

El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Durango (COCYTED) y el Tecnológico de Monterrey, le invitan a participar en la capacitación:

“BOOTCAMP DE EMPRENDIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO” MODALIDAD EN LÍNEA

Dirigido a:

Académicos, investigadores, docentes y egresados de Posgrado de universidades, instituciones de educación superior y centros de investigación del Estado de Durango, que deseen comercializar desarrollos científicos y productos de base tecnológica que provengan de procesos creativos, innovación, inventiva y de investigación.

Objetivo:

Capacitar a especialistas de la academia en temas de emprendimiento, comercialización y negocios, para impulsar el ecosistema en emprendimiento científico y tecnológico en el estado de Durango y promover proyectos que atiendan las problemáticas de la región.

El bootcamp cuenta con 4 talleres de capacitación y 5 charlas con emprendedores denominadas presentaciones de casos de éxito.

Taller 1. Taller “Divergencia-Estructuración-Convergencia” para la definición de la representación de la tecnología, producto, problema y segmento que se abordan.

Instructor: Dr. Arturo Molina Gutiérrez, Profesor e investigador en innovación de productos, y Vicerrector de Investigación y Transferencia Tecnológica del Tecnológico de Monterrey.

Taller 2. Taller: “Nivel de Madurez Tecnológico (TRL), Nivel de Madurez del Negocio (BRL), y Nivel de Madurez del Negocio para Recibir Inversión (IRL)”.

Instructora: Mtra. Silvia Patricia Mora Castro, Directora de los Hubs Globales de Innovación y de la Oficina de Transferencia Tecnológica del Tecnológico de Monterrey.

Taller 3. Taller “Viabilidad Comercial” y “Estrategias de Comercialización y Transferencia Tecnológica”

Instructor: Dr. Sergio Uribe Gutiérrez, Director de Centro de Innovación en Diseño y Tecnología del Tecnológico de Monterrey.

Taller 4. Taller “Estrategias de Comercialización y Transferencia Tecnológica”.

Instructor: Dr. Jorge A. Avendaño Alcaraz, Director de Comercialización y Transferencia de Tecnología del Tecnológico de Monterrey.

Charlas con emprendedores. Las presentaciones de casos de éxito en emprendimiento científico – tecnológico abarcarán diversas áreas y sectores, y habrá espacio para interactuar con los ponentes.

Cierre. Sesión de cierre y pitch final ante autoridades de la COCYTED, especialistas e inversionistas.

Beneficios:

Los seleccionados tendrán acceso sin costo, a la capacitación en línea por especialistas del Tecnológico de Monterrey, con la finalidad de contribuir al éxito de los proyectos. Adicionalmente, habrá una selección de diez proyectos que tendrán acceso a sesiones personalizadas para incentivar la aceleración de sus proyectos de emprendimiento.

Requisitos:

Podrán participar académicos, investigadores y egresados de Posgrados del estado de Durango, que deseen comenzar o acelerar un proceso de emprendimiento científico – tecnológico.

- Estar afiliado o inscrito a una universidad, institución de educación superior o centro de investigación del Estado de Durango
- Ser mayor de edad y residir en el estado de Durango.
- Contar con un proyecto de investigación aplicada o producto de base tecnológica preferiblemente con un nivel de madurez tecnológica (TRL)¹ de 3 o mayor.

Procedimientos y fechas:

- Realizar un registro de participación a través del formulario en línea disponible en la siguiente liga (poner liga) o través del código QR habilitado.
- Al finalizar los talleres, se seleccionarán 10 proyectos a los que se les dará seguimiento a través de sesiones personalizadas. En este proceso de selección y evaluación se considerarán cuatro principales criterios de selección (i) Naturaleza innovadora de la solución, (ii) Nivel de madurez de la tecnología (iii) Impacto social, (iv) Disponibilidad para participar en las sesiones de mentoría personalizadas.
- Todas las sesiones se llevarán a cabo a través de la plataforma aula virtual – Zoom.

- Lanzamiento de la convocatoria: **20 de octubre de 2021.**
- Cierre de convocatoria: **01 de noviembre de 2021 (23:59h).**
- Anuncio de participantes aceptados será vía correo electrónico: **02 de noviembre de 2021.**
- Taller 1. **03 de noviembre de 2021, 17h a 19h.**
- 1er Presentación de Caso de Éxito. **10 de noviembre de 2021, 17h a 19h.**
- Taller 2. **17 de noviembre de 2021, 17h a 19h.**
- 2da Presentación de Caso de Éxito. **24 de noviembre de 2021, 17h a 19h.**
- Taller 3. **01 de diciembre de 2021, 17h a 19h.**
- 3er Presentación de Caso de Éxito. **08 de diciembre de 2021, 17h a 19h.**
- Taller 4. **05 de enero de 2022, 17h a 19h.**
- 4ta Presentación de Caso de Éxito. **12 de enero de 2022, 17h a 19h.**
- 5ta Presentación de Caso de Éxito. **19 de enero de 2022, 17h a 19h.**

Acceso a registro:



Informes:

COCYTED:

- Dra Denis Vázquez. Jefa de Desarrollo Científico. cocyted.desarrollocientifico@gmail.com;
- Tel: 618 8129238 y 8133528;
- M.C. Sofía Carrillo. Dirección Laguna Durango: cocyted.direccionlaguna@gmail.com;
Tel. 871 725 8601

¹ NASA. Technology Readiness Level. Disponible en: <https://www.nasa.gov/content/technology-readiness-level/>

