

بمشاركة متربين من دول التعاون

## كلية العلوم تنظم دورة تدريبية حول التلوث البيئي الأحد المقبل



الدكتور عبد الله حسين الكبيسي

برنامجها عدداً من المحاضرات الهامة قبل التلوث البحري وأنواعه للدكتور طارق قريشي من قسم علوم البحار ورصد مكافحة التلوث البحري للدكتور محمد علاء الدين عبد المعطي من قسم علوم البحار بجامعة قطر، إضافة إلى محاضرة حول تلوث المياه الجوفية ووسائل التحكم في تداخل مياه البحر إضافة إلى النشاط الشعاعي وتأثيراته البيولوجية وطرق الوقاية منه وكيفية التخلص من النفايات الانشعاعية وغير ذلك من المواضيع المتعلقة بهذا الموضوع الهام.

واشار إلى أن تنظيم هذه الدورة يأتي انطلاقاً من اهتمام الكلية بالبقاء الضوء على مخاطر التلوث البيئي الذي يلقى اهتماماً عالياً واسعاً والحاد من خطورته مؤكداً أن مشاركة خبراء من دول مختلفة في طرح أوراق عمل الدورة تعدّ ذات فائدة كبيرة بالنسبة للاستفادة من التجارب والابحاث التي تجريها الجامعات الأخرى.

هذا وسوف تبدأ فعاليات الدورة يوم الأحد المقبل الساعة التاسعة صباحاً، ويشمل قسم الفيزاء.

الحديثة المستخدمة لقيادة ورصد ومكافحة هذا التلوث بالبحر والهوا والماء، وأسبابه، كذلك تتناول الدورة تلوث المياه الجوفية ووسائل التحكم في تداخل مياه البحر إضافة إلى النشاط الشعاعي وتأثيراته البيولوجية وطرق الوقاية منه وكيفية التخلص من النفايات الانشعاعية وغير ذلك من المواضيع المتعلقة بهذا الموضوع الهام.

واشار إلى أن تنظيم هذه الدورة يأتي انطلاقاً من اهتمام الكلية بالبقاء الضوء على مخاطر التلوث البيئي الذي يلقى اهتماماً عالياً واسعاً والحاد من خطورته مؤكداً أن مشاركة خبراء من دول مختلفة في طرح أوراق عمل الدورة تعدّ ذات فائدة كبيرة بالنسبة للاستفادة من التجارب والابحاث التي تجريها الجامعات الأخرى.

هذا وسوف تبدأ فعاليات الدورة يوم الأحد المقبل الساعة التاسعة صباحاً، ويشمل قسم الفيزاء.

**كتب - منتصر الديسى:**

تعقد لجنة شئون الخريجين والتعليم المستمر وخدمة المجتمع بكلية العلوم بجامعة قطر يوم الأحد المقبل بدوره تدريبية بعنوان «التلوث البيئي والتقنيات الحديثة المستخدمة في الكشف عنه والوقاية منه وتنشر لمدة ٢ أيام، وصرح الدكتور عبد الله حسين راشد الكبيسي عميد كلية العلوم بإن الدورة سببها عدد من المتربين من دول مجلس التعاون وبعض الجهات المعنية في دولة قطر مشيراً إلى أن برنامج الدورة يتضمن عدداً من المحاضرات والتدريبات العملية ورحلة علمية على متن سفينة البحوث التابعة لقسم علوم البحار بكلية العلوم في جامعة قطر.

وأضاف: وتتناول موضوعات الدورة التعريف بالتلوث البري وأنواعه ومصادره والتقنيات