

جامعة قطر وشل تنظمان مجلس «الهندسة الكيميائية»

الدوحة - الشرق



□ المتحدثون خلال الفعالية

في عدد كبير من المهن والوظائف في قطر، ويمثل قسم الهندسة الكيميائية بكلية الهندسة، مصدراً من مصادر الخريجين المتخصصين في هذا القطاع. وأضاف بقوله: "شهد القسم زيادة مطردة في عدد الطلبة، ونتطلع إلى الترحيب بعدد أكبر في العام الأكاديمي القادم، وفي السنوات التي تليه، ونتوجه بالشكر لشركة قطر شل، لرعاية هذه الفعالية". كما تم، في نهاية الحفل، تكريم المهندس أحمد هلال المهدي (الرئيس التنفيذي لشؤون العمليات في شركة قطر غاز) بجائزة الزبارة للإنجاز مدى الحياة، فيما حصل المهندس فواز الشمري (مدير الهندسة في شركة راس غاز) على جائزة الشقب للمهندس الكيميائي الخريج.

القسم ومستجداته، ولتقييم البرنامج من خلال تبادل وجهات النظر مع الخريجين، أصحاب الخبرات في المجالات الهندسية والصناعية المختلفة". وأضاف عميد كلية الهندسة: "استطاع خريجو كلية الهندسة، ومنهم خريجو قسم الهندسة الكيميائية تبوؤ مناصب عليا في العديد من المؤسسات، التي انضموا إليها بفضل كفاءتهم ومهاراتهم العالية، الأمر الذي يعزز ثقة القطاع الصناعي بخريجي كلية الهندسة". كما ألقى كلمة الترحيب بالحاضرين، كل من الأستاذ الدكتور رازمان كهرمان، (رئيس قسم الهندسة الكيميائية بجامعة قطر)، وأشار الأستاذ الدكتور كهرمان، إلى أن خريجي جامعة قطر يعملون

نظم قسم الهندسة الكيميائية في جامعة قطر، بالتعاون مع شركة شل قطر، مجلس تجمع خريجي الهندسة الكيميائية، لمناقشة أهمية دور الشباب في نهضة وازدهار القطاع الصناعي في دولة قطر، وتمكينهم في مجال النفط والغاز، وذلك في إطار ندوات "المجلس"، التي تستهدف مد جسور التواصل والحوار بين هيئة التدريس، والطلاب الحاليين والخريجين. يتيح التجمع الفرصة لقسم الهندسة الكيميائية في الجامعة للتفاعل مع الطلاب والخريجين، وتلقي التعقيب والتقييم، والآراء حول الأداء الحالي للقسم، والسبل التي يمكن بها تطوير أداء البرنامج الأكاديمي الذي يقدمه القسم.

حضر المجلس الذي أقيم في جامعة قطر، الدكتور خليفة آل خليفة (عميد الكلية)، والسيد يوسف صالح (نائب رئيس مركز شل قطر للبحوث والتكنولوجيا)، والدكتور حسن الفضالة، وركز النقاش على البرنامج الأكاديمي للهندسة الكيميائية في جامعة قطر، بالإضافة لكيفية تحسين مقررات البرنامج، لإعداد الطلبة لمسيرة مهنية ناجحة في هذا المجال. وفي كلمته، شدد السيد يوسف صالح (نائب رئيس مركز شل قطر للبحوث والتكنولوجيا) على أهمية التواصل مع أعضاء هيئة التدريس في جامعة قطر، والزملاء الطلبة بعد التخرج، وقال: "وإن كنا قد تخرجنا من الجامعة، ولكن نبقي على تواصل مع الجامعة من خلال الخبرة والمهارات، التي تعلمناها في الجامعة، لا سيما وأنها نستثمر في التعليم لندعم تطور قطر". وتحدث خلال المجلس كل من الدكتور محمد علي صالح (أستاذ مساعد في قسم الهندسة الكيميائية)، والمهندس عبدالله ادريس (مدير محطة إنتاج في قطر غاز)، والمهندس إبراهيم باوزير (مدير إدارة الأصول في قطر غاز). وفي تعليقه على تنظيم هذه الفعالية، قال الدكتور خليفة بن ناصر آل خليفة (عميد كلية الهندسة): "تعتبر هذه الفعالية فرصة للتواصل مع خريجي قسم الهندسة الكيميائية، لإطلاعهم على أبرز تطورات



□ المشاركون في لقطة جماعية