



Curso Pre-Congreso de Transferencia Tecnológica

En un esfuerzo por ayudar a los investigadores asistentes al congreso de la SMH a aprender los caminos a seguir para lograr la comercialización de sus Investigaciones y Desarrollos, se tendrá un **Curso/Taller** de un día sobre “**Transferencia Tecnológica**”, el cual está programado para el primer día de nuestro evento: **20 de septiembre del 2011**.

Objetivo del Curso: Proveer a nuestros asistentes de información básica sobre el proceso de Transferencia Tecnológica, desde su etapa inicial como la divulgación de sus inventos, hasta la transferencia de la tecnología a través del licenciamiento y otras estrategias de gestión. Debido a que el curso sólo dura un día, el principal objetivo es dar a nuestros participantes información inicial, de tal manera que al término del curso, ellos serán capaces de promover la explotación de sus logros en sus propias instituciones.

Contenido: Al final del curso, los participantes serán capaces de dar respuesta a las siguientes preguntas:

- ¿Qué significa realmente la propiedad intelectual (PI)?
- ¿Cuáles son las etapas para identificar la PI que puede ser de valor?
- ¿Existen herramientas que pueda usar para divulgar adecuadamente mi invención al interior de mi organización e identificar las opciones para su transferencia tecnológica?
- ¿Qué estrategias usan las organizaciones para promover y valorar (\$) su PI?
- Transferencia Tecnológica, licenciamiento, patentes – ¿Qué es todo esto?

¿Quiénes deberían atender este curso?: El curso está dirigido a investigadores, ingenieros y otras personas, cuyos conocimientos sobre transferencia tecnológica son aún limitados y estén en busca de la información básica para iniciar la exploración de las posibilidades de transferencia tecnológica en sus organizaciones.

Instructor especialista: Teresa de León Zamora (MBA). Nuestro instructor tiene una maestría en Comercialización de la Tecnología por la Universidad de Texas, Austin (Institute for Creativity and Competitiveness (IC2) / Centro de Investigación en Materiales Avanzados (CIMAV)). También tiene una maestría en Administración de Negocios de la Universidad de las Américas, Puebla, donde se especializó en Negocios Internacionales. Es jefa de planeación y promoción de transferencia tecnológica en el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y electrónica (INAOE). La maestra De León es socia y consultora en Business Development en Prefixa Vision Systems, SA de CV Business Accelerator. Participó en el proyecto del Plan Estratégico para el Desarrollo de MEMS en Puebla, desarrollado por Stanford Research Institute (SRI) y financiado por FUMEC. Coordinó el grupo de trabajo para el proyecto Estudio de Factibilidad Comercial de Tecnología Desarrollada en el INAOE en conjunto con la Universidad de Arizona, 2007. La maestra De León también es miembro del Comité de Evaluación de Proyectos de Incubación de Negocios en la Universidad Tecnológica de Puebla (UTP).

Costo: El costo general del curso será de \$800.00 (Ochocientos pesos M.N.) o \$500 para estudiantes (Obligatorio presentar credencial de estudiante vigente al momento del registro). Para realizar sus pagos, favor de usar la siguiente información bancaria y enviar su comprobante de depósito escaneado o información de transferencia bancaria a virginia.collins@cimav.edu.mx con copia a felix.loyola@iie.org.mx y traerlo contigo a Cuernavaca:

Banco Mercantil del Norte, S. A. (BANORTE)

No. de Cuenta: 0682180487

Titular: Sociedad Mexicana del Hidrogeno, A. C.

Transferencia Interbancaria (Clave): 072150006821804875

El pago de tu inscripción te dará derecho al Curso de Transferencia Tecnológica, comida y café del día 20 de septiembre, así como al material impreso. Esperamos verte en el curso Pre-Congreso en Cuernavaca...!