

FE DE ERRATAS SEGUNDA CONVOCATORIA DE ASIGNATURAS, CORRESPONDIENTE AL CUATRIMESTRE: SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2016

La Universidad Tecnológica de Hermosillo, Sonora, convoca a profesores de asignatura activos en este casa de estudios y en el presente cuatrimestre; a participar en el segundo proceso de selección y asignación de materias que se listan en el Anexo “A” de la presente convocatoria; para impartir durante en el cuatrimestre septiembre – diciembre del año 2016.

Información Adicional

- 1. Sueldo:** \$366.61 por hora/semana/mes.
- 2. Actividades a realizar:** Impartir clases frente a grupo con la metodología y procedimientos del Modelo de Educación Basado en Competencias y utilizando los planes y programas de estudio vigentes en el Programa Educativo relacionado a la selección.
- 3. Área de Conocimiento:** Cubrir el perfil para la(s) asignatura(s) convocada(s).
- 4. Fecha de apertura y cierre de convocatoria:** Inicia el día 24 de agosto 2016 y concluye el día 26 del mismo mes y año en punto de las 14:00 hrs.
- 5. Procedimiento para concursar:**

- I. Entregar carta escrita con firma del solicitante y dirigida al Secretario Académico (Lic. Leonel Niebla Matus); sobre la(s) asignatura(s) de interés personal y señaladas en el anexo “A” de esta convocatoria.
- II. Requisitar formato de disponibilidad de turno, el cual deberá solicitarlo en oficina de Secretaría Académica o bien podrá descargarlo del sitio web: www.uthermosillo.edu.mx
- III. Entregar un currículum sintetizado a una cuartilla, indicando su datos personales, su experiencia profesional, antigüedad en UTH, estudios profesionales realizados y lo que considere adicional relevante.

6. Criterios de asignación: Cada programa educativo, evaluará a los concursantes, tomando en cuenta el numeral resultante de la aplicación del procedimiento de asignación de carga académica vigente.

8. Resultados: Se publicarán en el sitio web de la universidad www.uthermosillo.edu.mx, día 26 de Agosto del año 2016.

ANEXO "A"

PE	ASIGNATURA	GRUPOS	HSM	TURNOS	
MT	DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA	1	4	M	
MT	DISPOSITIVOS DIGITALES PROGRAMABLES	1	6	M	
MT	CÁLCULO APLICADO	2	4	M	
IDIE	GESTIÓN DE COMPRAS	2	4	V	
PIAG	INGLES I	2	8	M	
PIAG	INGLES VII	2	8	M	
MIN	INGLES IV	2	8	V	
MIN	INGLES I	2	8	V	
MT	INGLES IV	2	8	M	
MT	INGLES VI	2	8	M	