

27 de septiembre de 2019

Desarrollan proyecto de Laboratorio Multiplataforma y Murales de Identidad Universitaria con Realidad Aumentada



Un grupo multidisciplinario de docentes de las divisiones académicas de Informática, Procesos de Producción y Telemática se conjuntaron para desarrollar el proyecto “Laboratorio de Tecnología Multiplataforma de la UTN, para la Investigación y el Desarrollo Sustentable que impulse la integración del sector productivo a la industria 4.0 en el Estado de México que acorte la brecha tecnológica, favoreciendo la competitividad global”, que representará a esta Universidad para participar en el Programa de Fortalecimiento de la Calidad Educativa (PFCE) de la Secretaría de Educación Pública.

Este programa fue dado a conocer en la División Académica de Telemática a la Rectora, Mtra. Ivette Topete García, la cual, al ver el trabajo de los docentes confió en la propuesta de sus participantes para refrendar este logro como en el 2018.

Por la tarde en esta misma división académica, docentes que integran la academia de informática, presentaron a la Rectora el proyecto “Realidad virtual o aumentada”, aplicada en un video de recorrido virtual por instalaciones de esta Casa de Estudios y en imágenes de los murales representativos de la misma. Esta herramienta tecnológica, permite ser visualizada al utilizar una aplicación que puede bajarse en todos los dispositivos de comunicación digital como celulares, tabletas y laptops personales.



<https://www.youtube.com/watch?v=hfLWmF6-Djw>