

## مجلس قطر للمباني الخضراء وجامعة حمد بن خليفة يقدمان برنامجاً أكاديمياً في الاستدامة يمهد مقرر الدراسات العليا في الاستدامة الطريق أمام ازدهار ممارسات الحفاظ على البيئة في المستقبل من خلال إعداد الكفاءات والموارد البشرية المؤهلة

الدوحة، 7 ديسمبر 2015 - في ندوة عقدت الأسبوع الماضي في مركز الطلاب بالمدينة التعليمية، عرض مجلس قطر للمباني الخضراء وجامعة حمد بن خليفة، وكلاهما عضو في مؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع، مجموعة من المشاريع البحثية المهمة حول الاستدامة أعدها طلاب الدراسات العليا الذين يدرسون المقرر الأكاديمي "أدوات الاستدامة وأساسياتها" ضمن تقييمهم التحضيري لبرنامج الماجستير والدكتوراه "البيئة المستدامة والطاقة المستدامة" الذي تقدمه كلية العلوم والهندسة بجامعة حمد بن خليفة.

يهدف المقرر الأكاديمي "أدوات وأساسيات الاستدامة" الذي يعده مجلس قطر للمباني الخضراء، إلى مساعدة طلاب الدراسات العليا على فهم مبادئ الاستدامة والأدوات التي تمكنهم من تطبيق مشاريع الاستدامة الفعالة في مساراتهم المهنية المختلفة، ويمثل المقرر الأكاديمي أحد جهود مجلس قطر للمباني الخضراء تعزز رسالة مؤسسة قطر الرامية إلى إنشاء مجتمع متقدم ومزدهر، ودعم تحقيق رؤية قطر الوطنية 2030 من خلال برامج تعليمية وبحثية وتوعوية تساهم في التنمية المستدامة في قطر".

وخلال الندوة، ألقى الدكتور أليكس أماتو، رئيس الاستدامة في مجلس قطر للمباني الخضراء، كلمة أمام فريق من خبراء الاستدامة الذين يشاركون بالتدريس وإلقاء المحاضرات في المقرر الأكاديمي حول الاستدامة، وقال فيها: "من أهم المساهمات التي يمكن أن يقدمها مجلس قطر للمباني الخضراء لجامعة مثل جامعة حمد بن خليفة هي إقامة حلقة وصل بين الجامعات الأكاديمية والمؤسسات الخاصة. لقد أصبح فهم خريجي البرنامج لاحتياجات القطاع الخاص والتعامل معها بصورة عملية ضرورة ملحة، إذا كنا ننشد النجاح في تطبيق مبادرات الاستدامة وتنفيذها".

وأضاف الدكتور أماتو: "يتحتم على قطر في المستقبل القريب والبعيد أن تعمل على إعداد مجموعة من الخريجين وباحثي الدراسات العليا الذين لديهم فهم عميق بالاستدامة ويستطيعون تطبيق معارفهم في البيئات

والظروف القطرية. ويسهم تعاون مجلس قطر للمباني الخضراء مع المؤسسات مثل جامعة حمد بن خليفة في إنشاء ذخيرة فكرية تساعد على النمو المستدام في قطر على المدى البعيد".

ومن جانبه، قال الدكتور معمر كوش، أستاذ ومنسق قسم الاستدامة في كلية العلوم والهندسة بجامعة حمد بن خليفة: "تمثل برامج جامعة حمد بن خليفة للماجستير والدكتوراه في الاستدامة إضافة مهمة لمجموعة الشهادات والمؤهلات التي تقدمها الجامعة، وسيستطيع الطلاب في البرنامج إجراء أبحاث أصيلة مُوجّهة تركز على قضايا الاستدامة الملحة في البيئة في قطر والمنطقة بأسرها". وأضاف قائلاً: "والميزة الأهم في هذه البرامج أنها تعتمد على منهج متعدد التخصصات يتيح للطلاب الفرصة التعامل مع شركات القطاع الخاص، واكتساب فهم عميق بالتحديات الحالية والعملية التي تواجه دولة قطر في مجال الاستدامة".

جدير بالذكر أن جامعة حمد بن خليفة، ضمن تركيزها على تحديات التنمية الكبرى في قطر والمنطقة والعالم، قد أطلقت مؤخراً برنامجاً للماجستير والدكتوراه في البيئة المستدامة والطاقة المستدامة في إطار السعي للاستثمار في إعداد وتأهيل الموارد البشرية التي تمثل الركيزة الأساسية لإنشاء الاقتصاد القائم على المعرفة وضمان استمرار التنمية المستدامة على المدى الطويل في قطر.

## تعليق الصور

**الصورة 1:** الطلاب وخبراء الاستدامة خلال الندوة التفاعلية التي استضافها مجلس قطر للمباني الخضراء وجامعة حمد بن خليفة

**الصورة 2:** أحد الطلاب في برنامج الاستدامة في جامعة حمد بن خليفة يقدم مشروعه البحثي حول أساسيات الاستدامة في قطر

\*\*انتهى\*\*

### نبذة عن مجلس قطر للمباني الخضراء:

يعتبر مجلس قطر للمباني الخضراء، منظمة غير هادفة للربح وتعتمد على جهود أعضائها، ويسعى المجلس إلى توفير الخبرات وتشجيع التعاون في اتباع ممارسات مستدامة لتصميم وتشيد مبان خضراء في دولة قطر. كما يهدف مجلس قطر للمباني الخضراء أيضاً إلى دعم الصحة العامة واستدامة البيئة والعنصر البشري، والأمن الاقتصادي في دولة قطر للأجيال القادمة.

وقد أعلن رسمياً عن تأسيس مجلس قطر للمباني الخضراء، كعضو في مؤسسة قطر، في العام 2009 بموجب مرسوم وقعته صاحبة السمو الشيخة موزا بنت ناصر، لمساعدة قطر في رحلتها نحو تأسيس مرحلة ما بعد النفط والغاز وتعزيز الاقتصاد القائم على المعرفة، لأجل مجتمع تقدمي، ومن خلال مجلس قطر للمباني الخضراء، انضمت قطر إلى شبكة من 80 دولة مختلفة تدير مجالس وطنية للمباني الخضراء تحت مظلة المجلس العالمي للمباني الخضراء.

جدير بالذكر أن مجلس قطر للمباني الخضراء يضم بين أعضائه ممثلين عن الحكومة ومطورين عقاريين ومستثمرين ومديري مرافق واستشاريين ومقاولين ومصنعين وموردين ومؤسسات نفطية وغازية، وشركات مهنية، وشركات خدمات مالية، وشركات اتصالات/تكنولوجيا، وأكاديميين، ومؤسسات إعلامية.

ويقوم مجلس قطر للمباني الخضراء بدور فاعل في تنظيم العديد من ورش العمل، وتنظيم حملات توعية، وندوات تعريفية وتدريبية، وعقد منتديات وجلسات للتواصل مع ذوي التوجهات الفكرية المتشابهة. لمعرفة

المزيد، زوروا موقعنا: [www.qatargbc.org](http://www.qatargbc.org)

## نبذة عن جامعة حمد بن خليفة:

تُعدّ جامعة حمد بن خليفة عضو مؤسسة قطر للتربية والعلوم وتنمية المجتمع إحدى الجامعات البحثية الناشئة التي تعتمد على التعاون الفريد بينها وبين شركائها الدوليين والمحليين. وتسعى جامعة حمد بن خليفة من موقعها في المدينة التعليمية إلى توفير فرص لا مثيل لها في المنح الدراسية، والتعليم، والاكتشاف، والتعلّم لجميع طلابها من خلال مجموعة من البرامج المتداخلة الاختصاصات.

وتتضمن قائمة شركاء جامعة حمد بن خليفة: جامعة فرجينيا كومولث في قطر، وكلية طب وايل كورنيل في قطر، وجامعة تكساس (إي أند أم) في قطر، وجامعة كارنيجي ميلون في قطر، وجامعة جورجيتاون - كلية الشؤون الدولية في قطر، وجامعة نورثوسترن في قطر، وجامعة (أنش إي سي) باريس في قطر، وكلية لندن الجامعية في قطر.