



El Tecnológico de Monterrey, la Cátedra UNESCO Movimiento educativo abierto y la Universidad de Leeds

INVITAN

Estudiantes de doctorado, directores de tesis y profesores de investigación, interesados en la investigación en la frontera de conocimiento de la educación, para participar en el Bootcamp interactivo

**Construyendo juntos el futuro de la educación:
innovación, investigación interdisciplinaria y ciencia abierta**
Formación de Investigadores en Innovación Educativa y Sostenibilidad

Que se ofrecerá como parte de las actividades de investigación, organizado por:



El Bootcamp

1. Los objetivos del Bootcamp son:
 - a. Compartir diversas perspectivas y retos en la investigación de la educación en la frontera del conocimiento.
 - b. Incrementar las capacidades de investigación incorporando nuevo conocimiento y experiencias.
 - c. Crear redes interdisciplinarias y abiertas para construir soluciones que hagan frente a los retos y necesidades integrales de la sociedad.
2. Se espera que los participantes se comprometan con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, adoptando perspectivas críticas en su análisis, que sean proactivas con una visión global. Las capacidades de investigación e innovación se fomentarán aún más mediante la exploración de oportunidades para la investigación aplicada y la publicación a través de redes.
3. El Bootcamp se centrará en los siguientes temas:
 - a. Definir la investigación educativa interdisciplinaria en las fronteras del conocimiento.

- b. Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas e investigación interdisciplinaria.
 - c. Ciencia abierta en el marco de la sostenibilidad.
 - d. El uso de herramientas tecnológicas para la investigación.
 - e. Redes académicas y científicas para movilizar respuestas basadas en el conocimiento con impacto social.
4. Los resultados de este Bootcamp incluyen:
- a. Una red conjunta de investigación educativa entre América Latina y Europa, con la oportunidad de conectarse también a través de *The Knowledge Equity Network* (KEN).
 - b. Un libro abierto electrónico editado con una editorial dentro del SPI-CSIC en los 2 niveles de mayor prestigio editorial, que publicará los capítulos de los participantes.
5. Los participantes tendrán la oportunidad de desarrollar:
- a. Una mejor comprensión del uso de los recursos tecnológicos para la producción de investigación.
 - b. Una mayor competencia en la producción y difusión colaborativa de conocimiento, a través de publicaciones de impacto.

La convocatoria

1. El Bootcamp será de interés para:
 - a. Estudiantes de doctorado y directores de tesis interesados en producir y difundir investigaciones inéditas en Educación, o en otros campos relacionados (por ejemplo, informática o políticas públicas).
 - b. Educadores universitarios, investigadores y líderes interesados en producir y difundir investigaciones inéditas sobre las fronteras del conocimiento de la educación, especialmente en el marco de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.
 - c. Profesionales de los sectores académicos, gubernamentales, empresariales y sociales, interesados en producir y difundir investigaciones inéditas sobre otros temas relacionados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU, por ejemplo, justicia y paz, agua o energía sostenible, siempre que esta investigación posea una clara dimensión educativa o una conexión con la frontera del conocimiento.
2. Los participantes del Bootcamp deben poder comprometerse a escribir un informe de investigación, de 8-10 páginas, que integre sus resultados para el libro abierto electrónico editado, mejorado con el Bootcamp.
3. Se espera por parte de los participantes:
 - a. Enviar un resumen como parte de su solicitud (en español o inglés).
 - b. Enviar un texto completo antes del Bootcamp (en español o inglés).
 - c. Enriquecer y ampliar su texto completo incorporando el aprendizaje y las interacciones generadas en el Bootcamp.
 - d. Presentar para el libro abierto electrónico editado, su informe final de investigación, resultante del trabajo anterior. El idioma para esta presentación final se determinará en octubre de 2023.
4. Los participantes cuyo informe final de investigación para el libro abierto electrónico editado, que sea aceptado para su publicación por los editores, recibirán una acreditación de 40 horas, mientras que el resto de los participantes serán acreditados por 20 horas.
5. La información sobre las reglas de presentación y el estilo académico de los resúmenes, el documento de texto completo y el informe final de investigación para el libro abierto electrónico editado, se encontrará en la página web del Bootcamp.
6. Los idiomas del Bootcamp serán en inglés y español.

Ubicación, asistencia y viaje

1. El Bootcamp se llevará a cabo en Innovation Hub Europe (Instituto para el Futuro de la Educación, Tecnológico de Monterrey) en Comillas, Cantabria, España.

2. El programa incluye un cóctel de bienvenida y un evento de networking, conferencias en vivo y actividades interactivas con expertos.
3. Los participantes del Bootcamp deben estar disponibles para viajar al Bootcamp, que tendrá lugar entre el 29 (inicio a las 5 p.m.) y el 31 de octubre de 2023 (finalización a las 14:30), y asistir a todas las actividades del Bootcamp.
4. Los tres aeropuertos más cercanos a Comillas, Cantabria, son Santander, Bilbao y Asturias. Estos están conectados con aeropuertos internacionales, como Madrid y Barcelona.
5. La inscripción, el viaje, el alojamiento y otros gastos relacionados con su estancia serán cubiertos por los participantes del Bootcamp.

FECHAS IMPORTANTES / CALENDARIO:

Fecha límite para recibir resúmenes del libro	15 de junio de 2023
Notificaciones de aceptación	30 de junio de 2023
Documento de texto completo	Del 30 de junio al 15 de septiembre de 2023
Bootcamp	Del 29 de octubre (17h) al 31 de octubre 2023 (14.30h)
Fecha límite para el informe final de investigación	10 de noviembre de 2023

COSTOS:

100€ doctorandos (solicitud individual)	Preinscripción hasta el 15 de julio de 2023
130€ estudiantes de doctorado asistiendo con director de tesis (coste total de la solicitud conjunta es de 130€)	
180€ profesionales de la educación, investigación, negocios, ONG y gobierno (solicitud individual)	Inscripción hasta el 15 de octubre de 2023
150€ estudiantes de doctorado (solicitud individual)	
180€ estudiantes de doctorado asistiendo con director de tesis (coste total de la solicitud conjunta es de 180€)	
230€ profesionales de la educación, investigación, negocios, ONG y gobierno (solicitud individual)	

Organizadores:

Innovation Hub Europe: Miguel A. Montoya B.
 Research Lab-Institute for the Future of Education: Genaro Zavala Enriquez
 Cátedra UNESCO Movimiento Educativo Abierto: María Soledad Ramírez-Montoya
 University of Leeds - Knowledge Equity Network: Antonio Martínez-Arboleda

Página Web y contacto:

Para obtener más información, visitar: <https://www.innovationhubeurope.es/iniciativas-y-proyectos/>
 Contactar para dudas y reservas de hotel con el coordinador del Hub Europe: diego.carro@tec.mx