

جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا ومنظمة "رايب إن. سي. سي" في شراكة استراتيجية

التعاون الثنائي يهدف إلى إثراء المشهد التعليمي وتطوير البنية التحتية للإنترنت

الدوحة، قطر – 28 مارس 2024: كلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات في جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا ومنظمة "رايب إن. سي. سي" (RIPE NCC)، تطلقان شراكة استراتيجية بهدف المساعدة في تطوير المناهج التعليمية من خلال إدماج مواد دراسية جديدة تتعلق بحوكمة الإنترنت والبنية التحتية. يأتي هذا الجهد استجابة للتغيرات التكنولوجية المتسارعة، ويشمل تبادل الخبرات والموارد بين خبراء المنظمة وأعضاء الهيئة الأكاديمية في الجامعة، بما يسهم في تمكين طلبة كلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات.

وتتيح هذه الشراكة لطلبة الكلية إمكانية الوصول إلى الموارد والخدمات المتنوعة لمنظمة "رايب إن. سي. سي"، بما في ذلك دورات التعلم الرقمي في "أكاديمية رايب إن. سي. سي" والندوات الافتراضية وورش العمل الميدانية، وبرامج شهادات الاعتماد المتمحورة حول تقنيات الإنترنت المتقدمة. وتأتي هذه الخطوة تماشياً مع استراتيجية الكلية لتحديث مناهجها التعليمية مواكبةً لمتطلبات العصر الرقمي، مع التركيز على البنية التحتية للإنترنت وحوكمتها.

وأكد الدكتور زكريا معمار، عميد كلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات في جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا، على التزام الكلية بمواصلة جهودها لرفد الطلبة بالمهارات المتقدمة، وتعزيز كفاءتهم ورصيدهم المعرفي في مجال تكنولوجيا شبكات الإنترنت. وأضاف د. معمار: "يتيح تعاوننا الثنائي إدخال المحفظة الأكاديمية لمنظمة رايب إن. سي. سي ضمن مناهج الكلية وكافة برامجها الأكاديمية، بما في ذلك تكنولوجيا المعلومات وأنظمة المعلومات والأمن السيبراني والذكاء الاصطناعي وهندسة البرمجيات، بهدف تعزيز الفهم النظري والعملية للطلبة حول تقنيات الإنترنت الجديدة وإدارة الشبكات".

من جانبه، قال الدكتور شفيق شيا، المدير الإقليمي للسياسات العامة والشؤون الحكومية لدى منظمة "رايب إن. سي. سي": "نحن متحمسون لدعم وتعزيز مجتمع الإنترنت والبيئة الأكاديمية في دولة قطر، وذلك يُعد إضافة قيمة إلى شراكتنا الاستراتيجية مع هيئة تنظيم الاتصالات في الدولة. وتمثل شراكتنا مع كلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات بجامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا التزامنا الراسخ بتعزيز الشراكات الاستراتيجية وتمكين المجتمعات المحلية. هذا التعاون يرسخ دورنا كجهة فاعلة رئيسية وموثوقة في تطوير وتعزيز قطاع التعليم والبحث المتعلق بالإنترنت".

وخلال الاجتماع التنسيق، سلطت النقاشات الضوء على أهمية البرامج والمبادرات الأكاديمية مثل مبادرة "رايب إن. سي. سي" للتعاون الأكاديمي وصندوق "رايب إن. سي. سي" للمشاريع المجتمعية، نظراً لدورها في تعزيز التفاعل والتواصل أكاديمياً وبحثياً ضمن مجتمع الإنترنت. كما تشكل هذه البرامج منصات تحفّز الطلبة والباحثين على عرض أبحاثهم، والاستفادة من رؤى خبراء الإنترنت عالمياً.

وتعتزم منظمة "رايب إن. سي. سي" وجامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا إدراج برنامج المنظمة للتعليم عن بعد للنسخة السادسة من بروتوكول عناوين الإنترنت ضمن منهاج كلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات للعام الأكاديمي 2024-2025، تجسيداً للالتزام المشترك بتزويد الطلبة بالمهارات اللازمة في تقنيات الإنترنت الناشئة.

-انتهى-

نبذة عن جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا:

أُنشئت جامعة الدوحة للعلوم والتكنولوجيا بقرار أميري رقم 13 لسنة 2022، وهي أول جامعة وطنية تقدّم تعليماً أكاديمياً تطبيقياً وتقنياً ومهنياً في دولة قطر. وتوفر الجامعة أكثر من 60 برنامجاً تطبيقياً يشمل مؤهلات الماجستير والبيكالوريوس والدبلوم. وتضم الجامعة خمس كليات، وهي: كلية الأعمال؛ وكلية الحوسبة وتكنولوجيا المعلومات؛ وكلية الهندسة والتكنولوجيا؛ وكلية العلوم الصحية؛ وكلية التعليم العام، إضافةً إلى العديد من المراكز التدريبية المهنية الخاصة بالأفراد والشركات. وللمزيد من المعلومات، يرجى زيارة: www.udst.edu.qa, [Facebook](#), [X](#), [Instagram](#), [LinkedIn](#), [YouTube](#).

نبذة عن "منظمة رايب إن. سي. سي":

تعتبر منظمة "رايب إن. سي. سي" (RIPE NCC) منظمة مستقلة وغير ربحية، تقدم الدعم والمساعدة الفنية للبنية التحتية للإنترنت، من خلال التعاون الفني مع شبكة الأعضاء المنتشرة في كل من أوروبا والشرق الأوسط وآسيا الوسطى. وتعد المنظمة بمثابة سجل الإنترنت الإقليمي، ويتمثل دورها الرئيسي في توفير الموارد الدولية للإنترنت والخدمات المرتبطة بها مثل أرقام بروتوكول الإنترنت (IPv4) و (IPv6) وأرقام النظام الذاتي (AS Numbers) إلى الأعضاء في المناطق التي تخدمها. توفر المنظمة خدمات لفائدة مجتمع الإنترنت ككل، وتعمل على تقديم خدماتها للعالم من خلالها مكتبها الرئيسي في مدينة أمستردام في هولندا، ومكتبها الإقليمي في دبي. www.ripe.net