tech-CAMP 2020
Ciudades Sustentables (ODS 11)

ESCUELA VIRTUAL DE VERANO GLOBAL
21-25 Septiembre 2020

¿En qué consiste el evento virtual tech-CAMP?

En la actualidad, el proceso de globalización ha impactado en muchas áreas, mismas que son importantes para el desarrollo a nivel mundial. Central en el proceso de desarrollo de cualquier país y asimismo en el contexto internacional, se encuentra la educación. A través de ella, se prepara a la población para contribuir de manera sustentable a una sociedad global, desde las diferentes disciplinas de estudio.

Debido a esto, las instituciones de educación superior (IES) juegan un rol doble la contribución hacia el alcance de generación de ciudadanos globales:

1. A través de la internacionalización de la educación superior, por medio de la cual se debe crear el perfil y consciencia internacional en cada uno de los estudiantes de su plantel.
2. A través de la contribución en conocimientos, investigaciones, tecnología y productos académicos en general que puedan dar paso al mejoramiento de la calidad de vida y el desarrollo a nivel global.

Es por esto, que la Coordinación de Internacionalización del TecNM campus Xalapa crea el evento tech-CAMP, una escuela de verano virtual y global en la cual se abordarán los principales retos del desarrollo a nivel internacional, basándose en los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Organización de las Naciones Unidas (ONU), a través de la aportación de proyectos académicos multidisciplinarios que tengan su fundamento principal en las áreas de ingenierías y tecnologías.

Este evento tiene la intención de abrir paso también a la colaboración virtual internacional, permitiendo que estudiantes y profesores tanto del TecNM campus Xalapa, como de otras IES a nivel nacional e internacional trabajen conjuntamente para la creación de propuestas y proyectos tecnológicos que respondan precisamente a los retos del desarrollo internacional.

Edición 2020

Temática: Ciudades Sustentables (ODS 11)

La temática del año 2020 es Ciudades Sustentables (ODS 11), debido a que en la crisis global actual de salud, se ha hecho notoria la necesidad de tener mejor infraestructura, acceso a la energía limpia, así como el acceso al agua potable en todas las regiones del mundo, sin lo cual es imposible hablar a largo plazo de una educación equitativa.

Por ello, los ODS complementarios que se trabajan en esta ocasión son Agua Limpia y Saneamiento (ODS 6), Energía Asequible y No Contaminante (ODS 7) e Industria, Innovación e Infraestructura (ODS 9).