

نظمتها كلية الهندسة بالتعاون مع طالبات دكتوراة في تخصص العمارة ورشة عمل في جامعة قطر تبحث تحقيق التنمية المستدامة



الدوحة - الشرق

نظمت كلية الهندسة في جامعة قطر ورشة عمل بعنوان «جامعة قطر هيئة مستدامة: تبادل للخبرات»، بالتعاون مع طالبات الدكتوراة في تخصص العمارة والتخطيط العمراني ايمان عبد الصبور وسيمونا أزالى.

يأتي هذا الحدث تأكيداً على جهود جامعة قطر المتواصلة من أجل تحقيق التطوير على المستوى المؤسسي وتحسين أدائها ليس فقط في المجال الأكاديمي، بل أيضاً كمؤسسة حيوية تقدم خدمات إدارية نوعية تسهم في تحقيق رسالتها الأكاديمية.

□ جانب من الورشة

مشروع، وحول التحديات والفرص المتاحة من أجل تنفيذ حلول مستدامة داخل حرم الجامعة. وضمن هذا السياق قدم مساعد نائب رئيس الجامعة للمرافق الجامعية

تعزيز ذلك في جميع أنحاء البلاد من خلال زيادة الوعي والفهم واتخاذ المبادرات التعليمية والبحثية والتنموية بالإضافة الى تطوير مجموعة نهائية لسياسات واضحة عن أفضل

تنميتها المستقبلية وذلك بهدف اعداد الجيل القادم من قادة في المجتمع وتحقيق مستقبل مستدام. وانطلاقاً من مجال البحوث المعتمد في جامعة قطر، يمكن تلخيص دور الجامعة في التنمية

محجوب، رئيس وحدة التنمية المستدامة في شركة استاد الشيخ سعود بن خليفة آل ثاني، مدير مجلس قطر للمباني الخضراء الدكتور مشعل الشمري، مدير التنمية المستدامة

ويعد هذا الحدث الأول من نوعه في مسيرة جامعة قطر القيادية نحو التنمية المستدامة، ويهدف بشكل خاص الى تشجيع ودعم الممارسات المستدامة داخل حرم الجامعة، وبشكل عام الى تبيان دور الجامعات في تحقيق مجتمع مستدام من خلال اعتماد بيئة مؤسسية ملائمة وسياسات وممارسات لتنفيذ الخطط والحلول المستدامة والحض من التأثير السلبي على البيئة.

وقد حضر هذا الحدث عدد من المنظمات والمهنيين في مجال التنمية المستدامة. وقد دارت النقاشات حول وسائل توعية أصحاب المصالح وحثهم على المشاركة في هذا

وتكنولوجيا المعلومات الدكتور خالد كمال ناجي لمحة عامة عن خطط الجامعة لتحقيق التنمية المستقبلية وأكد على أهمية هذا الحدث كفرصة متاحة للجامعة من أجل تعزيز التنمية المستدامة داخل حرمها عن طريق إجراء تغييرات تنظيمية تشمل مختلف العمليات والسياسات المتعلقة بالطلاب والهيئة التعليمية.

ومن جانبه قدم مدير مجلس قطر للمباني الخضراء الدكتور مشعل الشمري عرضاً بعنوان «دور مجلس قطر للمباني الخضراء في تطوير رؤية قطر عن التنمية المستدامة» مثنياً على الدور الاستراتيجي للمجلس في

الممارسات في مجالي البيئة والمباني الخضراء. وبالمناسبة قدم فريق من طلاب الدكتوراة في جامعة قطر عرضاً عن مشروعهم البحثي بعنوان «جامعة قطر هيئة مستدامة: استراتيجية وخطة التنفيذ» وأشاروا الى دور ومسؤولية الجامعات ومؤسسات التعليم العالي في تعزيز التنمية المستدامة ليس فقط عن طريق برامجها التعليمية بل من خلال تنفيذ حلول مستدامة ضمن خططها المستقبلية والمشاركة المباشرة لكل الهيئة الجامعية من طلاب وأكاديميين وموظفين في هذا المشروع. كما أكدوا على حاجة جامعة قطر لاعتماد نموذج مستدام على صعيد

المستدامة ضمن أربعة جوانب رئيسية الا وهي: خطة لتعليم العمال الماهرين المنتسبين الى الجامعة، خطة لتدريب المدربين، المشاركة في شبكة البحوث والتنمية وإيجاد الحلول لمواجهة التحديات وخلق السياسات الوطنية. كما اقترح الطلاب في عرضهم خطة قائمة على التعاون بين كل الهيئات الجامعية وتتفرع في ثلاثة اتجاهات هي: التخطيط العملي، الادارة والتفاعل، التعليم والبحوث.

وأعقبت ذلك جلسة نقاشية ترأسها قادة في مجال التنمية المستدامة وهم: رئيس قسم العمارة والتخطيط العمراني في جامعة قطر الدكتور ياسر

في مشروع مشيرب قلب الدوحة المهندس جريغ أسكير والمستشار المسؤول في الشؤون البيئية والتنمية المستدامة في شركة سي إتش 2 إم هيل المهندس ايرين كيلي.

وشملت هذه الجلسة العديد من القضايا المهمة المتعلقة بالتنمية المستدامة مثل التحديات والفرص المتاحة في تنفيذ حلول مستدامة في جامعة قطر، الاستراتيجيات المتوجبة على الجامعة لكي تصبح هيئة مستدامة، توعية اصحاب المصالح واعتماد الطرق والاستراتيجيات لنشر أفضل الممارسات والمعرفة في مسالة التنمية المستدامة في المجتمع.