



ANIVERSARIO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

1961 - 2011

Iniciamos
2011



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE HIDALGO
DIVISIÓN DE EXTENSIÓN DE LA CULTURA



Convoca

a participar en el concurso de fotografía

"Revela la historia de la UAEH"

alusivo al



de creación de la
Universidad Autónoma
del Estado de Hidalgo

BASES:

1. Podrá participar cualquier persona, pertenezca o no a la comunidad universitaria.
2. Se podrán presentar una o más fotografías cuyos temas versen sobre eventos ocurridos en la Universidad, universitarios (personas) o muebles e inmuebles de la Universidad.
3. Se considerarán tres categorías:
 - A) Fotografías con más de 50 años de antigüedad,
 - B) Fotos con más de 10 años y menos de 50 años de antigüedad,
 - C) Fotos con menos de 10 años de antigüedad.
4. Las fotografías serán seleccionadas tomando en cuenta los siguientes elementos, dependiendo de la categoría: la calidad de la fotografía, la importancia histórica, la oportunidad del instante de la toma y la belleza del mensaje. En caso de series fotográficas, se tomará en cuenta además, el valor documental de las mismas.
5. El tamaño de las fotografías es libre. Las fotografías de la categoría C, podrán acompañarse por el archivo digital.
6. Las fotografías originales deberán entregarse en la Coordinación de Extensión de la Cultura de la UAEH, en el primer piso del edificio de la Ex-Torre de Finanzas, en Abasolo No. 600, Col. Centro, C. P. 42000, Pachuca de Soto, Hidalgo.
7. Las fotografías se recibirán a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta las 16:00 horas del 17 de enero de 2011.
8. Los trabajos se entregarán con las siguientes características:
 - En sobre cerrado, rotulado con seudónimo y con la leyenda de la categoría en que concursará. El sobre deberá contener las fotografías y en su interior otro sobre cerrado, rotulado con el mismo seudónimo y que contenga los datos completos del concursante: nombre, dirección, teléfono y correo electrónico para su localización.
 - Cada fotografía deberá acompañarse de media cuartilla con la descripción de la misma, firmada con el seudónimo elegido.
 - En el caso de que el participante sea el dueño de la fotografía pero no el fotógrafo, favor de anotar el nombre del fotógrafo, para también otorgarle el crédito correspondiente.
9. Al participar, los concursantes estarán de acuerdo en ceder los derechos de uso y reproducción a la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo.
10. Una vez emitido el fallo, los participantes podrán recoger sus materiales en la Coordinación de Extensión de la Cultura de la UAEH.
11. La UAEH realizará una exposición itinerante con las fotografías ganadoras. En las exposiciones se les dará crédito tanto a los propietarios de las fotografías como a los fotógrafos.

PREMIACIÓN


- Primer lugar: \$10,000.00 (diez mil pesos)
- Segundo lugar: \$5,000.00 (cinco mil pesos)
- Tercer lugar: \$3,000.00 (tres mil pesos)

12. La selección de los trabajos estará a cargo de expertos en la materia y autoridades de la UAEH; su decisión será inapelable.

Pachuca de Soto, Hidalgo a 11 de noviembre de 2010.

INFORMES: Coordinación de Extensión de la Cultura, primer piso del edificio de la Ex-Torre de Finanzas, Abasolo No. 600, Col. Centro, C.P. 42000, Pachuca de Soto, Hidalgo; Teléfono 7172000, extensiones 1201 al 03.

Contenido

- 4  **Actualidad**
 - Radio Universidad
 - 10 años, 10 mil watts
- 6  **Ciencia**
 - Fósiles en Hidalgo
 - Programa de manejo integral de los residuos químicos y biológicos
- 10  **Historia**
 - Ícono universitario está siendo restaurado
- 12  **Secretaría General**
 - Dictamen final de la Convocatoria para cubrir plazas de profesores de tiempo completo



Consejo Editorial

Humberto Augusto Veras Godoy
Rector

Evaristo Luván Torres
Subsecretario General

Jesús Ibarra Zamudio
Coordinador de la División de Docencia

Lydia Raesfeld
Coordinadora de la División de Investigación y Posgrado

Margarita Irene Calleja y Quevedo
Coordinadora de la División de Extensión

Fernando Luna Rojas
Coordinador de la División de Vinculación

Carlos Daniel García Reyes
Coordinador de la División de Administración y Finanzas

Brenda Flores Alarcón
Directora General de Comunicación Social y Relaciones Públicas

Claudia Figueroa de la Cajiga
Directora de Comunicación Social

Arlén Cerón Islas
Coordinadora de la Licenciatura en Mercadotecnia del ICEA

Virginia Téllez Rodríguez
Coordinadora de la Licenciatura en Diseño Gráfico de la ESA

Mauricio Ortiz Roche
Coordinador de la Licenciatura en Ciencias de la Comunicación del ICSHu

Marcial Guerrero Rosado
Asesor Editorial de la Garceta

Colaboradores • Coordinador de Diseño Gerardo Ortega Rodríguez • Coordinadora Editorial Susana Hernández Hernández • Coordinadora de Prensa Thais Ciciolly Flores Peza • Diseñadores Gráficos: Martha Lorena Sánchez / Maura Domínguez Alamilla / Sergio Flores-Ayala Mancera / Pedro Yair Vivanco Agiss • Reporteros: Hugo Sánchez Cabrera / Gabriel López Marmolejo / Chantal Vargas Cerón / Luis Erick Ramírez Mendoza / Karla Rentería Hernández / Main Hernández • Fotógrafos: Mario Velázquez Jaen / Miguel Ángel Valiente Márquez / Juan Crispín Cabrera Licona • Distribuidores Javier García Chávez / Jorge Galindo Jimenez • Versión electrónica: Luis Ramón Macías / Mauro Alberto Amador Lambarri / Mario Meneses Aguilar.

GARCETA, órgano informativo oficial de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. Número 06, 01 de enero de 2010. / ISSN No. 1870 – 3720. Derechos reservados por la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. / Torres de Rectoría, edificio B, cuarto piso, Carr. Pachuca - Actopan Km.4, Pachuca, Hidalgo, México www.uaeh.edu.mx / Tel. 01 771 7172000 Ext. 5646 / correo electrónico: garceta@uaeh.edu.mx / Garceta UAEH, órgano informativo oficial de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, es una publicación mensual editada por la Dirección de Comunicación Social. Reserva de derecho al uso exclusivo ante el Instituto Nacional del Derecho de Autor. ISSN No. 1870 – 3720. Se prohíbe la reproducción del contenido sin el consentimiento de la UAEH a través de la Dirección de Comunicación Social.

Radio Universidad 10 años, 10 mil watts

Alternativa radiofónica hidalguense

Karla Rentería

En los ambientes universitarios es natural la necesidad estudiantil de tener una estación de radio propia, debido a su funcionalidad como medio de expresión e intercambio, las estaciones universitarias ayudan a construir o fortalecer la identidad del cuerpo estudiantil y sus vínculos con la institución.

Hay que recordar que las principales funciones y características de una radiodifusora universitaria son: integrar a la comunidad universitaria en la selección de contenidos; fomentar la colaboración del alumnado en todos los aspectos de la emisión; contar con producción de contenidos inteligentes e informados y fomentar la cultura con un elevado propósito social.

Con esto, la máxima casa de estudios, con el fin de transmitir contenidos de interés, en donde además se promueva la identidad institucional, la diversidad cultural y la ampliación del criterio en los radioescuchas, inicia su señal de prueba el 16 de septiembre del año 2000 y de manera oficial sale al aire el 20 de noviembre del mismo año en la frecuencia 99.7, edificada ex profeso para ser radio, por lo que cumple con recomendaciones internacionales en materia de radiodifusión.

Su equipamiento la coloca como una de las mejores en su género, además de constituirse como un campo clínico donde los futuros profesionales de la comunicación tienen la oportunidad de realizar prácticas y ser-





vicio social, además de que es la única radiodifusora universitaria en el estado Hidalgo.

La programación actual de 99.7 F.M. está integrada por una variada barra musical y espacios diversos, siendo la radio con mayor número de programas de contenido en el estado, además de ser una ventana al mundo a través de su transmisión vía Internet, cabe destacar que la participación de alumnos, académicos e investigadores nutre día con día a la frecuencia universitaria.

Radio Universidad se fortalece y consolida como un medio de comunicación que impacta en la comunidad universitaria y en la sociedad en general, con una oferta programática variada, de calidad, que motiva la búsqueda del conocimiento, la vinculación con la sociedad y el fortalecimiento de los valores de su comunidad.

Hoy, Radio Universidad ha cumplido 10 años de vida, en los cuales se han generado cambios de mejora en cuanto a contenidos e infraestructura, que resultan en una mejorada barra programática, en donde las ondas hertzianas han incrementado su potencia de 3 mil a 10 mil watts.

Este logro es producto del trabajo comprometido de los universitarios y ofrece una labor didáctica a través de contenidos que surgen de las diferentes expresiones culturales.

Con ello, la radio universitaria llega a 40 por ciento más del territorio que originalmente cubría, llegando tam-

Gracias a la participación de investigadores, académicos y alumnos se ha posicionado como un vehículo de incalculables alcances para la difusión de la ciencia y el quehacer universitario.

bién a 300 mil radio escuchas más, lo que representa un público potencial de 1 millón de personas.

Con lo anterior Radio Universidad ya se escucha en Tepeapulco, Apan, Tlaxiapa, Tizayuca, Actopan, Mineral del Monte, Singuilucan, Tula, Tepeji del Río, Tlahuelilpan, Atotonilco de Tula y algunas zonas limítrofes con estados vecinos.

Sin duda, el trabajo realizado durante una década servicio radiofónico por el equipo que integra Radio Universidad 99.7, representa un orgullo para los integrantes de la máxima casa de estudios en el estado, quienes realizan con denuedo esta importante función comunicativa.

A diez años de vida Radio Universidad se posiciona como una de las mejores alternativas radiofónicas en el estado, en donde las temáticas no sólo tienen que ver con el quehacer institucional sino también con los diferentes temas que la sociedad demanda, contribuyendo así a la educación y la cultura.

Como parte de sus logros, Radio Universidad es la única estación en Pachuca con transmisión RDS (Radio Digital System, acrónimo en inglés de sistema de radiodifusión digital); de las 23 universidades que integran el Consorcio de Universidades Mexicanas sólo 13 tienen radiodifusora; asimismo, Radio Universidad es una de las pocas frecuencias universitarias en el país que cuenta con equipo de enlace remoto y transmisión vía internet.

Fósiles en Hidalgo

Evidencias de una fauna
muy distinta a la actual



Chantal Vargas

El material fósil fue localizado de manera fortuita en un banco de arena, ubicado a 500 metros de Villa Tezon-tepec, Hidalgo, en una cantera conocida como “El Carmen”. El descubrimiento fue realizado por personas de la región que tras realizar trabajos para la construcción de la vía denominada Arco Norte, escavaron aproximadamente a treinta metros de profundidad lo que reveló el descubrimiento de los huesos fósiles.

Los restos encontrados son de caballos fósiles, microvertebrados principalmente roedores y aves, aunque la edad todavía no ha sido determinada, se piensa que se trata de especies que vivieron hace alrededor de 100 mil años.

El investigador universitario del Área Académica de Biología y curador general de Museo de Paleontología de la UAEH, Jesús Martín Castillo Cerón comentó que se le notificó del hallazgo a través del personal del Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) en Hidalgo, por lo que se trasladó al lugar para verificar el descubrimiento.

“Este hallazgo es sumamente sorprendente, en pocas ocasiones se encuentran tantos individuos de una sola especie, son 14 caballos diferentes, por lo que representa un descubrimiento que seguramente aportará mucha información.”

Explicó que en un área de aproximadamente dos metros cuadrados se ubicaron al total de los caballos, por lo que el científico intuye que podría haber más especímenes alrededor de la zona.

Gracias al arqueólogo del INAH César Vázquez, quien inició un trabajo para determinar la posibilidad encontrar vestigios humanos, se corroboró que se trataba de restos fósiles de animales, por lo que el científico universitario procedió a la extracción de los huesos.

“Le dimos mayor importancia a los elementos craneales y entonces pudimos recuperar varias piezas además de fragmentos principalmente mandíbulas de hembras y machos”.

Jesús Castillo sugirió en la reconstrucción de los hechos que posiblemente ocurrió un deslave o algún evento catastrófico que cubrió la manada de caballos, arrastrándolos, aglomerándolos, hasta sucumbir.

Aunque el lugar fue temporalmente cercado para lograr la identificación y rescate de los restos fósiles, posteriormente se tuvo que cerrar para continuar con los trabajos de extracción de arena, actualmente es una zona de cultivo, quedando los sedimentos portadores del material fósil dos metros por debajo.

Caracterización del material fósil

Luego de llevar los restos fósiles al laboratorio de paleontología de la UAEH se ha desarrollado un arduo y detallado trabajo de limpieza y curación del material para su posterior caracterización y tras separar el sedimento de las piezas, se procedió a su numeración.

Hasta el momento se cuenta con cerca de 300 piezas, luego de este hallazgo realizado en junio de 2009, por lo que el siguiente paso es la determinación taxonómica de los huesos que se tienen identificados.

“Ahora que tenemos las piezas limpias, estamos en el proceso de la caracterización y podremos saber aspectos, como la edad del espécimen, por ejemplo, observando el desgaste de los dientes maxilares y mandibulares”, indicó el biólogo.

Este trabajo es apoyado por jóvenes universitarios de licenciatura y maestría de esta y otras universidades, participan en los estudios; la pasante de Biología Valentina Zavaleta de la Universidad Autónoma de Querétaro, el biólogo Arturo Palma del posgrado de la UAEH, prestadores de servicio social y voluntarios, quienes están realizando estudios con el material fósil, como la restauradora Virginia Carrasquel del INAH.

Aunque apenas se están desarrollando los estudios y análisis correspondientes para determinar la edad de los fósiles, el investigador universitario informó que se tiene un rango de edad que ubica a los caballos en el Pleistoceno, es decir desde hace aproximadamente 1.5 millones de años hasta hace 10 mil años, los roedores definen más este lapso de tiempo en alrededor de 100 mil años, al final del Pleistoceno, “estamos en la parte final de la reconstrucción de la fauna que incluía este caballo denominado *Equus conversiden*”, resaltó.

Los fósiles encontrados brindan antecedentes sobre la presencia de uno de los mamíferos más representativos del Pleistoceno, el caballo, es escasa la bibliografía existente sobre poblaciones de caballos, por lo que los proyectos de investigación derivados de este hallazgo seguramente arrojarán información científica que contribuya a entender el pasado de esta especie, sobre todo en poblaciones con certeza comprobada, concluyó el científico universitario.

Cabe destacar que Jesús Castillo ha realizado numerosos estudios con vertebrados fósiles, siendo de su interés particular los microvertebrados (anfibios, reptiles, aves y pequeños mamíferos) del Terciario tardío y Cuaternario de México, destacando entre otros los aspectos sobre filogenia, biogeografía, evolución y sucesiones faunísticas.

Actualmente, Jesús Martín Castillo Cerón es director del Centro de Investigaciones Biológicas de la UAEH y jefe del Área Académica de Biología, además participa en un proyecto multidisciplinario sobre la Diversidad Biológica del Estado de Hidalgo (FOMIX-CONACyT) y otro sobre los Fósiles del Estado de Hidalgo.

Programa de manejo integral de los residuos químicos y biológicos

Responsabilidad universitaria

Gabriel Marmolejo

Todos hemos escuchado hablar de la contaminación, ¿pero cuántos ponemos nuestro granito de arena para hacer algo que la contrarreste?

La UAEH, como parte su responsabilidad social, y llevando a cabo acciones que eviten cualquier tipo de contaminación producto de su actuar académico, desarrolla un amplio programa de manejo integral de los residuos químicos y biológicos, producidos en sus laboratorios y que puedan causar efectos nocivos a la salud y al medio ambiente.

Actualmente, nuestra universidad cuenta con 191 laboratorios clínicos y talleres para docencia e investigación, en los cuales se generan residuos que se han clasificado en dos tipos: residuos biológicos, denominados Residuos Peligrosos Biológico Infecciosos (RPBI) y residuos químicos, denominados Residuos Corrosivos Reactivos Explosivos Tóxicos y/o Inflamables (CRETI), los cuales se generan en la UAEH como resultado de las múltiples actividades e investigaciones que se desarrollan.

El programa de manejo integral de los residuos químicos y biológicos es uno de los procesos del sistema de gestión ambiental universitario en el que participan tanto la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) y la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA), los profesores

docentes e investigadores, alumnos, personal auxiliar de laboratorio, así como el personal de intendencia.

En entrevista, Clara Zúñiga Pérez, directora de Laboratorios y Talleres de la UAEH, comentó que la institución, como generadora de este tipo de residuos, tiene la obligación de cumplir con la Ley Federal NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002, donde se especifica como debe ser el manejo integral de estos residuos, clasificación, envase, recolección, tratamiento en general, hasta la disposición final.

“Apegándonos a la ley y al quehacer docente y de investigación en la UAEH, tenemos centros generadores de este tipo de residuos, los cuales, después de recolectarse debidamente en las unidades educativas, se transportan a un almacén temporal donde se dejan perfectamente clasificados; posteriormente son transportados por un vehículo especializado que hace la disposición final, como lo marca la ley, en sitios autorizados para que sean inofensivos al medio ambiente”.



Para el manejo de estos residuos, los recipientes y bolsas deben cumplir con las especificaciones físicas y técnicas que establece la NOM-087-SEMARNAT-SSA1-2002, por lo que deben estar marcadas con el símbolo universal de riesgo biológico; contar con leyenda que indique el tipo de residuo que contiene; ser llenados invariablemente hasta máximo el 80% de su capacidad; cerrándose antes de ser transportadas al almacén temporal y por ningún motivo podrán ser abiertos nuevamente, vaciados, reutilizados o reciclados.

“La UAEH esta certificada en gestión ambiental bajo la norma 14001: 2004 y actualmente nos sometemos a auditorias periódicas realizadas por la PROFEPA, en las cuales la Universidad ha demostrado que tiene la disposición y la responsabilidad de dar el tratamiento adecuado a este tipo de sustancias para evitar cualquier tipo de contaminación”.

La universidad hidalguense capacita permanentemente al personal administrativo y académico sobre el manejo adecuado d y semestralmente

a los alumnos quienes se suman a esta tarea tan importante de cuidado al medio ambiente.

La población hidalguense puede estar segura de que la UAEH lleva a cabo permanentemente un tratamiento adecuado y cumple con las normas establecidas para el uso de estos residuos peligrosos.



Recuperación del patrimonio universitario

Ícono universitario está siendo restaurado



Gabriel Marmolejo

Debido a su constante crecimiento y evolución, la UAEH se diversifica en distintos Institutos, Preparatorias y Escuelas Superiores, pero el Edificio Central de Abasolo es, sin duda, el símbolo institucional de mayor importancia.

El lugar que alguna vez hospedara al Instituto Científico y Literario se localiza en el primer cuadro del centro histórico de la capital hidalguense, tiene alrededor de 300 años de

historia, durante los cuales ha sufrido las consecuencias del paso del tiempo: deterioro en muros, techos y fachada.

Como parte de un ambicioso proyecto de trabajo, el Edificio Central de Abasolo transita por una necesaria y merecida restauración. En entrevista, el arquitecto José Evaristo Guerrero Zarco, encargado de la restauración de la fachada, precisó que después de realizar una minuciosa

valoración de la ancestral construcción, se pudo determinar el tipo de restauración que se implementaría para mantener en el estado más cercano al original el ícono universitario.

“En esta etapa del proyecto de restauración, se contemplan varios frentes de trabajo en las áreas de: albañilería, electricidad y restauración de cantera, realizando reposición y retoro de partes dañadas de aplana-



dos y terminados; de igual manera repisones, cornisas, balcones, dinteles en cantera, etcétera, se están pulimentando y reponiendo”.

Para el color de la fachada, el equipo de restauración realizó diversas calas a las paredes, lo que arrojó la pigmentación que el edificio central presumía hace 50 años, por lo que se han dado a la tarea de cubrirlo con una pintura de pigmentación similar pero con una fórmula baja en polímeros, color calamar que resulta el más cercano al color original de acuerdo a las calas realizadas.

En cuanto a los aplanados que se colocaron, están realizados con una aplicación de calidra y arena debido al tipo de edificio y al comportamiento de la estructura, “este tipo de muros tiende a transpirar y respirar su comportamiento es totalmente diferente a los contemporáneos, si nosotros metemos un aplanado contemporáneo, el muro lo rechazaría”.

Al respecto, Adrián Cordero Vieyra, director de Proyectos y Obras, manifestó que la restauración de la fa-

chada es una acción conjunta con el Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH), debido a que el Edificio Central de la UAEH es una de las construcciones más importantes e históricas del estado de Hidalgo.

“El INAH supervisa los trabajos de restauración, por lo que podemos estar seguros que realizamos de la manera adecuada del rescate de nuestra construcción”.

Asimismo, informó que como parte del proyecto de restauración se espera comenzar con el levantamiento de la cantera; las puertas igualmente serán valoradas y restauradas con el debido procedimiento, conservando su originalidad

El 3 de marzo de 1969, la UAEH celebró su primer centenario de vida institucional, para lo cual se remodeló el salón de actos Baltasar Muñoz Lumbier, se quitó el entrepiso que la dividía a la mitad de su altura, para dejar descubierta la hermosa bóveda de pechinas y la cúpula hemisférica, se le dio inclinación isóptica y se construyó una gradería en la parte superior, de igual manera

se cubrieron las paredes con material especial para evitar resonancias y de colocaron cómodas butacas, remodelaciones explicadas ampliamente en el libro *U. A. H. La Fuerza de la Historia* del ex rector Juan Manuel Menes Llaguno.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DEL ESTADO DE HIDALGO

SECRETARÍA GENERAL

Comisión Dictaminadora

DICTAMEN FINAL DE LA CONVOCATORIA PARA CUBRIR PLAZAS DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO.

ANTECEDENTES

La Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, con fundamento en el artículo 63 del Estatuto de Personal Académico y demás ordenamientos legales aplicables, y con base en el Modelo Educativo y el Plan de Desarrollo Institucional, convocó a los integrantes de la comunidad académica y científica con estudios de doctorado a participar en el concurso abierto para ocupar 38 plazas de profesor investigador de tiempo completo, distribuidas en los institutos siguientes:

- | | |
|--|-----------|
| • Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería (ICBI) | 29 plazas |
| • Instituto de Ciencias Económico Administrativas (ICEA) | 1 plaza |
| • Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades (ICSHu) | 1 plaza |
| • Instituto de Ciencias Agropecuarias (ICAp) | 7 plazas |

Lo anterior se desprende de la convocatoria que nos ocupa y que fue emitida en el mes de octubre de 2010.

En cumplimiento a la citada convocatoria, la Comisión Evaluadora procedió a realizar la revisión de los expedientes correspondientes y emitió el predictamen respectivo, que fue turnado a la Comisión Dictaminadora.

Previo el estudio y el análisis de los términos de la Convocatoria, de la normativa aplicable y de la documentación aportada por los aspirantes, la Comisión Dictaminadora emite el siguiente:

DICTAMEN FINAL

PRIMERO: Los aspirantes que reunieron los requisitos de la convocatoria son los que a continuación se enlistan:

- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| 1.- Juan Carlos Acosta Guadarrama | 5.- Blas Rogelio Ávila Castro |
| 2.- José Ángel Cabral Miramontes | 6.- Armando Zepeda Bautista |
| 3.- Armando Peláez Acero | 7.- Deyanira Ojeda Ramírez |
| 4.- Pedro Molina Mendoza | 8.- Fernando Alberto Muñoz Tenería |

Los aspirantes seleccionados deberán acudir a la Dirección de Administración de Personal de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, a partir de esta fecha y hasta el 13 de enero de 2011, a fin de continuar con la siguiente fase del procedimiento de contratación, en el entendimiento de que deberán presentar la documentación correspondiente en original para su cotejo.

SEGUNDO: Tomando en consideración que de las 38 plazas convocadas sólo ocho aspirantes reúnen los requisitos, se hace del conocimiento que 30 plazas por ocupar serán convocadas nuevamente en su oportunidad.

ATENTAMENTE
"AMOR, ORDEN Y PROGRESO"
LA COMISIÓN DICTAMINADORA

Pachuca de Soto, Hidalgo, 15 de diciembre de 2010

Bachillerato

Virtual

¡Inscríbete!

<http://virtual.uaeh.edu.mx>
bv@uaeh.edu.mx

Tel. 71 720 00 Ext. 5600



*Te desea
Feliz
2011*

2x1

Para universitarios

Presenta este cupón en taquilla
y obtendrás:

Dos boletos al precio de uno
Dos boletos al precio de uno
Dos boletos al precio de uno
Dos boletos al precio de uno
Dos boletos al precio de uno
Dos boletos al precio de uno



Cupón Recortable

Presenta tu credencial UA EH



- Aplican Restricciones
- Promoción Válida de Lunes a Viernes
- Vigencia del 1° al 31 de enero de 2011



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

División de Vinculación y
Dirección de Educación Continua

CONVOCAN

Diplomado Superior “Formación de Gestores Políticos y Servidores Públicos”

Dirigido a: Aspirantes a cargos públicos, Presidentes municipales, Diputados locales, Estudiantes de ciencias sociales, jurídicas y políticas.

Objetivo General: Contribuir a la formación y capacitación política de líderes comprometidos con el fortalecimiento de la democracia y la gobernabilidad en México, brindar a los participantes los conocimientos teórico-prácticos necesarios para mejorar la comunicación política, estratégica organizacional y personal para adquirir los criterios necesarios para el desempeño óptimo de sus cargos públicos, tanto en el ejercicio cotidiano de la comunicación y campañas políticas, así como en el manejo de escenarios de crisis.

TEMARIO:

Módulo I. CONCEPTO GENERAL DE LAS CIENCIAS POLÍTICAS

- 1.1. Historia de las ideas políticas universal y nacional
- 1.2. Introducción a las ciencias políticas
- 1.3. Régimen de partidos políticos
- 1.4. Análisis político
- 1.5. Derecho político y electoral
- 1.6. Economía política
- 1.7. Sistemas políticos comparados
- 1.8. El arte de la diplomacia política

Módulo II. GOBERNABILIDAD DEMOCRÁTICA Y DESARROLLO HUMANO

- 2.1. Gobernabilidad y reforma del estado
- 2.2. Rol de los parlamentos en la gobernabilidad democrática
- 2.3. La reforma institucional y organizacional
- 2.4. Relaciones intergubernamentales y globalización
- 2.5. Análisis, evaluación y estrategias de políticas públicas

Módulo III. TÁCTICAS Y ESTRATEGIAS DE MERCADOTECNIA ELECTORAL PARA EL ÉXITO POLÍTICO (Marketing Político)

- 3.1. Aprender a analizar el mercado electoral
- 3.2. Planeación de una campaña electoral
- 3.3. Colocación del candidato en el mercado electoral
- 3.4. Investigación táctica y estratégica a la que el candidato puede recurrir para asegurar su triunfo
- 3.5. Como diseñar las nueve claves que garantizan el éxito del candidato
- 3.6. Manejo de escenarios de crisis

Módulo IV. IMAGEN, COMUNICACIÓN EFECTIVA Y LIDERAZGO

- 4.1. Conocerse a sí mismo
- 4.2. La manera más rápida de alcanzar el liderazgo
- 4.3. Cualidades indispensables del líder
- 4.4. Cómo desarrollar las cualidades para ser un líder carismático
- 4.5. El arte de la oratoria y dominio escénico: cómo desarrollar un lenguaje creativo y persuasivo
- 4.6. Como lograr que los demás estén de su parte
- 4.7. Poder
- 4.8. Poder
- 4.9. Analizar el poder de la imagen pública

Módulo V. NEGOCIACIÓN MEDIÁTICA

- 5.1. Marco jurídico nacional e internacional
- 5.2. Libertad de prensa en México: “La sombra de la impunidad y la violencia”
- 5.3. Transparencia gubernamental
- 5.4. Desarrollo de los medios de comunicación en México
- 5.5. Marco ético en la relación con los medios
- 5.6. Estrategias de comunicación

Módulo VI. POLÍTICAS PÚBLICAS Y GOBIERNO LOCAL

- 6.1. Visión conceptual del gobierno local
- 6.2. Formulación de políticas públicas
- 6.3. Alternativas de actuación y análisis de prospectiva, toma de decisiones y fijación de objetivos
- 6.4. Los usos del análisis de políticas públicas
- 6.5. La puesta en práctica de las políticas públicas
- 6.6. El estudio de la macro y la micro implementación de políticas públicas
- 6.7. El análisis de las políticas públicas y la política
- 6.8. Evaluación de las políticas públicas
- 6.9. Los usos del análisis de las políticas

Módulo VII. LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA BAJO UN ENFOQUE ESTRATÉGICO

- 6.1. Marco jurídico de la administración pública federal, estatal y municipal
- 6.2. Teoría y regulación del acto administrativo
- 6.3. La responsabilidad patrimonial del estado
- 6.4. Profesionalización y modernización de la administración pública

Fecha de Inicio: 21 de enero de 2011

Duración: 172 horas

Horario: Viernes de 17:00- 20:00 horas

y sábados de 9:00-14:00 horas

Costo: \$9,000.00

INFORMES E INSCRIPCIONES:

Edificio CEVIDE 1er. piso, Ciudad Universitaria, carretera Pachuca-Tulancingo k.m. 4.5, Mineral de la Reforma Hgo.
Tel: 01 (771) 71 7 20 00 ext. 6031, 6032, 6033(fax) y 6034.
Correo: educont@uaeh.edu.mx
www.uaeh.edu.mx Ir a: Vinculación - Educación Continua

DIRECTORIO:

Maestro Humberto A. Veras Godoy
Rector

Lic. Gerardo Sosa Castelán
Secretario General

Dr. Fernando Oscar Luna Rojas
Coordinador de la División de Vinculación

Lic. José Luis Angeles Becerra
Director



Nota: La Dirección de Educación Continua se reserva el derecho de cancelar o posponer los cursos que no reúnan el mínimo de alumnos

DVI-FR-75-03-05

Encuentro Estatal de la Metodología en la Enseñanza de la Lengua Inglesa



FECHA DEL EVENTO: 25 Y 26 DE FEBRERO 2011

INVITACIÓN PARA PROFESORES DE INGLÉS DE PRE-ESCOLAR, PRIMARIA, SECUNDARIA, PREPARATORIA, UNIVERSIDAD Y ESCUELAS DE LENGUAS

OBJETIVO:

DURANTE Y DESPUÉS DEL ENCUENTRO ESTATAL DE LA METODOLOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA LENGUA INGLESA LOS PROFESORES CONOCERÁN NUEVOS ENFOQUES, EL MATERIAL MÁS ACTUALIZADO Y LA MEJOR BIBLIOGRAFÍA A NIVEL INTERNACIONAL; COMPARTIRÁN E INTERCAMBIARÁN EXPERIENCIAS CON ASESORES ACADÉMICOS, PONENTES DE NIVEL INTERNACIONAL Y OTROS PROFESORES DE INGLÉS EN EL ESTADO.

HORARIOS:

VIERNES DE 8 AM A 7 PM. Y SÁBADO DE 8 AM A 2 PM

CUOTA DE RECUPERACIÓN \$ 300.00

EL COSTO INCLUYE:

- ENTRADA LIBRE LAS PONENCIAS QUE DESEEN DURANTE EL EVENTO
- CONSTANCIA CON VALOR CURRICULAR
- COMIDA Y ASISTENCIA A COCTEL EL DÍA 25 DE FEBRERO
- SERVICIO DE COFFEE BREAK EN AMBOS DÍAS
- ÁREA DE EXPOSICIONES
- PARTICIPACIÓN PARA LA RIFA AL FINAL DEL EVENTO

Informes e inscripciones:

Edificio CEVIDE 1er. piso, CU, carretera Pachuca-Tulancingo k.m. 4.5,
Tel. (771) 71 720 00 ext. 6031, 6032, 6033 (fax) y 6034
educont@uaeh.edu.mx
www.uaeh.edu.mx
Vinculación – Educación Continua

Directorio

Maestro Humberto A. Veras Godoy/ Rector
Lic. Gerardo Sosa Castelán/Secretario General
Dr. Fernando Oscar Luna Rojas /Coordinador de la División de Vinculación
Lic. José Luis Angeles Becerra / Director de Educación Continua

NOTA: Las fechas descritas, pueden estar sujetas a cambios que se darán a conocer oportunamente.

La Dirección de Educación Continua se reserva el derecho de posponer o cancelar los cursos que no reúnan el mínimo de alumnos.



DIVISIÓN DE EXTENSIÓN DE LA CULTURA
DIRECCIÓN DE PROMOCIÓN CULTURAL

CONSULTA LA CARTELERA CULTURAL
¡ASISTE!

Informes:
Tel.: 71 7 20 00 Ext. 1226
Correo: cultura@uaeh.edu.mx



La UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO

a través del

**Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería
Área Académica de Ingeniería
Centro de Investigación Avanzada en Ingeniería Industrial**

Convoca a Cursar los programas de

Maestría en Ciencias en Ingeniería de Manufactura y Maestría en Ciencias en Ingeniería Industrial

Dirigidos a:

Egresados de Licenciatura en Ingeniería Industrial y áreas afines que cuenten con habilidades en el planteamiento, solución y aplicación de modelos matemáticos, capacidad de análisis y síntesis, trabajo en equipo, vocación y disciplina científica.

Doctorado en Ciencias en Ingeniería Industrial

Dirigido a:

Egresados de Maestría en Ciencias, Maestría en Ingeniería o áreas afines que cuenten con disciplina y vocación para la actividad científica, sólida formación en las áreas de matemáticas, física y computación aplicada a la ingeniería así como capacidad de trabajo en equipo.

Informes:

Maestría en Ciencias en Ingeniería Industrial
Mtro. Arturo Torres Mendoza
Coordinador de la Maestría en Ciencias en Ingeniería Industrial
Correo electrónico: atorres@uaeh.edu.mx
Tel. y fax: (771) 71 72 000 Ext. 6733
www.uaeh.edu.mx/investigacion/ingenieria/oferta.html
Maestría en Ciencias en Ingeniería de Manufactura
Dr. José Manuel Sausedo Solorio
Coordinador de la Maestría en Ciencias en Ingeniería de Manufactura
Correo electrónico: sausedo@uaeh.edu.mx
Tel. y fax: (771) 71 72 000 Ext. 6733
www.uaeh.edu.mx/investigacion/ingenieria/oferta.html
Doctorado en Ciencias en Ingeniería Industrial:
Dr. Joselito Medina Marín
Correo electrónico: jmedina@uaeh.edu.mx
Tel. y fax: (771) 71 72 000 Ext. 6746
www.uaeh.edu.mx/investigacion/ingenieria/oferta.html

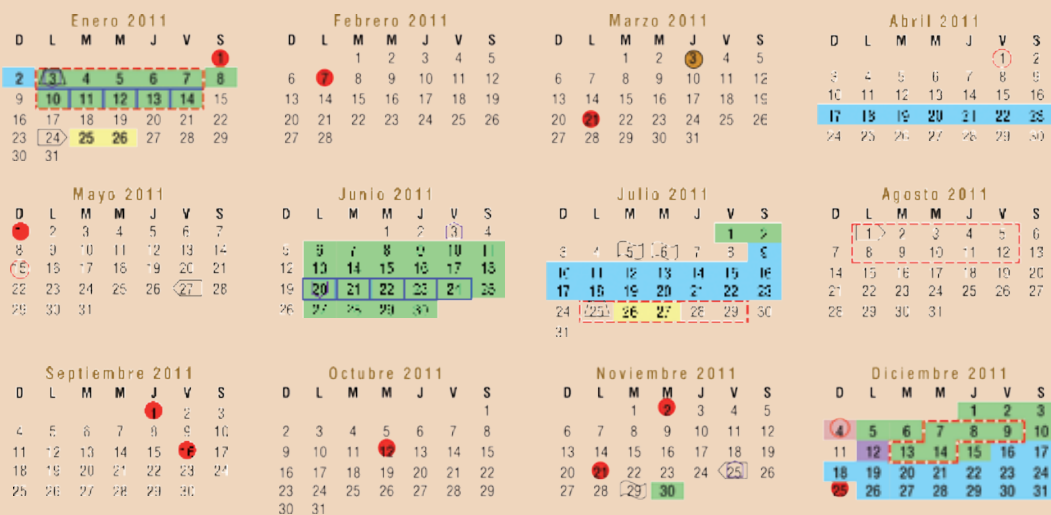



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO




CALENDARIO GENERAL DE ACTIVIDADES 2011-2012

Aprobado por el Honorable Consejo Universitario en sesión ordinaria del 6 de diciembre de 2010. Acta 282





 Inicio de actividades


 Inicio de cursos


 Inicio de cursos del Área Académica de Medicina

 Fin de cursos


 Fin de cursos del Área Académica de Medicina


 Exámenes extraordinarios


 Exámenes de selección


 Inscripciones nuevo ingreso


 50 Aniversario de la creación de la UA EH


 Suspensión general de labores


 Suspensión de labores del personal académico

 Vacaciones generales

 Aniversario del SPAUA EH

 Cursos intersemestrales

 Exámenes extraordinarios intersemestrales

 Día del Trabajador Universitario (SUTEUA EH)



1961 - 2011