



Hochschule RheinMain
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim



Seminario Taller Internacional “Ecosistemas y Herramientas de Innovación Universidad-Empresa-Gobierno para el Desarrollo Sostenible en Ciudades y Regiones Inteligentes”

Profesores:

- **Dr.Klaus North, Weisbaden Bussiness School, Universidad RheinMain, Alemania**
- **Dr.Fidel García González, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, México**

Duración: 12 horas (3 sesiones)

Fechas: 21 – 24 de mayo de 2019

Dirigido a: Académicos, Directivos Universitarios, Funcionarios de Gobiernos y Empresarios, relacionados con Proyectos de Innovación y Vinculación Universidad-Empresa-Gobierno

Objetivo General: El objetivo del Seminario Taller es proporcionar conceptos y herramientas de Gestión del Conocimiento para la Innovación en Ecosistemas Regionales integrados por alianzas Universidad-Empresa . Se presentarán casos de regiones de Europa y América Latina (Alemania y México)

Objetivos Específicos:

1. Conocer las bases teórico-metodológicas de impulso a Ecosistemas Regionales de Innovación Universidad-Empresa-Gobiernos.
2. Identificar la Metodología de Diseño de Proyectos de Parques Tecnológicos Universidad-Empresas.
3. Diseñar Mapas de Ruta Sectoriales para Ciudades y Regiones Inteligentes.
4. Conocer la Metodología de Aprender a Crecer en base a la Transformación Digital.
5. Conocer mediante presentación de casos, la aplicación de las metodologías descritas.

Temario

1. Conceptualización de los Ecosistemas de Innovación Universidad-Empresa-Gobierno. Presentación de casos.
2. Diseño de Proyectos de Parques Tecnológicos Universidad-Empresas, Formas de Financiamiento y Modelos de Operación. Presentación de casos
3. Metodología para la Elaboración de Mapas de Ruta en Proyectos de Innovación en Ciudades y Regiones Inteligentes. Presentación de casos.
4. Transformación Digital y Aprender a Crecer en la Empresa Inteligente. Presentación de casos