



جامعة سطيف 1 فرحات عباس ممثلة في كلية التكنولوجيا تنظم الملتقى الدولي الثاني في الهندسة الكهربائية و التحكم الآلي .

انطلق صبيحة اليوم الاحد 12 ماي 2024 فعاليات الملتقى الدولي الثاني في الهندسة الكهربائية و التحكم الآلي المنظم من طرف كلية التكنولوجيا بجامعة سطيف 1 فرحات عباس وذلك بقاعة المحاضرات مولود قاسم نايت بلقاسم، بحضور السيد مدير الجامعة والسادة: نواب مدير الجامعة، عمداء الكليات ومدراء المعاهد، رؤساء وأعضاء اللجان التنظيمية والعلمية للملتقى، رؤساء الأقسام ونوابهم، الأساتذة والباحثين والمختصين المشاركين من داخل وخارج الوطنو أفراد من الأسرة الجامعية (أساتذة، إداريين وطلبة).

استهلت هذه الفعالية بآيات بينات من الذكر الحكيم، والوقوف استماعا للنشيد الوطني، عقبها كلمة رئيس للملتقى الأستاذ عبد السلام بادود، كلمة عميد كلية التكنولوجيا الأستاذ فريد حب الحمص، كلمة مدير الجامعة الأستاذ لطرش محمد الهادي، حيث تم تكريم عائلات الأساتذة الراحلين من كلية التكنولوجيا والمتمثلين في: الأستاذ خابر فريد، الأستاذ بوكثير طارق، الأستاذ ديدة عبد الحق، عليهم شآبيب الرحمة والمغفرة وأسكنهم فسيح جناته.

شرع بعد ذلك الانطلاق في أول محاضرة افتتاحية حول: "أداة عامة لتصميم الطاقة الهجينة والمتجددة المرنة" من طرف الأستاذ ولد بوعمامة بلقاسم من جامعة ليل، حيث يهدف هذا الملتقى إلى إبراز ما حققته الجامعة الجزائرية في مجال تطبيقات الهندسة الكهربائية، تبادل الخبرات والمعارف بين أفراد المجتمع الجامعي في مجال تطبيقات الهندسة الكهربائية، تبادل الخبرات والمعارف بين الباحثين والمختصين للاستفادة من الوضع الحالي للبحث والمهارات العلمية في مجالاتهم ومواضيعهم البحثية، السماح للمؤسسات الاجتماعية والاقتصادية بعرض مشاكلها من أجل حلها من قبل الخبراء الباحثين والمختصين.

حيث يعالج هذا الملتقى عدة محاور بارزة في أنظمة الطاقة والطاقة الذكية، أتمتة الأنظمة والتحكم فيها، الاتصالات ومعالجة الاشارات والصور والفيديو وتطبيقات التكنولوجيا الناشئة والروبوتات، الدوائر والانظمة الإلكترونية، وأجهزة الاستشعارات، مع العلم أن هذا الملتقى سيستمر إلى غاية يوم الثلاثاء 14 ماي 2024.