

## د. الفضالة في لقاء تعرفي

# مركز أبحاث الفاز بالجامعة س يجعل قطر عاصمة عالمية

ستواجه دفة المركز وتعتمد برامجه العلمية وتحدد مهامه وقال عميد كلية الهندسة ان هذا المركز سيساهم في اثراء المناخ التعليمي للجامعة ويتيح الفرصة لطلبة الجامعة للتعامل بشكل عملى مع قضايا الفاز المختلفة، كما سيرفع من كفاءة اعضاء هيئة التدريس ويساهم في الرفع من مكانة الجامعة واعطائهم رياادة عالمية في هذا القطاع الحيوى.

وفي تعليقها على انشاء المركز ومهامه قالت الدكتورة شيخة المسند رئيس الجامعة ان مركز الفاز يمثل تجسيدا لتعاون جامعة قطر مع قطاع الفاز والتزامتها بالعمل بما يحقق رفعة البلاد وتنميته المستدامة لما للبحث العلمي من اهمية في دعم جهود القطاع الصناعي والاستغلال الامثل للموارد الطبيعية. وكان مجلس امناء الجامعة براسة سمو ولي العهد الامين قد اعتمد اخيرا انشاء هذا المركز بناء على الاقتراح المقدم من كلية الهندسة، وتنتم حاليا دراسة التصاميم الهندسية والمعمارية لانشاء المركز منتصف العام الجارى 2007.



د. حسن الفضالة

والمهنية لشركاء الجامعة العاملين في مجال الفاز وقال ان قطاع الفاز سيكون شريكاً استراتيجياً في هذا المشروع الحيوى من خلال العمل في لجنة الاستشارات التقنية التي

## ■ غنوة علواني

عقد الدكتور حسن الفضالة عميد كلية الهندسة ومدير مركز أبحاث الفاز لقاء مع المسؤولين في قطاع الطاقة والصناعة وشركاء الكلية والمهندسين للحديث عن المركز الذي تم استحداثه مؤخرا وقد قدم الدكتور الفضالة عرضا مفصلا عن مهام المركز وأهدافه واسهاماته العلمية في مجال صناعة الفاز في دولة قطر وقد أكد الدكتور الفضالة ان مركز أبحاث الفاز جاء ليتوج تاريخا من التعاون والتفاعل بين كلية الهندسة وقطاع الفاز حيث سيعالج القضايا والتحديات التي تواجهها صناعة الفاز في دولة قطر بحيث يساهم المركز في جعل قطر عاصمة الفاز في العالم وتناول مهام ومسؤوليات واعمال هذا المركز وقال انتا من اجل انجاز رؤية سمو الامير في جعل قطر عاصمة الفاز في العالم فنحن بحاجة لاطلاق هذا المركز ليتحقق هذا الطلب و Ashton D. الفضالة في معرض حديثه الى مهام المركز حيث انه سيقدم مشاريع بحثية علمية ويوفر الاستشارات التقنية والتدريبية