



Programa en alianza

Diplomatura: "Gestión de innovación y la tecnología en las organizaciones"



Objetivos

- Crear actitud favorable sobre los avances en ciencia y tecnología como inductores económicos globales.
- Comprender el rol de la ciencia, la tecnología y la innovación en la dinámica económica actual.
- Entender la importancia de la gestión de la tecnología como metodología para garantizar un flujo permanente de innovaciones en las organizaciones.

Habilidades

- **Técnicas:** Que permitan el manejo de herramientas y tácticas de negociación en materia de recursos tecnológicos.
- **Metodológicas:** Que le permitan comprender y aplicar la metodología de la gestión de la tecnología para lograr mejores resultados en innovación en las organizaciones.
- **Analíticas:** Que le permitan tener en cuenta las condiciones, necesidades y requerimientos específicos del contexto y la organización para la toma de decisiones en materia de ciencia, tecnología e innovación.
- **Conceptuales:** Que permitan entender los avances teóricos y conceptuales propios del campo de estudio necesarios para incorporar y/o adaptar los procesos de gestión de la tecnología y la innovación en las organizaciones
- **Estratégicas:** Que le permitan tomar las decisiones correctas en cuanto a la posición y resultados esperados para la organización en el espacio internacional de la ciencia, la tecnología y la innovación.

Dirigido a

Profesionales vinculados como empresarios, gerentes de compañías industriales y de servicios, líderes gremiales, líderes de cámaras de comercio, directores e investigadores de centros de investigación y desarrollo tecnológico, funcionarios públicos, gestores de incubadoras y gestores de empresas de base tecnológica y profesores que tengan relación con la gestión y el fomento de actividades y programas institucionales o regionales de ciencia, tecnología e innovación o con responsabilidades a cargo relacionado con la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación

Sistema de Contenidos

1. El Rol de la CTi en la economía actual – Tecnopolis
2. Conceptos básicos sobre ciencia, tecnología e innovación (Cti)
3. El Sistema Nacional y Regional de Cti (módulo regional) e instrumentos de política nacional e internacional en Sistemas regionales de ciencia, tecnología e innovación
4. Propiedad Intelectual e Industrial
5. Vigilancia Tecnológica
6. Finanzas y Financiación de las actividades de Cti
7. Trasferencia de Tecnología
8. Formulación y Gestión de Proyectos de I+D y gestión de la Cooperación internacional en Ciencia, Tecnología e Innovación
9. Redes de Innovación- Innovación Abierta y ejercicios Universidad-Empresa-Estado
10. Formación Integral y humanista – Cátedra UPB

Forma

123 horas, lunes y miércoles de 5:30 a 9:30 p.m. Del 23 de mayo al 19 de septiembre de 2012.

Inversión

AFILIADO A COMFENALCO Y EGRESADOS UPB: \$ 2.400.000
NO AFILIADO Y PÚBLICO EN GENERAL: \$2.550.000

Lugar de ejecución

Medellín, Centro de Integración Universidad Empresa.
Cra. 65 B #18-49 - Comfenalco Antioquia.

Informes UPB: 354 45 08

formacioncontinua@upb.edu.co



INFORMES E INSCRIPCIONES

Centro de Integración Universidad Empresa. Cra. 65 B #18-49 – teléfono: 604 57 27 ext 103 y 101.
Universidad.empresa@comfenalcoantioquia.com