة العاشرة من صباح اليوم بقاعة تكنولوجيا التعليم اول دورة تدريبية دولية في نظم المعلومات التي تنظمها وحدة نظم المعلومات الجغرافية لجامعة قطر وبمشاركة لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي اسيا «الاسكوا» في الفترة ما بين ٧ الى ١٢ يناير ٩٥ وصرح الدكتور محمد علي الكبيسي عميد شؤون الطلاب ورئيس وحدة نظم المعلومات الجغرافية ان تنظيم هذه الدورة التدريبية من قبل وحدة نظم المعلومات الجغرافية باتى استمرارا لنشاط الوحدة في مجال التدريس والتدريب بمجالات تكنولوجيا نظم المعلومات للجغرافيا وسيشارك في هذه الدورة وفود تمثل الدول الاعضاء في لجنة الاسكوا التابعة للأمم المتحدة وتشمل ١٣ دولة عربية هي قطر والسعودية والامارات وعمان والبحرين والكويت واليمن والعراق والاردن ولبنان وسوريا وفلسطين ومصر. حيث يضم وفد المتدربين متخصصين في الأجهزة الاحصائية من الدول المذكورة



د. محمد علي الكبيسي
عميد شؤون الطلاب



د. ابراهيم النعيمي
مدير الجامعة

الحالية بجامعة قطر قال ان هذه الدورة التدريبية الاولى في نظم المعلومات الجغرافية التي ستعقد بجامعة قطر ستسهم بنقلية الاساسيات العلمية والفنية لهذه النظم والمتطلبات المختلفة اللازم توفيرها لتصميم نظم متكاملة كما ستعرض الدورة الى كيفية الاستفادة من هذه الدورة خاصة بالنسبة للمتخصصين في الأجهزة الاحصائية الحكومية. وقال وقد حرص برنامج الدورة على تخصيص يوم كامل لزيارة مركز نظم المعلومات الجغرافية بالدولة للاطلاع على الانجازات التطبيقية للمركز والاساليب الادارية المتبعة واجراء حلقات نقاش الخبراء في المركز.

واضاف خصصت ٣ ايام من الدورة لانجاز مشاريع تطبيقية يقوم الدارسون باستكمالها كنماذج مصغرة تساعد في اكتساب المهارات الفنية والعلمية في مجال تصميم وتنفيذ المشاريع وذلك في اقصر فترة زمنية ممكنة.

نماذج تتسق مع بيئة المدارس ومستواه العلمي اللغوي واكد الدكتور محمد علي الكبيسي على ان وحدة نظم المعلومات الجغرافية قد اكتسبت شهرة عالمية متميزة في مجال تدريس نظم المعلومات الجغرافية للدارسين العرب مما يترتب عليه اختيارها من قبل جامعات بريطانية لتكون مركزا يمنح شهادة الدبلوم الدولي في نظم المعلومات الجغرافية للدارسين بالمراسلة الذي من المنتظر ان يبدأ قبل نهاية العام الحالي ١٩٩٥. وحول اهمية الدورة التدريبية

المتطورة حيث تنعدم الحواجز الفكرية والإدائية بين المتدرب وبين طلائع التكنولوجيا المتطورة، لأن الوحدة تؤمن بان الطريقة في تدريس نظم المعلومات الجغرافية يجب ان تعتمد على ثلاثة محاور. اولا الجوانب العلمية للنظم وعرضها بما يتناسب مع الدارس من حيث التخصص وخلفياته العلمية. ثانيا الجوانب الفنية واختيار مايناسب كل تخصص وبارخص التكاليف واجود النتائج ثالثا الاساليب التربوية باتباع منهج الخطوة خطوة والاعتماد على