



36

Años de promover la formación académica

Con las tradicionales mañanitas y la Misa de acción de gracias se llevó a cabo los festejos en los cuales autoridades universitarias, maestros y alumnos conmemoraron los 36 años de la fundación de la UPAEP.

Por Hugo Quintero deportes pág.13

el Universitario

UPAEP

PUBLICACIÓN SEMANAL

145

15

MIÉRCOLES 20 DE MAYO DE 2009



Otorgan Becas al Mérito

La Universidad concedió 28 becas de excelencia, 26 de concurso y 2 becas de matemáticas, a los alumnos ganadores de la Olimpiada en esta disciplina del conocimiento.

POR ADRIANA BAZÁN FUSTER
contraportada



Distinguen la labor docente

Durante la celebración del Día del Maestro, fueron distinguidos con el Premio al Mérito Docente los maestros más destacados de cada Departamento Académico.

POR ADRIANA BAZÁN FUSTER

campus pág. 3



176 estudiantes de medicina rinden el Juramento Hipocrático

La Generación de medicina 2005-2009 juró ante las autoridades universitarias, catedráticos, compañeros y familiares, seguir con dignidad y ética su profesión, mediante la realización del Juramento Hipocrático con el que inician su formación práctica profesional.

POR ADRIANA BAZÁN FUSTER

campus pág. 4

sumario

UPAEP y OSU unen lazos

Con el propósito de conocer las áreas de oportunidad en el campo de las ingenierías y de investigación, se reunieron académicos de la UPAEP y de la Oklahoma State University (OSU), para establecer lazos de colaboración conjunta.

POR EL UNIVERSITARIO

campus pág. 5

Con un ojo al gato, y otro al garabato

Desde pequeño solía escuchar a menudo la palabra 'garabato', siempre referida a unas líneas trazadas sobre un papel y sin aparente significado a falta de semejanza con alguna letra o símbolo conocido.

POR ARTURO URRUTIA

Tú opina pág. 10

Aprovecha el Verano

Consulta Unisoft y aprovecha la oportunidad que te brinda la Universidad para tomar cursos intensivos de Inglés en sus diferentes niveles y Computación Básica de la misma manera.

POR EL UNIVERSITARIO

campus pág. 5

Reconoce el Rector el trabajo docente en la celebración del día del maestro

POR ADRIANA CASTILLO FLORES

El Dr. Alfredo Miranda López, atribuyó a los maestros la esencia de esta Universidad, ya que desde su fundación, una fuerte presencia docente ha trabajado en la constitución de la UPAEP. "Somos lo que somos gracias a los maestros", reconoció el Rector en la ceremonia del Día del Maestro.

Durante esta celebración, fueron distinguidos con el Premio al Mérito Docente los maestros más destacados de cada departamento académico. Para obtenerlo, cada uno debía haber logrado una acreditación mayor a 9.5 en la Evaluación Docente, durante los periodos de Otoño y de Primavera 2008, así como el haber sido calificado por al menos 60 por ciento de sus alumnos.

La profesora premiada del Departamento de Humanidades fue la Mtra. María Eugenia Cíofalo Lagos; mientras que el Mtro. Mariano Sánchez Cuevas, lo hizo por el Departamento de Ciencias de la Salud. En el Departamento de Ciencias Sociales, el premio lo recibió la Dra. Robin Ann Rice



Carlsohn, y en el de Ciencias Económico Administrativas se distinguió a la Dra. Judith Cavazos Arroyo. La ganadora en el área de Ingeniería y Tecnologías de Información fue la Mtra. Sandra Murillo Cano. En el caso del departamento de Ingeniería, el premio fue para el Mtro. Miguel Ángel Mos-

Representando al Departamento de Estudios de Lengua y Cultura obtuvo dicho reconocimiento, la Lic. Gloria Angélica Ortiz Barroso. Por parte del Sistema de Universidad Abierta, a la Mtra. Thais Coromoto Pérez Albornoz correspondió el honor, y en el de Posgrados la ganadora fue la Mtra. Maricela Sánchez Espinosa.

Todos los acreedores a este mérito recibieron un diploma y un centenario, así como las felicitaciones de sus colegas catedráticos.

En su discurso, el Dr. Miranda también remarcó la importancia de que el docente sea un ejemplo a seguir, ya que "tener en una maestra, en un maestro, un testigo de la verdad, un testimonio de vida, será algo que marque a la persona y deje una huella, un sello perenne en su alma".

Además del Rector, la ceremonia fue presidida por el Ing. José Antonio Quintana Fernández, Presidente de la Junta de Gobierno; la Mtra. Alma Rosa Palacios Sosa, Directora de Capital Humano; el Mtro. Ricardo López Fabre, Vicerrector Académico; la Mtra. Mónica Cortiglia Bosch, Asesora Académica de la Rectoría y el Dr. Iván Aguirre Hernández, Vicerrector de Apoyos Académicos.

Debido a la contingencia sanitaria se procuró seguir medidas preventivas, como que el evento fuera al aire libre y que se cambiara la protección de los micrófonos para cada persona que lo usara.

36 años

Actualmente la Universidad es una de las instituciones más reconocidas del país por su calidad académica.

de formar profesionistas responsables y comprometidos

POR HUGO ABRAHAM QUINTERO FERIA

Con las tradicionales mañanitas y la Misa de acción de gracias se llevarán a cabo los festejos en los cuales autoridades universitarias, maestros y alumnos conmemoraron los 36 años de la fundación de la UPAEP.

La comunidad universitaria recordó que hace 36 años las carreras de Administración y Arquitectura dieron pie a un sueño en los campos del Rancho La Noria. Esa ilusión cuenta hoy con 41 licenciaturas y es una de las instituciones educativas más reconocidas del país.

En la Celebración Eucarística el Sacerdote Roberto Funes Díaz, mencionó que para la identidad del universitario existen dos ejes en los que encuentra su labor cotidiana: la verdad y la caridad.

"La misión fundamental de toda universidad está en la continua búsqueda de la verdad mediante la investigación, la conservación y la comunicación del saber por el bien", comentó el párroco en alusión al mensaje dado por el Papa Benedicto XVI en la Universidad de Milán, Italia.

"Esta Universidad se debe sin duda al trabajo de muchas personas durante muchos años; pero de manera especial a la acción de la Providencia y la protección especial de nuestra Madre María". Fue el preámbulo con el que el Dr. Alfredo Miranda López, Rector de la Institución, dio la Consagración a la Virgen y agradeció la participación de cada uno de los académicos y administrativos que han continuado con la tarea que la UPAEP se trazó al futuro.

176 Futuros médicos rinden el Juramento Hipocrático

POR REBECA REYES/
MARIA FERNANDA PÉREZ A.

Siguiendo las normas de higiene y prevención por la actual contingencia de salud, más de 176 estudiantes, generación 2005-2009 de la carrera de Medicina juraron ante las autoridades universitarias, catedráticos, compañeros y familiares, seguir con dignidad y ética su profesión, mediante la realización del Juramento Hipocrático con el que inician su formación práctica profesional.

Para iniciar la ceremonia el Dr. José Manuel Madrazo Cabo, Coordinador del Programa Académico de Medicina, leyó a los estudiantes un texto de Hipócrates, quien es considerado como el padre de la medicina, y señaló cada uno de los puntos más importantes del mismo, como lo es la preservación de la pureza y la inocencia en su obrar, además hizo un llamado a que en su realización como médicos deben reflejar quiénes son y qué quieren ser.

Así mismo resaltó la obligación que tienen los egresados de seguir con su preparación profesional, la cual requiere de un esfuerzo diario, pues como señaló "actualmente existe una falta de respeto a la vida, por la dignidad de las personas y al obrar médico", invitó a no perder los valores éticos, no faltar a la confiabilidad que los pacientes tienen en ellos, "no olvidar que los pacientes ponen su vida en nuestras manos, es un elemento que no debemos olvidar" fue uno de los elementos más destacados de su discurso.

Siguiendo con la entrega de los reconocimientos, en el que incluía el juramento, cada uno de los alumnos levantó su brazo como señal de su compromiso y dieron paso a su lectura, después la alumna Lorena Barrón Hernández se dirigió a sus compañeros con las preguntas, ¿cuál es nuestra siguiente lección de vida?, pues han llegado a un punto en el que la constancia y perseverancia ya no son sufi-

cientes, ¿qué es lo que se necesita para ejercer esta profesión? para hacerlos reflexionar sobre su futuro y la responsabilidad que conlleva su profesión.

Para concluir el evento, el Dr. José Alfredo Miranda López, Rector de esta Universidad, recordó la importancia de la medicina preventiva y de la labor médica, especialmente en estos tiempos en los que ha surgido un grave problema de salud pública, felicitó a los internos y al director de Ciencias de la Salud, Dr. Juan Carlos Pérez García, porque a pesar de la difícil situación que atraviesa el país, se han mantenido

servir a la sociedad, el cual es un sello característico de la UPAEP.

Y enlistó cinco grandes consejos que ayudarán a los futuros médicos en su vida profesional con ética y entrega:

- Mantener los valores y practicar virtudes.
- Procura ser médico de cuerpo y alma.
- Sigue aprendiendo, tus estudios no terminan hoy.
- La verdadera felicidad está en el servicio a los otros.
- Enfrenta los compromisos de una ciudadanía multicultural y global.



Aprovecha el Verano Inglés y Computación Básica Cursos Intensivos

Consulta toda la información de las asignaturas disponibles en Unisoft.

Con el propósito de contribuir al ahorro familiar, las autoridades universitarias han optado por ofrecer cursos intensivos para estudiar un nivel del idioma inglés en un mes, así como tomar la materia de computación básica de igual manera.

Además de que los alumnos pueden tomar los cursos normales de dos meses que dura el periodo de Verano. La información de las materias que estarán disponibles las pueden consultar en Unisoft.

La Mtra. Colette Despagne Broxner, Directora del departamento de Estudios de Lengua y Cultura, invitó a los

estudiantes a consultar las diferentes opciones que se ofrecen con relación a los idiomas de Inglés, Francés y Alemán, haciendo hincapié en los cursos intensivos de inglés que pueden realizar los alumnos durante el mes de junio, recibiendo 4 horas diarias.

Asimismo, dijo que hay cursos en la mañana y en la tarde. "Los universitarios no pueden dejar de estudiar algún idioma, es un aprendizaje de vida. Tienen la oportunidad de aprender otra forma de pensar y fortalecer sus competencias".

Por su parte, el Mtro. José María Bedolla Cordero, Director del Departamento de Ingeniería y

Tecnologías de Información, enfatizó que el departamento ofrece los cursos intensivos de computación básica, que inicia el 3 de junio y concluye el 3 de julio.

De igual forma, el Mtro. Bedolla Cordero refirió que los alumnos tienen la oportunidad de contar con un ahorro económico al realizar estudios intensivos, además de contar con más días de vacaciones y aprovecharlos para realizar otras actividades.

El Mtro. José María Bedolla, reiteró que los alumnos también durante el Verano pueden cursar las materias disponibles de manera normal, es decir, pueden estudiar durante los dos meses que dura el Verano la carga

académica que está autorizada.



La Mtra. Colette Despagne y el Mtro. José María Bedolla, coincidieron en señalar que toda la información con respecto a las materias abiertas para el Verano 2009, están disponible en Unisoft.



CLASES DEPORTIVAS Águilas UPAEP

NATACION
Lunes a viernes de
14:00 a 18:00 hrs

Sábados de 8:00 a
17:00 hrs.



Cuota \$ 721.00

TENIS
a) 3 clases a la semana
Cuota \$ 927.00
b) 2 clases a la semana
Cuota \$ 610.00
c) 1 clase a la semana
Cuota \$ 309.00

MULTITRAINING
Martes, miércoles y
jueves
a) 8:00 a 9:00 hrs
b) 17:00 a 18:00 hrs
c) 19:00 a 20:00 hrs
Cuota \$ 454.00

GINNASIO DE PESAS
Lunes a viernes de: 7:00
a 20:00 hrs



Cuota \$ 515.00



TAE KWON DO
Martes, miércoles y jue-
ves de 8:00 a 9:00 hrs
Cuota \$ 488.00

CUOTAS VERANO 2009/ Informes e inscripciones: Promoción deportiva UPAEP/ miguelangel.lopez01@upaep.mx/ Tel. 2299420

¿QUIERES HACER TU SERVICIO SOCIAL
DE FORMA DIVERTIDA?



Campamento de Verano UPAEP

Informes e inscripciones:
Promoción Deportiva UPAEP 3er. Piso Edif. J
Tel. 229 94 20 Email: alex_maj@hotmail.com





Académicos de OSU se reúnen con profesorado UPAEP



► La reunión tuvo como propósito conocer las áreas de oportunidad en el campo de las ingenierías para ambas instituciones.

POR EL UNIVERSTARIO

Con el propósito de conocer las áreas de oportunidad en el campo de las ingenierías y de investigación, se reunieron académicos de la UPAEP y de la Oklahoma State University (OSU), para establecer lazos de colaboración conjunta.

En su intervención el Dr. Alan Tree, Decano Asociado de la Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Tecnología e Investigador de la escuela de Ingeniería Química, subrayó que para la Facultad de Ingenierías de la Oklahoma State University, es importante mantener vínculos de cooperación académica con universidades del extranjero para establecer oportunidades de trabajo conjunto que permitan el desarrollo de investigaciones, tránsito de estudiantes y profesores y acciones académicas que favorezcan a las instituciones participantes, como es el caso de la UPAEP y OSU.

Asimismo señaló que ante el escenario que se vive en el ámbito económico, "Las universidades tienen la responsabilidad de crear el capital humano necesario para superar esta crisis, así como producir nuevas tecnologías que beneficien a las empresas y a su vez puedan emplear al mayor número de personas, esa es la cadena que ellas puedan desarrollar, para efi-



cientar el trabajo del sector industrial".

En ese sentido el Dr. Tree, enfatizó que durante su estancia en la UPAEP, observaron que pueden desarrollar trabajos multidisciplinarios con los departamentos de Ingeniería y Tecnologías de Información y del departamento de Ingenierías en un futuro próximo, toda vez que con la infraestructura que tiene la UPAEP, "se pueden realizar muchas cosas en el campo académico".

Para finalizar, el Dr. Alan Tree, invitó a la comunidad de estudiantes y maestros de la UPAEP para que realicen algunos estudios en la Oklahoma State University durante el verano que se aproxima. "Es una magnífica oportunidad para conocer alumnos de diferentes partes del mundo, en un ambiente confortable y multicultural en donde podrán aprender muchas cosas para fortalecer su formación estudiantil".

El grupo de profesores de OSU estuvo encabezado por el Dr. Alan Tree, Decano Asociado de la Facultad de Ingeniería e Investigador de la escuela de Ingeniería Química; el Dr. John Veenstra, titular de Ingeniería Civil y Ambiental; Dr. Dan Fisher, profesor de Ingeniería Mecánica y Espacial y el Dr. Matin Hagan, académico de Ingeniería Computacional y Eléctrica por la Oficina de enlace de OSU en UPAEP José Sagarnaga y Rafael Méndez.

Por parte de la UPAEP, participaron el Mtro. José María Bedolla Cordero, Director del departamento de Ingeniería y Tecnologías de Información y del Dr. Hugo Ferrer Toledo, Director del Departamento de Ingenierías, así como el Vicerrector de Vinculación y Desarrollo, Mtro. Agustín Landa García Téllez; el Lic. Rodolfo Carvajal Sánchez, Director de Programas Internacionales e Intercambios.

ANIME en la UPAEP

► Expositores y torneos en un mismo lugar.

Por Fanny Palacios Saucedo

Como muestra del apoyo que los universitarios tienen a su disposición por parte de la Universidad, se realizó por primera vez la "Feria de Rol y Anime" en la que se llevaron a cabo tanto torneos y concursos, como la presentación de varios expositores.

Entretenimiento Kaiser, Kalabozos CTG, Collector's Lair, Zona Mágica, Tashi, fueron los encargados de la exposición en la que mostraron una gran variedad de mercancía como: muñecos de acción, cartas, peluches, llaveros, mangas, gorras, revistas, entre otros, de personajes famosos de la animación japonesa.

Además como parte del programa, el Grupo de Rol organizó diversos concursos como: Partida de Rol, Tor-

neo de Magic, Torneo Yu-gi-Oh y Torneo de Warcraft III y por último, de Age of Empires.

Coordinado por Manuel Romero Rivera, alumno de esta casa de estudios, el Club de Rol cuenta actualmente con la participación de alumnos de diversas licenciaturas como: Mecatrónica, Ingeniería en Sistemas y Tecnologías de la Información.

Inaugurado oficialmente por el Mtro. Ricardo López Fabre, Vicerrector Académico de la Universidad, este evento tuvo como fin fomentar el liderazgo en los jóvenes y dar una opción para pasar su tiempo libre sanamente ya que "La productividad no sólo es ganar dinero, si no ser felices en todo lo que la vida les da".



10 concurso y presentación de proyectos de Anatomía

POR MARÍA FERNANDA PÉREZ A.

La Facultad de Medicina mediante las materias de Anatomía Humana y Sistemática premiaron a los equipos ganadores del 1º concurso y presentación de proyectos de Anatomía, en el que participaron aproximadamente 36 equipos que desarrollaron a lo largo de este semestre, Primavera 2009, interesantes trabajos relacionados con dicha rama del conocimiento.

Este concurso surgió cuando al impartir la materia en Verano 2008, el Dr. José Luis Ruiz Ovalle; los catedráticos se dieron cuenta de la necesidad de realizar una transformación en el sistema de enseñanza de la anatomía, situación que permitió reorientar la materia y enseñarla a través de diferentes proyectos.

El Dr. José Luis Vázquez, Coordinador de la materia de Anatomía Humana, dio una breve plática a los alumnos premiados sobre la importancia que tiene el desarrollo de proyectos

por parte de los estudiantes, resaltó la importancia y la dificultad del proceso de aprendizaje de la materia para los futuros médicos, pues “la mayoría de las veces implica largas horas de lectura y observación de imágenes, pero lo más difícil dentro de este proceso es llevar los conocimientos del cuerpo humano en la práctica”.

Así mismo comentó que la Academia de Anatomía Humana adoptó la enseñanza basada en proyectos con el objetivo de fomentar el aprendizaje de los alumnos mediante la organización del trabajo en equipo que en palabras del Dr. Vázquez, se pretende conseguir los siguientes beneficios:

- ▶ Favorecer la integración entre las diversas áreas de conocimiento
- ▶ Reforzar la capacidad de investigación
- ▶ Promover el aprendizaje autónomo
- ▶ Desarrollar la capacidad de comunicación oral y escrita

Explicó las 3 etapas en las que consistió el concurso y las pautas que lo



debía ser realizado con materiales de bajo costo, ser de fácil transporte, usar una fuente de energía propia, sin implantar materiales peligrosos y que fomentaran el aprendizaje, entre otras.

Por parte de los galardonados, la alumna Mariana Arenas Gil, de 2º semestre de la carrera de Medicina y ganadora del 1º lugar de este concurso, agradeció la presencia y el apoyo por parte de sus catedráticos al fomentar el aprendizaje basado en proyectos, pues como ella comentó, el realizar este proyecto, tanto para su grupo como para ella, les dejó una gran enseñanza porque “trabajando en equipo desarrollas la convivencia y comunicación con los demás, también aprendes a escuchar diversas opiniones, a trabajar de mano atendiendo cada idea y propuesta, se fortalecen valores y el trabajo en conjunto, lo cual es esencial en esta profesión”, dijo.

Ma. Elena Fonz Cabrera, Coordinadora de los 1º semestres, extendió una felicitación a todos los alumnos y profesores que han contribuido en la enseñanza mediante proyectos, por lo que dijo mostrarse feliz y orgullosa de que sea ya una realidad, además comentó que “el mejor premio es el aprendizaje”.

Se siguió con la entrega de reconocimientos a los alumnos por parte del MCS. Mariano Sánchez Cuevas, Coordinador del área de Biología de Ciencias de la Salud; la MDCS Ma. Elena Fonz Cabrera; el Prof. José Luis Parra Aguirre, Coordinador de la materia de Anatomía Sistemática; la maestra Lourdes Villarreal y el Dr. José Luis Ovalle, quienes dieron a los alumnos ganadores de los tres primeros lugares sus diplomas, libros de medicina, así como playeras y sudaderas representativas de la UPAEP.

ALUMNOS CONSEJEROS 2009-2010



Administración de Empresas
 Monserrat García Flores (titular)
 Randy Alejandro Zárate Santos (suplente)



Derecho
 Enrique Torres Ramiro (titular)
 Pedro Andrés Ríos Sánchez (suplente)



Economía
 José Antonio Mara García (titular)
 Pamela Deggues Aracén (suplente)



Departamento de Ingeniería y Tecnologías de Información



Administración de Instituciones



Pedagogía
 María Lucía Jara y Peláez (titular)
 María Luisa Haces López (suplente)

Para Redactar Bien

POR ARTURO URRUTÍA

"Con un ojo al gato y otro al garabato"

Desde pequeño solía escuchar a menudo la palabra 'garabato', siempre referida a unas líneas trazadas sobre un papel y sin aparente significado a falta de semejanza con alguna letra o símbolo conocido.

Sin embargo, este término 'garabato' no parecía tener relación o sentido con una frase que también yo escuchaba desde ese entonces y que decía: 'estás con un ojo al gato y otro al garabato'. Ya desde ese entonces, me preguntaba qué tenía que ver un gato con un trazo ilegible escrito sobre un papel u otro material.

La oportunidad de conocer el verdadero sentido de esta frase o refrán netamente mexicano, llegó en cierta ocasión en que hice un viaje con mis 3 hijos y mi esposa a la ciudad de Oaxaca. Estando en el Museo del Ex convento de Santo Domingo, visitaba las diferentes salas de exhibición, que eran los antiguos claustros de las monjas y en una de ellas con notoria sorpresa me encontré con la palabra 'garabato'. En esta pequeña sala, se describía en un texto pegado al muro y de manera breve el significado de un par de objetos de hierro que ahí se exponían.

En efecto, ahí estaba el instrumento designado. Ahora todo cobraba sentido. Me explico, si vamos aquí en Puebla, al Museo de Santa Rosa o algún otro Museo donde haya cocinas antiguas (cuando aún no

existían refrigeradores), nos encontraremos con que en la cocina de esas casonas o conventos, o cerca de ella, pero en algún rincón frío, ponía el garabato colgado del techo y con las carnes colgadas de sus ganchos o ganzúas, con el fin de conservar la carne fresca el mayor tiempo posible. Normalmente los fierros del garabato pendían de uno principal, pero eran informes y asimétricos. No obstante al estar al descubierto y mientras las personas cocinaban, estas carnes debían estar rigurosamente vigiladas, pues el gato (animal doméstico y fiel acompañante de estas casas) podría abalanzarse sobre ellas en busca de un succulento almuerzo, de aquí el dicho 'de estar 'con un ojo al gato y otro al garabato', refrán del que mucho tenemos que aprender para nuestra vida ¿no creen?.



El 7 de mayo del año en curso la UPAEP cumplió 36 años desde su fundación en 1973, son 36 años de historia, 36 años en los que se ha forjado una realidad a partir de un sueño, son 36 años en los que se ven reflejados una lucha constante por cumplir la misión que se trazó desde un principio, "Crear corrientes de pensamiento y formar líderes que transformen a la sociedad". Es momento de analizar y voltearse a ver que tanto se comulga con esta visión. El país atraviesa un conjunto de situaciones que, para bien o para mal, expone la realidad de nuestra sociedad y la enfrenta con nuestras capacidades humanas, nos hace pensar que tanto aplicamos los valores que se nos inculcan en las aulas de nuestra institución y aún más en el seno familiar, para hacerlos un hábito en la convivencia con nuestros semejantes en el diario acontecer. Es alentador saber que aun se pueden observar muestras de humanidad y comportamiento entre la población estudiantil, que no se deja arrastrar por el torbellino del libertinaje que se impone en los medios de comunicación masivos como ejemplo de la felicidad utópica de nuestra existencia. Hay algo más que el materialismo tan marcado que se aspira hoy día en cualquier parte, la orientación humanista reflejada en los ideales de la Universidad debe ser la que despierte lo mejor de la calidad y valor del alumnado como persona pensante digna de ser reconocida por sus actos y decisiones, por su entrega y persistencia en la búsqueda del bien propio y en favor de la sociedad. Es el final de este semestre lleno de situaciones extraordinarias el momento de dar el "último jalón", de hacer el mayor esfuerzo por cumplir las metas planteadas al inicio del mismo, no hay que tomarlo a la ligera, hay que reflexionar y entender que todo lo aprendido es ganancia, que todo lo vivido es experiencia, y que esto es lo que fortalece las capacidades propias para salir adelante en la adversidad.

Desde la reanudación del ciclo escolar en nuestra institución la semana pasada, las autoridades de nuestra Universidad han subrayado la importancia de seguir con la política de prevención contra el contagio de la Influenza Humana (A (H1N1)), es por eso que se invita a toda la comunidad de la Universidad a continuar poniendo en práctica las medidas de seguridad que se recomiendan por las autoridades académicas, y que son dadas a conocer en los diferentes medios de comunicación de la Institución, ya sean los monitores informativos ubicados en los pasillo y la cafetería del campus central, como en este semanario informativo y la estación de radio UPAEP a la cual se puede acceder desde el sitio en internet de nuestra casa de estudios.

Fitoplancton, nuestro pulmón

POR JOSÉ MANUEL GONZÁLEZ GARCÍA
INGENIERÍA AMBIENTAL

Durante muchos años se ha creído que el pulmón de nuestro planeta es la selva Amazonas. Y es que la amazonia tiene una extensión de 6.000.000 de km², cubriendo zonas de Perú, Ecuador, Colombia, Venezuela, Guyana, Surinam, Guayana Francesa, Bolivia y casi la mitad de Brasil, siendo así la selva tropical más grande del mundo.

La selva amazónica se desarrolla alrededor del río Amazonas y de su cuenca fluvial. Las temperaturas altas en las que se encuentra favorecen el desarrollo de una vegetación tupida y exuberante, lo que provoca que siempre sea verde, con estas condiciones ayuda a procurar el equilibrio climático puesto que los ingresos y salidas de CO₂ y de O₂ están balanceados.

Sin embargo el verdadero pulmón son los océanos, esto debido a una pequeña planta que en ellos habita llamada: fitoplancton; conjunto de los organismos acuáticos autótrofos del plancton. La distribución del fitoplancton queda restringida a la capa

más superficial del océano, debido a las condiciones que requiere de presencia de luz para poder realizar la fotosíntesis. Se distribuye por todos los mares y océanos del planeta Tierra.

El fitoplancton es la base de toda la vida en el océano porque forman el primer eslabón de la cadena alimentaria, además gracias a su capacidad fotosintética el fitoplancton es el responsable original de la presencia de oxígeno (O₂) en la atmósfera y por lo tanto de la absorción de CO₂ para producirlo. Las plantas terrestres y el fitoplancton utilizan mas o menos la misma cantidad de CO₂ en su fotosíntesis, sin embargo el fitoplancton marino crece mucho más rápido que las plantas terrestres. Al morir los restos de fitoplancton se hunden al fondo del océano y simplemente se lleva consigo el Co₂.

Aunque el fitoplancton sean organismos muy pequeños eso no quiere decir que sean insignificantes, ya que pueden hacer grandes cosas como cambiar nuestro clima, al crear nubes reflectantes que disminuyan los rayos solares que llegan a los océanos.



San Pablo Espíritu de Fuego

›Ciclo que constó de tres conferencias

Por Elizabeth Omaña Gilbon

Con motivo del año de San Pablo, que comenzó en Junio de 2008 y terminará en Junio de 2009, se llevó a cabo el Ciclo de conferencias "San Pablo Espíritu de Fuego", evento organizado por el Departamento de Bellas Artes UPAEP, al que asistieron catedráticos, alumnos y público en general.

Conformado por las conferencias: "San Pablo y el Judaísmo", "San Pablo en la Iconografía" y "San Pablo Areopagita", el ciclo contó con la participación de la Lic. Ana María Guadalupe Peregrina Ruiz, quien tiene aproximadamente 6 años estudiando el tema del Judaísmo, también contó con la presencia del Padre Charles Brown, Colaborador del Apostolado de la UPAEP y del Padre Rogelio Montenegro, Maestro del Seminario Palafoxiano y Director de la Escuela de Teología para Seglares.

La primera conferencia "San Pablo y el Judaísmo", impartida por la Lic. Ana María Guadalupe Peregrina Ruiz, hizo énfasis en el rescate de la dimensión humana de San Pablo previo a su conversión, su ambiente de estudio, influencias que recibió por parte de

algunos fariseos y la situación familiar que lo colocó como ciudadano romano.

El Padre Charles Brown y el estudiante de Iconografía Rubens Mendoza González, fueron los encar-



gados de dirigir la segunda Conferencia, "San Pablo en la Iconografía" en la que Rubens Mendoza mencionó que "un ícono es mucho más que una repre-

sentación, es una ventana para admirar lo que hay dentro de Cristo".

A su vez el padre Charles Brown compartió con el público, que un ícono se conforma de un "Quién" que se refiere al artista que lo elabora, de un "Qué", el cual se refiere a la representación de un prototipo, y un "Cómo" que se basa en un hecho verdadero.

Para cerrar el ciclo de conferencias, el Padre Rogelio Montenegro, impartió la ponencia "San Pablo el Areopagita" donde explicó que la reflexión de la vida se dio desde los tiempos de Platón y Sócrates, la relación que hubo entre Jesús y Pablo y la "Epicuria", que en palabras del padre es una "filosofía que habla de la facilidad de la vida que hace que los sentidos estallen, sin ninguna esperanza del más allá, de asirse de algo verdadero que nos haga soñar y buscar algo más fuera de la cotidianidad".

Con la presencia del Mtro. Miguel Ángel Garijo Ureta, Vicerrector de Cultura y Formación y del Ingeniero Gerardo Valle Flores, Titular del Departamento de Pastoral Universitaria, el Ciclo "Espíritu de Fuego" buscó recordar a los asistentes el vivir los días que quedan del año de San Pablo en momentos de reflexión con el espíritu.

Sistema Universitario de Salud AVISO IMPORTANTE

Información acerca de la Influenza A H1 N1

¿Cómo se contagia?

De persona a persona a través de las secreciones de nariz y boca; toser, estornudar, hablar, cantar.

¿Sitios de mayor riesgo?

Lugares cerrados como; antros, restaurante teatros, cines entre otros.

¿Cuáles son los signos o síntomas para sospechar de Influenza?

Inicio súbito (el enfermo recuerda muy bien el momento de inicio)

Fiebre

Dolor de cabeza

Dolor intenso de músculos y articulaciones

Cansancio excesivo

Lagrimo, dolor de garganta y tos

Recuerda que es muy importante la PREVENCIÓN, por esta razón te recomendamos:

- Lávate las manos con frecuencia

- Usa gel antibacteriano

- Cúbrete la boca al toser o estornudar con un pañuelo y en caso de no tenerlo, con el ángulo del codo

- No compartas vasos o utensilios de comida

- No compartas artículos de oficina

- No escupas en el suelo

- Evitar saludar de beso y/o mano

- Mantén ventilados los espacios en que te encuentres y permite la entrada del sol

- Evita acudir a lugares concurridos y con poca ventilación

- No uses corbata

- Usa cubre boca, para no contagiar o ser contagiado

- Intenta en la medida de lo posible no usar aire acondicionado

Si tiene síntomas gripales acude con tu médico tratante o a el servicio de Urgencias (planta baja del edificio C) para tu diagnóstico es muy importante No Automedicarte recuerda que la Influenza A H1N1 es curable si se atiende a tiempo.

No olvides si en tu salón de clase o alguno de tus compañeros tiene un cuadro gripal,

por favor envíalo de manera inmediata a Urgencias de la UPAEP



A toda la Comunidad Universitaria:

Grupo Punta Invita a la:

CONFERENCIA MAGISTRAL

DR. LUIS CARLOS UGALDE,
Ex-Consejero Presidente del IFE

Tema: "ASÍ LO VIVÍ"

Testimonio de la elección
presidencial de 2006,
la más competida en la historia
moderna de México.

**LUNES 25 DE MAYO
12:00 PM.
Aula Magna**

La UPAEP otorga

Becas al Mérito

-28 becas de excelencia, 26 de concurso y 2 de matemáticas.



POR ADRIANA BAZÁN FUSTER

Como parte de los objetivos de esta Institución en tener una estrategia orientada al desarrollo de la calidad académica, la Universidad concedió 28 becas de excelencia, 26 de concurso a los mejores alumnos de las preparatorias más selectas de Puebla y la región, así como 2 becas de matemáticas, expresó el Mtro. José Manuel Quintana Terés, Coordinador de Promoción Universitaria.

Dentro de la ceremonia de entrega, se contó con la presencia del Dr. José Alfredo Miranda López, Rector de esta Institución, así como del Ing. Gonzalo Bretón Bretón, Presidente de la Fundación de Estudios Medios y Superiores, del Mtro. Ricardo López Fabre, Vicerrector Académico, del Mtro. José Manuel Quintana Terés, Coordinador de Promoción Universitaria, así como de los alumnos becarios, padres de familia y autoridades escolares de 38 instituciones de educación superior de los estados de los estados de Puebla, Veracruz, Ta-

basco, Chiapas y el interior del estado.

En su intervención, el Rector acentuó el latente compromiso de la Universidad con la calidad académica, así mismo enunció las herramientas que los futuros universitarios poseerán para llegar a ser excelentes en su profesión. Y, finalmente, recalcó el compromiso y la enorme oportunidad que conlleva este reconocimiento.

“Gracias a la UPAEP por este apoyo que nos brinda”, así lo afirmó la becaria Abigail Rosete Guevara, procedente del Colegio La Paz de Puebla, quien expresó que más que un incentivo, es un estímulo de vida y superación, en el que se contraen nuevas responsabilidades y retos.

Por su desempeño académico y decisión por ser los mejores, necesitamos que sigan siendo un ejemplo positivo para la sociedad, de que el esfuerzo y el trabajo honesto tiene sus recompensas, y que esto, combata el desánimo que vemos en muchos jóvenes, así lo exhortó el Coordinador de Promoción Universitaria.

¡Bienvenidos!

