



**Boletín de prensa
28 de enero de 2013**

Docentes de la UTTT fortalecen habilidades académicas

Con la finalidad de fortalecer sus habilidades académicas, docentes de distintas carreras de la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji participan en capacitaciones orientadas al diseño de cursos y materiales didácticos en un contexto digital.

En fecha reciente los profesores asistieron al Curso-Taller “Diseño Instruccional para Cursos en Línea”, donde abordaron este tema desde su concepto, evolución y algunas teorías de aprendizaje propias de los ambientes virtuales de aprendizaje, para posteriormente trabajar en un modelo de diseño instruccional en un entorno de aprendizaje abierto.

Este curso tuvo una duración total de 30 horas, divididas en 20 presenciales y 10 virtuales. El instructor fue el Mtro. Jorge Francisco Barragán López, del área de Educación continua de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES).

Actualmente se imparte el curso taller, “Diseño tecno-pedagógico de objetos de aprendizaje digitales”, donde los participantes conocen los fundamentos teóricos para el diseño de material didáctico, así como los principios del diseño tecno-pedagógico con el fin de construir objetos de aprendizaje en un contexto digital para integrarlos a su práctica docente. El instructor es el Mto. Carlos Enrique George Reyes, asesor del Programa de Capacitación en el Uso de las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) en la Dirección de Superación Académica de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.

Con ello se pretende que los docentes adquieran las habilidades básicas para diseñar materiales didácticos en el marco de las tendencias tecnológicas actuales, contribuyendo así con la comunidad universitaria en la construcción de conocimiento, basados en los estándares de la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO) de Competencias Docentes en TIC.

