

ندوة

المخاطر الإلكترونية وطرق التصدي لها

كلية إعلام جامعة عين شمس

٢٨ أبريل ٢٠٢٤

فى اطار الاهتمام بأمن المعلومات وتزايد الحرص على الوصول لأفضل درجات الأمن السيبراني ورصد المخاطر الإلكترونية وطرق التصدي لها، وتزامناً مع افتتاح مركز البيانات والحوسبة السحابية الحكومية كأول مركز يقدم خدمات الذكاء الاصطناعي فى مصر وشمال إفريقيا، نظم قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ووحدة التضامن الإجتماعي بالتعاون مع كلية الإعلام جامعة عين شمس ندوة بعنوان المخاطر الإلكترونية وطرق التصدي لها وذلك فى إطار بروتوكول التعاون المشترك بين جامعة عين شمس ووزارة التضامن الاجتماعي ، وذلك تحت رعاية د. نفين القباج وزيرة التضامن الاجتماعي، أ.د. محمد ضياء زين العابدين رئيس جامعة عين شمس، أ.د. غادة فاروق نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، أ.د. صلاح هاشم مستشار وزارة التضامن الاجتماعي ومنسق عام وحدات التضامن الاجتماعي بالجامعات .

افتتحت أ.د. هبة شاهين عميدة كلية الإعلام جامعة عين شمس فعاليات الندوة موضحة أهمية الأمن السيبراني المتزايدة فى ظل التطور التكنولوجي، ودوره فى مواجهة الهجمات الإلكترونية، مضيفة أن المجرمين يستخدمون أدوات جديدة ويبتكرون خططاً مستحدثة لتحقيق أهدافهم باستخدام التكنولوجيا، وهو ما يجعل الشركات والهيئات تحدث التدابير الأمنية الإلكترونية باستمرار لمواجهة الاستخدامات السلبية المتطورة للهجمات الإلكترونية والإنترنت المظلم.

وخلال الندوة أشارت أ.د. جيهان رجب مستشار نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ومنسق الندوة إلى بروتوكول التعاون المشترك بين جامعة عين شمس ووزارة التضامن الاجتماعي كما قدمت تعريفاً بأنشطة وحدة التضامن الاجتماعي المتنوعة ومبادرة الطالب المنتج.

حاضر باللقاء المهندس وليد حجاج خبير أمن المعلومات بمركز معلومات مجلس الوزراء وتناولت الندوة مجموعة من المحاور تهدف إلى رفع مستوى الوعي لدى الطلاب بمخاطر الإنترنت وكيفية حماية معلوماتهم وبياناتهم.

كما تطرقت الندوة لشرح مفهوم الذكاء الاصطناعي وآليات الإحتيال والإبتزاز وطرق التعامل السليم والأمن مع التكنولوجيا، وأساليب الإستفادة من الإنترنت وحماية الأبناء من مخاطره .

كما أبرزت الندوة آليات استغلال الوسائل التكنولوجية والإنترنت فى توجيه الشباب واجتذابهم لتوجهات غير مرغوبة، بالإضافة إلى عرض لأنواع الإنترنت السطحي والعميق والمظلم.

كما تم توضيح كيفية تفادى مخاطر الإنترنت المظلم، وكيفية حماية أنفسنا من بعض الخدع المشهورة والشهيرة فى مجال الاختراق واستغلال البيانات واستهداف الأفراد.

كما استعرضت الندوة الطرق السليمة والأمنة لاستخدام التطبيقات المختلفة وكيفية التعامل معها بشكل جيد وآمن.

وأشار المهندس وليد حجاج إلى التعريف بالهندسة الإجتماعية وكيفية اجتذاب الشعوب أو تغيير مفاهيمها وعاداتها وتقاليدها من خلال الهندسة الإجتماعية التى تستخدمها الدول من خلال دراسة سلوك الشعوب وثقافتها وديانتها لثب محتوى غير مقبول فى شكل مقبول.

واوضح سيادته كيف تستطيع منصات التواصل الاجتماعي أن تكون أرض خصبة لنشر معلومات مضللة وغير حقيقية وكيف تستخدمها الدول فى الحروب وكيف يتم استهداف واختراق شبكات البنية التحتية كالكهرباء والمياه والغاز.

كما تم استعراض التفاصيل المتعلقة بالأمن المعلوماتي وأركانه والأمن الشخصى والأمن الرقمية والأمن السيبراني والهجمات التى نتعرض لها وكيف يتم ردعها، وكيفية التعامل مع حالات الإبتزاز والجهات التى نتوجه إليها للحصول على حقوقنا.

وقد شهدت الندوة تفاعلاً كبيراً من طلاب الكلية.





تحت رعاية

أ.د غادة فاروق

نائب رئيس الجامعة لشئون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د محمد ضياء زين العابدين

رئيس
جامعة عين شمس

د. نيفين القباج

وزير
التضامن الإجتماعي

أ.د هبة شاهين

عميد كلية الإعلام
جامعة عين شمس

أ.د صلاح هاشم

مستشار وزارة التضامن الإجتماعي
منسق عام وحدات التضامن الإجتماعي بالجامعات

ينظم قطاع شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وحدة التضامن الإجتماعي بجامعة عين شمس بالتعاون مع كلية الإعلام ندوة بعنوان **المخاطر الإلكترونية وطرق التصدي لها**

يحاضر بالندوة

المهندس / وليد حجاج

خبير وباحث في مجال أمن المعلومات

إشراف إداري

اللواء / حسام الشربيني

أمين الجامعة المساعد
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

تنسيق

أ.د جيهان رجب

مستشار نائب رئيس الجامعة
لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة



يوم الأحد الموافق 28 ابريل 2024 الساعة 12 ظ بكلية الإعلام جامعة عين شمس

