



La comunidad
universitaria
celebró su tradicional
noche mexicana

Pág. 6 y 7

8° Congreso CUNI
del 19 al 22 de Octubre 2005

Pág. 6

Se aproxima el
VIII Encuentro
Internacional de Centros de
Cultura de la UPAEP

Pág. 4

El Dr. José Sergio Juárez Rugerio,
de la Facultad de Medicina recibió
el premio a la "Excelencia en Salud".

Pág. 5

Julio Verne
fue el primer divulgador científico,
reconoce el Dr. Alejandro Pedroza

Pág. 9

Avisos



2

LIDERAZGO UNIVERSITARIO

TE INVITA AL CICLO DE DIÁLOGOS SOBRE EL TEMA "MENTE SANA EN CUERPO SANO" Miércoles 21 de Septiembre de: 1:00 a 2:00 hrs. Será en la sala "MIGUEL DE CERVANTES"

Para mayores informes e inscripciones acude a la oficina de Liderazgo Universitario atrás del edificio J se entregará constancia de participación

CREDENCIALES EXTRAVIADAS

Si extraviaste tu credencial o tarjetón y aparece en la siguiente lista, lo puedes recoger en el Módulo de Acceso e Información de la Universidad (21 Sur 1103), con la Sra. Adriana Guadalupe Gómez Espinosa

Montserrat Orozco Cano
Nina Noemí Arroyo Huitzil
Brenda Gómez Hernández
Aldo Israel Vázquez Vázquez
Raquel Suárez Mojica
Paúl Mejía Hernández
Hugo Zamora Carmona
Yubaliet Aguirre López
Gretel Leticia Mier Fernández

SEMANA DE SEGURIDAD

Organiza el Comité de Seguridad Universitaria
Que hacer en caso de contingencia. Sobre el reglamento de tránsito del estado de Puebla.
Cómo controlar un incendio.
Cómo realizar una denuncia.
26,27,28 de septiembre de 2005, sala Francisco de Victoria, Campus Central, 21 Sur 1103, Barrio de Santiago, Entrada libre.

www.upaep.mx/seguridad
Seguridad@upaep.mx

DIPLOMADO

Diplomado en Actualización en Mercadotecnia Cuatro Módulos:
MODULO 1. INTRODUCCION A LA MERCADOTECNIA DEL SIGLO XXI
MODULO 2. NUEVAS TENDENCIAS EN LA MEZCLA DE MERCADEO
MODULO 3. MERCADOTECNIA RELACIONAL Y DE SERVICIOS
MODULO 4. TEMAS SELECTOS DE NUEVAS HERRAMIENTAS DE MERCADEO: Herramientas para eficientar la cadena de suministro, desarrollando la mercadotecnia deportiva, herramientas en la mercadotecnia electrónica.
Inicia: 23 de septiembre
Informes: Sofía Vazquez 229-94-00 ext. 139
svazquez@upaep.mx, 229-94-00 ext. 139, Educación continua.

PROYECCIÓN ESTUDITANTIL

Proyección Estudiantil te invita a:
Querétaro
Visitando:
Zona Turística
Museos
Recorrido por Bernal
Incluye:
Viaje redondo
Hotel de 4 estrellas
Mapa de la Ciudad
2 días y una noche
Días: Sábado 1 y Domingo 2 de Octubre
Hora: 4:00 a.m.
Lugar de salida: Entrada Principal UPAEP (21 Sur)
Costo: \$550.00 (Cupo Limitado)
Si tienes dudas o deseas inscribirte, acude a la oficina de Proyección Estudiantil con el Lic. Edgar Ramos, Ext. 590.
eramos@upaep.mx

CALENDARIO DE SESIONES INFORMATIVAS Y ENTREGA DE SOLICITUDES

FECHA	EVENTO	TALLER
Martes 8 de octubre de 2005 12:00 pm	Sesión Informativa Sistema Universitario de Movilidad Académica SUMA Intercambio Nacional Conoce cómo puedes estudiar en otras partes de la República Mexicana	C301
Martes 8 de octubre de 2005 12:00 pm	Sesión Informativa Sistema Universitario de Movilidad Académica SUMA Intercambio Nacional Conoce cómo puedes estudiar en otras partes de la República Mexicana	C301

ENTREGA DE SOLICITUDES		
Miércoles 31 de agosto de 2005 Entrega solicitudes ISEP para PRIMAVERA 2006	Jueves 15 de septiembre de 2005 Entrega solicitudes CB para PRIMAVERA 2006	Jueves 22 de septiembre de 2005. Entrega solicitudes CB para PRIMAVERA 2006
Martes 15 de noviembre de 2005 Entrega solicitudes SUMA para PRIMAVERA 2006	Miércoles 30 de noviembre de 2005 Entrega solicitudes ISEP para OTOÑO 2006	Jueves 15 de diciembre de 2005 Entrega solicitudes ISEP para

Lugar de entrega: Pool Norte cubículos 104 y 105

CAE- ENTREGA DE DOCUMENTOS

MES	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Septiembre	5 Arquitectura	6 Administración Empresas	7 Derecho	8 Contaduría y Alta Dirección	9 C. Políticas y Economía
	12 Ing. Civil e Ing. Química	13 Biónica y Tec. de la información	14 Medicina	15 Medicina	16 Suspensión
	19 Medicina	20 Medicina	21 Medicina	22 Medicina	23 Psicología
	26 Filosofía	27 Ing. Industrial	28 Odontología	29 Odontología y Enfermería	30 Comunicación
Octubre	3 Comunicación	4 Pedagogía y Agronomía	5 Ing. Electrónica	6 Relaciones Internacionales	7 Admón. Instituciones
	10 Admón. Instituciones	11 Diseño Gráfico e Ing. Ambiental	12 Periodismo y Banca y Finanzas	13 Ing. Manufactura de Autopartes	14 Comercio Internacional
	17 Comercio Internacional	18 Diseño y Prod. Publicitaria	19 Diseño y Prod. Publicitaria	20 Computación y Sistemas	21 Mercadotecnia
	24 Mecatrónica	25 Mecatrónica	26 Gastronomía	27 Gastronomía	

Directorio

Director
Juan Pablo Proal Mantilla
Subdirector
Juan Pablo Ramos Monzón
Jefa de Información
Yolanda Jaimes Vidal
Jefe de Edición
José Ramón Bendito Rodríguez
Correctora de Estilo
América Farias Ocampo
Jefaturas de Secciones
Entorno
Erika Méndez
Bienestar
Paola Ponciano, Linda Cortés
Vida Universitaria
Jesse Brena
Recreo
Ricardo Guevara Torres
Deportes
Isabel Ascención Medina
Reporteros
Dulce María Uscanga
Julio Carlos Velázquez,
Nidia Caro Isla,
Linda Priscila Sánchez,
Leticia Rodríguez Gutierrez
Cynthia Rocha Zaldo
Silvia Ortega Rurales
Mosaico
Leslie Sumano
Diseño
Jessica Rodríguez
Pablo Morales
Rafael Romero
Ma. José Nacher
Viniza Luna
Ruth Vargas
Ma. José Vázquez
Eder Morán
Infografía
Luis Montero
Fotografía
José Notario
Cartones
Carlos Alonso Santamaría

AVISOS DEL CENTRO UNIVERSITARIO DE IDIOMAS

COORDINACIÓN DE FRANCÉS los invita a: "Espacios de conversación". Si eres alumno, maestro o empleado de UPAEP, has estudiado francés o lo estás estudiando ahora, te gustaría practicarlo y subir de nivel, mándanos un mail con tu nombre y el horario en que deseas participar, **sin costo**. Para alumnos externos el costo es de \$50 por sesión.

	5.Oct	12.Oct	19.Oct	26.10	9.Nov	16.Nov	23.Nov	30.Nov
Pre-básico básicomedio 10-11 hrs., salle 3	Géographie et patrimoine	Société actuelle: habitudes	La Francophonie: introduction	Industrie: Produits et marques français	Fêtes et traditions: Toussaints	Langue: Les BD	Actualité: Faits divers	Cinéma
Intermedio Avanzado 17-18 hrs., salle 3	Géographie et patrimoine	Société actuelle: Problèmes spécifiques	La Francophonie: Cultures francophones	Industrie: Les parfums	Fêtes et traditions: Toussaints	Langue: L'argot, le français de tous les jours	Actualité: Politique et société	Cinéma

Para más información y contacto: mtodora@upaep.mx

PROGRAMA DE INMERSIÓN CULTURAL Y LINGÜÍSTICA

CURSOS DE VERANO
Alemania 2006, Curso & Mundial
Lugar: Universidad de Dresden
Duración: 4 semanas (17 de julio 12 de agosto), (Es posible tomar un curso de 8 ó 12 semanas.)
Precio: 2000 Euros
Incluye: Curso, alojamiento, boleto de avión.
Mundial: 1) Semifinales y final : 5099 - 8749 Euros
2) Cuartos, semifinal y final: 5899 - 11 199 Euros
El costo depende del alojamiento que se elija. Si opta por esta modalidad, inscribese lo antes posible, cupo limitado.
PRÁCTICAS PROFESIONALES: Sesiones informativas
IAESTE
Prácticas en el extranjero (en más de 80 países)
Fecha: 20 de septiembre
Hora: 17h.
Lugar: Centro de Idiomas
Carreras: todas
Prácticas profesionales en Finlandia
Fecha: 20 de septiembre
Hora: 18h.
Lugar: Centro de Idiomas
Carreras: administración de empresas, ciencias ambientales, ingeniería industrial, lenguas.

Información: CUI, oficina 1702, mtodora@upaep.mx

Investigadora de la UPAEP participó en congreso internacional

- ♦ Presentó 5 proyectos elaborados en colaboración con importantes universidades y organismos del país durante el "XIV Congreso Internacional de Ciencia y Materiales 2005"

POR: REDACCIÓN

La UPAEP, a través de la M.C. Genoveva Rosano Ortega, maestra investigadora del Centro de Servicios de Alta Tecnología (CESAT) participó en el "XIV Congreso Internacional de Ciencia y Materiales 2005" (XIV International Materials Research Congress 2005), que organizó la Academia Mexicana de Ciencia de Materiales A.C., efectuada del 21 al 25 de agosto en Cancún, México.

El Congreso Internacional, dividido en 21 ponencias, tuvo el objetivo dar a conocer el desarrollo de la ciencia y tecnología de materiales que las instituciones o investigadores internacionales generan año con año; de esta manera se integran importantes redes de colaboración

La participación consistió en presentar cinco proyectos de investigación, cuatro de ellos elaborados conjuntamente por el M.C. Fidel Pacheco García, Director General del CESAT-UPAEP, en colaboración con la M.C. Genoveva Rosano Ortega, en su calidad de estudiante de doctorado de Ciencia de Materiales de la Facultad de Química de la Universidad Autónoma del Estado de México.

Rosano Ortega destacó la importante colaboración del Instituto Mexicano del Petróleo, Universidad Autónoma Nacional de México (UNAM); la Universidad Autónoma del Estado de

México (UAEM) y el Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (ININ) para el desarrollo de dichas investigaciones

Por otra parte también presentó el proyecto de Nanotecnología elaborado por la Dra. Rubí Salazar Amador, catedrática investigadora de los posgrados en Ingeniería Mecatrónica de la UPAEP.

En el simposium presentó las investigaciones tituladas: "Materiales nanoestructurados y nanotecnología", "Caracterización de materiales" y "Ecomateriales de Cromo". El enfoque de los tres trabajos presentados es la síntesis de la investigación en "Nanopartículas Metálicas y su Caracterización", en este caso hierro, cromo y la ayuda del lirio acuático que crece en aguas contaminadas, en este caso de la presa de Valsequillo y su aprovechamiento del material inorgánico que está en las plantas", explicó.

Añadió que el representar a la UPAEP en el Congreso Internacional le deja la satisfacción de haber participado por segunda ocasión en un Congreso de alto nivel, donde se da un aprendizaje significativo al escuchar proyectos de otros países bajo un enfoque distinto; además de presentar de forma oral y en idioma inglés los trabajos que se desarrollan en nuestra Universidad.

Durante su participación, Genoveva Rosano alternó con investigadores de Estados Unidos, Japón, Rusia, Francia,



M.C. Genoveva Rosano Ortega, maestra investigadora del CESAT

Italia, España, Marruecos, Brasil y Argentina. "En el año 2003 tuve la oportunidad de participar por primera vez en el Congreso como estudiante, en esta ocasión me presenté como maestra investigadora de la UPAEP".

Es importante hacer mención que la participación de la UPAEP en dicho congreso le abrió las puertas para invitar a importantes investigadores e instituciones de otros países, a sumarse

en los proyectos antes mencionados. "Participar en este tipo de Congresos es importante, ya que permite hacer nexos con otras instancias nacionales e internacionales".

Cabe destacar que la Dirección de Investigación de la UPAEP brindó todas las facilidades para que la M.C. Genoveva Rosano presentara su proyecto representando a la Universidad.

UPAEP planea establecer una clínica para bebés

- ♦ La Asociación de Odontopediatría pretende extender a pregrados esta área de especialización

POR: YOLANDA JAIMES VIDAL

Como parte del proceso de educación continua, profesores y posgraduados de la Universidad recibieron un curso de actualización por parte del doctor Luis Reinaldo de Figueiredo Walter, Presidente de la Asociación Brasileña de Odontopediatría.

En entrevista, el doctor Walter reconoció que los alumnos egresados de la UPAEP cuentan con buen nivel académico en el campo de la odontología. "Actualmente debemos tratar al niño para que de grande no necesite tratamiento en los dientes".

Los temas impartidos en el curso se

centraron en el concepto de la odontopediatría, su nacimiento, metodología, tecnología y procedimientos basados en la determinación del riesgo que el niño tiene de adquirir caries.

De acuerdo al proyecto que tiene la universidad de instalar una clínica de odontología para bebés, el doctor Walter reconoció que es un proyecto interesante para lo cual la Universidad Estatal de Londrina, Brasil, debido a la distancia, sólo participará de manera cooperativa en la transmisión de conocimientos entre lo que planea la universidad y lo que se está desarrollando en Brasil.

Por otro lado Manuel Navarro, Presidente Nacional del Colegio Mexicano de Odontología para el Bebé, explicó que lo



El doctor Luis Reinaldo de Figueiredo Walter trabajó con los alumnos de odontología.

que por el momento se planea hacer en México en materia de Odontopediatría es incluir esta área en los pregrados de las universidades del país para que beneficie el esquema de atención temprana para los niños.

Explicó que la Odontología para bebés nace en Paraná y aunque la atención para los bebés es universal, la ciudad de Londrina, Brasil fue la precursora de la es

primera clínica para infantes, actualmente tiene 20 años de experiencia y Brasil es el único país que tiene la experiencia y el seguimiento de todo lo que engloba el concepto odontopediatría. Aseveró que en México la especialidad apenas está iniciando a través de la asociación que cuenta ya con 350 miembros en la República Mexicana.

Grupos Estudiantiles.

El grupo Alter/nativa te invita a participar en sus cursos de introducción a la Cultura Francesa a realizarse de lunes a miércoles en el salón C-101 con tres horarios: 12:00 a 13:00, 13:00 a 14:00 y de 14:00 a 15:00 horas. Estos cursos son gratuitos y en ellos se enseñará el idioma, cultura y literatura francesa. Hoy último día de inscripciones. Informes al correo: alter_nativa@hotmail.com

♦ Las universidades están viviendo una etapa crítica: Díaz Cid

Se aproxima el VIII Encuentro Internacional de Centros de Cultura

POR: REDACCIÓN

Se aproxima el VIII Encuentro Internacional de Centros de Cultura de la UPAEP, que se realizará los días 16, 17 y 18 de noviembre. El objetivo central de este encuentro es propiciar un espacio de diálogo, reflexión y propuesta para vincular, desde la cultura occidental, a los centros de cultura y responder a los desafíos de la época moderna. En esta ocasión, el Encuentro 2005 pretende estudiar el paradigma pedagógico: "quién, a quién, para qué y dónde educar".

También se pretende analizar cuál es la responsabilidad de aquél que se propone como capaz de educar; reflexionar acerca de la realidad de aquél a quien se educa; cuestionarse acerca de los fines de la educación, plantear la vigencia de las instancias educativas en un mundo globalizado y, de manera preferente, el quehacer universitario.

Entre los tópicos que se tratarán en el simposio se encuentran las relaciones de la cultura y la educación, los procesos de desarrollo educativo y social, los fines de la educación, los sistemas educativos, los modelos de enseñanza y de aprendizaje y alumnos y procesos de aprendizaje.

Al respecto, el Lic. Manuel Díaz Cid, Maestro Responsable del Programa de Ciencias Políticas de la UPAEP, explicó que los Encuentros de Cultura son un espacio para el diálogo, donde se reúnen personas que tienen diferentes modos de pensar, pero que tienen las mismas preocupaciones sobre el mundo que les rodea: "Es importante contar con un espacio en el que podamos expresar lo



Los Encuentros de Cultura son un espacio para el diálogo

que creemos, dar a conocer las soluciones que proponemos, escuchar las propuestas de otras personas y, sobre todo, enriquecernos culturalmente para entender lo que pasa en el mundo".

En entrevista, Díaz Cid puntualizó que en el simposio se espera la participación del cuerpo docente de la UPAEP y los alumnos, además de universitarios pertenecientes a otras instituciones del país y del extranjero.

"Estamos convencidos de que las universidades están viviendo una etapa crítica, la cual refleja la transformación de la sociedad que está ocurriendo con el derrumbe de la modernidad y que tiene una serie de facetas que tienen que revisarse con detenimiento, sí las universidades quieren seguir cumpliendo su función para la cual fueron creadas", instó el politólogo.

Refirió que la universidad debe

descubrir de qué manera puede ponerse en sintonía con los jóvenes, porque en última instancia el papel de la universidad es enseñar a los estudiantes a pensar y, en este sentido, las generaciones nuevas tienen puntos de partida y formas de razonar que son diferentes a las que se tenían en el pasado.

El Mtro. Díaz Cid subrayó que las universidades deben tener presentes los fundamentos éticos y filosóficos para hacer frente al fenómeno de la globalización, que ha arrastrado a la humanidad con la demanda de resultados en tecnología y economía, toda vez que le dan al hombre una explicación de por qué hace las cosas, la razón de existir, y no sólo trabajar para producir, para consumir o hacer crecer las economías de los países, porque a fin de cuentas sólo se estaría cumpliendo con el desarrollo material y no en la trascendencia del ser humano.

Breves

POR: ERIKA MENDEZ LUIS

El mes del color, la fiesta y la alegría llegó. A celebrar un aniversario más de la Independencia de nuestro país, fiestas en donde los jóvenes de esta Universidad no nos quedamos atrás, ¿o no? Para muestra un botón, el Centro Interdisciplinario de Posgrados Investigación y Consultoría (CIP) de esta casa de estudios, ofrece a los universitarios y público en general integrarse en los diferentes talleres que organiza en coordinación con las diversas áreas de la UPAEP.

La cantidad de cursos y diplomados que se impartirán durante este mes son cinco, de los cuales destacan dos diplomados: uno en Salud Municipal para el Desarrollo, para dirigentes municipales, personal de salud y a todos aquellos profesionistas interesados en el desarrollo y mejoramiento de los municipios, el otro diplomado se denominará Espectroscopía en Ultravioleta Visible y Cromatografía, enfocado a los ingenieros químicos y técnicos de laboratorios.

Para los amantes de la fotografía habrá un taller de Retrato y un curso de Fotografía Blanco y Negro, con la finalidad de que los estudiantes adquieran conceptos, técnicas y conocimientos necesarios para desarrollar habilidades al hacer tomas fotográficas de seres vivos y cosas.

Para aquellos interesados en darle gusto al paladar con una buena bebida, también podrán disfrutar de dos cursos para incrementar sus conocimientos de historia, elaboración y cata de distintos tipos de vinos extranjeros, los talleres se denominan "El Mundo del Vino I y II".

Cabe destacar que el costo de los cursos es variable, ya que tiene valor curricular, "cumpliendo el objetivo es brindar educación constante, desarrollar habilidades intelectuales para cubrir las carencias que requiere el ámbito profesional", menciona la Coordinadora de Educación Continua UPAEP, Lic. Sofía Elba Vázquez Herrera.

Aquellos aspirantes en participar en alguna de estas actividades, se tienen que inscribir lo antes posible, ya que algunas fechas de inicio son en esta semana.

El VIII Encuentro Internacional de Centros de Cultura se dividirá en tres actividades:

1. Conferencias Magisteriales.

"El Cristianismo, la Cultura y la Globalización"

Dr. Fabio Duque Jaramillo

Obispo de Armenia
Colombia

"La Tecnología y la Universidad Virtual en la Construcción de la Nueva Cultura"

Dr. Kevin Robins

City University of London
Reino Unido

"La Universidad Contemporánea y su Visión Antropológica"

Dra. Alejandra Carrasco Barraza

Universidad Católica de Chile
Chile

"Las Universidades y la Ciudadanía Global: Una perspectiva Canadiense"

Dr. John R. Mallea

Presidente Emérito de la Brandon University, Manitoba
Canadá

"Educación y delincuencia: un reto para el futuro"

Dra. Esther Jiménez-Salinas i Colomer

Rectora de la Universidad Ramón Llull,
Barcelona

España

"Mejorando la Relación Profesor

Alumno: Experiencias de la Universidad del Estado de Oklahoma"

Dr. David Schmidly

President de Oklahoma State University
EE.UU

Mensaje del Consejo Pontificio para la Cultura

Dr. Melchor Sánchez de Toca

Secretario del Pontificio Consejo para la Cultura

Santa Sede, Ciudad del Vaticano

2. Presentaciones Cortas (Papers).

Categoría I

3. Presentaciones Cortas (Papers).

Categoría II. Estudiantes.



Investigadores de la UPAEP precursores del estudio de la diabetes gestacional

POR: NIDIA CARO ISLAS ARRIAGA

La diabetes en México es la primera causa de muerte por enfermedad, según cifras oficiales de la Secretaría de Salud. La presencia de este padecimiento en las mujeres embarazadas es del 3 al 6 por ciento en la República Mexicana informa el Dr. José Manuel Madrazo Cabo, coordinador del área clínica de la Facultad de Medicina de la UPAEP.

Debido a las cifras anteriores, el Dr. Héctor García Alcalá, Director del Departamento de Ciencias de la Salud, Manuel Madrazo, catedrático de Medicina y Liliana Rivadeneira, Química Farmacobióloga, han iniciado una investigación titulada "Concentraciones de hemoglobina Glicada en Neocitos de pacientes con embarazo y diabetes gestacional", el cual se enfoca a la elaboración de un método que diagnostique los altos niveles de glucosas de manera eficaz y confiable en el organismo de las mujeres embarazadas. El proyecto fue presentado en el Congreso Nacional Americano de Diabetes en Estados Unidos, en donde se describió el procedimiento que utilizarán para

detectar la glucosa en el periodo de gestación en un lapso de 2 a 3 semanas.

Cabe destacar que los diferentes métodos que existen para revelar la presencia de diabetes en el cuerpo humano tardan hasta tres semanas en proporcionar los resultados buscados.

Los catedráticos de la UPAEP son los primeros especialistas a nivel mundial en hacer indagaciones sobre el diagnóstico de glucosa en el ciclo de gestación, por lo tanto, en la convención celebrada en el país norteamericano fueron mencionados como unos de los mejores especialistas a nivel internacional.

García Alcalá aplicará la técnica que han desarrollado con pacientes del Hospital General de Cholula, mientras que en los Laboratorios Clínicos de Puebla se efectuarán las mediciones médicas para evaluar los datos obtenidos.

Ha iniciado una serie de estudios previos donde se ha descubierto que en las células del torrente sanguíneo se encuentra la hemoglobina glucosilada, que es la que indica la cantidad de azúcar que existe en el organismo. Cuando los niveles de glucosa son altos puede haber presencia de diabetes.

“Desarrollan una técnica para detectar la enfermedad en mujeres embarazadas”



La muestra de aplicación de la técnica se hará con ciudadanos de Puebla, puesto que en la entidad los datos que existen sobre diabetes en las mujeres embarazadas son insuficientes, por lo tanto, los resultados que se obtengan en los estudios, contribuirán para conocer las complicaciones y las consecuencias de este padecimiento, incluso el impacto económico que genera en las familias este problema por hacer uso de tratamientos especializados.

El Dr. Héctor García explicó que la mujer que padece de diabetes y se encuentra en periodo de gestación al no recibir la atención médica correspondiente, puede tener el riesgo de que su bebé esté pensoso a presentar defectos o

malformaciones en el sistema nervioso y del corazón al momento de su nacimiento.

Otra de las dificultades emergentes es que el niño sea bactosómico, es decir, un niño grande corporalmente que suele pesar más de 4 kilogramos y que a largo plazo, específicamente en la edad adulta, tendrá un riesgo elevado de padecer la diabetes en comparación con el resto de las personas.

En cuanto a factores que influyen para que la enfermedad se manifieste, José Manuel Madrazo, detalla que aun no se saben con exactitud pero los hábitos alimenticios, la obesidad y los antecedentes familiares siguen siendo los antecedentes más comunes para detectarla.

El Dr. José Sergio Juárez Rugerio, de la Facultad de Medicina, recibió el premio a la "Excelencia en Salud" en Perú

POR: REDACCIÓN

El Dr. José Sergio Juárez Rugerio, catedrático de la Facultad de Medicina, recibió el premio a la Excelencia en Salud, por la Global Organization for Excellence in Health (GOEH), en mérito a su abnegada labor y desempeño profesional, reconociéndolo como el mejor del año 2004-2005 en su especialidad en la ciudad Lima, Perú.

Cabe señalar que la Global Organization for Excellence in Health, es una asociación civil sin fines de lucro, integrada por profesionales de la salud de diversas nacionalidades, que en busca de lograr la excelencia en salud del ser humano, basado en el concepto de la Organización Mundial de la Salud, de que "la salud es un estado de completo bienestar físico, mental y social, y no sólo la ausencia de enfermedad o dolencia".

Para hacerse acreedor a esta distinción, el Comité Evaluador del GOEH, utiliza indicadores como el background académico del profesional, años de experiencia en el ejercicio de su profesión, cursos de posgrado, especializaciones, trabajos de investigación, publicaciones, y sobre todo, una adecuada relación médico-paciente, entre otros tópicos.

La entrega del premio al Dr. Sergio Juárez, se realizó dentro del "primer Congreso Internacional camino a la Excelencia en Salud", organizado en Perú, en donde fueron reconocidos 45 médicos de diferentes partes del mundo, 12 de ellos, fueron mexicanos (de Morelia, Puebla, Morelos, Guadalajara y el D.F.), quienes recibieron el premio de la "Excelencia en Atención a la Salud", 2004-2005 como los mejores en su especialidad, en el caso del Dr. Juárez Rugerio, como médico internista.

Asimismo, el Dr. Sergio Juárez Rugerio, pasará a formar parte de la Global Organization for Excellence in Health, en donde podrá tener la oportunidad de intercambiar experiencias, proyectos, ideas, metodologías, investigaciones y cultura, con otros participantes provenientes de otros países, todos ellos, líderes en su campo de trabajo y con el mismo compromiso de trazar la hoja de ruta que nos conduzca al logro de la excelencia en la salud.

El Dr. Sergio Juárez, enfatiza que este premio lo obliga a refrendar la responsabilidad y compromiso que tiene con la población de la tercera edad y con todas aquellas personas que solicitan una atención médica.

El también médico geriatra (estudio de

enfermedades de la vejez), es egresado de la Facultad de Medicina de la UPAEP de la generación 1975-1980, y profesor de la materia de medicina interna II.

Apuntó que a nivel de instituciones hospitalarias se está buscando prevenir las enfermedades, detectarlas a tiempo para tener una mejor calidad de vida, sobre todo en los pacientes que tienen

una edad mayor a los 60 años.

Finalmente dijo que este tipo de premios sirve para motivar a los alumnos que están cursando la carrera de medicina, "que sepan que cuesta trabajo obtener un reconocimiento, pero se puede lograr mucho, a través del estudio, la dedicación y el esfuerzo, se debe seguir adelante".



Dr. José Sergio Juárez Rugerio, de la Facultad de Medicina

Ganadora de Exporta CUNI 2004 participa en el primer foro de Talento Emprendedor en Tlaxcala

Los estudiantes todavía no tienen la cultura de crear una empresa propia y nuevas fuentes de trabajo: Karla Enciso

Por: AMÉRICA FARIAS OCAMPO

Karla Gabriela Enciso Vadillo, alumna de la facultad de Comercio Internacional y ganadora del primer lugar del premio Exporta CUNI 2004, con el proyecto titulado "El plan de negocios de comercializadora mezcatera en Taiwán", participó en el primer foro de Talento Emprendedor, organizado por el Instituto Tlaxcalteca



Gabriela Enciso presentará un nuevo proyecto en el CUNI 2005

medio de pesos, por lo tanto, la joven universitaria precisó que es necesario buscar a un empresario o productor que pueda aportar los recursos económicos.

En tanto, con la cercanía del próximo Exporta CUNI 2005,

Por concluir plazo para inscripciones en el Seminario Científico Juvenil Internacional de Estocolmo

Por: JESSE BRENA GARCÍA.

Las inscripciones para el Seminario Científico Juvenil Internacional de Estocolmo (SIYSS, por sus siglas en inglés) se cerrarán el lunes 19 de

han inscrito, ojalá y lo hagan", instó el Mtro. Roberto Hidalgo Rivas, coordinador del área de Divulgación Científica de la Dirección de Investigación de la



El fervor patrio se sintió en la UPAEP

Cerca de tres mil

Por: ERIKA MÉNDEZ LUIZ, CULEA, MARIA USCANGA Y REDNECO

Como cada año, la UPAEP se pintó de verde, blanco y rojo, para celebrar el grito de independencia. Cerca de tres mil universitarios desde temprana hora y hasta el anochecer, llegaron al campus central portando algún atuendo o símbolo que enriqueciera el espíritu mexicano.

Como ya es costumbre, el departamento de Asuntos Estudiantiles, a cargo del C.P. Carlos García Hernández, cuidaron cada detalle



Ondeó la bandera y dió el grito de independencia

Por otra parte, se realizó el Concurso de la Canción Ranchera en el que participaron cuatro aficionados a la

quien se hizo merecedora al primer lugar.

Durante la noche, se pudieron degustar en

La creatividad y bandera al grito de mexicanos, ¡viva Allende!, ¡viva Aldama!, ¡viva Doña Josefa Ortiz de

El uso del Internet ha revolucionado la vida de las personas

Por: JESSE BRENA GARCÍA

Los ordenadores han modificado el estilo de vida de las personas y más ahora con la llamada tercera generación de las computadoras, mediante una computadora se puede obtener

dedicada al servicio de Internet inalámbrico.

En conferencia el ponente habló de los diferentes medios que existen para transmitir la señal de Internet inalámbrico mediante las

transmisión ubicadas en la ciudad. El usuario puede conectarse fácilmente a Internet por medio de un radio modem el cual transmite la información por medio de microondas.

Además su señal es



Nuevas alternativas en el uso de Internet

Breves

Por: Jesse Brena García.

Esta es una semana llena de colorido y gran alegría entre la comunidad universitaria debido a las celebraciones del mes patrio, con las típicas fiestas mexicanas que reflejan la independencia de un pueblo con una identidad propia y de una hermosa cultura.

Muchos alumnos ya se están preparando para dar el grito y salir el 15 en la noche de fiesta, otros están más que listos para ir a su lugar de origen para disfrutar de unos días en sus hogares después de pasar una semana muy agitada y estresante por los exámenes.

A todos los

Recreo



♦ La semana de éste escritor fue organizada por el Centro de Idiomas y Bellas Artes UPAEP

Julio Verne, el divulgador científico

♦ Se realiza conferencia para conocer sus estudios y obras

Por: RICARDO GUEVARA TORRES

Durante la semana dedicada al gran ilustrado francés Julio Verne, se realizó la conferencia titulada "La tecnología en el tiempo de Jules Verne", ofrecida por el Dr. Alejandro Pedroza, catedrático de esta casa de estudios.

Primeramente se realizó una semblanza en la que se narró detalladamente la vida de este singular personaje, fueron mencionados sus estudios, sus obras más destacadas, así como las relaciones que sostuvo durante toda su vida. Gracias a todos los avances que alcanzó Verne y las fantásticas historias que creó durante el siglo XIX, es que logró ser uno de los autores favoritos de aquella época.

El Dr. Pedroza, explicó que gracias a los conocimientos acerca de la ciencia, Julio Verne es conocido como el primer divulgador científico serio, hecho que se respalda en sus obras más representativas como son: "Viaje al centro de la tierra", "20,000 leguas de viaje submarino" y "La vuelta al mundo en 80 días". Varios de los inventos que menciona Verne es estos libros, se convirtieron en realidad.



Ilustración: Eder Morán

La creatividad sin límite de Jules Verne, hizo que este autor escribiera obras en un futuro tan lejano como "Jornadas de un periodista americano en 2889" o que describiera posibles desastres naturales como en "La casa del meteoro", en donde el escritor da una

viabile solución para destruir un meteorito que está a punto de hacer una colisión con el planeta Tierra.

Para dar mayor realce a los conceptos explicados en esta ponencia, el Dr. Pedroza mostró diferentes modelos de los objetos utilizados por los personajes

creados por Jules Verne, los cuales fueron elaborados por él mismo.

De esta manera logró que los asistentes se admiraran con las figuras multicolores creadas por los "calidociclos", los cuales se asemejan a los caleidoscopios; y además que experimentaran los principios del cinematógrafo gracias a los "zootropos", aparatos que se encuentran contruidos con un cilindro, descubierto en la parte superior, elaborado de un material resistente con ranuras y soportado por un eje, en cuyo interior se coloca una cinta con diferentes dibujos que al girar dan la ilusión de movimiento durante aproximadamente un minuto, dichos instrumentos, según explicó el conferencista, fueron utilizados en el siglo XIX para estudiar el movimiento de los caballos.

Al finalizar esta ponencia, el Dr. Pedroza, respondió todas las preguntas de los curiosos que se dieron cita en la sala de usos múltiples del Culturalium del Departamento de Bellas Artes, para admirar la obra de uno de los científicos más grandes de la historia: Julio Verne.

UPAEP

MÁS ALLÁ DEL 7º ARTE

Técnica, ética y estética.
Curso taller de análisis

del 28 de Septiembre
al 30 de Noviembre

6 sesiones de 3 Hrs.
Miércoles de 17:00 a 20:00 Hrs

5 Oct. 19 Oct. 9 Nov. 23 Nov. 30 Nov.

When a Woman Transcends Victory

Cuota de Cooperación: \$ 600

inscripciones en el Edificio J, 21 sur 1103 Col. San Jacinto
Tel: 515 130 664 Fax: 515 130 664
E-mail: gtp@upaepep.mx

La Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla
Y Bellas Artes UPAEP

Presentan
Ala Compañía Artística
Con la obra

¿Qué es la conciencia?

del dramaturgo Ramón Nava

Temporada teatral
los días:
20 y 27 de Septiembre
4, 11 y 25 de Octubre

6:00 p.m. Sala Miguel de Cervantes.
Edificio J, Campus UPAEP 21 sur 1103

Cooperación: \$ 10.00



Desde Perú, se imparte videoconferencia sobre Julio Verne

POR: REDACCIÓN

Desde la Universidad del Golfo, en Lima, Perú, se transmitió la video conferencia que se recibió en el CETEC, misma que fue impartida por el Mtro. Ángel Pérez Martínez especialista en el área de literatura y filosofía.

La conferencia virtual titulada “Tecnología, arte y ética. Una mirada desde las humanidades”, en honor al escritor Julio Verne, formó parte de una serie de actividades en memoria de los 100 años de su muerte.

Pérez Martínez expresó, que en los argumentos de Verne, una de las primeras ideas que sobresale es que el hombre se enfrenta con una aparente serie de imposibles que están determinados en el tiempo porque son difíciles de suceder en la actualidad, como lo es viajar 20 mil leguas en un submarino, ascender a la luna, dar la vuelta al mundo en 80 días, sumergirnos en las profundidades del globo terráqueo, buscando su centro o pasear por el sistema solar abordo de un cometa.

Todos estos imposibles presentan una característica que es el enfrentamiento con la naturaleza, pero a pesar de ello, todo esto es lógico para los personajes de Julio Verne, explicó.

La posibilidad francesa de aquellos años toma las obras del autor como fantásticas con predicciones sobre las riquezas de la ciencia, Verne asistió a varios descubrimientos como es el tren, el tranvía, el teléfono, el automóvil, entre otros.

Verne escribió en una edad magnífica para la ciencia y la tecnología, ya que gracias a esta pudo superar sus imposibilidades, de hecho el interés de escribir la primera Enciclopedia científica proviene de sus historias.

Dentro de la videoconferencia se tocó el tema de la importancia de la tecnología y la ciencia como un medio para alcanzar lo imposible así como el viaje, uno más de los elementos que caracteriza al autor dentro de sus obras, donde contienen viajes extraordinarios,



como lo fue su viaje a África en cinco semanas en globo.

El escritor nos hace recorrer mediante sus obras y sus personajes el mundo entero descubriendo el interior y el exterior de la aventura, que es una situación de riesgo, normalmente sorpresiva en donde se pone a prueba la capacidad del hombre para superar las adversidades, donde la persona crece y madura en todos los aspectos. Muchos de los protagonistas de las obras tienen cualidades que los hacen virtuosos y gracias a la ética estos hombres han podido salir adelante con una conexión aparente entre la antropología, ética y estética en miradas hacia la tecnología que vienen citadas en la memoria del autor, aseveró el ponente.

Este planteamiento está manifestado en su libro “París en el siglo XX”, que fue encontrado en el año de 1989 por el tataranieta Verne, donde se hablaba de la sociedad del

siglo pasado que era totalmente funcionalista, además de dejar fuera cualquier tema sobre el arte o el espíritu, de tal suerte que el hombre mismo provoca que ocurra una catástrofe climática que acaba con la humanidad sin alguna razón lógica.

La relación de Julio Verne con el público era estrechamente cercana, porque sus relatos tenían que ver con anticipaciones del futuro. Pérez Martínez dijo que en su tiempo tuvo mucho éxito la obra del escritor, pero hoy en día han perdido popularidad sus escritos al no ser tan actuales como antes.

Hoy en día los libros de Verne no tienen éxito entre la juventud, “deberíamos tener una mirada infantil y juvenil como la de aquellos jóvenes que leían las obras y que disfrutaban mediante el ocio que es el lugar de la creación y la aventura para la literatura”, finalizó el Mtro. Pérez Martínez.

Liderazgo Universitario
Te invita al curso de liderazgo
Comunicación “Asertividad y persuasión I”
Viernes 23 de Septiembre
Sala: Aula Virtual Cetec
de: 4:00 a 8:00 hrs.
Para mayores informes e inscripciones acude a la oficina de liderazgo universitario atrás del edificio J se entregará constancia de participación



Dirección: Robert Rodríguez & Frank Miller, con la colaboración especial de Quentin Tarantino.
País: USA.
Año: 2005.
Género: Thriller.
Actores: Jessica Alba (Nancy), Benicio Del Toro (Jackie Boy), Brittany Murphy (Shellie), Clive Owen (Dwight), Mickey Rourke (Marv), Bruce Willis (Hartigan), Rosario Dawson (Gail), Michael Clarke Duncan (Manute), Michael Madsen (Bob).

Nos llega esta superproducción, una nueva adaptación de comic al cine, esta vez de una serie de historietas no tan popular en México, pero que tiene bastante auge en Estados Unidos y de seguro despertará la curiosidad de más de un ávido lector maduro.

Contando con la triple dirección de Frank Miller, autor del comic que da nombre a la película y quien escribe, produce y codirige esta película, Robert Rodríguez, y Quentin Tarantino como director invitado.

Esta película es el deleite audiovisual de cualquiera que haya soñado con un comic en movimiento, cual si fuese una imagen futurista o de ciencia ficción, esta vez el noveno y el séptimo arte se fusionan increíblemente encarnando la novela negra de Frank Miller, Sin City, La Ciudad del Pecado, la ciudad sin vergüenza ni redención.

La historia se desarrolla en Basin City, lugar donde no existen los viejos “buenos tiempos”, solo los malos y los presentes, y donde inevitablemente los hechos violentos del diario acontecer entrelazan historias de los personajes más retorcidos y terriblemente realistas. Es así como seguiremos al viejo detective Hartigan, un policía aparentemente destinado a sufrir los infortunios de la virtud y a otros personajes en las historias que los harán cruzar los mismos caminos, pisar los mismos barrios, enfrentar la misma corrupción y quizás tratar de escapar sorteando los riesgos que enfrenta cualquier habitante de esta concurrida ciudad perdida y olvidada.

Mosaico

¡Viva México!





Águilas UPAEP: entre los mejores deportistas universitarios del mundo

POR: DULCE MARÍA USCANGA

Tras ser reclutados por el Consejo Nacional de Deporte Estudiantil (CONDDE), siete de los mejores deportistas de la UPAEP: un jugador de baloncesto, seis de fútbol y el entrenador Raúl "Potro" Gutiérrez, jugaron del 10 al 22 de agosto en Izmir, Turquía en la Universiada Mundial, donde la selección universitaria de fútbol se ubicó entre las cinco mejores del mundo.

Los rojiblancos convocados por el CONDDE fueron: Ubaldo Borja Gámez, centro delantero y campeón goleador de la fase Nacional; el delantero Martín Fernández Eusebio; el guardameta Edgar Solano Amador y los defensas Noe Ugalde Paredes, Carlos Benítez de la Peña y Luís Sandoval Rebolledo, quienes

tuvieron que competir por su pase selectivo de entre 40 pre-seleccionados, quedando entre los 20 finalistas.

El profesor Roberto Gadea, entrenador de la selección en la pasada Universiada Mundial de Daegu, Corea del Sur, fue el elegido por la CONADE como comisionado técnico del equipo, al que se integró la participación del "Potro" Gutiérrez, entrenador de las Águilas para dirigir al conjunto nacional.

Por su parte, el poste de la escuadra rojiblanca de baloncesto, Julio César Everardo Cabrera, con 10 años de experiencia en el baloncesto, obtuvo la titularidad en el cuadro nacional. En esta torneo el equipo de baloncesto, de los cinco encuentros obtuvo sólo dos victorias, una ante Estonia y la otra frente a Liberia.



Cesar Everardo Cabrera, basquetbolista



Martin Fernandez



Carlos Alberto de la Peña



Edgar Solano



El Potro con sus seleccionados



Noe Ugalde



Ubaldo Borja

Águilas golean en el arranque de la CONADEIP

POR: ISABEL ASCENSIÓN MEDINA

Las Águilas derrotaron a los Borregos Salvajes del ITESM, Campus Central de Veracruz (ITESMCCV), con marcador de 70, en su primer partido como anfitriones del torneo de fútbol soccer de la CONADEIP.

Martín Fernández atravesó la portería contraria en dos ocasiones, al igual que el delantero Christian Villatoro Pérez, el resto de las anotaciones corrieron a cargo de Luís Sandoval, Freddie Rodríguez y el centro delantero Ubaldo

Borja Gámez.

Raúl "El Potro" Gutiérrez entrenador rojiblanco, señaló que la meta será lograr el campeonato, ya que "el equipo se encuentra trabajando mucho para conseguirlo". La diferencia más significativa del equipo es "sin duda alguna su mentalidad, son un equipo psicológicamente más fuerte, su forma de pensar y de interpretar el fútbol es otra, además de otras pautas que ayudarán a lograr este campeonato y el

resto de los torneos en los que participaremos".

El próximo compromiso de la escuadra rojiblanca en este torneo será el 23 de septiembre, cuando visiten a la escuadra del Instituto Tecnológico de Aguascalientes.

Raúl Gutiérrez y sus pupilos disputarán uno de los dos lugares clasificatorios al nacional con los equipos pertenecientes al grupo A de la Zona Oriente: Anáhuac de Jalapa, Ibero

Desde el nido

POR: ISABEL ASCENSIÓN MEDINA

Inicia CONADEIP:

Hoy las escuadras de Javier Alonso Ceniceros se enfrentarán a los borregos de Monterrey en su casa, atendiendo el primer compromiso de la Conferencia Nacional de Baloncesto organizado por la Comisión Nacional Deportiva Estudiantil de Instituciones Privadas (CONADEIP); espero que los resultados que nos lleguen desde tierras regias sean los esperados, en el caso de los hombres, que desde este momento su pase a la final y repetir el campeonato, para las mujeres el arriesgue del todo y demostrar que pueden pesar más las plumas que la lana.

En la Liga Ibérica:

La liga Ibérica muestra conjuntos poblados que están esforzándose por subir a planos altos de calidad, en los cuales los pupilos de Raúl Gutiérrez "el Potro" son los protagonistas.

El partido que las águilas enfrentaron ante el DUKLA, sirvió de escaparate para observar lo crecido de los jugadores y su responsabilidad con el balón. La velocidad por los costados, el rescate de las jugadas y desde luego la contundencia y liderazgo mostrado por los nuestros dejaron en el rival una gran herida por saberse derrotados 5 a 1.

Y aunque el encuentro lleno de tensión y de casi inexistente apoyo para el DUKLA estuvo tentado a subirse de tono, los rojiblancos no perdieron la calma aún cuando fueron provocados, pero son cosas que pasan cuando un equipo esta en la mira.

Intramuros:

¡Qué buen ambiente! el que se ha vivido en los intramuros, sobre todo con los equipos femeniles, porque llevan porras que animarían a cualquier muerto, entre cantos, gritos y aplausos. Dentro de la cancha hay miradas en las que se reconoce la rivalidad de antaño, de intramuros pasados, toque que dota de más interés al aficionado.

No importan los rayos del sol o que no haya las suficientes gradas para los espectadores, el suelo dentro y fuera del enrejado son utilizados como la más cómoda sala de televisión para disfrutar de un buen fútbol. Interés que durará de aquí a la final.

Por otra parte ya es hora de irse preparando para el próximo intramuros: el de natación, suerte a todos los competidores.

Puebla, ITESM CCV, Universidad del Fútbol de Pachuca, Instituto de Tramitación Aduanera del Golfo de Veracruz y la UVM Puebla.

Por otra parte las águilas se encuentran concentradas con la meta de lograr el primer lugar en el fútbol rápido CONADEIP 2005 del que les antecede el subcampeonato del año pasado.

¡Puro colorido!



— ☺ —
Águilas vencen
al ITESM
Veracruz 7
goles por 0

Pág. 11

La Internet
modificó la
rutina de las
personas:
Santos

Pág. 7

Investigadores
de la UPAEP
precursores del
estudio de
diabetes
gestacional

Pág. 5

Por concluir
plazo para
inscripciones
en el Seminario
Científico
Juvenil
Internacional
de Estocolmo

Pág. 6