

الاتجاهات البحثية الحديثة في علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات المؤتمر العلمي الفلسطيني لطلبة الدراسات العليا

اسم ورشة العمل:

الاتجاهات البحثية الحديثة في علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات

هدف ورشة العمل:

تعريف طلبة الدراسات العليا في مجالات علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات بأحدث الاتجاهات والمواضيع والمشاكل البحثية في أنشط الحقول العلمية في علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات.

الفئة المستهدفة:

طلبة الدراسات العليا في مجالات علم الحاسوب، وتكنولوجيا المعلومات، وهندسة الحاسوب، والتخصصات ذات العلاقة؛ من داخل الجامعة الإسلامية وخارجها.

وصف ورشة العمل:

تحت إدارة وإشراف كلية تكنولوجيا المعلومات بالجامعة الإسلامية، وبالتعاون مع عمادة الدراسات العليا والبحث العلمي، تنعقد ورشة عمل بعنوان "الاتجاهات البحثية الحديثة في علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات"، على هامش جدول المؤتمر العلمي الفلسطيني لطلبة الدراسات العليا.

تستعرض الورشة أنشط الحقول العلمية بحثاً في علم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات، ويقدم -في كل حقل- تعريفاً بأهم وأحدث المواضيع والمشاكل البحثية والتطبيقية التي ما زالت بحاجة للبحث العلمي، لتعزيز المعرفة بأحدث المشاكل البحثية والتطبيقية، وللتوجيه بإجراء بحث علمي -في هذه المجالات- كأوراق بحثية ورسائل ماجستير.

الموعد: يوم الثلاثاء الموافق 27/09/2022، الوقت: 11:00-13:00

الجامعة الإسلامية مبنى الإدارة قاعة B201

جدول الورشة

الموضوع	المتحدث	جهة العمل
Data Science	د. هشام عاصم	UK - Machine Learning Engineer and Consultant
Optimization	د. محمد عوض الله	أستاذ مشارك بكلية الحاسبات وتكنولوجيا المعلومات في جامعة الأقصى - غزة
Computer Vision	د. منة عبد الله	باحث في Computer Vision - كندا
Blockchain	د. رائد رشيد	محاضر بكلية تكنولوجيا المعلومات بالجامعة الإسلامية بغزة