



Oct 27, 2023

فريق جامعة العين يفوز بالمرکز الأول عالمياً في تحدي تكنولوجيا المعلومات لأصحاب المهمر

فاز فريق جامعة العين المكون من طلبة كليتي الهندسة والعمال بالجائزة الأولى في تحدي تكنولوجيا المعلومات العالمي لأصحاب المهمر الذي أطلقته مؤسسة زايد العليا بالتعاون مع جامعة العين وعدد من مؤسسات المجتمع المحلي. وقد حصل الفريق على الجائزة عن مشروع العصا الذكية للكفوفين والتي صممت بذبذبات أقل حدة وبإذار صوتي لتحذير الكفوفين من أي عنصر قريب أو على مسافة 2 متر على الأقل.

واشتمل التحدي على مجموعة من المسابقات على مدى يومين، ففي اليوم الأول، تم عقد مسابقتين وهما "السيارة الذكية eCreative"، التي قيمت مهارات المشاركين في برمجة السيارات ذاتية القيادة باستخدام برنامج مواضيع حول فيديو وتحرير مقاطع إنشاء خلال من إبداعهم المشاركون عرض حيث، "eContent" و "Scratch"، حيث تهدف المسابقة إلى تعزيز الوعي الرقمي وتعلم المهارات الرقمية لفئة الشباب من أصحاب المهمر بهدف تمكينهم للوصول إلى المعلومات بها لديهم من قدرات فردية ودون الحاجة إلى المساعدة من الآخرين.

وكرّمت اللجنة المنظمة للتحدي الفرق والأفراد المشاركين على نجاحاتهم الاستثنائية في مختلف فئات أصحاب المهمر،

حيث شارك في تكريمهم الأستاذ الدكتور عامر قاسم- نائب رئيس الجامعة (مقر أبوظبي).

وهن الجدير بالذكر أن جامعة العين قامت بالإشراف على تدريب وتأهيل الطلبة المشاركين في المسابقة من أصحاب الهمم من خلال تقديم دورات تدريبية في المختبرات الهندسية لمقر جامعة العين في أبوظبي والمجهزة بأحدث المعدات والتقنيات.

وبارك الأستاذ الدكتور عامر قاسم، نائب رئيس الجامعة- مقر أبوظبي، للفريق الفائز مشجعاً إيهم على بذل المزيد لتحقيق نجاحات أكبر على مختلف الأصعدة. مشيراً إلى أن جامعة العين حريصة على توكين دور أصحاب الهمم باعتبارهم عنصراً هاماً في المجتمع بها يتلاءم مع استراتيجية إهارة أبوظبي لأصحاب الهمم. وأضاف: "نؤكد جاهزيتنا وحرصنا على تقديم كافة أشكال الدعم اللازم لأبنائنا الشباب من ذوي الإعاقات الإنهائية".

بدورها أكدت الدكتورة فائز خريط- نائب عميد كلية الهندسة، أن هذا الفوز المحقق والجهد المبذول يأتي في إطار اهتمام جامعة العين بتطوير الشراكات مع مؤسسات المجتمع المحلي وتفعيل المبادرات المجتمعية بصفة عامة وتلك المتعلقة بأصحاب الهمم على وجه الخصوص. متهنة الجهود التي بذلتها مشرفات المختبرات في كلية الهندسة لتقديم الدورات التدريبية وتأهيل الطلبة من أصحاب الهمم والتي جاءت بمثابة تعزيز لمهاراتهم مما مكنهم من الفوز بالمركز الأول.

[رابط الخبر](#)