



UNIVERSIDAD DE SONORA DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

CONVOCATORIA

Con fundamento en el Estatuto de Personal Académico de la Universidad de Sonora y el Contrato Colectivo de Trabajo vigente, el Departamento de Física de la División de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Sonora, **CONVOCA a CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR**, para ocupar **Horas Semana Mes (H.S.M)**, como **Profesor de Asignatura por Tiempo Determinado**, para el **semestre 2013-1**, ofrecidas por Departamento de Física, bajo las siguientes:

B A S E S

1. MODALIDAD DEL CONCURSO: **Cerrado.** Con base en el numeral 7 de la cláusula VI Transitoria del Contrato Colectivo de Trabajo 2011-2013.
2. TIPO DE CONTRATACIÓN: Determinada, para semestre **IMPAR**.
3. CATEGORÍA: Profesor de asignatura.
4. NIVEL: El que asigne la Comisión Dictaminadora de la División de Ciencias Exactas y Naturales con base en la documentación entregada con la solicitud al concurso.
5. SALARIO: Entre **\$294.09** y **\$581.06** por H.S.M., más las prestaciones contractuales, dependiendo del nivel que asigne la Comisión Dictaminadora de la División de Ciencias Exactas y Naturales.

6. HORAS SEMANA MES (H.S.M) A CONCURSAR:

Área de Trabajo Académico	H.S.M.	Período de Contratación
Física Básica	78	Semestre Impar

El número de Horas Semana Mes a contratar por materia está sujeto a la justificación y existencia de las mismas. El Anexo 1 de la presente convocatoria contiene las materias que dan origen a las H.S.M. descritas en el Área de Trabajo Académico.

7. TIEMPO DE DEDICACIÓN: Hasta un Máximo de 25 H.S.M., incluyendo la totalidad de las H.S.M. contratadas en cualquier Departamento de la Universidad de Sonora.
8. REQUISITOS MÍNIMOS
 - A. Tener título de Licenciatura en Física o Licenciatura afín.
 - B. Tener un año de experiencia académica o dos años de experiencia profesional.
9. FUNCIONES ESPECÍFICAS A REALIZAR: Impartir cátedra según el programa de la Materia del Área de Trabajo Académico de concurso, atendiendo la orientación de las carreras en que se ofrece, incluyendo el desempeño de tareas derivadas de la misma.

10. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA:
- A. Solicitud de participación por escrito dirigida al Jefe del Departamento, indicando las materias a la que aspira.
 - B. Curriculum Vitae con comprobantes oficiales, que respalden la experiencia para cumplir con las funciones descritas en el punto 9 de esta convocatoria.
 - C. Presentar una constancia de antigüedad expedida por la Dirección de Recursos Humanos de la Universidad de Sonora.
11. FECHA DE CIERRE DE LA CONVOCATORIA: La fecha límite para la entrega de la documentación por duplicado señalada en el punto 10, incisos A, B, C de la presente convocatoria, es el **8 de enero del 2013**.
12. FECHA DE PUBLICACIÓN DEL DICTAMEN DEL JURADO: Se publicará a más tardar el **15 de enero del 2013**
13. FECHA DE CONTRATACIÓN: La contratación de (los) el ganador(es) del Concurso de Evaluación Curricular que ampara la presente convocatoria será a partir del inicio del semestre 2013-1.
Para efectos de prórroga, la contratación será solo en semestre impar, sujeto a la justificación y existencia de las Horas Semana Mes en el Área de Trabajo Académico convocada.
14. DURACIÓN DE LA CONTRATACIÓN: Por el semestre **2013-1**.

La documentación señalada en el punto 10 de la presente convocatoria, deberá ser entregada en la Jefatura del Departamento de Física, de la División de Ciencias Exactas y Naturales, de la Unidad Regional Centro, Edificio 3F, a más tardar a las 15:00 horas de la fecha señalada en el punto 11. Cualquier información adicional, comunicarse al teléfono (662) 259 21 08.

NOTA 1: La documentación recibida en el momento de la solicitud de inscripción al concurso, será la que se envíe a la Comisión Dictaminadora, para efecto de la asignación del nivel correspondiente.

NOTA 2: Para mayor información del Estatuto de Personal Académico de la Universidad de Sonora, consultar en la dirección electrónica:

http://www.uson.mx/institucional/marconormativo/leyesyestatutos/estatuto_personal_acad.htm

Hermosillo, Sonora a 18 de diciembre del 2012

ATENTAMENTE

“EL SABER DE MIS HIJOS HARÁ MI GRANDEZA”

Rosa M. Montesinos Cisneros
DRA. ROSA MARÍA MONTESINOS CISNEROS
DIRECTORA DE LA DIVISIÓN DE
CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Ezequiel Rodríguez Jáuregui
DR. EZEQUIEL RODRÍGUEZ JÁUREGUI
JEFE DEL DEPARTAMENTO
DE FÍSICA

El saber de mis hijos
hará mi grandeza
DIVISIÓN DE CIENCIAS
EXACTAS Y NATURALES

ANEXO 1

Listado de materias que dan origen al total de H.S.M. contempladas en la tabla del punto 6 de la presente convocatoria:

ÁREA DE TRABAJO ACADÉMICO: FÍSICA BÁSICA		
CLAVE	MATERIA	HRS
6885	FISICA I CON LABORATORIO	24
7794	MECANICA Y FLUIDOS	11
7804	MAGNETISMO Y OPTICA	2
7975	FLUIDOS Y ELECTROMAGNETISMO	15
8151	MECANICA I CON LABORATORIO	7
8156	FLUIDOS Y FENOMENOS TERMICOS	9
8161	ELECTROMAGNETISMO CON LABORATORIO	4
8242	FISICA II CON LABORATORIO	6
	TOTAL	78

R. W. M. C.

