

السيد رئيس قسم الهندسة الكيمياوية المحترم

السيد معاون العلمي المحترم

م/تقرير المؤتمر مؤتمر بابل العالمي الهندسي الأول

تحية طيبة

تحت شعار (نحو بحوث هندسية مبتكرة لتنمية العراق) وبرعاية وزير التعليم العالي والبحث العلمي الدكتور حسين الشهرستاني ورئيس جامعة بابل الأستاذ الدكتور عادل هادي البغدادي عقدت كلية الهندسة مؤتمر بابل العالمي الهندسي الاول للفترة (22-23) من شهر كانون الاول 2015 وبحضور باحثين من مختلف الجامعات العراقية والعربية والاجنبية والشركات الهندسية والصناعية واساتذة وطلبة جامعة بابل.

وقد القى الاستاذ الدكتور عادل عباس الموسوي عميد كلية الهندسة كلمة رحب بها بالحاضرين وبين ان المؤتمر ضم محاور عديدة منها الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسوب والهندسة المدنية والهندسة الميكانيكية والهندسة الكيمياوية والبتروكيمياويات والطاقة المتجددة والابارة والعمارة والتخطيط والتصميم الحضري والبيئة و اضاف ان المؤتمر يهدف الى عرض المستجدات الهندسية من خلال الابحاث المقدمة والتي عددها (70) بحثا علميا قبل منها (67) بحثا فقط بعد تقويمها علميا. وفي افتتاحية المؤتمر قدم الدكتور على الشيرباز من جامعة نورث هامتون البريطانية مدير برنامج التوأمة بين جامعة نورث هامتون والعراق محاضرة بعنوان (انترنت الاشياء) وتضمنت توضيح ارتباط الاجهزة بالانترنت لغرض تقليل الهدر بالطاقة وتوفير الابنية الذكية والتطبيقات الذكية وخدمة المدن في مختلف القطاعات الصحية والاتصالات اما المحاضرة الثانية فقد القاها المهندس انمار صبيح الاوسي ممثل شركة هرم الماس بعنوان (التقنيات الصناعية ومساهماتها في توفير الطاقة)

وقد تم دعوتنا لحضور المؤتمر وتكريمنا من قبل رئيس جامعة بابل الاستاذ الدكتور عادل البغدادي بشهادة تقديرية للمشاركة الفاعلة في المؤتمر والقاء بحثنا الموسوم (دراسة تأثير اضافة اوكسيد الزنك النانوي على كفاءة احتراق وقود الديزل والانبعاثات المتولدة في محرك احتراق داخلي) الذي سينشر في عدد خاص من المجلة العراقية للهندسة الميكانيكية وهندسة المواد لاحقا.

مع فائق الشكر والتقدير



أ.م.د. عادل شريف حمادي

الاربعاء 2015/12/30