

ضمن مسابقة نظمها قسم الهندسة الكيميائية بجامعة قطر

مشروع «مونومر كلورايد فينيل» يحصد المركز الأول في تصميم المصانع



لجنة التحكيم

تفاصيل مشروعهم بكل تفاصيله وخلال فترة زمنية قصيرة.

كما عبر الدكتور بن يحيى عن عظيم شكره وامتنانه للشركات المشاركة التي دعمت المشروع مثل شركة إكسون موبيل التي رعت المشروع وكذلك شركة قطر فينيل التي دعمت مشاريع الفينيل، وشركة قابكو لدعمها مشاريع الإيثيلين، وشركة قطر غاز لدعمها مشاريع الغاز الطبيعي المسال ولتقديمها لجائزة المركز الأول، كما ثمن رئيس قسم الهندسة الكيميائية قيام الجامعة بتوفير جائزة المركز الثاني، وأثنى على العلاقة القوية التي تربط قسم الهندسة الكيميائية بالمجتمع الصناعي لدولة قطر.. داعياً بدوره باقي الشركات للمشاركة بالجائزة للأعوام القادمة.

د.فريد بن يحيى: جميع المشاريع المشاركة كانت متميزة ومؤهلة للفوز

التفوق والنجاح.

وأضاف إن جميع الطلبة الذين تقدموا بالمشاريع بذلوا قصارى جهودهم خلال الفصل الحالي وهذا يعني أن جميع المشاريع المشاركة كانت متميزة ومؤهلة للفوز، علماً بأن الفروقات في النتائج كانت قريبة وقد عرض كل فريق

قطر غاز، والسيد كيفن كيبيل من شركة قطر للكيمائيات كيوكيم، والسيد جاسم المالكي من شركة قطر للبتروكيمائيات قابكو، والسيد نيكولاس فريشت من شركة قطر فينيل، والسيد سومات من شركة كفاك.

وقد بدأت المسابقة بقيام فرق البنات بتقديم مشاريعهن ثم تبعهن فرق الطلاب وتميزت جميع المشاريع بجديتها وجودتها وكفاءتها العالية بالإضافة إلى إحاطة الطلبة بجميع المعلومات المتعلقة بالمشاريع الأمر الذي جعل من مهمة المحكمين أمراً صعباً للحكم على المشروع الأفضل من بين جميع المشاريع المقدمة والمشاركة في المسابقة.

وقد حصل على الجائزة الأولى فريق الطلبة الذكور، الذين عملوا على مشروع عملية مونومر كلورايد فينيل والذي حصل على دعم من شركة قطر فينيل وقد تكون فريق العمل للمشروع من الطلبة فهد الكواري، على القحطاني، أحمد السليطي وأحمد النص، وحصلوا على مبلغ 10000 ريال مقدمة من شركة قطر غاز وسيتسلمون التكريم خلال جلسة احتفالية من قبل الشيخ أحمد آل ثاني، الرئيس التنفيذي للعمليات للهندسة والمشاريع في شركة قطر غاز. أما المركز الثاني فقد كان من نصيب مشروع الإيثيلين والذي تلقى الدعم من شركة قابكو وأشرف عليه كل من الطالبات غنى القسطي، دعاء سرور، أمينة حسن، ومريم غضبان وحصل الفريق على جائزة قدرها 4000 ريال مقدمة من جامعة قطر، وسيتسلم الطلبة الشيك من نائب رئيس الجامعة لشؤون الطلاب الدكتور عمر الأنصاري.

ووجه الدكتور فريد بن يحيى، رئيس قسم الهندسة الكيميائية والمشرف على المسابقة التهئة للطلبة الفائزين.. متمنيا لهم دوام

الدوحة - الشركة

نظم قسم الهندسة الكيميائية في كلية الهندسة بجامعة قطر مسابقة تصميم أفضل مصنع في قاعة بن خلدون بحضور الدكتورة شيخة المسند رئيس جامعة قطر والدكتورة شيخة بنت جبر آل ثاني نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية وأعضاء هيئة التدريس وعدد من المهندسين المشاركين من القطاع الصناعي لدولة قطر بالإضافة للطلبة وأولياء أمورهم وإدارة الجامعة وقد تكونت اللجنة التحكيمية للمسابقة من كل من السيد هنك جروتجان من شركة



عميد كلية الهندسة يتوسط مسؤولي الشركات