

Date : 19 April 2021

Jordan News Agency Petra

<https://petra.gov.jo/Include/InnerPage.jsp?ID=174805&lang=ar&name=news>

العلوم والتكنولوجيا تشارك في مشروع جوفيتال لتطوير بيئة التعلم

الرمثا 19 نيسان) بترال- شاركت جامعة العلوم والتكنولوجيا في الجلسة الختامية لمشروع جوفيتال "فرصة الأردن للتعلم والتعليم الافتراضي المبتكر" الممول من الاتحاد الأوروبي والتي نظمتها اتحاد الجامعات المتوسطة، بحضور عدد من أعضاء هيئة التدريس والإداريين والطلاب والخريجين من مختلف الجامعات الأردنية

وأكد رئيس الجامعة الدكتور صائب خريسات لووكالة الأنباء الأردنية) بترال، اليوم الاثنين، أن هذا المشروع يعزز فرص تبني الأساليب المطورة والمجربة وتوظيف النتائج لتقديم خبرة تعليمية تفاعلية للطلاب والمدرسين ضمن البيئات الافتراضية أو من خلال التعلم المدمج الذي يجمع بين مرونة التعلم الرقمي وإمكانات التواصل المباشر ضمن غرفة الصف، والإسهام في إغناء البعد التفاعلي للعملية التعليمية رغم ظروف التباعد الاجتماعي عبر قنوات التواصل الاجتماعي، وتمكين المدرسين من متابعة الطلاب في البيئة الافتراضية باستخدام وسائل دعم وتقييم رقمية حديثة. وقال منسق المشروع الدكتور مصطفى علي من كلية تكنولوجيا المعلومات في الجامعة، إن النشاطات المختلفة في "جوفيتال" دربت حوالي 100 أكاديمي وعضو هيئة تدريس على أساليب التعلم التعاوني الافتراضي والعالمي، وتنظيم زيارات أكاديمية إلى ألمانيا وبريطانيا لأكثر من 60 عضوا من هيئة التدريس، وإدخال مشاريع مصغرة للتعلم التعاوني الافتراضي في أكثر من 15 مساقا تعليميا جامعيًا في الأردن وتنظيم مساق تعليمي عالمي ضم 60 طالباً وطالبة من الأردن وألمانيا وسلوفينيا وإيطاليا وجورجيا وإنشاء وتجهيز خمسة مختبرات للحاسوب في الجامعات الأردنية المشاركة لدعم نشاطات التعلم الرقمي والمدمج وبناء مجتمع تعليمي افتراضي يضم أكثر من 800 عضو من طلاب ومدرسين وأكاديميين موزعين حول العالم. يذكر أن مشروع "جوفيتال" الذي بدأ عام 2017 ضمن برنامج "ايراسموس"، يضم خمس جامعات محلية من ضمنها جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية وأربع مؤسسات للتعليم العالي في ألمانيا وبريطانيا وسلوفينيا وإيطاليا. --) بترال) س ع / م ك / ف ج

وكالة الأنباء الأردنية
Jordan News Agency

