

هر فقا

6-2-4-12



مشاركة الأطراف المجتمعية فى دعم ريادة الاعمال



[Handwritten signature]



[Handwritten signature]



إلى / أ. د. اوسامى راجح
عميد المعهد العالى للهندسة والتكنولوجيا بدمياط الجديدة

فى إطار نتائج فاعليات الملتقى البحثي الأول «التكامل بين المخرجات البحثية ومتطلبات التنمية الشاملة للمجتمع» المنعقد بمعهد بحوث الإلكترونيات والذي شهد اشتراك المعهد بمشروع بوردة أردوينو ذكية متطورة والذي سبق اشتراكه بالمؤتمر الدولي الثالث للاتصالات ITC-EGYPT 2023 بكلية الدفاع الجوى

الآتى بعد توصيات لجنة التحكيم الخاصة بالملتقى البحثي الأول والتي يمكن تنفيذها من خلال

المؤتمر الدولي الثالث للاتصالات ITC-EGYPT 2023

اسم المشروع	الدرجة	الشق الفني	التوصيات
بوردة أردوينو ذكية متطورة	٧٥	- نموذج أولي قابل للتسويق. - قابل للتطوير في شكل انتاج كمي. - قابل للتمويل من جهات محلية. متوافق مع طبيعة عمل المعهد.	• يمكن ان يتم دعم المشروع واحتضانه في معمل الدوائر المطبوعة بمعهد بحوث الالكترونيات لتقديم الدعم الفني اللازم.

ولكم وافر الشكر والتقدير ،،،

(K A)

محمد خيرى محمود
السكرتير التنفيذي للمؤتمر الثالث للاتصالات
ITC-Egypt 2023





Electronics Research Institute

5 أكتوبر



معسكر تدريبي تطبيقي بعنوان "مدينة العلوم والتكنولوجيا طريقك من الإبداع التكنولوجي إلى الاستثمار المعرفي"، بمشاركة طلاب الجامعات المصرية في



Electronics Research Institute

5 أكتوبر



معسكر تدريبي تطبيقي بعنوان "مدينة العلوم والتكنولوجيا طريقك من الإبداع التكنولوجي إلى الاستثمار المعرفي"، بمشاركة طلاب الجامعات المصرية في تخصصات الهندسة والحاسبات والمعلومات والفنون التطبيقية والزراعة، وكذا شباب الخريجين المهتمين بالتكنولوجيا والابتكار، ورواد الأعمال والحاضنات التكنولوجية والشركات الناشئة.



حرصا على التواصل الدائم بين الخريجين والطالب، ولبت الروح الإيجابية في أبنائنا طالب المعهد، ولإستفادة من خريجي المعهد المتميزين، قامت إدارة المعهد بعقد ورشة عمل هامة للغاية بعنوان (career your Build) ، وذلك يوم الإثنين الموافق 7/3/2022 بمد رج 1 بالمعهد، تناولت كيفية إجتياز المقابلة الشخصية، وتجاربهم الذاتية في سوق العمل، ومناقشة مفتوحة مع الطالب من كافة الأقسام العلمية بالمعهد، وكان المحاضرين الأساسيين من خريجي المعهد وهم م. ياسر عمر مشعل مهندس مدنى صاحب ورئيس مجلس إدارة شركة كاسل للتطوير العقارى وخريج المعهد— م. محمد المهدي (مهندس كيميائى بشركة سيجاس وخريج المعهد- م. ساره عبدالحميد أبوشتيه مهندس كيميائى بالهيئة العامة على الصادرات والواردات بهيئة ميناء دمياط وخريجة المعهد- م. على حسن مهندس مدنى بالشركة الوطنية بالعاصمة الإدارية- م. محمد على يونس جمعه مهندس الاتصالات والإلكترونيات Sanmarlik TCI Engineer (milkdiamond at زياد يحيى زكريا مهندس الاتصالات والإلكترونيات Instrument instructor IOT)











