



Convocatorias de ingreso a licenciatura y posgrado **5**



Investigadores promueven conservación de abeja totonaca **16-17**

universo

el periódico de los universitarios



Universidad Veracruzana
Dirección General de Comunicación
Departamento de Prensa

Año 13 / 551 / Febrero 10 de 2014 / Xalapa, Veracruz, México / www.uv.mx/universo

Campus Sur, de primer nivel **10-11**



general

Bolsa de Trabajo UV **2**

Mamíferos marinos, indicadores del cambio climático **7**

DGTI creó nube informática **8**

Geografía celebrará décimo aniversario **9**

Académicos de Física asesoran a bachilleres **12**

UV lidera la *Ameden* **13**

Campus

Biología apoya a ayuntamientos **18**

Egresada de Ingeniería obtuvo Premio *Cinvestav* 2013 **21**

Cultura

Emilio Carballido, a seis años de su muerte **25**

Preludios y preámbulos, exposición colectiva en el MAX **27**



Bienvenida a estudiantes de movilidad **3**



Arranca el Festival Estatal Universitario **29**



Universidad Veracruzana
"Luz de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

Dra. Sara Ladrón de Guevara González
Rectora

Mtra. Leticia Rodríguez Audirac
Secretaría Académica

Mtra. Clementina Guerrero García
Secretaría de Administración y Finanzas

Dr. Octavio Ochoa Contreras
Secretario de la Rectoría

Dr. Raciél Damón Martínez Gómez
Director General de Comunicación Universitaria

L.C.C. Edgar Onofre Fernández Serratos
Director de Medios de Comunicación

universo

Directora
Irma Villa Ortiz
irvilla@uv.mx

Editor General
René Ramírez Hernández

Coordinadora de Información
Susana Castillo Lagos

Coedición
Adriana Vivanco Gutiérrez

Mesa de redacción
David Sandoval Rodríguez,
Santiago Morales Ortiz, Jorge Vázquez
Pacheco, Karina de la Paz Reyes,
Paola Cortés Pérez, José Luis
Couttolenc Soto

Consejo Editorial
Mario Miguel Ojeda Ramírez, Jaqueline
del Carmen Jongitud Zamora, Enrique
Vargas Madrazo, Agustín del Moral,
Emil Awad, Celia del Palacio Montiel,
María del Rocío Ojeda Callado

Corresponsalías

- **Veracruz-Boca del Río:**
Alma Martínez
Juan Pablo II esq. Jesús Reyes Heróles
Teléfono: (229) 7752000, ext. 22310
Boca del Río
- **Córdoba-Orizaba:**
Francisco Javier Chaín R.
Poniente 7, 1383.
Teléfono (272)725-9417, Orizaba
- **Poza Rica-Tuxpan:**
Alma Celia San Martín
Blvd. Ruiz Cortines s/n,
Col. Obras Sociales
Teléfono: (782)823-4570, Poza Rica
- **Coatzacoalcos-Minatitlán:**
Cecilia Escribano
Chihuahua 803, esq.
México, Col. Petrolera

Fotografía
César Pisil Ramos
Luis F. Fernández Carrillo

Corrección
Enrique García Santiago

Diseño y Formación
José Rujiro Hernández Temis
José Miguel Hernández Platas

UniVerso es una publicación semanal editada por la Dirección de Comunicación Universitaria de la Universidad Veracruzana. Oficina: edificio D, segundo piso, Unidad Central. Lomas del Estadio s/n, Zona Universitaria, CP 91000, Xalapa, Veracruz, México.
Teléfonos: Conmutador (01-228) 842-1700, extensión 11737. Fax: 842-2746.
Impreso en los talleres del Diario de Xalapa (Avenida Ávila Camacho 3, Xalapa, Veracruz.)
Tiraje semanal: 15 mil ejemplares.

Distribución gratuita
Todo artículo publicado en este medio es responsabilidad exclusiva de su autor.

Bolsa de Trabajo UV

¿ Buscas empleo o quieres darte a conocer en el campo laboral ?

Consulta el resumen de **vacantes** en:
www.uv.mx/bolsadetrabajo/resumen-de-vacantes

Ingresa con tu cuenta institucional de **estudiante o egresado UV** para capturar tu currículum y postularte en:
www.uv.mx/bolsadetrabajo



facebook.com/BolsadeTrabajoUV



twitter.com/BolsadeTrabajoUV



Infórmate responsablemente

Información oficial en:



dgcuuv



@ComunicacionUV

► En el Programa de Movilidad Estudiantil

UV recibió a jóvenes de México y el mundo

DAVID SANDOVAL

La Universidad Veracruzana (UV) recibió oficialmente a cerca de 100 alumnos provenientes de instituciones nacionales y del extranjero, quienes cursarán durante un semestre alguno de sus programas educativos, principalmente del área de Humanidades.

En el evento celebrado en la USBI Xalapa el 4 de febrero, con enlace al *campus* Veracruz-Boca del Río, las autoridades universitarias encabezadas por Leticia Rodríguez Audirac, secretaria Académica, dieron la bienvenida oficial a jóvenes provenientes de Argentina, Brasil, Colombia, Cuba, Nicaragua, Trinidad y Tobago, Alemania, España, Francia, Gran Bretaña, Italia y China, así como de varias universidades de país.

“Disfruten de esta casa, sepan que al haberla elegido ya es su casa, eso nos compromete muchísimo para que su estancia sea toda una experiencia de satisfacciones académicas y personales”, expresó la funcionaria.

A su vez, Magdalena Hernández Alarcón, titular de la Dirección General de Relaciones Internacionales (DGRI), manifestó: “Están llegando a una institución en la cual la mayoría de sus programas son de calidad, tanto en licenciatura como en posgrado”.

A nombre de la Coordinación de Becas y Movilidad de la DGRI, Héctor Rangel Ramírez precisó que en este periodo se recibieron a 41 estudiantes a nivel nacional y 56 estudiantes a nivel internacional, para un total de 97 universitarios.

Campus Veracruz-Boca del Río

La bienvenida a los 12 estudiantes que participarán en el Programa de Movilidad Nacional durante el periodo febrero-julio en el *campus* Veracruz-Boca del Río, fue encabezada por el vicerrector Alfonso Gerardo Pérez Morales.

Los jóvenes se integrarán a las facultades de Pedagogía, Veterinaria, Medicina, Administración de Empresas Turísticas y Derecho del Sistema de Enseñanza Abierta.

En su mensaje, el Vicerrector expresó el interés que mantiene la rectora Sara Ladrón de Guevara en impulsar la movilidad nacional e internacional e indicó: “A partir de

ahora ésta es también su alma máter, su nueva casa de estudios”.

Los alumnos provenientes de Chiapas, Baja California, Nayarit, Tabasco y Nuevo León se mostraron contentos de iniciar esta etapa.

La internacionalización se consolida

En este ciclo escolar, la UV recibe a más estudiantes extranjeros que nacionales, consolidando así las acciones a favor de la internacionalización, refirió Héctor Rangel.

El funcionario comentó que “a nivel internacional se sigue consolidando la relación con universidades españolas, francesas, inglesas, chinas, de Australia y Nueva Zelanda.

“Ha habido algunos cambios en los destinos, Colombia es un claro ejemplo de la relación cada vez más estrecha a nivel académico, ya que hace un año el contacto era con dos universidades y al día de hoy hemos participado con 10.”

Destacó el hecho de que algunos estudiantes realicen una extensión de su movilidad, “eso nos da idea de que perciben a Xalapa como un lugar seguro, donde se sienten cómodos”.

De manera gradual la sociedad en general y la comunidad universitaria se dan cuenta de la presencia de los estudiantes internacionales y que su flujo es cada vez mayor, “creo que estamos apoyando a la formación de una cultura de amistad e interculturalidad entre personas de otros países y nosotros”.

Rangel Ramírez afirmó que la UV hace un gran esfuerzo por atender la demanda de los estudiantes extranjeros: “Tratamos de recibir el mayor número posible, hay programas educativos que tienen

mayor demanda como Antropología, Sociología o Ciencias Administrativas y Sociales. Estamos intentando que otras áreas académicas también participen, algunas ya lo hacen de manera incipiente y en eso estamos trabajando”.

UV, entre las mejores del país: estudiante colombiano

Para Jair Arrieta Valdovino, alumno de Ingeniería Civil en la Universidad de Sucre en Colombia, la decisión de estudiar durante un semestre en la UV se debe a que esta casa de estudios es reconocida en el país y el continente.

“Tengo conocimiento de que la Veracruzana es una de las mejores universidades en México”, expresó.

Entre las principales motivaciones del joven para estudiar fuera de su país está “conocer otra cultura, otra gente y otras fases de mi profesión”.

Señaló que también le gustaría conocer más acerca de los diseños, las técnicas constructivas, “que son diferentes a las de Colombia, pero se podrían aplicar”.

En cuanto a su interés por asistir a la UV, comentó: “Desde que la vi en Internet me gustó, está en una región tranquila”.

Un compañero estudió anteriormente en la Facultad de Ingeniería del *campus* Veracruz-Boca del Río y conocer su experiencia incidió mucho en la decisión de aplicar una solicitud.

Conoció la capital y la zona universitaria, que le parecieron excelentes y son muy diferentes a su universidad colombiana, donde todo se encuentra contenido en un solo campus, “las personas de acá son muy agradables, tienen mucha cultura y quieren mucho a su país”, observó.



“

La Veracruzana es una de las mejores universidades de México”:

Jair Arrieta

“

Xalapa se distingue por ofrecer diversas oportunidades culturales”:

Inés Dempe



12 alumnos realizarán movilidad en Veracruz-Boca del Río

A nueve días de su llegada, Jair comentó que son varios los estudiantes colombianos que cursarán el semestre en Ingeniería Civil. En la actualidad, él y dos compañeros están rentando una casa y ellos mismos se preparan comida de su país.

Estudiar en la Veracruzana, un reto

La ubicación geográfica de la UV y su larga tradición en la enseñanza de la antropología generan interés de estudiantes extranjeros por aplicar para el Programa de Movilidad Estudiantil que ofrece la máxima casa de estudio de Veracruz.

Así lo manifestó Inés Dempe, estudiante de Antropología de la Universidad Europea Viadrina, localizada en Frankfurt, Alemania: “La UV tiene muy buena reputación en

mi país, es una institución más grande que mi universidad, por ello estudiar aquí es un reto. Además tendré oportunidad de aprender otra cultura y conocer a la gente”.

Respecto a la ciudad, dijo que tanto a ella como a una compañera, quien también estudiará antropología, les agradó mucho y que el trato recibido desde sus primeros días de estancia ha sido muy cálido.

Xalapa y la UV, agregó, se distinguen por ofrecer diversas oportunidades culturales, añadió, “por eso es conocida en nuestro país, se tiene muy buena reputación de la licenciatura”.

A su interés personal por viajar a México y estudiar antropología en la UV, se sumó la recomendación de otra joven quien había realizado una estancia semejante “y ella dijo que pasó un tiempo muy bien acá”.

La universitaria observó que aprender el español no ha sido difícil, “aunque todavía tenemos que aprender más del idioma, tenemos seis meses para lograrlo”.

Cerca de 100 estudiantes cursarán un semestre en alguna de las licenciaturas de la institución



➤ Aseguró Aleida Rueda Rodríguez

Comunicación institucional debe tener sentido ciudadano

La Coordinadora de Comunicación del IFUNAM impartió conferencia en el Aula Clavijero

KARINA DE LA PAZ REYES

La comunicación institucional y el periodismo tienen una coincidencia fundamental: la función social de que la gente tenga información para la toma de decisiones y, a su vez, que éstas generen cambios de actitudes y políticas públicas encaminadas a mejorar la calidad de vida, opinó la periodista de ciencia Aleida Rueda Rodríguez.

Ella también es coordinadora de la Unidad de Comunicación

en el Instituto de Física de la Universidad Nacional Autónoma de México (IFUNAM) impartió la conferencia “Comunicación institucional y periodismo: ¿aliados o enemigos?” el 31 de enero en el Aula Clavijero, como parte de las actividades de la Dirección de Comunicación de la Ciencia de la Universidad Veracruzana.

De acuerdo con Rueda Rodríguez, mientras el periodista trabaja por generar una nota informativa, lograr una exclusiva, legitimar a su medio, vender y atraer público y ganarle a la competencia, el comunicador institucional lo que busca es posicionar a la institución, promover los trabajos que ahí se hacen, formar alianzas con otras instituciones, buscar inversionistas y apoyos gubernamentales.

Aunque en apariencia no hay un lugar común, “ambos tendrían que trabajar para la gente, para promover el debate público y el interés social”.

Respecto al periodismo científico, mencionó la importancia de que haya periodistas especializados, de manera tal que entiendan cómo funciona la ciencia y, por otro lado, que la comunidad científica entienda cómo funciona el periodismo.

“Los medios invierten poco en especializar a sus periodistas que cubren ciencias, si es que los tienen, porque lo importante es sacar la nota diaria. De ahí que cuando hay eventos, coloquios y cursos de ciencias, es muy difícil que los periodistas vayan a cubrirlos.”

Otros factores son las escasas ofertas educativas



sobre especialización en periodismo científico en el país y unidades de comunicación científica donde ejercer.

Aleida Rueda compartió con el auditorio el proyecto de la Unidad de Comunicación del IFUNAM, que se creó a finales de 2011. Esta entidad tiene como propósito informar a la ciudadanía acerca del trabajo que realiza el instituto, así como de proveerle de un contexto y un análisis crítico de los trabajos de investigación científica que se realizan dentro y fuera del país.

Para ello pone a su disposición las más recientes noticias en torno a los principales temas de interés en el área de física, así como las más recientes contribuciones al conocimiento científico de la plantilla de investigadores del IFUNAM.

Además de la conferencia, el 2 de febrero la especialista ofreció a los estudiantes del Diplomado en Comunicación de la Ciencia el curso-taller “Cómo convertir artículos científicos especializados en noticias”.

Investigadores de México y Francia impartirán seminario en el CECC

No tendrá costo y el cupo será limitado

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

Con la participación de prestigiosos investigadores de la Universidad Veracruzana (UV) y Francia, el Centro de Estudios de la Cultura y la Comunicación (CECC) organizó el seminario “La sociabilidad, entre la historia cultural y la política. Siglos XVIII al XXI”, el cual tendrá lugar del 17 de febrero al 12 de marzo en las instalaciones del CECC.

Entre los ponentes se encuentran Jordi Canal, profesor y director de estudios en la École des Hautes Études en Sciences Sociales de Francia; Celia del Palacio Montiel, Víctor Andrade Guevara y Alberto Olvera Rivera, de la UV.

La convocatoria está abierta para estudiantes de grado y posgrado en Humanidades, profesores e investigadores, sin embargo se precisó que se privilegiará a aquellos inscritos y/o que laboren en la UV.

Es conveniente señalar que debido a que el seminario no tendrá costo y su cupo está limitado a 40 personas, es necesario que



La convocatoria está abierta para estudiantes, profesores e investigadores

los interesados escriban en una cuartilla su interés para cursarlo, además de una carta donde se comprometan a realizar todas las lecturas propuestas, así como a cumplir con 80 por ciento de las asistencias para poder acreditarlo y recibir su constancia correspondiente.

Las clases se impartirán de 16:00 a 21:00 horas en la calle Juárez número 126, en el centro de la ciudad de Xalapa, y los interesados podrán enviar sus documentos a los correos ceccuv@uv.mx y celiadelp@yahoo.com.mx.

El seminario se ofrecerá en tres módulos, correspondiendo

el primero de ellos –del 17 al 21 de febrero– a Jordi Canal, quien hablará de “La sociabilidad, entre la historia y la política. Siglos XVIII y XIX”.

El miércoles 26 de febrero el segundo módulo estará a cargo de Celia del Palacio y Víctor Andrade, quienes abordarán “La sociabilidad, entre la historia y la política en México. Siglos XIX y XX”; en tanto que el miércoles 5 de marzo Alberto Olvera, en el tercer módulo, expondrá en una primera parte “Una visión histórica de la transformación social de México. Siglo XX”, y en su segunda parte, “Los retos del presente”.

➤ Inicia el 14 de febrero

Estadística ofrece curso-taller de metodología

La Facultad de Estadística e Informática y la Especialización en Métodos Estadísticos de la Universidad Veracruzana (UV) invitan a la comunidad universitaria al curso-taller Metodología Estadística Básica para el Estudio de Casos Prácticos, que iniciará el 14 de febrero.

El curso está dirigido a estudiantes, investigadores, maestros y público en general que tengan la necesidad de aprender sobre técnicas y procesos de análisis estadístico, con la finalidad de aplicarlas en las necesidades particulares de los interesados.

Al finalizar el taller se expedirá constancia con valor curricular registrado ante el Departamento de Educación Continua.

El curso se dividirá en cuatro contenidos temáticos: Introducción al análisis de problemas; Análisis

exploratorio e inicial de datos; Inferencia básica; y Tópicos selectos de la metodología estadística.

Algunos de los puntos que se abordarán son: variables y tipos de escalas de medición, instrumentos para recopilar datos, estructura de la base de datos, gráficas y distribuciones, análisis comparativo bivariado y multivariado, estadísticas descriptivas y pruebas para validar supuestos.

El costo del curso es de mil 400 pesos para el público en general y de 700 pesos para estudiantes y trabajadores de la UV.

Para mayores informes dirigirse con María Luisa Hernández Maldonado y/o Enrique Rosales Ronzón a los correos electrónicos: lhernandez01@uv.mx y enrosales@uv.mx, o llamar al celular 2281-789566.

También se puede acudir a la Coordinación de la Especialización en Métodos Estadísticos ubicada en la Facultad de Estadística e Informática.

➤ A licenciatura y posgrado

UV publicará convocatorias de ingreso

PAOLA CORTÉS PÉREZ

El 20 de febrero la Universidad Veracruzana (UV) publicará la convocatoria para el examen de ingreso a la licenciatura 2014, así lo dio a conocer Luis Zamora Cortina, coordinador de Ingreso Escolar de la Dirección General de Administración Escolar (DGAE) de esta casa de estudios.

En la página www.uv.mx, señaló, los aspirantes podrán consultar detalles de la convocatoria, como son la calendarización, guía de registro en línea y requisitos. Y del 23 de febrero al 30 de marzo podrán llenar su solicitud de examen de ingreso a la UV.

Explicó que se publicará tres días antes de que inicie el registro en línea de los aspirantes, con la finalidad de que los jóvenes lean con detenimiento la convocatoria y con ello evitar errores durante el proceso.

Asimismo, destacó, en esta ocasión se les pedirá generen una clave o contraseña personal, aparte del Folio UV (número de nueve dígitos), pues ambos le serán necesarios a lo largo de todo el proceso de registro e ingreso.

“Con esto queremos hacer el proceso más seguro y más fácil de



Luis Zamora, coordinador de Ingreso Escolar

realizar, además garantizamos a los jóvenes que sólo ellos tendrán acceso a la información y al proceso de registro, tratamos de hacerlo más seguro.”

Adelantó que la aplicación del examen será el 10 y 11 de mayo en los cinco *campus* de esta casa de estudios. En el caso de Xalapa se planea utilizar las instalaciones de las facultades de Ingeniería, Derecho,

Biología, Contaduría y la Unidad de Ciencias de la Salud.

“La aplicación será en estas fechas porque hay otros dos procesos de ingreso que atenderemos, el del posgrado y el de la aplicación de la certificación de bachillerato que llamamos Acuerdo 286”, agregó.

En relación con la oferta para este año, Zamora Cortina detalló que hasta el momento serán alrededor de 15 mil



Yolanda Jiménez Naranjo, titular de la DGUEP

lugares. El año pasado fueron 15 mil 367 y en 2012, 15 mil 398.

Finalmente destacó que el día del examen se les pedirá a los jóvenes dos documentos de identificación: la credencial emitida por el sistema de la UV y una identificación oficial –IFE, cartilla militar, pasaporte, credencial del bachillerato, certificado de calificaciones con foto o algún otro documento que

ayude a comprobar la identidad del aspirante–, “seremos muy estrictos con esta medida”, concluyó.

73 programas de posgrado

La Dirección General de la Unidad de Estudios de Posgrado (DGUEP) publicará el 12 de febrero, en su portal oficial, la convocatoria para el ingreso a algunos de los 73 programas de posgrado que ofrece para el ciclo escolar agosto 2014, informó Yolanda Jiménez Naranjo, titular de la dependencia.

Del total de la oferta, específicamente, 11 son de especialización, 48 de maestría y 14 de doctorado. Aunque están disponibles en los cinco *campus* universitarios, 56 por ciento se encuentran en Xalapa.

Detalló que de los 73 programas, 45 están inscritos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (*Conacyt*), lo que representa mayores beneficios para los estudiantes, entre ellos una beca.

Para este ciclo, mencionó la funcionaria, tienen disponibles aproximadamente dos mil 500 lugares, la mayoría de ellos concentrados en las maestrías.

Destacó que todos los posgrados están obligados a cumplir con la política institucional de calidad, con la finalidad de incrementar y consolidar a la UV, y también “lo hacemos con miras a incluir más de nuestros programas al PNPC”, reconoció.

Banamex ofrece beca-crédito a estudiantes

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Un total de 40 estudiantes de nivel licenciatura de la Universidad Veracruzana (UV) tendrán la oportunidad de cursar una maestría en una de las mejores 200 instituciones de educación superior y 100 programas educativos a nivel internacional, como parte del proyecto “Jóvenes de excelencia *Banamex*”.

Lo anterior se dio a conocer durante la primera sesión ordinaria para la instalación del consejo técnico de dicho programa, que tuvo lugar en la sala de juntas de la Rectoría universitaria el 30 de enero.

La iniciativa es impulsada por *Banamex*, la Fundación

Mexicana para la Educación, la Tecnología y la Ciencia (*Funed*) y esta casa de estudios.

La rectora Sara Ladrón de Guevara fue designada presidenta del consejo; Leticia Rodríguez Audirac, secretaria Técnica; María Magdalena Hernández Alarcón, representante de la UV; Pedro Luis Icaza, representante de *Banamex*, y Francisco González Gurría, director y representante de *Funed*.

La convocatoria se encuentra en el portal de la Secretaría Académica, así como en www.jovenesdeexcelencia.com los estudiantes interesados en participar tendrán hasta el 28 de febrero como fecha límite para llenar la solicitud.

El 5 de marzo se dará a conocer la lista de los jóvenes que tendrán derecho a presentar el examen que

será aplicado los días 6 y 7 del mismo mes. La lista final de los 40 estudiantes beneficiados con este programa se publicará el 10 de marzo en el portal de la Secretaría Académica.

Al respecto, Ladrón de Guevara dijo que esto coadyuvará a la formación de profesionistas de excelencia, y redituará en el desarrollo de todo el estado de Veracruz. “Nuestros estudiantes y académicos son campo fértil”, agregó.

Por su parte, Andrés Albo Márquez, director de Compromiso Social *Banamex*, dijo que serán 40 los jóvenes beneficiados con la beca-crédito, cuyo monto oscilará entre 17 mil y 20 mil dólares. Otros apoyos son un estímulo de mil pesos mensuales durante el proceso de preparación, que durará 20 meses como máximo;

un programa de capacitación para el examen TOEFL o IELTS; cursos extracurriculares intensivos de matemáticas enfocados a la presentación de exámenes estandarizados, entre otros.

Algunos de los requisitos que deben cubrir los interesados: cursar mínimo 50 por ciento de los créditos de un programa de licenciatura en la UV; tener promedio mínimo de 8.0 y llenar la solicitud. Para mayor información consultar en www.jovenesdeexcelencia.com

Cabe mencionar que el programa “Jóvenes de excelencia *Banamex*” será implementado en cinco universidades públicas del país y que el consejo sesionará de manera trimestral para analizar el progreso académico de los becarios.

La convocatoria

La convocatoria será publicada el 12 de febrero en www.uv.mx/escolar/posgrado2014, sitio en donde los aspirantes podrán consultar la oferta de posgrados, calendario, información sobre el registro y requisitos.

Yolanda Jiménez especificó que del 13 de febrero al 30 de marzo se llevará a cabo el registro en línea, y para el 25 de mayo será aplicado el examen EXANI, pero durante dos meses cada posgrado realizará su examen especial. Finalmente, el 4 de julio se publicarán los resultados finales.

Jesús Hernández Suárez, coordinador de Ingreso, Seguimiento y Desarrollo de Programas de la DGUEP, dijo que tendrán disponibles los correos posgradodifusion@uv.mx y jeshernandez@uv.mx, en caso que los aspirantes tuvieran alguna duda sobre el proceso de registro.

Defensoría de los Derechos Universitarios

Calle Veracruz, número 46, Interior 4
Fraccionamiento Pomona,
C. P. 91040, Xalapa, Ver.

Teléfonos: 8 42 17 00 y 8 42 27 00, extensión 10510, 10511, 10513, 10514.

www.uv.mx/defensoria

➤ Se impartirá en los cinco *campus*

Ciencias Agrícolas presentó posgrado integrado

Con este programa, la UV refrenda su compromiso y responsabilidad social: Leticia Rodríguez Audirac

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La Facultad de Ciencias Agrícolas de la Universidad Veracruzana (UV) inició las actividades académicas de la Maestría y Doctorado en Ciencias Agrícolas, posgrados pioneros en la aplicación de un modelo integrado.

El evento tuvo lugar en el auditorio de la entidad académica y fue presidido por Leticia Rodríguez Audirac, secretaria Académica, quien estuvo acompañada por Yolanda



También se inauguraron los cubículos para docentes

Jiménez Naranjo, directora general de la Unidad de Estudios de Posgrado; Domingo Canales Espinosa, director general del Área Académica de Ciencias Biológico-Agropecuarias; Gustavo Ortiz Ceballos, director de la Facultad de Ciencias Agrícolas, y la coordinadora del posgrado, Gabriela Sánchez Viveros.

La Secretaria Académica aseveró que con estos programas la UV refrenda su compromiso y responsabilidad social ante un rubro como son las ciencias agropecuarias, que es de gran valía para el futuro del estado de Veracruz.

“Es un verdadero logro iniciar dos programas de posgrado con

la característica multisede y con grandes fortalezas que aseguran su éxito”, añadió.

Por su parte, Gustavo Ortiz anunció que en breve la maestría y el doctorado serán evaluados por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) para formar parte del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC).

Minutos antes de la ceremonia de bienvenida a la primera generación de ambos posgrados, la Secretaria Académica inauguró los nuevos cubículos para los docentes de la Facultad.

Posgrado integrado y multisede
Yolanda Jiménez y Gabriela Sánchez expusieron que los posgrados se impartirán en las cinco facultades de Ciencias Agrícolas de todos los *campus* de la UV, por ello se denomina multisede.

Además, Jiménez Naranjo detalló que es un modelo integrado,

ya que los egresados de la maestría podrán ingresar directamente –si así lo desean– al doctorado, de ahí que represente un modelo institucional para la Universidad y para sus posgrados.

Sánchez Urbano mencionó que el núcleo básico está integrado por 25 docentes, 40 por ciento de ellos tienen doctorado y el resto maestría, además la gran mayoría son egresados de esta entidad académica.

Sobre los aspirantes, comentó que presentaron 33 solicitudes, sólo fueron aceptados 12, tres en el doctorado y nueve en la maestría.

Finalmente, Yolanda Jiménez adelantó que antes de finalizar el presente año se pretende que sea un posgrado interinstitucional en el que participarían la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco y la Autónoma de Aguascalientes, lo cual “implicará mayor movilidad, articulación y trabajo colegiado”.

➤ 18 estudiantes conforman la primera generación

IIE inauguró Maestría en Educación Virtual

La Rectora enfatizó que el posgrado da cumplimiento al eje de innovación académica de calidad

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La rectora de la Universidad Veracruzana, Sara Ladrón de Guevara, dio la bienvenida a la primera generación de la Maestría en Educación Virtual del Instituto de Investigación en Educación (IIE), la cual se suma a los más de 60 programas inscritos en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt).

Al evento, realizado en la sala de juntas de la Rectoría el 4 de

febrero, asistieron Leticia Rodríguez Audirac, secretaria Académica; Yolanda Jiménez Naranjo, directora general de la Unidad de Estudios de Posgrado; Elsa Ortega Rodríguez, directora general de Tecnología de Información, y Edgar Javier González Gaudiano, director del IIE.

Sara Ladrón de Guevara enfatizó que la maestría cumple cada uno de los cuatro puntos centrales del eje de innovación académica de calidad planteado en el Programa de Trabajo Estratégico 2013-2017: programa académico que cumple con los estándares de calidad nacional e internacional; planta académica de calidad; los estudiantes cumplen con los estándares académicos establecidos; y generar investigación de calidad que sea pertinente para la Universidad, el estado y el país.

“Estoy segura que el desempeño de profesores y estudiantes será el adecuado, pronto tendremos resultados que en un primer nivel servirán para la formación de investigadores y, en un segundo nivel, serán de utilidad para el posicionamiento nacional e internacional del programa”, apuntó.

Señaló que el núcleo básico docente está conformado por los 16 mejores docentes del Área Académica de Humanidades, de ellos 10 tienen el grado de doctorado –cinco pertenecen al Sistema Nacional de Investigadores (SNI)– y seis tienen grado de maestría.

Ladrón de Guevara expresó que este posgrado es muestra de cómo el Internet y la *web* han revolucionado el campo de la educación, como muchos otros espacios del conocimiento y la investigación.

Alberto Ramírez Martinell, coordinador de la maestría, dijo que el programa fue reestructurado a partir de enero de 2013, para atender las necesidades tecnológicas digitales en la educación.

Expuso que fueron cuatro los puntos de la reestructuración: orientada a la investigación más



Estudiantes y académicos del posgrado

que a la profesionalización; la relación docente-estudiantes será tutorial; cambio de un modelo virtual a uno multimodal; y hacer uso óptimo de la infraestructura física y académica.

Cabe mencionar que la apertura del programa fue en 1997, por lo que tiene tres generaciones previas y después de su reestructuración inicia actividades académicas la

primera generación, integrada por 18 jóvenes investigadores.

“La reestructuración del programa y el trabajo que hay detrás no sólo servirá para la mejora de esta maestría, sino que es *de facto* una propuesta concreta de este grupo de investigadores en materia de innovación académica de calidad para los posgrados de nuestra Universidad”, subrayó.



RSGC 769
Vigencia al 2015.05.30
Proceso de transparencia, acceso a la información y protección de datos personales

Coordinación Universitaria de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de Datos Personales

Calle Veracruz #46 Dep. 5, Fracc. Pomona, C.P. 91040, Xalapa, Ver. Teléfonos (228) 841 59 20, 818 78 91.
Conmutador 824 17 00 824 27 00 ext. 10500 a la 10503

www.uv.mx/transparencia

www.uv.mx/transparencia/acceso/sistema/



➤ Aseveró investigadora de Biología

Mamíferos marinos, indicadores del cambio climático

En el Golfo de México habitan 28 especies, 13 de ellas han sido avistadas en costas veracruzanas

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Los mamíferos marinos son importantes para el medio ambiente ya que son indicadores del cambio climático y del impacto humano a los ecosistemas, además de que mantienen las poblaciones de la cadena alimentaria, resaltó Ibiza Martínez Serrano, profesora de tiempo completo de la Facultad de Biología.

La especialista en toninas o delfín pío dictó la conferencia “Ámbito hogareño y composición grupal de toninas en la zona norte-centro del estado de Veracruz”, que es fragmento de su tesis de doctorado, en el auditorio de la entidad académica.

Mencionó que el objetivo es que académicos y estudiantes de Biología estén informados y conozcan las líneas y proyectos



Ibiza Martínez Serrano

de investigación que se realizan. Asimismo explicó que se conoce como mamífero marino a aquella especie que realiza 90 por ciento de sus actividades en el mar.

En el Golfo de México, detalló, se han contabilizado 28 especies de mamíferos marinos, de éstas 13 han sido registradas en las costas de esta entidad, a través de avistamientos en barcazas o aéreas.

Martínez serrano realizó su investigación del comportamiento y ámbito hogareño de las toninas entre 2005 y 2008, en una extensión de 12 kilómetros entre Tamiahua y Nautla (y Tuxpan), en el año estacional de noviembre a octubre.

En este periodo, abundó, se hicieron 71 navegaciones y en 80 por ciento de ellas tuvieron avistamientos, lo que permitió construir un catálogo de 313 animales.

De este trabajo, apuntó, encontraron que durante la temporada de lluvias las toninas delimitan su hábitat a las desembocaduras de los ríos porque les aportan cantidades suficientes de nutrientes; durante los nortes permanecen más tiempo en el mar, ya que los movimientos permiten que los nutrientes depositados en el fondo lleguen a la superficie; en periodo de secas los mamíferos se distribuyen en un área más amplia en busca de más alimento.

Por último, adelantó que para 2015 tienen planeado capturar a los animales para hacerles estudios de sangre, leche, orina, heces, contenido gástrico, extracción de dientes, entre otros, a fin de tener información más precisa sobre las toninas.

➤ A través de investigación

Alumna de Biología promueve conservación del manatí

La especie, considerada extinta, aún habita en la zona sur de Veracruz

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

Invitada por la Sociedad Internacional de Mamíferos Marinos y con el apoyo de la Universidad Veracruzana (UV), Nailú Alejandra Morales García, egresada de la Facultad de Biología, asistió en diciembre de 2013 a un congreso internacional que tuvo lugar en Nueva Zelanda, en donde presentó su trabajo de investigación sobre la presencia del manatí en el sur de Veracruz.

Morales García, quien viajó acompañada de su tutora de tesis y docente de la misma Facultad, Ibiza Martínez Serrano, expuso que en la década de los noventa se consideró extinta la

especie de manatí en el sur de Veracruz, específicamente en el río Coatzacoalcos, debido a la contaminación del mismo, el tráfico de buques y la pérdida de su hábitat.

Sin embargo, indicó la joven universitaria, de marzo de 2012 a febrero de 2013 se dedicó a hacer un trabajo de investigación sobre la presencia del mamífero en esa zona, para lo cual fijó como su área de estudio el río San Antonio, tributario del Coatzacoalcos –entre los municipios de Ixhuatlán del Sureste y Minatitlán.

Explicó que apoyándose en muestreos de navegación –con sonar de barrido lateral– y

avistamientos indirectos –en los que contó con la colaboración de la población y pescadores– pudo efectuar 14 estudios con un total de 81 actividades de búsqueda que le dieron como resultado seis avistamientos, tres de ellos con sonar.

La universitaria detectó que todos los animales eran adultos y los habitantes de la zona reportaron la presencia de crías.

Nailú Alejandra califica de relevantes estos hallazgos, ya que permiten actualizar los datos de distribución de la especie en el país, y contribuyen a encontrar en el hábitat de los manatíes los



Nailú Alejandra Morales García

canales de agua en los que se pueda promover su conservación.

En tanto la académica Ibiza Martínez, quien es doctora en Neuroetología, destacó los hallazgos realizados por la joven y dijo que es importante que se inicien programas de

concienciación y educación ambiental, así como ampliar el proceso de investigación.

A la par, agregó, se trabajaría con la comunidad a fin de reforzar el valor que tiene el manatí, tanto ecológico como estético y de conservación de la especie.

tips
tecno.
La tecnología a tu alcance

Tecnología móvil en la actualidad

ADAIR SANTOS GARCÍA

Según su tipo, los dispositivos móviles más influyentes en la actualidad se agrupan en: aparatos celulares, teléfonos inteligentes, tabletas, cámaras de video, cámaras fotográficas digitales, *laptops*, entre otros.

En los últimos 20 años los dispositivos móviles han evolucionado de forma acelerada, las necesidades que han satisfecho son realmente significativas, convirtiéndose en una herramienta no sólo fundamental sino esencial para el manejo de actividades como correo, SMS, datos, GPS, lectura de documentos, etcétera.

En la actualidad hay varias aplicaciones implementadas en la estructura física de los móviles potencializando su funcionamiento, se trata de tecnologías que se han implementado en los nuevos dispositivos que van apareciendo en el mercado con el objetivo de enriquecer su funcionamiento.

Las características tecnológicas de los móviles son: acceso a correo electrónico, navegación *web*, geolocalización, acceso a redes sociales, lectura de libros electrónicos, consulta de documentos ofimáticos, visualización de videos, videoconferencias, etcétera.

Hoy en día, gracias a la gran diversificación de los sistemas operativos móviles, existe un gran auge en que las personas ajenas a estas empresas se aventuran a realizar aplicaciones móviles.

Plataformas móviles

Entre los diversos móviles existentes hay varias plataformas en una amplia gama: teléfonos y tabletas PC que han diversificado su implementación a aplicaciones que antes estaban limitados a ordenadores personales, algunas de las conocidas son *Android*, *IOS*, *Windows Phone*, *BlackBerry OS*. Esto ha motivado a otras organizaciones a realizar una versión propia de un sistema operativo; tal es el caso de *Firefox OS*, *Tizen*, *SailFish OS*, *Ubuntu Phone*.

Fuentes consultadas:

- <http://ofiweb.ugr.es/pages/pmoviles>
- <http://www.dit.upm.es/~fsaez/blogs/netosfera/2008/12/19/la-generacion-interactiva>
- <http://www.datosgratis.net/el-avance-tecnologico-en-la-telefonía-celular>
- <http://www.adslzone.net/article11636-los-nuevos-sistemas-operativos-moviles-que-llegaran-en-2013>



Estos dispositivos han evolucionado de forma acelerada

► Para compartir información entre la comunidad universitaria

DGTI desarrolló nube informática

Actualmente cuenta con 870 sitios *web* en los que participan alrededor de siete mil usuarios

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La Dirección General de Tecnología de Información (DGTI) de la Universidad Veracruzana ha desarrollado el portal de colaboración institucional, espacio que es muy similar a lo que hoy se denomina “nube informática”, a fin de que la comunidad universitaria comparta información y documentos de una manera fácil, mencionaron José Carlos Rodríguez Barrera y Guillermo Vera Amaro, titulares de los departamentos de Desarrollo de *Software* Académico y de Hipermedios, respectivamente.

Guillermo Vera explicó que es un espacio “montado” en la *web* donde académicos, alumnos, personal administrativo y funcionarios pueden compartir documentos, archivos, contactos, conversaciones en foros, a través de comunidades o grupos.

Detalló que esta plataforma empezó a construirse a partir de 2007, año en que se dio a conocer la primera versión y agregó que hace algunos días se presentó la versión 2013, la cual tiene nuevas características que facilitará aún más el compartir documentos.

Refirió que “prácticamente es una nube”, así que no se tiene límite de espacios, está “montada” sobre la *web* en Internet y para acceder a ella sólo se necesita un navegador y se puede hacer desde tabletas, celulares o equipo de escritorio.

En dicho espacio, específicamente, pueden construirse áreas de documentos, de reuniones, *blogs*, *wikis*, administración de proyectos, calendarios, agendas de trabajo y edición de documentos (*Word*, *Excel*, *PowerPoint*) en línea, por lo que es muy recurrida por los docentes ya que se puede compartir desde notas de curso, material didáctico, avisos, cosas extras a otras plataformas que ya existen.

José Carlos Rodríguez puntualizó que además de facilitar la comunicación y el trabajo, es una herramienta que coopera con el principio de sustentabilidad que abanderada esta casa de estudios.

“Es un servicio muy útil porque hay cuerpos académicos o grupos que tienen integrantes de otros *campus* y a través de esta plataforma se comunican los archivos y generan documentos sin necesidad de trasladarse. Ha ayudado mucho a reducir los tiempos y la distancia para comunicarse.”

Entre las nuevas funcionalidades de la nueva versión del portal están: los archivos de *Word*, *Excel* o *PowerPoint* pueden ser creados y/o editados en línea; puede sincronizarse con la computadora, esto es, se puede ver como una carpeta sin necesidad de entrar al navegador; llevar el control de los proyectos, tareas o actividades; publicación de diagramas interactivos, entre otros.

Rodríguez Barrera destacó que cada *campus* tiene un encargado del portal, con el objetivo de que las solicitudes sean atendidas lo más rápido posible, aunque toda la información es concentrada por la DGTI en Xalapa.

Creación de sitios

Para crear un espacio dentro del portal de colaboración, explicó Vera Amaro, es necesario realizar la solicitud ante la Dirección de Desarrollo Informático de la DGTI, donde se proporcionará una dirección URL que compartirá con los integrantes de la comunidad.

La plataforma está enfocada para que sea administrada por un académico o un administrativo, dado que sólo se puede ingresar con una cuenta de correo institucional, de tal manera que los estudiantes sólo consumen la información compartida.

En el mismo sitio se pueden generar dos tipos de permisos: público y privado, en este último sólo podrá participar quien reciba una invitación o permiso.

Hasta ahora las dos entidades que hacen mayor uso del portal son el Consejo Universitario General y la Coordinación Universitaria de Transparencia, Acceso a la Información y Protección de



José Carlos Rodríguez Barrera



Guillermo Vera Amaro

Datos Personales; adelantó que en próximas fechas se abrirán sitios para todas las áreas académicas.

Cabe mencionar que a la fecha se tienen registrados 870 sitios con alrededor de nueve mil cuentas de usuarios, pero siete mil de ellos están activos.

› A 10 años de su fundación

Geografía cuadruplicó su matrícula

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Este año el programa educativo de la Licenciatura en Geografía de la Universidad Veracruzana (UV) cumple 10 años de fundación y para celebrarlo llevarán a cabo un coloquio internacional con el fin de analizar y reflexionar sobre el rumbo de esta disciplina a nivel internacional, adelantó María Ramírez Salazar, jefa de carrera.

La universitaria dijo que todo el año tendrán actividades, entre las que destacan un ciclo de conferencias, un concurso de fotografía y un coloquio permanente de egresados, en el que los profesionistas compartirán sus experiencias laborales.

Actualmente, mencionó María Ramírez, la licenciatura tiene una matrícula de 220 estudiantes, hace 10 años era de 60. Fue en agosto de 2004 cuando inició sus actividades académicas, sin embargo tomó dos años elaborar el plan de estudios y contar con una plantilla docente, ya que previamente tomaron un diplomado.

El impulsor de la licenciatura fue Joaquín González, historiador e investigador del Instituto de Investigaciones Histórico-Sociales, quien después de realizar un posgrado en Geografía en Polonia tuvo el interés de que la UV ofreciera este programa.

Señaló que en el primer grupo de docentes e impulsores estuvieron Rafael Gutiérrez y María de Jesús Luna, geógrafos de profesión, así como Daniel Geissert, especialista en Geomorfología.

“La mejor decisión de la UV fue ofrecer la Licenciatura en Geografía, porque en esta parte del país no existía. Además tenemos cercanía con la Ciudad de México, donde comenzó esta disciplina en el país; aunque podemos decir a ciencia cierta que algunos geógrafos fueron marinos, entonces seguramente la geografía marina fue la primera y en Veracruz se formaron los ingenieros geógrafos marinos en una disciplina militar”, apuntó.

Ramírez Salazar refirió que una de las dificultades que presenta la licenciatura es la falta

de infraestructura, dado que las instalaciones son compartidas por tres programas educativos, pero quizá con la remodelación de una parte del edificio se subsane esta situación.

En relación con la movilidad estudiantil, comentó que a la fecha hay dos egresados cursando posgrados en el extranjero, en Nueva Zelanda y en China. Algunos más están en el Centro de Investigación de Geografía Ambiental de la Universidad Nacional Autónoma de México, en el Centro de Investigación en Geografía y Geomática “Ingeniero Jorge L. Tamayo”, y en la Universidad Autónoma del Estado de México.

“El reto que tenemos es mostrar que un profesional de Geografía es útil en cualquier campo de estudio, se conoce poco esta disciplina en el sur del país”, subrayó Arturo Bocardo Valle, director de la Facultad de Economía y Geografía.

Geografía y tecnología

María Ramírez y Arturo Bocardo destacaron que esta disciplina ya no puede visualizarse

“

Los profesionales de esta disciplina son útiles en cualquier ámbito”:

Arturo Bocardo

alejada de la tecnología, que ha transformado algunas actividades propias de los geógrafos.

“Ahora la cartografía se hace con ayuda de la computadora, entonces el geógrafo debe estar preparado para desarrollar competencias a fin de que pueda atender las necesidades del manejo de datos espaciales a través de computadoras”, reiteró Ramírez Salazar.

Por ello, dijo Bocardo Valle, a lo largo de estos 10 años se ha buscado invertir todo lo necesario en adquisición de nueva tecnología que apoye la



María Ramírez, jefa de carrera

formación educativa de los estudiantes, además los profesores están en continua capacitación en el uso e implementación de estas nuevas herramientas.

“Hemos buscado que existan todas las condiciones para que un geógrafo de la UV sea un geógrafo universal, que tenga acceso a las lecturas, a la transformación, al uso, a la implementación de todos los esquemas que un geógrafo pudiera tener en cualquier institución de educación superior”, enfatizó.

› Buscan conformar una red

Economía reunirá a especialistas destacados

PAOLA CORTÉS PÉREZ

En mayo la Facultad de Economía será sede de una reunión que convocará a expertos destacados a nivel nacional e internacional, estudiantes y académicos, para disertar y redefinir la disciplina, así como su participación en el desarrollo de las naciones.

Arturo Bocardo Valle, director de la Facultad de Economía y Geografía, detalló que esta actividad es resultado del trabajo en conjunto que realizan cinco instituciones de educación superior (IES), cuyo fin es conformar una red para analizar el papel de la economía y su contribución al desarrollo.

“Surgió a partir de la necesidad de contar con un grupo que rediscuta y redimensione la participación de la ciencia económica en el desarrollo, y la convocatoria informal se fijó a partir de los miembros que integran la Asociación Nacional

de Instituciones de Docencia e Investigación Económica, A.C. (ANIDIE), donde participa la Facultad”, comentó.

“Estructura un grupo de análisis sin connotaciones de índole político, dejando fuera incluso las discrepancias que pudiéramos tener de cualquier índole ideológica, a fin de poder constituir y redimensionar una escuela con la vocación del economista”, enfatizó.

Hasta el momento, abundó, son cinco las IES que integran dicha agrupación: Universidad Autónoma Metropolitana (UAM) Unidad Xochimilco, Nacional Autónoma de México (UNAM), Universidad Cristóbal Colón, Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y esta casa de estudios, además de la participación de economistas destacados como Carlos Tello Macías y Jaime Ross.

Dijo que la primera actividad que realizarán como grupo será una reunión en mayo, además tienen planeado congregarse



Arturo Bocardo Valle

dos veces al año para marcar una agenda temática, en la que seguramente estará el tema del plan de estudios.

Bocardo Valle apuntó que la reunión también se enmarca en el segundo aniversario luctuoso de Roberto Bravo Garzón, quien fundó la Facultad de Economía.

JAROCHO TRADICIONAL

Aprende los pasos básicos



iTunes U-UV
conoce • difunde • genera

f itunesu.uv
t itunesu_uv

www.uv.mx/itunesu

➤ Alberga a Pedagogía, IIE y SEA

Campus Sur es de primer nivel: estudiantes y académicos

La convivencia en un mismo espacio permitirá la colaboración y participación conjunta en la academia y la investigación

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Amplios espacios blancos, perfectamente iluminados y con una visión arquitectónica contemporánea que transmite tranquilidad y libertad. Así definen académicos y estudiantes a las nuevas instalaciones que albergan a la Facultad de Pedagogía, el Instituto de Investigaciones en Educación (IIE) y el Sistema de Enseñanza Abierta (SEA) de la Universidad Veracruzana (UV).

El edificio ubicado en el Arco Sur de Xalapa, junto a la Facultad de Ciencias Administrativas y Sociales (FCAS), recibió paulatinamente a los universitarios. El SEA fue el primero en trasladarse y lo comenzó a hacer en la segunda semana de diciembre de 2013. Y a partir del 4 de febrero hicieron lo propio la Facultad de Pedagogía y el IIE.

Nora Castillo y Martha Selene García Rodríguez, de octavo y sexto semestre de la Licenciatura en Pedagogía, respectivamente, coincidieron en que el edificio es bonito, con buena iluminación y los hace sentir más cómodos al momento de tomar sus clases.

“Las instalaciones están muy bonitas, le dan otro aspecto a Pedagogía, creo que eso hará que los pedagogos nos unamos más, aunque ya no compartiremos con otras carreras y es lo que vamos a extrañar, creo que está muy bien el espacio”, opinó Stalin, alumna de Pedagogía.

Otro punto positivo, señaló Fredie, estudiante de octavo semestre, es la cercana convivencia que tendrán con el IIE porque podrán hacer su servicio social, colaborar en proyectos de investigación e incluso ingresar a los posgrados que ofrece,



“lo que será muy bueno para nuestra formación”.

También mencionaron que existen cuestiones negativas como la falta de la instalación total del equipo de cómputo, las fallas constantes en la red del servicio de Internet; en resumen, demandan que todos los servicios estén al 100 por ciento.

Para Fernando, quien cursa el octavo semestre, “lo único malo es que está muy alejado de nuestras casas y es mucho el recorrido que debemos hacer, pero al final será un buen cambio y sobre todo tendremos mejor formación”.

Para los académicos del IIE, SEA y Pedagogía, pese a los pequeños detalles que faltan por definir, el nuevo espacio es visiblemente atractivo y moderno, además de que ahora contarán con un cubículo propio donde podrán asesorar cómodamente a sus alumnos.

Miguel Ángel Casillas Alvarado y Alberto Ramírez Martinelli, investigadores y docentes del IIE, coincidieron al referir que se trata



Las aulas son amplias y tienen buena iluminación

de un edificio maravilloso, donde el diseño de los salones está pensado para hacer más agradable el proceso de enseñanza-aprendizaje.

“Arquitectónicamente es muy bonito, la luz, el color y los

tubos lo hacen un edificio muy vistoso, los espacios son adecuados y muy cómodos, además los investigadores ya pueden tener su propio espacio, los técnicos académicos comparten entre dos

personas, el espacio visualmente es muy atractivo”, pronunció Ramírez Martinelli.

“Son unas instalaciones muy dignas, decorosas, no hay lujos, es una idea bastante austera pero para

mí representa pasar de un pequeño cubículo de menos de metro y medio en la anterior sede, a tener el mío propio; es un cambio buenísimo”, expresó Casillas Alvarado.

Eugenio Nava Flores, académico del SEA, apuntó que el inmueble fue hecho a la medida de la academia, lo cual es bueno porque repercutirá directamente en la productividad de todos los ocupantes.

“Te hace sentir a gusto, te sientes tranquilo, libre, yo lo veo muy agradable, me encantó toda la instalación”, dijo Juan Beristain Hernández, profesor de Pedagogía, y agregó que aconsejó a sus estudiantes cuidar de los salones y cada uno de los espacios, porque deben tener un comportamiento que conviva con un edificio de primer nivel.

Por otro lado, Casillas Alvarado destacó el enorme esfuerzo que hizo la UV para construir infraestructura que beneficiará directamente a estudiantes y profesores de la Facultad de Pedagogía, del IIE y del SEA; y de manera indirecta a toda la comunidad de la Unidad de Humanidades.

Por último, coincidieron con los jóvenes sobre lo provechoso que puede ser que las tres entidades académicas compartan el inmueble, dado que todas están dedicadas a cultivar los mismos temas.

“Creo que es un acierto el estar todos juntos, así podremos colaborar dando clases, atendiendo servicios sociales, haciendo estancias de investigación y de prácticas. Creo que para todos es muy positiva esta unión”, insistió Ramírez Martinelli.

“Espero que esto permita una mayor colaboración entre académicos, participar en proyectos de investigación conjunta, hacer propuestas para mejorar la educación en Veracruz y en la Universidad”, enfatizó Casillas Alvarado.



Docentes e investigadores tienen su propio espacio

Las instalaciones son atractivas y modernas

La superficie construida supera los 10 mil metros cuadrados e incluye, entre otros espacios:

- 29 aulas
- 120 cubículos
- Biblioteca
- Centro de Aprendizaje Múltiple
- Ocho salas de tutorías
- Ocho módulos de baños
- Tres salas de juntas
- Áreas de dirección, administración, talleres y secretariales
- Servicio médico
- Sala de maestros
- Centro de cómputo
- Laboratorio de informática
- Laboratorio de Material Didáctico
- Plazoletas y áreas verdes
- Área de estacionamiento con 140 cajones



Stalin y Fernando, estudiantes de Pedagogía



Fredie y Liliana



Alberto Ramírez

Olimpiada de Física, nicho para captar nuevos talentos

Académicos de la UV asesoran a los concursantes

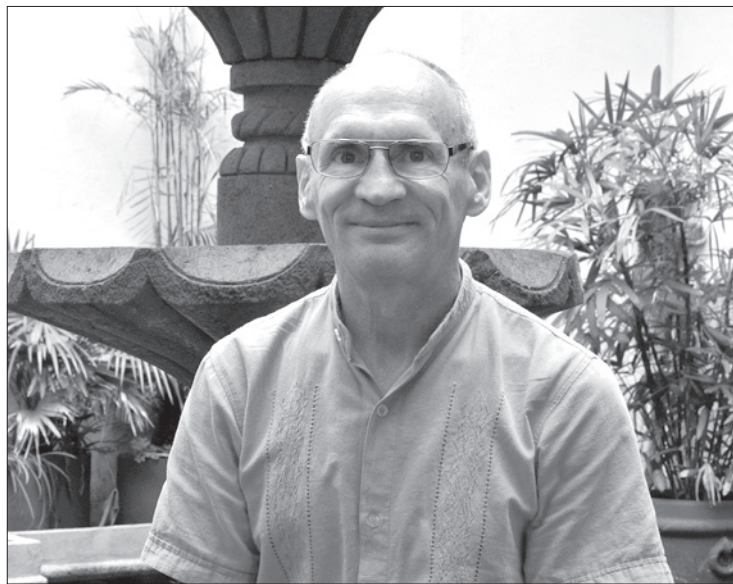
Participan los subsistemas educativos del nivel medio superior

PAOLA CORTÉS PÉREZ

La Facultad de Física e Inteligencia Artificial participa activamente en la Olimpiada Estatal de Física al asesorar y entrenar a los jóvenes participantes, ya que consideran que es un nicho para promover la disciplina y al mismo tiempo captar nuevos talentos, afirmó Carlos Rubén de la Mora Basáñez, académico de dicha entidad académica.

“Esto tiene muchos objetivos. El primero y principal es promover y ofrecer el nicho a los muchachos; otro es que efectivamente la olimpiada nos ha servido para captar estudiantes al tener un acercamiento y conocimientos elementales sobre la física.”

Destacó que gracias a esta actividad han logrado que algunos chicos presenten examen de admisión a la Facultad e ingresen a cursar el programa, sobre todo porque ya tienen los conocimientos básicos sobre la disciplina. Sin



Carlos Rubén de la Mora Basáñez

embargo reconoció que aún es baja la eficiencia terminal.

“Desafortunadamente nuestro índice de titulación es bajo en comparación con otras facultades, pero así es el comportamiento a nivel nacional e incluso internacional; es decir, Física y Matemáticas tienen un nivel de titulación por debajo de otras disciplinas.”

Mencionó que continúan asesorando a los dos ganadores de la medalla de bronce en la última Olimpiada Nacional de Física, ya que tienen la oportunidad

de participar en la convocatoria internacional. “Tenemos la esperanza de que al menos uno de ellos pueda formar parte del representativo nacional”.

Asimismo, este mes sostendrán una reunión con los seis subsistemas educativos que participan en la Olimpiada Estatal, con la finalidad de organizar las convocatorias del certamen.

Promoviendo la Física

Desde hace 22 años en el estado de Veracruz se lleva a cabo la Olimpiada Estatal de Física, en

la cual participan profesores de esta casa de estudios asesorando a los chicos que participarán en ella y, posteriormente, en la Olimpiada Nacional de Física, ambas organizadas por la Sociedad Mexicana de Física.

Explicó que la olimpiada resulta ser un concurso muy interesante y participan los subsistemas educativos del nivel medio superior de la entidad: Colegio de Bachilleres del Estado de Veracruz (*Cobaev*), Dirección General de Bachillerato (DGB), Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (*Conalep*), Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios (CBTIS), y Telebachilleratos (*Teba*).

Cada uno de ellos, ahondó, hace eliminatorias regionales, por zona y por subsistema, para al final tener un conjunto de estudiantes que serán asesorados por académicos de la Facultad de Física e Inteligencia Artificial, a fin de obtener un mejor lugar en las olimpiadas Estatal y Nacional.

“A nivel estatal se premian a 12 muchachos que son entrenados con miras a la Olimpiada Nacional. El entrenamiento dura un mes, periodo en el que se les aplica un examen y los cuatro mejores conformarán la selección estatal”, reveló.

Un papel importante, subrayó, lo tienen los asesores en las escuelas, quienes en primera instancia detectan a los muchachos

con talento, los entrenan para pasar la prueba estatal, posteriormente nosotros los instruimos para la competencia nacional.

Especificó que el material de estudio con el que asesoran a los jóvenes corresponde a los primeros semestres de la Licenciatura de Física, enfocado en temas de mecánica, electromagnetismo, óptica y un poco de física moderna.

“Hay otro tema que en muchos bachilleratos no abordan, que es introducirlos al método experimental, lo que es prácticamente nuevo para todos los chicos que vienen porque no han tenido acercamiento al laboratorio”, apuntó.

Carlos Rubén dijo que gracias a la preparación que reciben los chicos son varios los años que el representativo del estado de Veracruz obtiene menciones honoríficas. En 2012 obtuvieron una medalla de plata, dos de bronce y una mención honorífica; en 2013 fueron dos medallas de bronce y dos menciones honoríficas.

“Esto pone al estado de Veracruz por arriba de la media nacional, lo que nos tiene contentos porque es un esfuerzo de muchas personas, desde sus profesores de bachillerato, familia y el asesoramiento que reciben hasta que compiten a nivel nacional”, externó.

Cabe mencionar que los primeros 30 lugares de la Olimpiada Nacional son entrenados a distancia por la Sociedad Mexicana de Física, luego los concentra durante una semana para aplicarles un examen y hace una selección de 20 jóvenes. Continúa el entrenamiento, vuelven a concentrarse para la aplicación de otro examen y quedan sólo nueve muchachos, de los cuales cinco integrarán al equipo para la Olimpiada Internacional y cuatro para el certamen iberoamericano.

► Por su tesis de maestría

SMIA premió a universitaria

María Yaneli Ameca Alducín, estudiante del tercer semestre del Doctorado de Inteligencia Artificial, ganó el primer lugar a la mejor tesis de maestría que otorga la Sociedad Mexicana de Inteligencia Artificial (SMIA).

Su proyecto de investigación, “Validación cuantitativa de información termográfica para el pre-diagnóstico de cáncer de mama”, lo realizó bajo la directriz de Efrén Mezura Montes, del Laboratorio Nacional de Informática Avanzada, y Nicandro Cruz Ramírez, investigador del

Departamento de Inteligencia Artificial, en colaboración con el oncólogo Enrique Martín del Campo.

“El trabajo que realicé se enfocó en una técnica de pre-diagnóstico del cáncer de mamá, a través de puntos de calor que una vez detectados nos brindan una amplia probabilidad de encontrar tumores, ya que éstos se alimentan de sangre y de nutrientes y tienen una temperatura distinta al resto del tejido sano.

Este tipo de estudios se realizan solamente en el Centro Estatal de

Cancerología de Xalapa, Oaxaca y Aguascalientes; es una estrategia de detección nueva que apenas se está abriendo brecha, no deja ningún tipo de secuelas y además es muy barata en contraste con la mastografía que es muy cara y emite radiaciones”, enfatizó.

En este sentido, destacó, no significa que esta prueba vaya a desplazar a la mastografía, la intención es abrir otras posibilidades de un diagnóstico previo antes de ocupar una técnica cara y de radiaciones.

La contribución de Ameca Alducín consistió en redactar el

María Yaneli Ameca estudia el método pre-diagnóstico para el cáncer de mama



método que realiza el oncólogo para dar un pre-diagnóstico con esta herramienta, evaluar cada una de las variables que se detectan en el estudio y analizar si a partir de estas variables se puede o no dar un pre-diagnóstico efectivo.

UV lidera Asociación Mexicana de Estudiantes de Nutrición

KARINA DE LA PAZ REYES

La Universidad Veracruzana (UV) ganó la presidencia de la Asociación Mexicana de Estudiantes de Nutrición (*Ameden*), así como la sede para la quinta edición del Congreso Nacional de Estudiantes de Nutrición 2014, a realizarse en octubre.

La designación se logró gracias al buen desempeño que una delegación de 100 estudiantes de la Facultad de Nutrición mostró antes y después de su participación en el IV Congreso Nacional de Estudiantes de Nutrición, desarrollado del 7 al 10 de noviembre de 2013 en Mérida, Yucatán.

Como parte de las actividades de dicho congreso se realizó la Asamblea General, donde el consejero alumno de la Facultad, Christian Alberto Bedoy García, fue electo presidente de la *Ameden* por un periodo de dos años.

La UV compitió con la Universidad de Guadalajara por este cargo a través de un plan de actividades; así, se otorgó la presidencia y vicepresidencia, respectivamente.

La *Ameden* inició hace cuatro años y agrupa a estudiantes de 14 universidades de entidades como Campeche, Durango, Distrito Federal, Guadalajara, San Luis Potosí y Yucatán. Aunque la UV ya había participado, fue en esta edición del congreso que asistió con una de las comitivas más fuertes del país y con mayores

propuestas encaminadas a apoyar el bienestar social.

“Es un plan muy ambicioso: hay que darle una estructura y base firme a la Asociación, y a partir de ello ir trabajando. Queremos darle su lugar al nutriólogo; sumar instituciones a este plan de trabajo; buscar beneficios académicos para los estudiantes, ya que vamos a reforzar y complementar el plan de estudios. Además, vamos a realizar prácticas y así nos beneficiaremos nosotros y la sociedad misma”, sintetizó Bedoy García.

Rafael Fernández Deméneghi, estudiante del tercer semestre, fue designado coordinador de la edición 2014 del congreso, que se desarrollará en la capital de Veracruz en octubre.

“Uno de los problemas que estamos viviendo en el país y en el mundo es el desarrollo de enfermedades que tienen su inicio en una mala nutrición, entonces nuestra labor va más allá”, compartió Fernández Deméneghi.

Asimismo, la UV obtuvo la Vocal de Nacional de Deporte y la de Eventos Culturales y Artísticos. Esta última la asumió Karime Zavaleta Guzmán, estudiante del quinto semestre, quien comentó que uno de los objetivos de la *Ameden* es estimular una formación integral de los estudiantes de nutrición.

“Las tradiciones y la cultura mexicana se están perdiendo. Entre el bombardeo tecnológico

y la adopción de otras culturas, llega un momento en que los jóvenes no saben ni qué es Día de Muertos”, de ahí la importancia de las actividades que desarrollan las instituciones adheridas a la *Ameden* a través de esta vocalía, dijo Zavaleta Guzmán.

La presidenta de la Comitiva del Estado de Veracruz, Diana Vivanco Ruiz, compartió que en la Facultad de Nutrición se percibe un amplio interés por participar de manera activa en la Asociación y en actividades que aporten a la salud de la sociedad.

En tanto, Bedoy García añadió que fueron las ideas sistematizadas de toda la comitiva las que lograron que la presidencia de la Asociación se otorgara a la UV: “Llegamos, expusimos a la *Ameden* y los compañeros de Nutrición respondieron inmediatamente con un ‘yo ayudo, yo apoyo’, porque se tienen tantas ideas, pero muchas veces no se tiene a dónde recurrir”.

A partir de la conformación de la comitiva, los estudiantes realizan brigadas, divulgación de información para una sana información, entre otras actividades.

“Tenemos el lema ‘Sumamos esfuerzos, construyendo futuros’, y poco a poco en conjunto pudimos lograr todo, pero es muy importante el compromiso y la responsabilidad”, remarcó el también Consejero Alumno.



Alumno diseñó software que genera planes alimenticios

PAOLA CORTÉS PÉREZ

César Adrián Gómez Hernández, estudiante de tercer semestre de la Facultad de Nutrición, diseñó un *software* para el cálculo dietoterapéutico denominado “Nutrimático”, proyecto que representará a dicha entidad académica en el XXIX Congreso de la Asociación Mexicana de Miembros de Facultades y Escuelas de Nutrición (AMMFEN).

César Adrián fue el único estudiante que participó en el concurso de Material Didáctico que organizó la entidad académica, pero eso no le resta mérito para ser el representante en el congreso de la AMMFEN, a realizarse del 6 al 9 de mayo en Boca del Río, Veracruz.

“Ser el único participante es un poco triste porque este *software* lo elaboré pensando en la materia de Dietología en el Ciclo de Vida, pero así como ésta hay más materias que son integrales y donde pudiera haber gente que participe para asegurarse que las siguientes generaciones aprovechen más las materias sin que pierdan tanto tiempo.”

Compartió que la idea surgió para dar respuesta a la elaboración de cierto número de planes alimentarios que hacen a lo largo del semestre, lo cual es muy tedioso y normalmente se tardan de 40 a 50 minutos, lo que les impide aprovechar al máximo los casos clínicos.

Con este programa basado en *Excel*, detalló, al estudiante le toma alrededor de 10 minutos hacer su plan alimenticio, permitiéndole dedicar más tiempo a los diagnósticos, menús y recomendaciones, que son la parte más fuerte de un cálculo.

Mencionó que ésta es la parte matemática y sintética de los planes alimentarios y, por ende, la parte más tardada y mecánica; entonces “se me ocurrió la idea

de construir cálculos y fórmulas matemáticas que hicieran tres tipos de dietas para tres, cuatro y cinco tiempos equivalentes (son los tiempos en que se distribuyen las comidas a lo largo del día)”, abundó.

Al preguntarle sobre su participación en el congreso de la AMMFEN, externó que es una gran oportunidad para probar el “Nutrimático” en una competencia nacional y adelantó que presentará un *software 2.0* con muchas mejoras que fueron sugeridas por algunos profesores y conocedores en el tema.

Desarrollo de Nuevos Productos

Victoria Eugenia Bolado García, secretaria Académica de la Facultad, explicó que en el concurso Desarrollo de Nuevos Productos participaron 16 trabajos y que el primer lugar fue para el proyecto titulado “Fortibarrita”, el cual también participará en el XXIX Congreso de la AMMFEN.

El producto fue desarrollado por Jacqueline Álvarez Sastré, Teresa Gutiérrez Roldán, Carolina de Jesús Loya Castillo y Eréndira Solís Aguilar, estudiantes de séptimo semestre.

La “Fortibarrita” está hecha con harina integral rellena de mermelada de chayote sabor fresa; contiene alta porción de fibra, lo que mejora la digestión.

En comparación con las barras comerciales es económica, no contiene colorantes ni saborizantes artificiales, además es baja en grasa y sodio, tiene un alto contenido en fibra y por lo mismo bajo aporte de calorías.

“En el estudio que realizamos con niños de preescolar y escolar, descubrimos que su dieta es alta en proteínas e hidratos de carbono simples, por eso desarrollamos una barra a base de harina integral, no contiene leche ni huevo, sólo mermelada de chayote con sabor a fresa, siendo una buena opción para los niños”, especificó Teresa Gutiérrez.

Cabe mencionar que los equipos ganadores contarán con el apoyo de la Facultad para asistir al congreso de la AMMFEN.



Rafael Fernández, Karime Zavaleta, Diana Vivanco y Christian Bedoy

UV refrenda apoyo a lucha contra VIH/SIDA

Autoridades universitarias se reunieron con integrantes del Grupo Multisectorial

AHF México reconoció el trabajo de la institución

DAVID SANDOVAL

La Universidad Veracruzana (UV) reafirmó su apoyo a la prevención y detección del VIH/SIDA, en reunión celebrada por autoridades universitarias con el Grupo Multisectorial en VIH/SIDA e infecciones de transmisión sexual del estado de Veracruz, el 31 de enero.

En la reunión, encabezada por la rectora Sara Ladrón de Guevara, se hizo un reconocimiento al trabajo realizado por la agrupación civil en la que colabora también el Centro para el Desarrollo Humano e Integral de los Universitarios (*Cendhiu*).

“Me da mucho gusto que estemos refrendando este compromiso, sin duda importante para el estado, para el país y en particular nosotros lo vivimos en



Patricia Ponce Jiménez

nuestra comunidad universitaria”, expresó la Rectora.

La UV es un espacio fértil para el trabajo que desarrollan, añadió, ya que es el espacio para la información, en primer lugar con los miembros de la comunidad y posteriormente para difundir este conocimiento y ser multiplicadores de la conciencia que esto significa.

“La concienciación y educación son fundamentales para que



Jessica Déctor Vázquez

las políticas de salud tengan efecto en la población, por ello se refrenda el compromiso al ser la UV un espacio de conocimiento y ése es el principio para el abatimiento de estos problemas”, recalzó Ladrón de Guevara.

Patricia Ponce Jiménez, representante del Grupo Multisectorial, agradeció el apoyo otorgado por la institución al enfatizar: “No concibo al grupo sin

la presencia de la UV desde sus inicios y en diversas actividades y compromisos”.

Agregó que gracias a la Universidad fue posible obtener las firmas suficientes –más de 30 mil– para promulgar la Ley 306, siendo la primera de su tipo en México y la tercera en Latinoamérica, emanada de una iniciativa ciudadana.

Enrique Hernández Guerson, coordinador del *Cendhiu*, precisó que desde 2009 se firmó una carta compromiso entre ambas instancias y desde entonces se han aplicado 60 mil pruebas rápidas de detección y repartido cerca de 500 mil condones.

Importante participación de universitarios

Durante la sesión, Jessica Déctor Vázquez, coordinadora general de prevención y abogacía de AIDS Healthcare Foundation (AHF) México, señaló que la UV es la única institución de educación superior en el país que tiene una amplia participación en las actividades tendientes a mitigar el impacto de la epidemia.

La representante de la asociación internacional reconoció el trabajo de la máxima casa de estudios en la materia: “En Veracruz nos han ayudado mucho el trabajo en redes y los vínculos que se han tejido con el Grupo

Multisectorial y la UV, que cuenta con elementos comprometidos con desarrollar esta conciencia social sobre la epidemia. La respuesta se encuentra encaminada desde hace una década.”

Déctor Vázquez expresó que quienes forman parte de la comunidad universitaria “tienen la conciencia y el compromiso; en todas las regiones ya hay trabajo, por ello la UV ha sido una plataforma importante para acceder a muchas cosas en Veracruz en materia de VIH/SIDA”.

Las actividades han tenido buena respuesta gracias al trabajo coordinado del *Cendhiu* en las regiones, añadió.

Jessica Déctor, egresada de la Facultad de Psicología de la UV, comentó: “Me da mucho orgullo volver al lugar en el que me formé, sobre todo porque en AHF tengo la posibilidad de una participación a nivel nacional”.

Respecto a su labor en la fundación, dijo que “siente una gran responsabilidad, un tremendo compromiso y mucha satisfacción porque nosotros como universitarios, como personas que tuvimos la oportunidad de acceder a los estudios profesionales, tenemos una deuda social y tenemos la oportunidad de devolverle a la sociedad este privilegio de ser egresada de la UV”.

► En Unidad de Artes

Cendhiu inaugurará Centro Centinela

KARINA DE LA PAZ REYES

El Centro para el Desarrollo Humano e Integral de los Universitarios (*Cendhiu*) pondrá a disposición de los estudiantes de la Unidad de Artes un Centro Centinela, que será inaugurado con una Feria de la Salud el viernes 14 de febrero a partir de las 10:00 horas.

Enrique Hernández Guerson, coordinador del *Cendhiu*, invitó a toda la comunidad estudiantil y académica de Artes para que sumen a estas actividades.

Explicó que se tratará del tercer Centro Centinela y que los otros dos están ubicados en el Gimnasio “Miguel Ángel Ríos”, en la zona universitaria, y en la Unidad de Humanidades.

En estos centros los estudiantes encuentran apoyo

para instalar ferias de salud, vincularse con expertos para conferencias en temas como: VIH-SIDA, drogas lícitas e ilícitas, sexualidad, salud mental, desarrollo humano, manejo de conflictos en el noviazgo, así como asesoría y consejería para promoción de la salud, autocuidado, estilos de vida saludables, entre otros.

“El Centro Centinela es el primer contacto del *Cendhiu* con los estudiantes. Ahí, un estudiante puede solicitar apoyo para la realización de pruebas rápidas de VIH, recibir orientación vocacional, atenderse depresión y angustia, entre otros”, dijo el entrevistado.

Expuso que atenderá a la comunidad estudiantil del Centro de Estudios de Jazz (*Jazzuv*) y de la Unidad

Académica de Artes, ubicados en Úrsulo Galván número 30 y Belisario Domínguez número 25, respectivamente (ambos en el Centro Histórico de Xalapa).

El servicio será los lunes de 10:00 a 14:00 horas en *Jazzuv*. Los martes de 16:00 a 20:00, miércoles de 10:00 a 14:00, y jueves y viernes de 16:00 a 20:00 horas en la Unidad de Artes.

El 14 de febrero a partir de las 10:00 horas iniciará actividades el Centro Centinela con una Feria de la Salud en el segundo patio de la Unidad de Artes, donde la comunidad universitaria podrá realizarse pruebas de Papanicolaou y VIH, recibir atención odontológica, consultas externas, información de parte del Centro de Integración Juvenil, del Consejo Estatal de Accidentes, entre otros.



Enrique Hernández Guerson

► Señalaron académicos

Violencia de género debe atenderse en las aulas

DAVID SANDOVAL

La violencia de género es un hecho que ocurre en las universidades, no obstante se carece de una figura dedicada a la atención de tales situaciones, por ello el proyecto “Representaciones sociales sobre la violencia de género en estudiantes de la Universidad Veracruzana” busca modificar tal escenario, explicó María Eugenia Guadarrama Olivera, directora del Centro de Estudios de Género.

En el proyecto participan el Instituto de Investigaciones en Educación (IIE) y el Centro de Estudios de Opinión y Análisis (CEOA) de la Universidad Veracruzana (UV). Además cuenta con financiamiento del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y del Instituto Nacional de las Mujeres.

“No tenemos una figura especializada que atienda los casos donde ocurre

violencia de género”, comentó la investigadora; “cuando se hacen convenios con universidades extranjeras que sí cuentan con esa figura, lo primero que preguntan es si algún estudiante extranjero se ve involucrado en una situación de violencia de género, ¿a dónde acude?”.

Por tal motivo, una de las propuestas del proyecto es generar un protocolo para la creación de una figura especializada de atención y proponer políticas institucionales de prevención.

Calificó como fundamental que este planteamiento vaya incidiendo en la normatividad, “porque podemos hacer discursos o tener los datos, pero si no hay una revisión de la normatividad nos quedamos en lo mismo”.

Jeysira Jacqueline Dorantes Carrión,

investigadora del CEOA, explicó que se aplicará la teoría de las representaciones sociales “porque estamos buscando las representaciones compartidas de los estudiantes pertenecientes a todas las áreas académicas”.

Con diferentes metodologías, cuantitativas y cualitativas, se diseñarán instrumentos como cuestionarios y encuestas que serán aplicadas a la comunidad universitaria de los cinco *campus*, detalló.

Dorantes Carrión subrayó que el proyecto servirá a estudiantes que colaborarán como becarios, y a través de seminarios y talleres se beneficiará a académicos y alumnos en las distintas regiones universitarias.

Guadarrama Olivera destacó que la ausencia de protocolos dentro de las instituciones universitarias es una preocupación

que se refleja en la Red Nacional de Instituciones de Educación Superior.

En octubre, detalló, la UV será sede de una reunión de la red, “donde esperamos tener avances sustantivos”.

Práctica recurrente en universidades

Miguel Ángel Casillas Alvarado, miembro del IIE, señaló que la violencia de género es una práctica que ocurre en la Universidad, pero no se ha documentado ni reconocido.

“El problema es gravísimo porque entonces tenemos situaciones terribles”, puntualizó; “si hay una mayoría de profesores que piensan que su conducta es normal y válida, aunque sea ilegal, se seguirá practicando.”

“Nosotros creemos que esto tiene que cambiar, no es posible que siga sucediendo en el siglo XXI y en la universidad que tenemos,

queremos cambiar eso y para ello nuestras herramientas son producir conocimientos y hacerlo accesible”, aseveró Casillas Alvarado.

Sobre la participación del IIE en el proyecto, dijo: “Tenemos experiencia estudiando a los universitarios y sabemos que hay diferencias regionales, por eso estamos preocupados por observar qué ocurre en cada una, pero también existen diferencias por áreas académicas, no es lo mismo el Área Técnica, que Humanidades o Ciencias de la Salud”.

El proyecto, detalló, busca generar una discusión sobre el tema, lo que ya sucede en otros ambientes: “como lo hacen las maestrías en Trabajo Social de Poza Rica y Minatitlán, la Maestría en Derechos Humanos de Veracruz, además de un amplio conjunto de entidades en Xalapa”.



“

No tenemos una figura especializada que atienda las situaciones”:

María Eugenia Guadarrama



“

El proyecto beneficiará a académicos y alumnos de todas las regiones”:

Jeysira Jacqueline Dorantes



“

Los casos no se documentan y por ello no se reconoce su presencia”:

Miguel Ángel Casillas



Biblioteca Digital de Humanidades

► Convocatoria permanente

La Biblioteca Digital de Humanidades (BDH) invita a los académicos del Área Académica de Humanidades a enviar obra que sea resultado de fondos públicos destinados para la investigación. Para mayor información contactar a la coordinadora de la BDH, Doriam del Carmen Reyes Mendoza, al correo doreyes@uv.mx y a la liga www.uv.mx/bdh

➤ Abeja del Totonacapan

Investigadores promueven conservación de la *taxcat*



Trabajan en proyecto de rescate de la *Scaptotrigona mexicana*

Impulsan un campo experimental con 180 nidos en la comunidad de Gildardo Muñoz

atestiguaron cómo las abejas se despidieron de él y luego se fueron, no quedó ninguna en su meliponario”, compartió Reyna Hernández, del Centro de Investigaciones Tropicales (*Citro*).

Los pobladores, aseveró Atzin, consideran que la miel tiene propiedades terapéuticas para purificar el alma y la sangre, pues es “un regalo de los dioses”.

Desde hace cinco años, los académicos trabajan en dos comunidades totonacas, con el objetivo de preservar su cultura, tradiciones y el manejo sustentable de la *Scaptotrigona mexicana*.

Hernández Colorado explicó que este proyecto forma parte de una línea de investigación desarrollada en el *Citro*, enfocada en establecer puentes de encuentro y diálogo entre la vida cotidiana de las comunidades y el conocimiento generado en los centros de investigación de la Universidad.

“Nosotros llegamos para aprender de ellos y no para lograr el empoderamiento de nadie. Al contrario: respetamos todos los rituales, incluso el valor simbólico”, pues en las comunidades la abeja tiene un valor que va más allá de lo ecológico, recalcó.

Dijo que a través de encuentros de trabajo organizados los fines de semana, los especialistas han logrado fortalecer la relación basada en la confianza con los habitantes de estas poblaciones.

La investigación tiene como objetivo no sólo el intercambio de conocimiento con las comunidades, también la conservación de la abeja nativa, la cual está en peligro de extinción por la deforestación y la fragmentación del uso de suelo.

“Estamos acabando con sus espacios de anidamiento, con los ecosistemas. La abeja puede estar en peligro de extinción, aunque no esté dentro de la lista roja”, afirmó García Flores.

En este sentido, apuntó que la recuperación de los saberes ancestrales es de gran valía para el conocimiento científico, por ello “tratamos de vincular a las escuelas y a los niños con el entorno y el mundo natural, haciendo énfasis en la recuperación y conservación de las abejas sin aguijón”.

En la actualidad colaboran con un grupo integrado por 10 personas de la comunidad Gildardo Muñoz, donde apoyan e impulsan un campo experimental de la UV que tiene alrededor de 180 nidos y en el que los habitantes participan activamente.



La melipona no está catalogada como miel

PAOLA CORTÉS PÉREZ

Taxkat (como se conoce a la abeja sin aguijón entre los habitantes del Totonacapan) no es un insecto cualquiera: es la dueña de la casa, parte de la familia y como tal es respetada por todos.

Estas abejas viven generalmente dentro de los árboles, en la tierra o entre los huecos de las rocas, y el jarabe que producen (conocido como miel melipona) es aprovechado por los indígenas desde la época prehispánica.

El precio de la miel melipona es alto en el mercado, y su demanda aumenta debido a la escasez y a las propiedades que le atribuye el pueblo totonaco. Sin embargo, para María Reyna Hernández Colorado y Atzin García Flores, investigadores de la Universidad Veracruzana

(UV), es más importante cuidar a la especie que la produce: la *Scaptotrigona mexicana*.

Cultura y biodiversidad en el Totonacapan

Atzin García, académico de la Facultad de Ciencias Administrativas y Sociales (FCAS), relató que los pobladores deben pedir permiso a los señores del monte, Kiwíkgolo y Kiwíchat, para criarlas en su casa, pues es la única que puede entrar al mundo de los muertos.

“Las familias que tienen abejas deben ser íntegras, limpias y sinceras. En su hogar no debe haber riñas ni envidias, porque si hay algún problema, como la infidelidad, las abejas no lo soportan y regresan al monte en busca de tranquilidad”, detalló.

“Tienen un sinnúmero de relatos. En una ocasión nos contaron que durante el velorio de un señor,

Detalló que en el poblado de Tlachinola interactúan con los niños, a quienes les transmiten los saberes adquiridos en Gildardo Muñoz, “de tal forma que les sean propios y los vean como una identidad”.

Asimismo, reconocieron la cooperación y apoyo que les han brindado en las comunidades, en especial don Antonio Simbrón Simbrón, líder indígena y productor de miel melipona, quien les compartió sus conocimientos y les habló de las tradiciones relacionadas con la *taxkat*.

Aprovechar la sabiduría popular

Los universitarios detallaron que forman parte de un equipo de trabajo multidisciplinario que integra los enfoques biológicos, químicos y culturales, y tiene como objetivo usar los conocimientos generados en beneficio de la comunidad, en este caso de dos poblaciones de la región del Totonacapan.

“Consideramos que el conocimiento que se construye no debe disiparse, sino impactar en la vida cotidiana de las comunidades a partir de lo que se denomina objeto de conservación, y en el caso de la *Scaptotrigona mexicana* trabajamos en su cuidado y conservación con los niños y los abuelos de las comunidades indígenas”, especificó Hernández Colorado.

A su vez, García Flores comentó que a nivel internacional el jarabe producido por la *taxkat* no está catalogado como miel y no es considerado en el *Codex Alimentarius*. Sin embargo, precisó, tiene las mismas características que la miel proveniente de la *Apis mellifera* (abeja con aguijón). “Nuestra tarea será comprobar que es miel y que también son abejas”.

Sobre la importancia de la *Scaptotrigona mexicana*, dijo que su principal habilidad es detectar con facilidad las flores o plantas contaminadas con pesticidas o agroquímicos, por lo que no pecorea (salir a buscar el néctar de las flores), aunque eso implique gastar el doble de energía. Así, el producto que genera es 100 por ciento orgánico.

Indicó que como consecuencia de esta característica, es vista como una alternativa de solución al colapso que sufren las abejas *Apis mellifera* en todo el mundo,



Meliponario experimental



En las comunidades, la *taxkat* tiene un valor que va más allá de lo ecológico”:

María Reyna Hernández

y el proyecto que realizan en las comunidades totonacas, durante el Congreso Internacional Apícola Apimondia, celebrado en Kiev, Ucrania. Gracias a su exitosa participación, los universitarios fueron invitados a asistir a diversos foros internacionales que se celebrarán este año.

Cabe mencionar que en el congreso sólo fueron aceptados alrededor de 200 trabajos y más de dos mil quedaron fuera.

Apimondia se lleva a cabo cada dos años y congrega a investigadores de 59 países. El año pasado se abrieron los apartados para dialogar sobre las abejas nativas, abejas silvestres sin aguijón y desarrollo comunitario.

“Logramos encontrar un área de oportunidad donde podíamos incursionar, entonces propusimos dos trabajos, un cartel de investigación y una ponencia científica en la plenaria”, externó.

La ponencia referida, así como el cartel, tuvieron el impacto que esperaban: “Generalmente se piensa que los únicos polinizadores son las abejas con aguijón, pero las que no lo tienen también son eficientes para el proceso, lo que llama la atención de muchos investigadores”, destacó.

Para María Reyna Hernández, Apimondia representó una oportunidad para ampliar su red de investigación y colaboración a nivel institucional. Ejemplo de ello es que fueron invitados para asistir y presentar su proyecto en el Congreso Nacional Apívio 2014, a celebrarse en Italia en marzo.



La recuperación de los saberes ancestrales es de gran valía para el conocimiento científico”:

Atzin García

especialmente en Estados Unidos, Canadá e Inglaterra.

“Miles y miles de *melliferas* están muriendo, es un síndrome presente en esta especie y se cree que es ocasionado por un ácaro que las ataca al momento de pecorear en plantas contaminadas con



pesticidas o agroquímicos, al llegar al panal tienen las defensas bajas y lo transmiten al resto.”

El artículo “Taxkat, la abeja nativa de Mesoamérica”, publicado en la revista *La Ciencia y el Hombre* (disponible para consulta en <http://bit.ly/1fqT6j>), señala que su hábitat es el norte y la zona serrana del

estado de Veracruz, pero hay registros de su establecimiento en regiones de Belice, Guatemala e incluso de Colombia, dado que es una especie tropical.

Apimondia 2013

En septiembre y octubre de 2013 los académicos presentaron la investigación

► En materia de educación ambiental

Biología asesora a ayuntamientos

Veracruz • Boca del Río

Académicos de la Facultad de Biología, *campus* Xalapa, se reunieron con representantes de los gobiernos federal y estatal, así como con representantes de los ayuntamientos de Veracruz, Boca del Río, Camarón de Tejada, Manlio Fabio Altamirano, Jamapa, Ignacio de la Llave, Paso de Ovejas y Puente Nacional, con la finalidad de presentar a las nuevas administraciones los trabajos que en materia de educación ambiental realizó la máxima casa de estudios en esos municipios.

En el Taller de Programas Municipales de Educación Ambiental, efectuado en el *campus* Veracruz-Boca del Río, estuvieron presentes funcionarios de las secretarías de Medio Ambiente y Recursos Naturales (*Semarnat*); de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (*Sagarpa*); de Marina (*Semar*); del Medio Ambiente (*Sedema*) y la Procuraduría estatal de Protección al Medio Ambiente (PMA).

La académica María de los Ángeles Chamorro Zárate explicó que este taller de capacitación es para integrar programas municipales de educación ambiental y forma parte del trabajo que la UV realiza.

“Con la iniciación de las nuevas administraciones municipales, lo que se pretende es dar continuidad al trabajo que iniciaron las autoridades en el periodo 20011-2013 y que, en el caso de los ayuntamientos que integraron sus programas municipales, vamos a darles seguimiento; para aquellos municipios que aún no integran sus programas municipales vamos a iniciar la conformación de estos documentos de intervención, lo cual es parte de un proyecto que viene desarrollando la Facultad de Biología.”

Indicó que todo ello está enmarcado en una política nacional y estatal. “A nivel nacional la *Semarnat* promueve la integración de programas municipales de educación ambiental, y a nivel estatal la *Sedema* también impulsa esta actividad”, dijo María de los Ángeles Chamorro.

También explicó que es muy importante analizar la importancia de integrar estos documentos de intervención y definir los proyectos a desarrollar en los próximos cuatro años, en el marco de estas administraciones

que están iniciando, así como promover la colaboración entre las diferentes instituciones.

Los ayuntamientos que participan son del distrito *Sagarpa* Veracruz, entre ellos se encuentran: Veracruz, Boca del Río, Camarón de Tejada, Manlio Fabio Altamirano, Jamapa e Ignacio de la Llave.

En la administración anterior la UV logró integrar siete programas municipales en Boca del Río, Alvarado, Veracruz, Ignacio de la Llave, Manlio Fabio Altamirano y Paso de Ovejas. “También hemos trabajado con ayuntamientos cercanos a Xalapa, como Banderilla, Naolinco, Alto Lucero, Perote; en total son 17 programas los que se tienen”, puntualizó.

Chamorro Zárate mencionó que “es una labor importante porque a través de estos documentos se promueve la colaboración entre instituciones y se definen los proyectos en el área de educación ambiental”.

La coordinación entre las instituciones gubernamentales y educativas para integrar los documentos promueve la participación de diferentes actores de la sociedad y refleja una realidad ambiental; además se hace la invitación a los ciudadanos para colaborar.

Por su parte Héctor Narave Flores, director de la Facultad, expuso que con los proyectos de educación ambiental y el trabajo que se hace con los municipios en esta materia, la Universidad cumple una labor muy importante que es la distribución social del conocimiento.

“Éste es un ejemplo claro del trabajo en forma coordinada con los ayuntamientos, porque ellos son la entidad política donde finalmente se llevan a cabo o no los programas.”

“Estamos orientándolos en el proceso de la educación ambiental que va más allá de su nombre mismo como educación; el objetivo es orientarlos para que las acciones que realicen en materia ambiental vayan acordes a un desarrollo sustentable”, dijo Narave Flores.

Este trabajo se realiza desde 2008 con los mismos municipios y cuenta con el antecedente de los programas de reforestación, de trabajo con escuelas, con niños, de la producción de plantas en viveros, de la separación de los residuos y del reciclaje.



Los académicos expusieron los avances de su trabajo

► En el *campus* Veracruz

Nombran nuevo Secretario de Administración y Finanzas

Veracruz • Boca del Río

Clementina Guerrero García, secretaria de Administración y Finanzas de la Universidad Veracruzana (UV), acompañada del vicerrector Alfonso Gerardo Pérez Morales, entregó el nombramiento y tomó protesta a Juan Pablo Munguía Tiburcio como secretario de Administración y Finanzas del *campus* Veracruz-Boca del Río.

En su mensaje, Clementina Guerrero destacó que un buen triángulo no puede tener bases sólidas si uno de los ángulos falla, y “el doctor Pérez Morales merece tener lo mejor”, un secretario de Administración y Finanzas fuerte, con una formación académica sólida y que acompañe también al secretario Académico regional.

Resaltó que investigación, docencia, difusión y extensión de la cultura son actividades sustantivas de la UV y que las administraciones son el apoyo de ellas.

“El reto de la actual administración es tener a los mejores hombres y mujeres que tengan buenos perfiles para



Clementina Guerrero, Juan Pablo Munguía y Alfonso Pérez

hacer frente a esta encomienda que tenemos como Universidad Veracruzana”, añadió.

En tanto el Vicerrector agradeció la presencia de Clementina Guerrero, “por conceder un espacio y venir a Veracruz aún entre todas las ocupaciones que tiene en Xalapa”, y expresó que esta acción manifiesta la voluntad de la universidad.

Ambos agradecieron y reconocieron a María Isabel García,

anterior secretaria regional de Administración y Finanzas, “por todo su trabajo y todos estos años con la camiseta muy bien puesta, muy institucional”, y le externaron que la UV siempre será su casa.

Juan Pablo Munguía Tiburcio es egresado de Contaduría por la UV, tiene Maestría en Finanzas por la Universidad Cristóbal Colón y ha sido Secretario de Administración y Finanzas en los *campus* de Veracruz y Córdoba-Orizaba.

Sueños contados en voz alta, en la USBI Veracruz



Esther Hernández Palacios y Rodolfo Mendoza presentaron el libro

Veracruz • Boca del Río

El Área de Difusión Cultural del *campus* Veracruz-Boca del Río inauguró la exposición *Sueños contados en voz alta* y la presentación de libro del mismo nombre, del pintor Pepe Maya, quien en 1995 recibió la Medalla al Mérito Artístico por el Gobierno del Estado de Veracruz.

El pintor veracruzano e investigador del Instituto de Artes Plásticas; con su obra reafirma su presencia en la plástica mexicana, más allá de las corrientes, identificado según palabras de Juan Vicente Melo como “El poeta del color”.

El libro fue presentado por la directora general de Difusión Cultural de la UV, Esther Hernández Palacios, y el director del Instituto Veracruzano de la Cultura (*Ivec*), Rodolfo Mendoza Rosendo.

La exposición de las pinturas de Pepe Maya fue inaugurada por los presentadores del libro *Sueños contados en voz alta* y el vicerrector Alfonso Pérez Morales, amenizada por el grupo Tlen Huicani.

El libro es una selección de las obras de Pepe, hecha por él mismo y editado por el *Ivec* en aras de “hacer un reconocimiento a nuestros artistas vivos”, indicó el Director de este Instituto.

El libro *Sueños contados en voz alta* plasma algunas de las pinturas de Maya combinadas con textos breves de diversos autores, fue concebido con la idea de acercar al público con la obra de este artista.

Hernández Palacios expresó su satisfacción de que el *Ivec* haya puesto a disposición del público las obras de unos de los pintores más relevantes de tierras veracruzanas y mexicanas.

Rodolfo Mendoza afirmó a los presentes que “Pepe Maya es muchos hombres, poseedor de una gran humildad” y su obra es el reflejo de su personalidad tan humana y poderosa.

Mientras que Esther Hernández se refirió a la trascendencia de su obra entrelazada con el sentimiento y profundidad de cada figura femenina plasmada en ellas, subrayó el uso del color azul que da un aire etéreo y de tranquilidad en las pinturas expuestas en la USBI.

La exposición *Sueños contados en voz alta* permanecerá durante febrero y marzo en la galería de la USBI-Veracruz.



La obra de Pepe Maya se exhibirá durante febrero y marzo

➤ A través de las BUSS

Universitarios apoyan a niños con capacidades especiales

Veracruz • Boca del Río

ALMA MARTÍNEZ Y ARACELY HERNÁNDEZ

Con la atención a niños con capacidades especiales del Colegio “Estefanía Castañeda” por parte de las Brigadas Universitarias en Servicio Social (BUSS), se inició la colaboración entre esta casa de estudios y el Club Rotario Veracruz.

Jóvenes de Enfermería, Medicina, Nutrición y Odontología brindaron servicios de salud

Gracias al convenio de colaboración signado entre la UV y el Club Rotario, los 65 alumnos de la escuela recibieron servicios de salud de jóvenes de las facultades de Enfermería, Medicina, Nutrición y Odontología.

El Club Rotario Veracruz mantiene una estrecha relación con el Colegio “Estefanía Castañeda”, en esta ocasión decidió inaugurar la vinculación entre ellos y la UV para que las BUSS acudieran a ese espacio.

La declaratoria inaugural fue presidida por la directora

general de Vinculación y el coordinador regional, Rebeca Hernández Arámburo y Mario Peña, respectivamente; el vicerrector Alfonso Pérez Morales; el secretario Académico regional, Carlos Lamothe Zavaleta; así como de las encargadas de las BUSS y Casas de la Universidad, Amanda Simón y Nayelli Barradas.

Por parte del Club Rotario asistió su presidente, Rafael Baizabal; el presidente del patronato, Paul P. Harris Gregorio Niño, y el enlace de vinculación de los rotarios, Néstor Mora.

Hernández Arámburo mencionó que las BUSS serán benéficas para la población y trabajarán activamente para atender y generar cambios: “Se trabajará de la parte activa hacia una parte preventiva para mejorar la calidad de vida”.

También invitó a los alumnos brigadistas, a representantes de la UV y a integrantes del Club Rotario a que cada quien desde su trinchera dé lo mejor para atender las necesidades primordiales que se tienen como ser humano.

El equipo multidisciplinario del Área de Ciencias de la Salud, integrado por alumnos de las facultades de Nutrición, Medicina, Odontología, Bioanálisis, Educación Física, Psicología –y que en ocasiones incluye Pedagogía– visitará a los pequeños de la escuela y a la población que se atiende en el Centro de Rehabilitación.

El Vicerrector mencionó que estas acciones hacen patente la simbiosis entre la UV y la sociedad, que en este caso es el Club Rotario, y que permite obtener un beneficio general.

Ingeniería tiene nuevo director



Agustín Miguel Flores y Rafael Díaz



El reto es fortalecer la calidad académica de la Facultad

Veracruz • Boca del Río

La secretaria de Administración y Finanzas, Clementina Guerrero García, entregó el nombramiento y tomó protesta a Agustín Miguel Flores Fuentes como director de la Facultad de Ingeniería para el periodo 2014-2018.

La Secretaria de Administración y Finanzas

estuvo acompañada del director general del Área Académica Técnica, Rafael Díaz Sobac; el vicerrector del *campus*, Alfonso Pérez Morales, y el secretario Académico regional, Carlos Lamothe Zavaleta.

“A partir de hoy usted es el punto de equilibrio, el punto de apoyo, la palanca de impulso de esta Facultad y de todos los que estamos aquí. La mirada, la

comunicación, el pensamiento del equipo de trabajo al que hoy se integra está puesto en usted; a partir de hoy se integra a un equipo de trabajo institucional que tiene metas muy claras”, dijo Díaz Sobac al nuevo Director de Ingeniería.

Por su parte, Pérez Morales compartió que la elección de Sara Ladrón de Guevara fue derivada de las propuestas realizadas por los tres aspirantes y de un análisis detallado de los *currículums* de cada uno.

“La decisión de la Rectora fue difícil porque la valía de los tres es incuestionable, así como las propuestas que hicieron para integrar a toda la comunidad y que como grupo de trabajo incrementa cada vez más el prestigio y la imagen de esta Facultad ante la Universidad, ante nuestro estado e incluso a niveles internacionales”, puntualizó el Vicerrector.

Durante el nombramiento se reconoció el tiempo, esfuerzo y trabajo que dedicó el anterior director, Alexandro Castellanos Mier.

Rafael Díaz y Alfonso Pérez pidieron a la comunidad universitaria el apoyo hacia el nuevo Director de la Facultad, a fin de “recuperar juntos indicadores de calidad académica que estaban pendientes”.

Ayuntamiento reconoce labor social de la UV



El Vicerrector y el alcalde Ramón Poo acordaron continuar colaborando para el bien del municipio

Veracruz • Boca del Río

ALMA MARTÍNEZ

Ramón Poo Gil, alcalde de Veracruz, reconoció la fortaleza de la Universidad Veracruzana (UV) y la relevancia de los servicios de salud que actualmente brinda a la población a través de la Casa universitaria del barrio La Huaca.

Funcionarios universitarios presentaron las actividades de vinculación que realiza la máxima casa de estudios, así como su trascendencia en este municipio; destacaron el acompañamiento en el programa Agenda Desde lo Local y las Brigadas Universitarias en Servicio Social (BUSS).

El vicerrector Alfonso Pérez Morales destacó el acompañamiento que desarrollan académicos e investigadores en el programa Agenda Desde lo Local, enfocado a lograr el buen funcionamiento y mejora del municipio.

Mientras que el trabajo que emprenden docentes y alumnos en las BUSS favorece en ambos sentidos: a la población, al brindarles

atención en servicios de salud o capacitación; a los alumnos, porque ponen en práctica todos los conocimientos adquiridos en las aulas. Con esta retroalimentación se fortalece el ayuntamiento y se coadyuva a elevar su calidad.

Los coordinadores Académico y de Vinculación, Juan Francisco Figueroa y Mario Peña, respectivamente, presentaron a Poo Gil el proceso, estrategias y el trabajo hecho por la UV dentro del programa Agenda Desde lo Local que opera el Instituto Nacional para el Federalismo y el Desarrollo Municipal.

Amanda Simón, encargada de la Casa UV del barrio La Huaca, informó las actividades hechas por las BUSS en ese espacio y ahondó sobre el programa de Agenda Desde lo Local.

Al respecto el alcalde de Veracruz sugirió ampliar los servicios que se ofrecen en La Huaca y también dar talleres de capacitación a los ciudadanos de ese lugar.

A la reunión también asistieron el secretario Académico regional, Carlos Lamothe, y del equipo de la Vicerrectoría María de los Ángeles Martínez y Nayelli Barradas.

► Por su tesis en el Área de Tecnología y Ciencias de la Ingeniería

Egresada de Ingeniería Química obtuvo Premio *Cinvestav* 2013

Reyna Lizeth Martínez Olea realizará una estancia como premio a su investigación "Obtención de un biopolímero a partir del árbol de hule"

Recibió el reconocimiento el 29 de noviembre de 2013, en la Ciudad de México

.....
Poza Rica • Tuxpan

ALMA CELIA SAN MARTÍN

Reyna Lizeth Martínez Olea, egresada de la Licenciatura de Ingeniería Química de la Universidad Veracruzana (UV), ganó el premio a la mejor tesis de licenciatura en el Área de Tecnología y Ciencias de la Ingeniería, otorgado por el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (*Cinvestav*) del Instituto Politécnico Nacional (IPN), por su tesis "Obtención de un biopolímero a partir del árbol de hule".

El premio lo recibió el viernes 29 de noviembre en la Ciudad de México en el auditorio "José Adem" del *Cinvestav*, evento en el que René Asomoza Palacio, director del mismo, destacó que el premio no sólo busca reconocer el talento joven, sino también abrir las puertas del Centro para que los galardonados sigan una carrera en investigación.

Desde México, a través de mensajes de texto, Reyna Lizeth relató que es originaria de Poza Rica y que en la actualidad trabaja en Villahermosa, Tabasco.

Compartió que tanto en el plano personal como académico, su familia ha sido su principal fortaleza. También que decidió estudiar Ingeniería Química porque le gusta la investigación.

Gracias al premio que le dio *Cinvestav*, la universitaria realizará una estancia en dicho centro y recibirá un apoyo económico: "Todos queremos y pretendemos que nuestros trabajos sobresalgan. En mi caso, la experiencia me dará una gran oportunidad como estudiante y como profesionista."



La universitaria acompañada de sus maestros y el director de la Facultad

Su tema de investigación fue sugerido por los académicos Israel Hernández Romero y Osvaldo González Paredes, cuyo apoyo fue vital para el desarrollo de la misma y para obtener el reconocimiento.

Para su tesis, Reyna se basó en la extracción de la resina del árbol de hule y nopal, para lo cual realizó diferentes concentraciones con ambos elementos. Como resultado, detectó que la mejor concentración fue 60 por ciento de resina y 40 por ciento de nopal para una mejor consistencia del material.

En el desarrollo de sus indagaciones fue apoyada por un grupo de académicos de Ingeniería Química, Electrónica, Mecánica Eléctrica, quienes trabajaron junto a ella en cada una de las etapas del análisis del biopolímero, con el propósito de conocer sus propiedades, para determinar si funcionaba como aislante térmico, entre otros usos.

El análisis estructural al biopolímero se realizó en los laboratorios de nanociencias del IPN; Juan Rodrigo Laguna, académico de la carrera de Ingeniería Mecánica, se hizo cargo de los análisis de morfología y de superficie.

En tanto Alejandro Marquina Sánchez, maestro del laboratorio de Ingeniería Mecánica, realizó la prueba mecánica para obtener la resistencia, comprensión y características de

El tema fue sugerido por los académicos Israel Hernández Romero y Osvaldo González Paredes, cuyo apoyo fue vital

otros tipos para concluir la investigación.

Israel Hernández dijo que la idea de realizar esta tesis fue porque en un principio se planteó la necesidad de caracterizar el polímero natural del árbol del hule.

"Nació de la idea de que veíamos que antes ese polímero natural se usaba bastante, por ejemplo, en las mangas que utilizaban anteriormente los campesinos para protegerse del frío. Por ello se ideó caracterizar el árbol de hule, porque ya no hay muchos de este tipo en la zona. Sin embargo se puede sembrar."

Además, Israel Hernández, uno de sus directores de tesis, forma parte de la red de innovación educativa que se ha establecido en la Universidad. Aunque la tesis no es un producto directo de esta política, sí forma parte de una nueva cultura que busca la innovación en sus expresiones académicas.

"La red empezó como un juego. Regularmente los académicos de los programas educativos de la Facultad nos reunimos para platicar sobre las investigaciones que desarrollamos, para ver si en algún punto podemos colaborar. En una de esas pláticas dijimos 'vamos a intentarlo', y poco a poco la fuimos formalizando".

La tesis de Reyna, añadió, es la primera que es producto de esta red de innovación académica: "Es un logro a nivel nacional que refleja que hay talento, buena formación educativa y profesionalismo. Es un premio que abrió puertas tanto para maestros como para alumnos."

El académico, quien forma parte del claustro de la UV desde 1996, detalló que el *Cinvestav* ofreció una estancia de investigación para Reyna, pero también está en la disposición de apoyar a la Facultad en caso de que más estudiantes quieran hacer alguna estancia.

Universitarios de calidad

Luis Felipe Márquez Hernández, director de la Facultad de Ciencias Químicas, a la que están adscritos los programas educativos de Ingeniería Química, Ingeniería Ambiental e Ingeniería Petrolera, expresó que este premio representa un logro muy importante para los universitarios.

Entrevistado vía telefónica, comentó: "Para nosotros es motivo de orgullo que una egresada de la Facultad gane un reconocimiento nacional y más de una institución con mucho prestigio, como el *Cinvestav*. Su tesis destacó entre más de 30 tesis de licenciatura, lo que demuestra que de la Facultad egresan jóvenes con una formación de calidad y que desarrollan investigaciones que trascienden el ámbito universitario".

Es por eso que el logro de Reyna ya es conocido por los estudiantes de los tres programas adscritos a la Facultad, que cuenta con una matrícula de 935 jóvenes. El objetivo de incentivarlos y de que vean que su formación les permite desarrollar este tipo de investigaciones.

Márquez Hernández explicó que la Facultad de Ciencias Químicas trabaja con una serie de indicadores y busca estandarizar sus procesos para ofrecer una formación de calidad.

A la fecha, diversos proyectos realizados por la comunidad universitaria han participado en concursos, pero el premio que obtuvo Reyna es el primero a nivel nacional.

"En la actualidad se desarrollan, a nivel local, investigaciones vinculadas con el suelo, el aire, el agua. De éstas salen trabajos de tesis, artículos y ponencias, con los que, de alguna manera, la Facultad y la UV se están dando a conocer."

El trabajo realizado por la Facultad para fortalecer la calidad de todos sus programas educativos ha permitido que en este momento se estén enfocando en compilar evidencias y actualizar las carpetas para que en 2014 los visiten los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior: "Una vez obtenido el Nivel 1 haremos la solicitud para la acreditación"

Respecto de las redes de innovación educativa que se han tejido al interior de la Facultad, su Director dijo: "Esto favorece para el proceso de acreditación, pero lo más importante es que los universitarios salgan bien preparados y se desarrollen en el campo laboral de la mejor manera".

Medicina reconoció a profesores adjuntos

Coatza • Mina • Acayucan

CECILIA ESCRIBANO

La Facultad de Medicina, *campus* Minatitlán, entregó reconocimientos a los médicos del Hospital General de Zona Número 36 del Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS) y del Hospital Regional “Valentín Gómez Farías”, quienes fungieron como profesores adjuntos de internado de pregrado.

Juan Lugo Ramírez, coordinador de pregrado de la Facultad, entregó los reconocimientos a los médicos, como una muestra de agradecimiento por su apoyo a los residentes médicos de la Facultad.

“Es el proceso que realizan los profesionales en salud recién egresados para hacer una especialidad”, explicó Lugo Ramírez.

Mencionó la importancia de la evolución de los jóvenes en el Examen Nacional de Aspirantes a Residencias Médicas,

que tiene como objetivo elegir y seleccionar a los médicos generales con mejores capacidades de todo el país.

“La Universidad se siente satisfecha con todas las instituciones de la Secretaría de Salud del estado por tener todos los recursos necesarios para los residentes”, afirmó el coordinador.

María Isabel Hess Moreno, Alberto Urbina Gutiérrez, Moisés Gálvez Valdivieso, Juan Manuel Bermúdez García, Patricia M. Hernández Ordóñez, David Martínez Pérez, Bertha Reyes Pacab, Aracely King Galindo, Leticia Mayo Noriega, Erika Rodríguez, Berenice Martínez Patiño, Nancy Ceballos, Román Olán, Víctor Manuel Pares de la Cruz, Juan Carlos Carrillo Hidalgo, fueron algunos de los médicos reconocidos.

Hess Moreno, jefa de Enseñanza e Investigación en Salud del Hospital General de Zona Número 36 del IMSS, señaló que estos reconocimientos son para los



médicos de urgencias que contribuyeron al aprendizaje de los residentes.

“Felicitó a los maestros y médicos internos por su residencia ya que es un año duro pero de muchas experiencias y aprendizajes”, finalizó.

► De Ciencias Químicas y de Ingeniería

Nombran nuevos secretarios académicos



Gabriel Zárate, Leticia Valencia, Ernesto Rodríguez y Hugo Noble

Coatza • Mina • Acayucan

CECILIA ESCRIBANO

Jorge Alberto Andaverde Arredondo, vicerrector regional, y Rafael Díaz Sobac, director del Área Académica Técnica de la Universidad Veracruzana, entregaron los nombramientos a los nuevos secretarios académicos de las facultades de Ciencias Químicas y de Ingeniería.

En presencia de Hugo Noble Pérez y Gabriel Zárate Flores, directores de las facultades de Ingeniería y Ciencias Químicas, respectivamente, se leyó la Ley Orgánica donde se señalan las atribuciones de los nuevos funcionarios.

Andaverde Arredondo explicó que el compromiso adquirido por los docentes incluye conocer a fondo los estatutos general, del personal académico, de los alumnos, así como los lineamientos para el control

escolar y los criterios de interpretación.

El Vicerrector procedió a tomar la protesta a Leticia Valencia Argüelles, quien juró cumplir con su compromiso institucional en la Facultad de Ciencias Químicas. En tanto que Ernesto Raúl Rodríguez García, con fundamento en el Artículo 38 Fracción IX de la Ley Orgánica, protestó como secretario de la Facultad de Ingeniería.

Rafael Díaz Sobac solicitó a los nuevos funcionarios ser líderes académicos y morales, y ejemplo para la comunidad universitaria. “Todo se resume en acciones, no necesitamos una normatividad para saber que todo los días debemos ser ejemplo de superación, servicio, trabajo y honestidad. Siéntanse orgullosos del nombramiento que la Rectora les otorga”.

Leticia Valencia dijo sentirse honrada por este nuevo compromiso institucional, mientras que Ernesto Raúl Rodríguez expresó su orgullo por el nombramiento: “Tengo la oportunidad de colaborar con el progreso de mi Facultad, con trabajo, honestidad y compromiso”.

► Mario Bernabé Miranda, de Enfermería

Estudiante hará movilidad en España



“La UV es mi alma máter y debo poner en alto su nombre”

Coatza • Mina • Acayucan

CECILIA ESCRIBANO

Mario Bernabé Miranda Leo, alumno del sexto semestre de la Facultad de Enfermería de la Universidad Veracruzana (UV), partió a la Universidad de León, en España, donde realizará movilidad con el objetivo de adquirir nuevos conocimientos que lo ayuden a desarrollar su vida profesional y laboral. También aprovechará para aprender a utilizar las nuevas tecnologías que se ocupan en los hospitales del país europeo.

“Me gustó la Universidad de León porque cuenta con instalaciones muy buenas y tecnología de punta, además es

punto de referencia de varias universidades de España”, expresó. Durante su estancia iniciará su tesis e investigará sobre el cuidado del adulto mayor.

“La UV es mi alma máter y debo poner en alto su nombre, pretendo demostrar con hechos que es una universidad de calidad, y una forma de hacerlo es con mis evaluaciones y con los conocimientos adquiridos durante los seis semestres.”

Mario Miranda, como cualquier universitario, tiene expectativas en esta nueva experiencia: “Deseo aprender todo acerca de las nuevas tecnologías y técnicas de enfermería que se está ocupando en ese país, aprender de su cultura, de la vida cotidiana de los españoles y sus valores”.

DGB realizará coloquio sobre administración y liderazgo

Veracruz • Boca del Río

La Dirección General de Bibliotecas (DGB), a través de la Unidad de Servicios Bibliotecarios y de Información, realizará del 19 al 21 de marzo el X Coloquio Administración y Liderazgo en el Campo Informativo (ALCI) 2014, enfocado a la sustentabilidad en el entorno bibliotecario y de la información.

Investigadores y académicos harán una profunda reflexión y un análisis detallado del fomento del desarrollo sustentable de los recursos humanos, la sustentabilidad

y desarrollo de acervos, los espacios físicos sustentables, así como de los insumos y consumos conscientes.

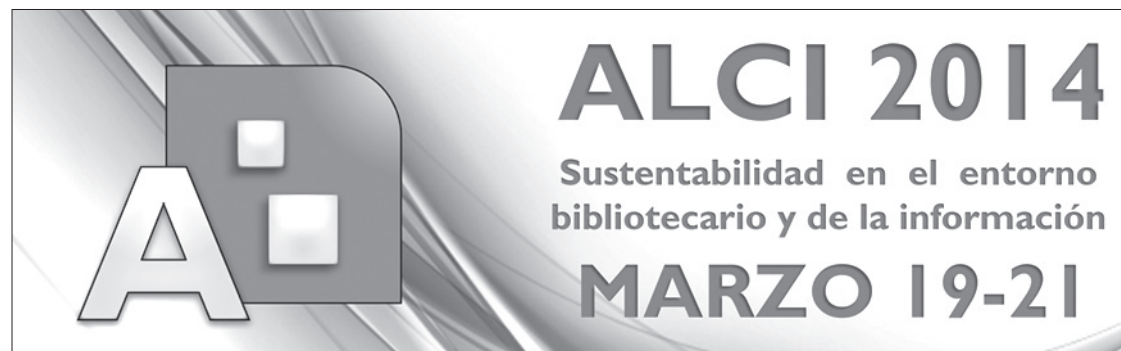
Entre los conferencistas se encuentra Adrián Vidal Santo, especialista en el diseño de sistemas energéticos que contemplan el uso eficiente de la energía y la aplicación de energías renovables.

Vidal Santo es académico de tiempo completo en la Facultad de Ingeniería de la UV y ha sido responsable técnico de proyectos de investigación asociados al diseño de tecnologías para aprovechar la energía solar y reducir el consumo energético en edificios.

Los interesados en acudir al ALCI 2014 ya pueden registrarse e inscribirse en la página www.uv.mx/veracruz/alci

Para los profesionales en el campo de la información, docentes e investigadores que deseen participar como ponentes deben registrar su resumen en la página del coloquio

El resumen deberá redactarse en un máximo de 200 palabras y ser acompañado de los siguientes datos: título de la ponencia, nombre del autor, institución de adscripción y currículum abreviado en media cuartilla con fotografía reciente.



Entre estudiantes de primarias y secundarias

Universitarios promueven la lectura

Se organizaron en equipos, realizaron círculos de lectura y rescataron libros de las bibliotecas escolares de las escuelas

Poza Rica • Tuxpan

ALMA CELIA SAN MARTÍN

Estudiantes de la Universidad Veracruzana (UV) promueven la lectura en escuelas primarias y secundarias de la ciudad, a partir de diferentes actividades que hacen que tanto niños como adolescentes se interesen en los libros y sus historias.

Araceli Huerta Chúa, coordinadora regional de la Academia de Lectura y Redacción, explicó que en esta actividad participan estudiantes de las carreras de Trabajo Social, Enfermería, Odontología, así como

de las ingenierías Civil, Química y Ambiental.

Gracias al interés mostrado por los alumnos en la lectura de los libros de la Biblioteca del Universitario (BU), los maestros que imparten la experiencia educativa (EE) Lectura y Redacción integraron grupos para realizar actividades fuera del salón de clases.

Concepción Fuente, Benito Juárez García, Juan Zilli Bernardi, en los turnos matutino y vespertino; Luis Spota, Benito Juárez y la Escuela Secundaria y de Bachilleros Emiliano Zapata, en el turno vespertino, fueron las instituciones donde se realizaron las actividades.

“Implementamos fomentar la lectura no sólo al interior de nuestros estudiantes sino que ellos trabajarán como promotores, ya acudieron a algunas escuelas primarias y secundarias, se formaron en equipos y organizaron círculos de lectura, rescataron los libros de la biblioteca escolar de las escuelas, implementaron estrategias como dibujos, gráficas, narraciones, maratones de lectura.”

Comentó que al concluir las actividades entregaron a sus profesores un informe sobre las acciones realizadas, así como los libros y cuentos leídos y actividades aplicadas en las aulas, cumpliendo así con las competencias de la EE Lectura y Redacción.

En el caso de los estudiantes del Área Técnica, comentó que realizaron un foro para exponer las actividades en los grupos de nivel primaria y secundaria.

Huerta Chúa dijo que dentro de los informes presentados por los participantes destaca el interés por realizar nuevamente estas actividades. “Para ellos resultó una experiencia que les motivó a leer y buscar lecturas; a pesar de que es la primera vez que se organizó, fue una experiencia enriquecedora para ellos y para nosotros.”

Han sido experiencias satisfactorias porque se observan resultados y sobre todo los académicos han podido unificar criterios en cuestión de la producción textual y la lectura.

Asimismo comentó que se ha tenido muy buena respuesta de los estudiantes en cuanto a la lectura de los libros de la BU, lo cual se ha visto reflejado en el número de textos leídos en un semestre, por lo que es seguro que se dará continuidad a estas actividades en el próximo.

Centro de Idiomas certificará Inglés y Francés



Del 12 de febrero al 4 de marzo serán las inscripciones

Poza Rica • Tuxpan

ALMA CELIA SAN MARTÍN

El Centro de Idiomas anunció que el miércoles 12 de febrero iniciarán las inscripciones para realizar exámenes de certificación de los idiomas Inglés y Francés.

Los niveles a certificar en Inglés son: básico, intermedio bajo e intermedio alto; las fechas para realizar la inscripción serán del 12 de febrero al 4 de marzo.

La aplicación de los exámenes está prevista para: el 29 de marzo, el EXAVER 1; el 5 de abril, el EXAVER 2, y el 12 de abril, el EXAVER 3.

EXAVER 1 y 2 serán presentados en el Centro de Idiomas de Poza Rica, en tanto que quienes buscan certificarse en el EXAVER 3 deberán acudir al Centro de Idiomas del campus Xalapa.

Para los interesados en la certificación del idioma Francés, las fechas de aplicación serán: 24 de marzo para el Nivel A 1, Nivel A 2, Nivel B1, Nivel B 2.

Lucía Cruz Cárdenas, coordinadora de la Academia de Francés, explicó que la aplicación del examen se realizará en esta institución, a partir de las 8:00 horas de acuerdo a la fecha de la presentación.

Dijo que los interesados en certificarse en el idioma Francés deberán presentar un examen escrito, para posteriormente ser evaluados en comprensión

auditiva, concluyendo con el examen oral.

“El Diploma de Estudios de Lengua Francesa (DELF) y el Diploma Avanzado de Lengua Francesa (DALF) son certificados creados por decreto ministerial el 22 de mayo de 1985, con los cuales el Ministerio de Educación Nacional de Francia acredita los niveles de competencia, de práctica y de dominio de la lengua francesa para extranjeros.”

Estos exámenes están dirigidos a personas de nacionalidad no francesa que desean certificar sus conocimientos en el idioma, que van a estudiar en una universidad francófona o a trabajar en un país francófono.

Las evaluaciones tienen un enfoque eminentemente comunicativo y se desarrollan a través de actividades de interacción y de simulación, de comprensión y de producción oral y escrita. El DELF y el DALF están constituidos por seis diplomas independientes que corresponden a los niveles establecidos por el Marco Europeo Común de referencia para las lenguas.

El candidato puede presentar el nivel que elija aun sin haber aplicado para los niveles inferiores. Después de inscribirse por primera vez, puede presentar el resto de los exámenes en cualquier centro DELF/DALF del mundo, proporcionando su número de inscripción original.

Gracias al interés de los estudiantes de Francés por contar con una certificación internacional, la demanda se incrementó logrando que el Centro de Idiomas funcione desde enero de 2010 como centro de *passation* y forma parte del centro de aplicación, que es la Facultad de Idiomas.

A la fecha se han certificado más de 150 estudiantes en distintos niveles DELF.

Cartelera

Tu ruta cultural

Universitaria

Sugerencias del 10 al 16 de febrero de 2014

www.uv.mx/difusioncultural/cartelera

@DGDCultural UV

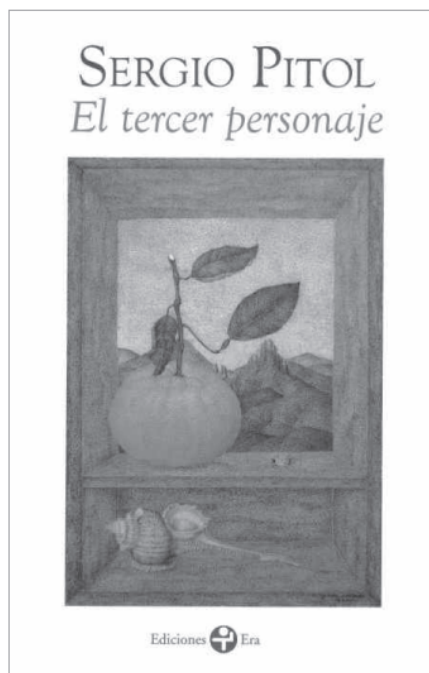
f Difusion Cultural UV

✉ difusioncultural@uv.mx

Exposiciones

Sueños contados en voz alta
Del pintor Pepe Maya
Galería de Arte Contemporáneo
USBI-Veracruz.
Entrada libre. Todo el mes.

Facultad de Artes Plásticas e
Instituto de Artes Plásticas
Paisajes naturales, fragmentos urbanos
De lunes a viernes de 9:00 a 15:00
y de 17:00 a 19:00 horas
Vestíbulo y terraza Casa del Lago UV
Todo el mes.



Directorio

Auditorio del Museo de Antropología de Xalapa
Dirección: Av. Xalapa s/n col. Unidad Magisterial

Casa del Lago UV
Dirección: Paseo de los Lagos s/n col. Centro

CINECLUB
Dirección: Aula Clavijero, Juárez No.55 col. Centro

Teatro del Estado
Sala Emilio Carballido
Sala Dagoberto Guillaumin
Dirección: Ávila Camacho Esq. Ignacio de la Llave,
col. Centro

Sala de Conciertos Tlaqná
Dirección: Av. de las Culturas Veracruzanas
col. Emiliano Zapata

Galería AP
Auditorio de la Facultad de Música
Foro Fernando Torre Lapham
Dirección: Belisario Domínguez No. 25 col. Centro

Galería Ramón Alva de la Canal
Dirección: Zamora No. 27 col. Centro

Lunes 10

Ponencia | 12:00 horas
Lactancia materna
Ciencias de la Salud
Lugar: Auditorio del Hospital-Escuela de la
Universidad Veracruzana. Xalapa, Ver.

Conferencia | 10:00 horas
XXIV Verano de la Investigación
Sesión informativa y entrega de reconocimientos
DGI y Vicerrectorías en coordinación con
la Academia Mexicana de Ciencias
Informes: <http://www.amc.unam.mx/>
Lugar: USBI-Xalapa y las cuatro regiones

Ceremonia | 13:00 horas
Abanderamiento de la Delegación de Orizaba
que participará en el Festival Deportivo Universitario
Dirección de Actividades Deportivas de la
Universidad Veracruzana (DADUV)
Lugar: USBI-Xalapa. Xalapa, Ver.

Cine | 18:00 hrs.
Días contados
España. 1994, de Imanol Uribe
CINECLUB Lugar: Aula Clavijero, Juárez No.55
Xalapa, Ver. Entrada libre

Martes 11

Ceremonia | 10:00 horas
Abanderamiento de la Delegación de Poza Rica
que participará en el Festival Deportivo Universitario
Dirección de Actividades Deportivas de la
Universidad Veracruzana (DADUV)
Lugar: USBI-Xalapa. Xalapa, Ver.

Concierto | 19:00 horas
Serenata al Amor
Mariachi Universitario
Mi Casino... Mi Ciudad
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Casino Xalapeño. Xalapa, Ver.

Miércoles 12

Ceremonia | 13:00 horas
Abanderamiento de la Delegación de Veracruz
ue participará en el Festival Deportivo Universitario
Dirección de Actividades Deportivas de la
Universidad Veracruzana (DADUV)
Lugar: USBI-Xalapa. Xalapa, Ver.

Cine | 18:00 horas
Nadie me amaré como tú / Ahora o nunca
(Come te nessuno mai)
Italia, 1999, de Gabrielle Muccino
CINECLUB Lugar: Aula Clavijero, Juárez No.55,
Xalapa, Ver. Entrada libre.

Jueves 13

Rally | 11:00 a 13:00 horas
Facultad de Contaduría Veracruz
Lugar: Áreas verdes de la Facultad de
Contaduría campus Veracruz-Boca del Río

Ponencia | 12:00 horas
Ayudando a respirar a un bebé
Ciencias de la Salud
Lugar: Auditorio del Hospital-Escuela de la
Universidad Veracruzana

Evento | 18:00 horas
Inauguración del Festival Deportivo
Estatal Universitario.
Actuación Ballet Folklórico de la UV
Programa Bolivia
Dirección de Grupos Artísticos.
Lugar: Gimnasio Miguel Ángel Ríos, Circuito
Gonzalo Aguirre Beltrán, frente al Estadio Xalapeño

Kermés | 17:00 a 20:00 horas
Facultad de Contaduría Veracruz
Lugar: Áreas verdes de la Facultad de
Contaduría campus Veracruz-Boca del Río

Radio | 19:00 horas
Letras, Notas y Algo Más
Silvia Sigüenza
El teatro eres tú: obra Civilización
Lectura dramatizada por Raúl Santamaría, Marco Rojas y
Carlos Ortega, y plática sobre la historia del teatro por
Félix Lozano.
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Auditorio de Radio Universidad
Clavijero 124, Col. Centro

Presentación de Libro | 19:00 horas
El Tercer personaje
Autor: Sergio Pitól
Presentan: Nidia Vincent, Riccardo Pace, Elizabeth Corral
y Cristhian Frias
Lugar: Museo de Antropología de Xalapa. Xalapa, Ver.

Evento | 20:00 horas
Inauguración de la exposición de Gerardo Vargas
Actuación del *Dío Coincidencia*
Dirección de Grupos Artísticos.
Lugar: Galería Fernando Vilchis. Av. 1° de Mayo No. 21,
Col. Obrero Campesina, Xalapa, Ver.

Concierto | 20:30 horas
Concierto del Amor y la Amistad
Orquesta Universitaria de Música Popular
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Sala Emilio Carballido, Teatro del Estado. Xalapa, Ver.

Viernes 14

Ponencia | 12:30 horas
CreCIMIENTO y desarrollo de 0 a 5 años
Ciencias de la Salud
Lugar: Auditorio del Hospital-Escuela de la
Universidad Veracruzana. Xalapa, Ver.

Concierto | 20:30 horas
Música Peruana
Orquesta Sinfónica de Xalapa
Viernes de Sinfónica
Lugar: Sala de conciertos Tlaqná. Xalapa, Ver.
Venta de boletos en taquilla de la Sala Tlaqná el día del
evento de: 11:00 a 19:00 horas.

Sábado 15

Conferencia | 11:00 horas
El camino de la ciencia
Heriberto Contreras Garibay,
consultor de difusión del Consejo
Veracruzano de Ciencia y Tecnología.
DGI y la Academia Mexicana de Ciencias, A.C.
Lugar: Museo de Antropología de Xalapa. Xalapa, Ver.

Concierto | 19:00 horas
Concierto del Amor y la Amistad
Orquesta Universitaria de Música Popular
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Sala Emilio Carballido
Teatro del Estado Xalapa, Ver.

Domingo 16

Concierto | 12:00 horas
Magno concierto 2014
Tlen-Huicani Arpas
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Sala Emilio Carballido,
Teatro del Estado Xalapa, Ver.

Concierto | 13:00 horas
Concierto del Amor. Música vocal internacional
Armando Mora y artistas invitados
Domingos de Museo
Dirección de Grupos Artísticos
Lugar: Museo de Antropología de Xalapa, Xalapa, Ver.

Concierto | 17:00 horas
Presentación Musical
Tuna Femenil UV
Lugar: Foro al aire libre, Casa del Lago UV Xalapa, Ver.

➤ A seis años de su muerte

Emilio Carballido vive a través de su obra

En Veracruz, el 13 de febrero es considerado como día de luto en su memoria

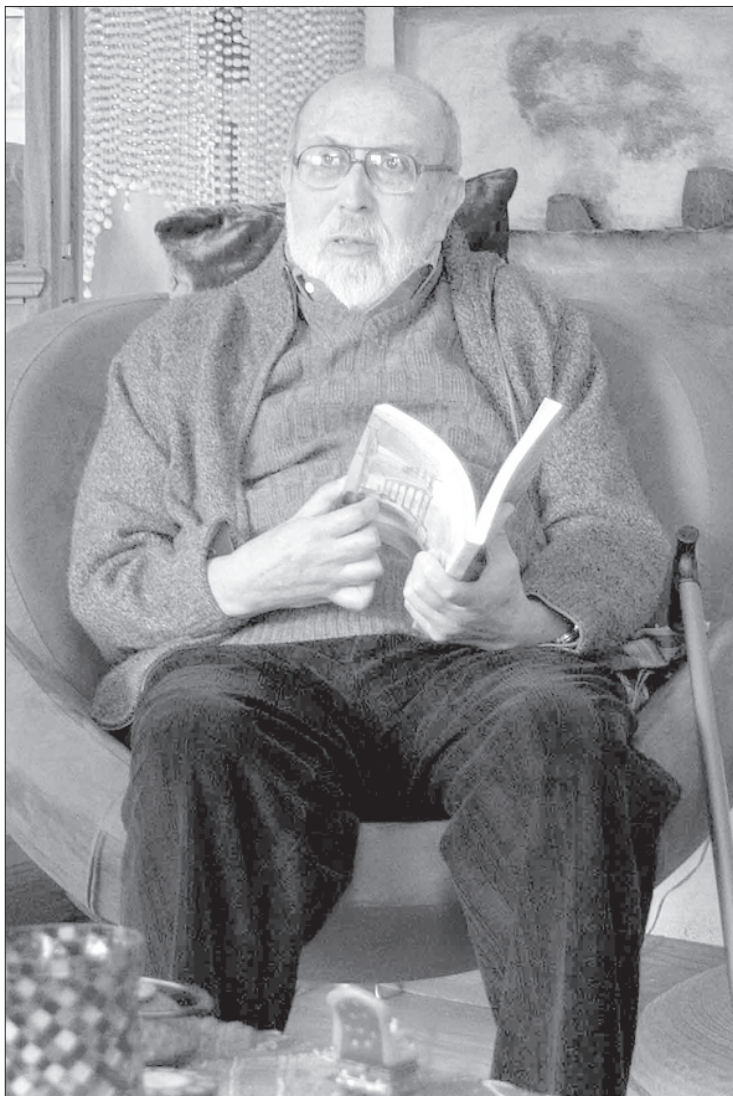
ADRIANA VIVANCO

A veces lo autobiográfico es más evidente en unas obras que en otras, pero en general nunca se puede ser totalmente autobiográfico ni nada por el estilo, lo más que pasa es que te tomas a ti como personaje, pero al hacerlo ya estás siendo otra persona que no eres tú: es decir, un personaje. Es una historia alucinante.

Así se explicaba Emilio Carballido al referirse a sus guiones teatrales, en entrevista con Miguel Ángel Quemain para el Instituto Nacional de Bellas Artes.

Emilio Carballido Fentanes nació el 22 de mayo de 1925 en Córdoba, Veracruz. Desde su juventud hasta su muerte —el 11 de febrero de 2008— dedicó su vida al teatro consolidándose como el más destacado y traducido dramaturgo mexicano, es por ello que en su honor la sala grande del Teatro del Estado de la ciudad de Xalapa ahora lleva su nombre, y el 13 de febrero —después de su muerte— es considerado como día de luto en Veracruz, en su memoria.

“Emilio Carballido es uno de los dramaturgos latinoamericanos con más presencia en el extranjero, principalmente en Europa, dado que sus obras han sido traducidas a varios idiomas, entre los que destacan el ruso y el francés; es gracias a esto que su popularidad crece con los años y su obra permanece vigente de



generación en generación. Gracias a esto Emilio sigue siempre presente con nosotros a través de su obra”, opinó Héctor Herrera, director de la revista *Tramoya* editada por la Universidad Veracruzana (UV) y coordinador del Festival de Teatro Emilio Carballido, con el que cada año se rinde homenaje al dramaturgo a través del montaje de sus obras por grupos de teatro de México y de varias partes del mundo.

Carballido inició su vida en el teatro casi por un azar, aseguró en una ocasión él mismo al relatar su trayecto por la Facultad de Derecho de la Universidad Nacional Autónoma de México, en donde posteriormente estableció el primer contacto con el teatro por medio de Xavier Villaurrutia, quien lo llevó a estrechar lazos con la Facultad de Filosofía y Letras, espacio donde realizó la Maestría en Letras con especialidad en Arte Dramático y Letras Inglesas.

Discípulo de Xavier Villaurrutia, Rodolfo Usigli y

El dramaturgo cordobés fue reconocido por la UV con el Doctorado *Honoris Causa*



Héctor Herrera

Celestino Gorostiza, desarrolló gran parte de su obra como dramaturgo en la ciudad de Xalapa y se desempeñó como académico y subdirector de la Facultad de Teatro de la UV; asimismo fue director de la Escuela Nacional de Arte Teatral del Instituto Nacional de Bellas Artes. En su faceta como académico destacó por sus intervenciones en diversas instancias de educación superior de México y del mundo con talleres y cursos.

Fue considerado uno de los más destacados representantes de la Generación del 50, integrada por intelectuales como Rosario Castellanos, Jaime Sabines, Jorge Ibarguengoitia y Sergio Galindo. Desde su faceta como divulgador del teatro sobresale su intervención en la revista especializada en teatro *Tramoya*, misma que dirigió desde 1975.

Entre sus más de 100 publicaciones teatrales sobresalen *Te juro Juana que tengo ganas*, *Acapulco los lunes*, *Las cartas de Mozart*, *Rosa de dos aromas* y *Rosalba y los Llaveros*, pieza con la cual se dio a conocer en el mundo del teatro bajo la dirección de Salvador Novo. También escribió guiones para cine y televisión, cuentos, novelas y antologías de teatro.

Doctorado *Honoris Causa* por la UV, Premio Casa de las Américas, Premio Juan Ruiz de Alarcón, Premio Nacional de Ciencias y Artes en el Área de Lingüística y Literatura que otorga el gobierno federal, dos premios Ariel y la beca del Instituto Rockefeller, son algunos de los reconocimientos que recibió el dramaturgo en vida.

El legado de Emilio Carballido al mundo del teatro sigue vigente a través de sus obras que lo posicionaron como el gran pilar del teatro moderno en México y que hoy en día son material básico de las escuelas de teatro en Latinoamérica.



Aspecto de *Rosalba y los Llaveros*, presentada por la Compañía Titular de Teatro

► El 14 de febrero

OSX interpretará música de Francia y del Perú

JORGE VÁZQUEZ PACHECO

Los peruanos Espartaco Lavalle Terry (director) y Aquiles Casana (violinista) presidirán el concierto que la Orquesta Sinfónica de Xalapa (OSX) ofrecerá el viernes 14 de febrero, en la sala de conciertos del Complejo Cultural Tlaqná.

La tradición musical en Perú parte desde épocas precolombinas, en un periplo histórico que guarda similitud con la música en México y que, como en nuestro país, conoció particular esplendor durante la época colonial.

En épocas recientes, la creatividad en este renglón ha

cobrado especial relevancia gracias al trabajo de compositores como Édgar Valcárcel y Celso Garrido-Lecca, de quienes hemos tenido la oportunidad de apreciar partituras interpretadas por la OSX.

Ahora corresponde a Espartaco Lavalle y Aquiles Casana la recreación de obras procedentes del acervo musical del Perú, como los *Cantos del Perú* para violín solista con orquesta, de Andrés Sás, y la tonada tradicional *El alcatraz*, en un listado que se complementa con *Preludio a la siesta de un fauno* del francés Claude Debussy y la Sinfonía en *Do mayor*, del también gallo Georges Bizet.

Lavalle Terry es originario de Trujillo, Perú, y su formación inicial se dio como violinista desde los cuatro años de edad. Graduado en el Conservatorio Nacional de Música del Perú, realizó estudios de dirección en Venezuela y su carrera en este renglón artístico empezó en el año 2000 al frente de la Sinfónica de Trujillo, a lo que siguieron diversas invitaciones para dirigir las sinfónicas Nacional de Perú, Prolífica y de Piura, en su país natal, así como compromisos similares en España.

Ha sido director musical de la compañía Romanza Ópera de Perú y titular de la Orquesta del Conservatorio Nacional del Perú.



Espartaco Lavalle Terry

El gobierno le designó Director Musical del Proyecto Nacional de Sistema de Orquestas Juveniles e Infantiles del Perú, en una labor al lado del tenor Juan Diego Flórez. Su repertorio es amplísimo y abarca ópera, opereta, música sinfónica y camerística.

Por lo que respecta al solista, Aquiles Casana, es originario de

Lima, Perú, y desde 1977 se integró a la fila de violines en la OSX, por lo que se considera xalapeño por adopción. Luego de estudiar en el Conservatorio Nacional de Lima, fue integrante de la Orquesta Sinfónica Nacional del Perú, entre 1974 y 1976. En 1986 fue invitado a formar parte del Laredo Philharmonic String Quartet y de la Laredo Philharmonic, en Texas.

En 1987 se inició como maestro en el Centro de Iniciación Musical Infantil de la Universidad Veracruzana. En 2003 fue becado por el gobierno mexicano para realizar una maestría en el Trinity College de Londres, Inglaterra, y en 2004 obtuvo el grado de Master por la Universidad de Sussex, en Londres. Ha tomado parte en diversos festivales de música de cámara en Brasil, Estados Unidos, Inglaterra e Irlanda.

El concierto está programado para las 20:30 horas del 14 de febrero. La venta de boletos será el mismo día en la taquilla de la Sala Tlaqná.

Teatro, con gran presencia nacional y en el extranjero

La Facultad forma profesionales con valores y compromiso, coincidieron egresados

JORGE VÁZQUEZ PACHECO

La Facultad de Teatro de la Universidad Veracruzana (UV) se fundó en 1976 con la consigna de transformar el arte escénico, revivir las tradiciones, trascender a nivel nacional e internacional y asegurar la educación artística formal y no formal.

Generación tras generación, esta tarea se ha cumplido al grado de que hoy el teatrista formado en la UV se capacita no sólo en la actuación, sino en creatividad escénica y gestión.

Lo anterior fue expresado por la académica Imelda Fabiola García Rodríguez y el secretario Académico de la Facultad, Nerio González Morales, así como Gustavo Fox Rivera, actual director de El Ágora de la Ciudad, consideraron tres apartados básicos del tema: formación, movilidad y contribuciones.

Los tres participaron en el programa *Naturalmente universitario*, del Centro para el Desarrollo Humano Integral de los Universitarios (*Cendhiu*), transmitido por el Departamento de Medios Audiovisuales (Tele UV) y Radio UV el miércoles 5 y el jueves 6 de febrero, respectivamente.

Los invitados –todos egresados de la UV– hablaron de las aportaciones a la cultura por parte de la Facultad de Teatro de esta casa de estudios. Explicaron que a partir del denominado Plan 2000, la intención ha sido la formación integral de teatristas con más valores y mejores conocimientos. De acuerdo con el Modelo Educativo Integral y Flexible (MEIF), lo anterior apunta hacia la formación de profesionales en teatro con conexiones con otras áreas y con un perfil que comprometa al teatrista con su entorno.

En esto, la movilidad ha sido elemental. Con incursiones a otras latitudes –nacionales y del extranjero– se da un fogueo a través de encuentros, coloquios e intercambio de experiencias con profesionales de otros lugares. Hoy, el teatrista formado en la UV se capacita no sólo en la actuación, también en creatividad escénica y gestión.

Los alumnos incursionan a otras escuelas de Estados Unidos, Europa, Sudamérica y el Caribe. La Facultad de Teatro ha registrado presencia en diversos encuentros mundiales de escuelas de teatro, como en 2013 en Beijing, otros

grupos han incursionado en Kiev, Ucrania, y algunos más hacia Sudamérica, independientemente de los encuentros estudiantiles en ciudades nacionales como Puebla, Toluca, Guanajuato y demás.

Con ello, los alumnos perciben otra panorámica que les relaciona con diversas experiencias, en una retroalimentación continua y benéfica.

El interés por el arte escénico

El contacto inicial con la actuación se da desde los primeros años de vida, a través del cine y de la televisión, principalmente. Más tarde se dará la relación con el teatro, y con ello llegan los informes en torno de la preparación en este arte.

El aspirante advierte que existe una escuela universitaria que forma actores, en la que puede aprender también a producir, dirigir y gestionar, con posibilidad de decir algo a la sociedad.

Todo artista crea para comunicarse, coincidieron los especialistas. Es menester permitir que sea el propio alumno quien se enfrente a esta panorámica, sin depender de la Facultad y del maestro. La mayor parte de quienes llegan a la Facultad de Teatro no son xalapeños ni veracruzanos, llegan de otras partes porque escuchan de la UV, se enteran y comparan.

Estudiar teatro es como cualquier carrera, es necesario presentar examen y mostrar ciertas aptitudes que permitan al aspirante avanzar a cierto ritmo.

Gustavo Fox indicó que su calidad de egresado en dos carreras universitarias le permitió la comparación. “Hay que leer muchísimo, obras enteras, se

requiere de ensayos desde la madrugada hasta la medianoche. Es la motivación de perseguir el sueño de ser artistas. Los artistas escénicos son como tocados por la mano de Dios, porque su trabajo es emocionar, motivar, comunicar con el corazón. Eso sólo lo da la Facultad de Teatro”.

Uno de los problemas que enfrenta el teatrista es que la reacción del público ante los actores locales y foráneos suele ser inesperada. Además, si el teatrista viene de fuera se paga hasta 800 pesos por verle, pero si es de aquí no se quiere aportar ni 20 pesos. La calidad local es altísima y como prueba de ello está el trabajo de Roberto Benítez con sus alumnos, que se van a Ucrania a presentar un *thriller* psicológico que vale mucho la pena.

“Necesitamos que la gente crea en los trabajos de aquí. Es posible que nos falle la labor de promoción, pero esto remarca la necesidad de que el público conozca lo que hacemos”, indicaron.

Se han abierto foros en donde menos se imagina y la gente va. Ya no es sólo asunto de que asistan los familiares de los actores.

En la actualidad la Facultad de Teatro de la UV promociona talleres de iniciación para todo público. La información puede obtenerse en la página: www.uv.mx/teatro

Los invitados finalizaron con la invitación a que todo interesado consulte las fechas para inscribirse. “No tengan miedo, se van a divertir y lo disfrutarán plenamente”, concluyeron.

► Con *Las etapas del odio*

Las Sangres obtuvo beca del Ceprodac

La compañía de danza presentará temporadas en La casa del Lago, el Teatro del Estado y el Distrito Federal

ADRIANA VIVANCO

Las etapas del odio es una propuesta dancística que confronta al público a través de una interacción directa y lo conecta con la fusión de lenguajes que propone su creador, destacó María de Guadalupe Ruiz Pimentel, directora de la Facultad de Danza de la Universidad Veracruzana UV, a propósito de la beca que ganó esta propuesta por parte del Centro de Producción de Danza Contemporánea (Ceprodac).

“En su temporada anterior (2013), *Las etapas del odio* generó una muy buena respuesta del público, incluso de las personas que no están relacionadas con la danza; la obra tiene la característica de moverte a través de imágenes que logran una fusión de lenguajes, hay desde quienes salen conmovidos y quienes se confrontan a sí mismos”, agregó Ruiz Pimentel.

Mijaíl Rojas Rodríguez, director artístico de la compañía de danza Las Sangres de la UV y autor de *Las etapas del odio*, explicó que esta propuesta surgió como parte de un proceso de su primera etapa en la compañía: “Fue un periodo de investigación que finalmente derivó en esto y me permitió generar una propuesta para ser montada con la compañía.

“Después de la temporada 2013 entramos a concursar por una beca en el Ceprodac, son becas por

las que se concursan anualmente, entramos en la categoría de coproducción y salimos ganadores de este proyecto que inicia este año. La idea es co-producir esta obra entre bailarines del Ceprodac y los de Las Sangres.”

La dinámica de trabajo, explicó, consistirá en integrar a seis bailarines del Ceprodac con los de Las Sangres, el proyecto se llevará a cabo tanto en el Distrito Federal como en Xalapa. La propuesta, señaló, se presentará en El Teatro del Estado, la Casa del Lago y en México.

“La compañía Las Sangres se nutre de actividades como ésta, ya que además de tener un repertorio base que sigue conservando, se enriquece del trabajo interpretativo que comparten otros bailarines que participan en ella, es una extensión de la Facultad de Danza, así surgió y así se mantiene. Nuestra función no sólo es el trabajo artístico, también apoyamos a la Facultad en esta etapa de profesionalización en la que los estudiantes tienen un espacio para tener prácticas profesionales con gente de experiencia”, enfatizó.

En este sentido, dijo Ruiz Pimentel, es importante destacar que hay pocos casos en los que las universidades tienen una compañía de danza que sienta precedentes para las futuras generaciones de bailarines.

La Directora de la Facultad de Danza agregó que *Las etapas del odio* está contemplada para presentarla a finales de junio en La casa del Lago y en noviembre o diciembre hacer otra temporada en el Teatro del Estado.

“Es la primera vez que la Facultad aspira a una beca como ésta, dirigida a coreógrafos que desarrollan lenguajes de vanguardia, eso nos posiciona a nivel nacional como bailarines que generan procesos profundos de investigación en danza”, concluyó.



María de Guadalupe Ruiz y Mijaíl Rojas



La propuesta generó buena respuesta del público

Preludios y preámbulos, en el MAX

La galería mezzanine del Museo de Antropología de Xalapa (MAX) exhibe desde el viernes 7 de febrero *Preludios y preámbulos*, exposición colectiva coordinada por Jerónimo Rosales Acosta.

Per Anderson, Israel Barrón, Daniel Berman, Byron Brauchli, Camilo Cadena, Daniel Manzano, Rabí Montoya, Elsa Naveda, Lucía Prudencio, Daniela Rivero, Roberto Rodríguez, Rodolfo Souza, Uros Uscebrka, Manuel Velázquez y Ryuichi Yahagi, son algunos de los autores de las piezas que conforman la muestra.

A propósito de ésta, Jerónimo Rosales comentó: “Ofrece un acercamiento más profundo a artistas de trayectoria y emergentes, que se manifiesta con creaciones cotidianas, las

cuales toman forma de apuntes, bocetos, dibujos, planos, mapas conceptuales, lista de pendientes, etcétera”.

La creación artística, agregó, es un proceso de exploración y experimentación que no sucede de forma espontánea y esta exposición es una excelente oportunidad para transitar en las reflexiones y propuestas que integran una obra.

Jerónimo Rosales es egresado de la Facultad de Artes Plásticas de la Universidad Veracruzana (UV). Su perfil lo ha dirigido hacia todos esos aspectos que circundan la creación artística: curaduría, edición y museografía, entre otros. Estos elementos son necesarios para

concretar la finalidad de un producto artístico.

También ha sido asistente curatorial de las exposiciones: *Narrativas alternativas*, realizada en la Casa del Lago UV en el marco del Hay Festival 2013; *Forma y forja, gráfica pos-revolucionaria*, en Casa Principal del puerto de Veracruz. También realizó la museografía de la exposición *Proyectos arquitectónicos*, presentada dentro del Congreso Internacional de Arquitectura “Alteraciones” en 2013.

La exposición *Preludios y preámbulos* permanecerá abierta al público hasta el 14 de marzo, de martes a domingo, de 9:00 a las 16:45 horas.

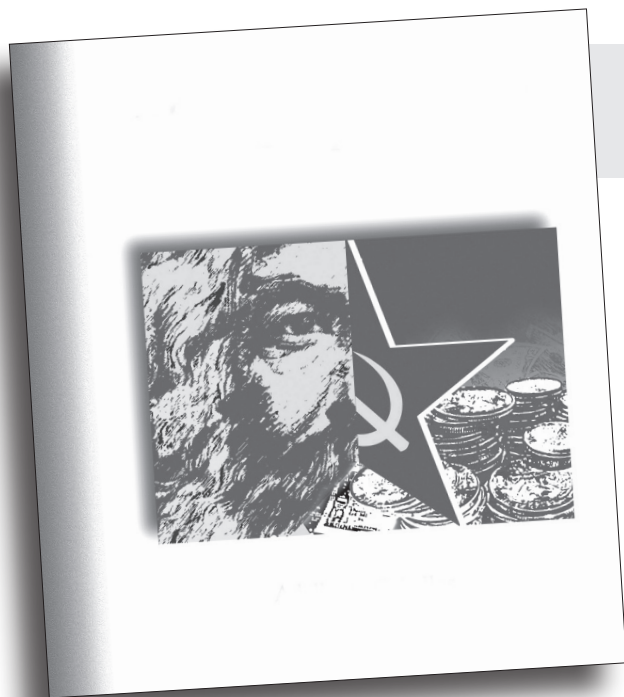


PER ANDERSON
ISRAEL BARRÓN
DANIEL BERMAN
BYRON BRAUCHLI
CAMILO CADENA
DANIEL MANZANO
RABÍ MONTAYA
ELSA NAVEDA

LUCÍA PRUDENCIO
DANIELA RIVERO
ROBERTO RODRÍGUEZ
RODOLFO SOUSA
UROS USCEBRKA
MANUEL VELÁZQUEZ
RYUICHI YAHAGI

COORDINA JERÓNIMO ROSALES

Los desafíos del marxismo contemporáneo



La obra de Adalberto Ceballos forma parte de la colección Biblioteca de la Editorial UV

El libro de Adalberto Ceballos, *Los desafíos del marxismo contemporáneo*, perteneciente a la colección Biblioteca de la Editorial de la Universidad Veracruzana (UV), aborda tópicos de esta corriente y su relación con nuestros tiempos.

La economía política marxista ha tenido una evolución contrastante, de odios y afectos, en virtud de la carga ideológica y política que adquirió, de origen, y de su arraigo popular al sugerir un cambio que trastocó las relaciones sociales de producción capitalista. Su balance actual es deficitario; la crisis anunciada en las economías capitalistas

desarrolladas, la profundización de sus contradicciones internas, no ocurrió y, al surgir las revoluciones en los países atrasados, el sistema socialista no se consolidó, lo que produjo su crisis y el desaliento de los países más pobres.

El marxismo no se dio la oportunidad de actualizarse y la teoría del imperialismo se sobrepuso al marxismo clásico. La economía política marxista no se podía sostener sin un deslinde que precisara lo que ya no era aplicable a las nuevas realidades capitalistas; esta actitud de subestimación del mundo material condujo a una aplicación inconsistente del método del materialismo dialéctico.

Queda la urgencia de reivindicar los intereses de los trabajadores, los desafíos del marxismo contemporáneo en la economía de mercado; por lo tanto

el marxismo tendrá que redefinirse para librar la última batalla al interior de las relaciones sociales de producción capitalista.

Estos y otros temas se encuentran en *Los desafíos del marxismo contemporáneo*, que se puede adquirir en el Servicio Bibliográfico Universitario, ubicado en Xalapeños Ilustres número 37; y en la Editorial de la Universidad Veracruzana, sita en Hidalgo número 9.

La Editorial de la UV en el éter y el ciberespacio

Los invitamos a escuchar el programa *Oye, lee y dile* que se transmite todos los martes a las 18:00 horas en Radio UV, en el 1550 AM www.uv.mx/radio/vivo.html, y a que visite la página electrónica www.uv.mx/editorial en donde podrán consultar las novedades de la Editorial de la UV.

Cine europeo en el Aula Clavijero

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

El Departamento de Cinematografía de la Universidad Veracruzana ofrece a el ciclo *El cine en la Europa del desaliento*, en el que se proyectan cintas de gran calidad de España, Francia, Italia y Alemania.

El ciclo inició el 5 de febrero con la proyección de *Operación ogro*, con las actuaciones de Gian Maria Volonté, José Sacristán, Ángela Molina y Eusebio Póncela.

Este lunes se exhibe *Días contados*, con la participación de Carmelo Gómez, Ruth Gabriel, Candela Peña, Karra Elejalde, Javier Bardem y Elvira Mínguez. Aquí, un pistolero del grupo ETA, Antonio, días antes de cometer un atentado conoce a Charo, una drogadicta de 18 años quien a pesar del ambiente sórdido en el que ha crecido, conserva todavía la ingenuidad.

El miércoles 12 se tiene prevista la exhibición de *Nadie me amaré más como tú/Ahora o nunca*, con las actuaciones de Silvio Muccino, Giuseppe Sanfelice, Giulia Steigerwalt, Giulia Carmignani y Luca De Filippo. La historia trata de la vida de Silvio, un adolescente de 16

años quien sufre un vuelco cuando el colegio al que asiste es ocupado por un comité estudiantil, y él, más interesado por las chicas que por la política, sueña con encontrar el amor.

Las hermanas alemanas será proyectada el lunes 17 con la participación de Jutta Lampe, Bárbara Sukowa y Rüdiger Vogler. En la República Federal Alemana, en 1968, las hijas de un sacerdote,

Marianna y Julianne, dedican su vida a luchar para cambiar la sociedad reivindicando, por ejemplo, la legalidad del aborto. Sin embargo eligen caminos muy diferentes para conseguir sus objetivos.

Buenos días, noche será la cinta a proyectarse el miércoles 19 con las actuaciones de Luigi Lo Cascio, Maya Sansa, Roberto Heilitzka, Pier

Giorgio Bellocchio y Paolo Briguglia. Chiara es una joven apasionada, utópica y revolucionaria que esconde su verdadera identidad como miembro de las brigadas rojas italianas a finales de los años setenta. A simple vista se trata de una chica normal que se muda con su novio a un nuevo piso, pero su amigo Enzo empieza a sospechar que no todo es lo que parece.

Finalmente el miércoles 26 se exhibirá *Si no nosotros, ¿quién?*, película en la que se puede apreciar la participación de August Diehl, Lena Lauzemis, Susanne Lothar y Alexander Fehling. El universitario Bernhard Vesper se ha dedicado en cuerpo y alma a la palabra escrita, con la esperanza de que algún día sus escritos cambiarán al mundo. Hijo de un autor nazi de triste fama, Bernhard defiende a su padre como escritor, aunque el papel más que sospechoso de su progenitor en el pasado le persiga.

Las proyecciones se realizan en Juárez número 55, a las 18:00 horas, y la entrada es libre

EL CINE EN LA
**EUROPA
DEL DESALIENTO**

“ La Palabra y el Hombre. ”

Revista emblemática de la Universidad Veracruzana

Consulte su página electrónica: www.uv.mx/lapalabrayelhombre

LaPalabrayelHombre

@PalabrayHombre

► Del 13 al 16 de febrero

Fiesta deportiva en la UV

Alrededor de 800 atletas de los cinco *campus* participarán en diversas disciplinas

KARINA DE LA PAZ REYES

La titular de la Dirección de Actividades Deportivas de la Universidad Veracruzana (DADUV), Rosa Maribel Barradas Landa, anunció que del 13 al 16 de febrero se celebrará el Festival Deportivo Estatal Universitario 2014, con Xalapa y Veracruz como sedes, evento en el que participarán más de 800 universitarios de los cinco *campus*.

“Este festival deportivo es una fiesta en la que van a participar los diferentes equipos de las regiones que conforman nuestra institución (Xalapa, Veracruz-Boca del Río, Orizaba-Córdoba, Poza Rica-Tuxpan, Coatzacoalcos-Minatitlán)”, informó.

Aclaró que las selecciones que participarán en la Universiada

Nacional 2014, que se celebrará en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), ya están conformadas, pero este encuentro será un espacio para detectar talentos deportivos que paulatinamente se puedan incorporar a los equipos profesionales universitarios.

A este festival llegarán los mejores equipos desde las fases intramuros, interfacultades, con cuyos juegos cada *campus* conformó la selección con la cual participará.

La funcionaria exhortó a la comunidad universitaria que se sume a esta justa deportiva, apoye a los equipos y sea parte de esta convivencia universitaria.

La ceremonia inaugural será el jueves 13 de febrero a las 18:00 horas en el Gimnasio Universitario “Miguel Ángel Ríos Torres”, donde se enfrentarán los *campus* Xalapa y Veracruz-Boca del Río en voleibol varonil.

Las disciplinas que se desarrollarán son atletismo, baloncesto, beisbol, futbol asociación, futbol rápido, *handball*, tenis, tenis de mesa,

voleibol de playa y voleibol de sala.

Maribel Barradas también anunció el Festival Estatal de Educación Superior, que se desarrollará del 24 al 28 de febrero, así como los Juegos Deportivos Regionales del Consejo Nacional del Deporte de la Educación, A.C. (*Condde*), del 24 al 29 de marzo, de cara a la Universiada Nacional Puebla 2014.

Precisó que Veracruz está adscrito a la Región VII del *Condde*, junto con Puebla, Tlaxcala, Hidalgo y Oaxaca.

Estuvo acompañada por el coordinador técnico de la región Xalapa, José Israel Solar Flores; el de equipos representativos, Armando Navarrete Munguía; la de Planeación, Daniela Burgueño Theurel; el auxiliar administrativo, Alejandro Durán Coutiño, y la asistente de la Dirección, Juana Mayora.

Los interesados en el desarrollo del festival, así como en las actividades de la DADUV, pueden acudir a las redes sociales *Facebook* (www.facebook.com/deporteuv) y *Twitter* (@Deportes UV).



Maribel Barradas Landa

Halcones, rumbo a la Universiada 2014



El representante de la UV destacó en deportes individuales como judo

Los universitarios esperan superar lo realizado en Sinaloa 2013

SANTIAGO MORALES ORTIZ

Los deportistas de la Universidad Veracruzana (UV) se alistan para competir en el máximo evento deportivo estudiantil, la Universiada Nacional Puebla 2014, que en abril se realizará en las instalaciones de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).

El objetivo es superar lo realizado en Sinaloa 2013, donde la institución de *Halcones* se ubicó en la décima posición por puntuación general y logró un total de 11 medallas.

Este año la UV será sede del Campeonato Regional de Educación Superior, que es avalado por el Consejo Nacional del Deporte de la Educación (*Condde*)

y que será clasificatorio para la Universiada Nacional.

La justa regional se realizará del 24 al 29 de marzo y reunirá a los mejores deportistas de los estados de Puebla, Tlaxcala, Hidalgo, Oaxaca y Veracruz, pertenecientes a la Región VII del *Condde*.

Por ser sede, la UV podrá participar en todas las disciplinas, tanto de conjunto como individuales, por lo que crece la posibilidad de calificar con un buen contingente al evento nacional.

Décimo lugar por puntuación en 2013

Los *Halcones* de la UV lograron mantenerse entre los mejores equipos que participaron en la Universiada Nacional Sinaloa 2013, al obtener un total de 738 puntos, ocupando la décima posición entre las más de 200 instituciones participantes.

Los tres primeros lugares fueron para la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL), con 2440 puntos; Universidad Autónoma de

Chihuahua (UACH), con 2145, y Universidad Autónoma de Sinaloa, con 2028.

En cuanto a la obtención de medallas, los *Halcones* lograron un total de 11, de las cuales cinco fueron de plata y seis de bronce, para ubicarse en la posición número 41.

Los máximos ganadores de preseas fueron la UANL, con 98; UACH, con 43, y el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, con la misma cantidad.

Medallas de Halcones

El representante de la UV destacó en deportes individuales como judo, taekwondo, ajedrez y atletismo.

Las preseas de plata fueron conseguidas por Jessica Ivonne Contreras de la Cruz en judo, Cassandra Rocío García Rodríguez y José Luis Basulto Arévalo en taekwondo, Diana Martínez en atletismo y Leopoldo Aguirre en ajedrez.

Los bronce fueron para Leopoldo Aguirre en ajedrez, Salvador Amor en atletismo, Luis Antonio Aguilar y Ulises Román López en taekwondo, y Sara Beatriz Hernández y Emiliano López en judo.

► Primera jueza de Gimnasia Aeróbica en México

Durmiendo no alcanzas nada: Laura Viveros

La especialista impartió curso en la DADUV

KARINA DE LA PAZ REYES

Laura Carolina Viveros Manjarrez desde pequeña practicó la gimnasia artística, pero a los 35 años descubrió la aeróbica y se enamoró de ella. La ejerció hasta los 39, cuando se convirtió en Jueza Intercontinental de la disciplina, siendo la primera del país en ostentar tal cargo. Para ella la clave de su satisfacción personal y profesional está en amar lo que hace y que siempre ha perseguido sus sueños con acciones, “durmiendo no alcanzas nada”.

Emocionada recordó: “La vi y me enamoré de la disciplina, empecé a investigar quién me podía entrenar para competir y mi primera competencia la hice a los 35 años cumplidos.

Dejé de hacerlo a los 39, porque me mandaron a tomar el curso de jueza intercontinental a Holanda”.

La atleta impartió el Curso Nacional de Jueces de Gimnasia Aeróbica, del 4 al 7 de febrero, en la Dirección de Actividades Deportivas de la UV (DADUV), donde participaron nueve oficiales de distintas partes del país.

Ahí emitió un mensaje para la comunidad universitaria: “Sueñen mucho, pero persigan esos sueños con acciones, porque no se puede soñar acotado o sentado. Además, amen lo que hacen”.

En 1996 la Federación Internacional de Gimnasia le solicitó a México una persona para que tomara el curso porque el país no tenía jueces. El currículo de Laura Carolina Viveros llegó a manos de los encargados de la disciplina en el país, quienes decidieron enviarla a Holanda.

Fue así que se convirtió en la primera jueza intercontinental de gimnasia aeróbica en México. Como esta acreditación tiene que renovarse cada ciclo olímpico, ha viajado para tomar cinco cursos de actualización: Holanda en 1996, Francia en 2001, Eslovaquia en 2005, China en 2009 y Checoslovaquia en 2012.

A partir de 1998 fue nombrada Coordinadora Nacional de Jueces de la Federación Mexicana de Gimnasia, y más adelante Coordinadora Nacional de Jueces del Deporte Universitario del Consejo Nacional del Deporte de la Educación (*Condde*), cargos que a la fecha desempeña.

La gimnasia aeróbica es su pasión, pero también se desempeña como cirujano

dentista, maestra de inglés e instructora de aerobics.

Para ella, esta disciplina deportiva tiene grandes avances en México. Desde hace 18 años ha repuntado a tal grado que junto con Mongolia son los países con mayores avances registrados, según la Federación Internacional de Gimnasia.

En el ámbito universitario la situación es similar, pues en las universidades nacionales participan más de 30 instituciones de educación superior en las competencias de gimnasia aeróbica.

No obstante los desafíos continúan, pues la disciplina aún no está dentro de las universidades mundiales de manera oficial, dijo.

“Estuvimos como deporte invitado en Shenzhen, China, en 2011, donde nos representó un trío de México de una manera muy digna.”

Sobre el curso que impartió, explicó que son anuales y están avalados por la Federación Mexicana de Gimnasia, con el propósito de que los jueces nacionales revaliden su acreditación y estén en continua capacitación.

Al ser la UV sede del Torneo Selectivo para el Mundial de Gimnasia Aeróbica, los días 8 y 9 de febrero, también lo fue de este curso de actualización de jueces.



Guillermo Contreras Alarcón

Facultad de Medicina apoyará los JCC

JOSÉ LUIS COUTTOLENC SOTO

La Facultad de Medicina recluta a los voluntarios –docentes y alumnos– que integrarán los ocho equipos médicos universitarios para la sede Xalapa, en cumplimiento al convenio de colaboración suscrito por esta casa de estudios y el Gobierno del Estado en el marco de los Juegos Centroamericanos y del Caribe (JCC) 2014.

Así lo dio a conocer Guillermo Contreras Alarcón, coordinador de los equipos, y expresó que para cubrir las actividades que se realizarán en Xalapa cada uno de los ocho equipos médicos estará asignado a una disciplina

diferente y estarán integrados por un médico del comité organizador, otro de la Organización Deportiva Centroamericana y del Caribe (*Odecabe*), tres médicos de la Universidad, enfermeras y personal de apoyo.

Contreras Alarcón, quien es jefe del Departamento de Consulta Externa de la Facultad de Medicina, mencionó que el área a su cargo cuenta con la experiencia de haber participado en dos universidades. Por ejemplo, en la de 2012 prestaron cerca de 700 servicios médicos no únicamente en los lugares de competencias, sino también en hoteles y comedores de los deportistas.

Sin embargo reconoció que para los JCC 2014 la normatividad es mucho más estricta, desde la capacitación de los médicos de acuerdo a cada disciplina deportiva, hasta la elección de los medicamentos que debe contener el botiquín que será llevado a cada una de las competencias, dado que los incidentes que se pudieran presentar siempre serán diferentes.

De la primera convocatoria para reclutar voluntarios, tanto docentes como jóvenes en servicio social, se cuenta ya con 32 médicos y 27 enfermeras, que son personal adscrito al Hospital Escuela de la Universidad, a la Facultad de Enfermería y a la Dirección de Actividades Deportivas.

Una vez conformado el total del equipo de apoyo, primero se les dará una capacitación general y luego otra más específica de acuerdo a los deportes que tendrán como escenario la ciudad de Xalapa como: ciclismo en sus tres modalidades –montaña, ruta y BMX–, ecuestre, pentatlón moderno, esgrima, tenis de mesa y bádminton.

Escuela de Fútbol cumple cuatro años

Los alumnos más destacados han sido objeto de visorías por parte de equipos como América y Pachuca

SANTIAGO MORALES ORTIZ

La Escuela de Fútbol Soccer de *Halcones* de la Universidad Veracruzana (UV) cumple cuatro años de su creación, con una labor exitosa que a la fecha alcanza más de 250 alumnos e importantes logros a nivel local, estatal y nacional, señaló el director deportivo de la escuela, Miguel Ángel Maldonado Hernández.

“Nos llena de orgullo tener la certeza de lo que queremos llevar a cabo con la niñez xalapeña y de la región: darles una buena enseñanza en este centro de formación y que en un momento dado muestren el gusto por la práctica del deporte, específicamente el fútbol”, dijo el entrenador.

Refirió que las puertas están abiertas permanentemente, “lo que da la seguridad de que estamos trabajando bien y que si mejoramos el servicio vamos a tener más alumnos, pero siempre pensando en la enseñanza de los niños”.

Al centro de formación acuden alumnos de cuatro a 15 años de edad, en categorías de principiantes, intermedios y avanzados, a cargo de 15 entrenadores, ocho titulares, cinco auxiliares y un entrenador de porteros.



Miguel Ángel Maldonado

Maldonado Hernández destacó lo que aprenden los niños: “Es la introducción a lo deportivo, que es lo principal. Si nos llegan los niños con trabajo anterior, pues es bueno, pero en lo general realizamos un trabajo básico, con fundamentos, que son las herramientas que tienen los niños para llevarlo a cabo en cada partido”.

Subrayó que es un proceso largo, siguiendo cada una de las etapas, para poder manejar las estrategias y sistemas de juego de acuerdo con las circunstancias que se presenten.

Entrenadores

Por cada categoría, los entrenadores responsables son: Salvador Pérez Gallardo Correa (cuarta

división); Raúl Contreras García y Manuel Isauro Trujillo Cabrera (quinta división); Alejandro Sosa Hernández (2001, 2004 y 2005); Irving Anaya (2003), y la categoría más pequeña de cuatro años a cargo de Rogelio Gómez.

Liga Nacional Infantil y Juvenil

Respecto a la participación de los equipos de *Halcones* en la Liga Nacional Infantil y Juvenil de Fútbol, que avala el Sector Aficionado de la Federación Mexicana, el director deportivo apuntó que se dio desde el inicio de la escuela, en 2010, con un balance positivo.

“Tenemos títulos y subcampeonatos, con varias finales jugadas, lo que habla del trabajo que se está llevando a cabo y del nivel alcanzado.



Los pequeños en pleno trabajo

También conocemos las características de otras escuelas y respetamos su trabajo.”

Dijo que los equipos de *Halcones* trabajan con estilo propio, “comprometidos con la enseñanza que se les da a los niños y con el apoyo de las autoridades de la UV”.

Comentó que existe la inquietud de los padres de familia y de la Fundación UV, que preside Facundo Pacheco Rojas, de contar a futuro con un equipo profesional de Tercera o Segunda División.

“Esperamos que algún día se cristalice el proyecto pues sería muy bueno para que los jóvenes no trunquen su continuidad. Ojalá podamos contar con Segunda División, podríamos abastecerla con estudiantes netamente universitarios.”

Visorías e inscripciones

Los alumnos más destacados de la institución han sido objeto de visorías a cargo de equipos del fútbol mexicano como América y Pachuca.

“Varios jóvenes están en base de datos, esperando un llamado para mostrarse y poder cumplir el sueño de llegar al profesionalismo.”

Maldonado Hernández informó que las inscripciones a la escuela de *Halcones* están abiertas todo el año, con clases de prueba para que los niños y sus padres vean el trabajo y decidan ser parte de la institución.

Agregó que la preparación es de lunes a viernes, dependiendo de las categorías y edades de los alumnos, quienes entrenan de 16:00 a 18:00 horas.

Entrenadores universitarios se capacitan

El turno fue para “Ray” Rodríguez, de basquetbol, y Fernando Martínez, en karate do

SANTIAGO MORALES ORTIZ

De cara a los compromisos deportivos que esperan a los equipos representativos de *Halcones* de la Universidad Veracruzana (UV) en diferentes competencias, los entrenadores reciben constante capacitación por parte de la Dirección de Actividades Deportivas de esta casa de estudios (DADUV).

En esta ocasión el turno fue para Ramón “Ray” Rodríguez Gallardo, de basquetbol, y

Fernando Martínez Okamura, de karate do.

El entrenador del equipo varonil de basquetbol de *Halcones* UV asistió a la Clínica Internacional que se llevó a cabo en las instalaciones del Comité Deportivo Olímpico Mexicano, en la capital del país.

El estratega señaló que se actualizó en muchos aspectos del deporte ráfaga, como es el trabajo de la ofensiva y defensiva, una actividad respaldada por la FIBA-Américas y que estuvo a cargo de entrenadores de renombre nacional e internacional.

En el evento participó Sergio Valdeolillos, entrenador español que el año pasado llevó a la Selección Mexicana al título del Pre-Mundial, celebrado en Caracas, Venezuela, y actualmente

es el entrenador de los *Halcones* de Xalapa en la Liga Nacional de Baloncesto Profesional (LNBP).

También participaron el argentino Daniel Jaule, quien está al frente de las Abejas de Guanajuato de la LNBP; José María Gavalda, director de entrenadores en España, abordó importantes temas, así como su compatriota Francisco Mota. Se contó con la intervención de la directora del Centro Nacional de Alto Rendimiento, Hilda Becerra Moreno.

Karate do

El entrenador Fernando Martínez Okamura y cuatro competidores asistieron al Seminario para Entrenadores y Torneo Selectivo, en el Distrito Federal.

En el Gimnasio “Juan de la Barrera” se llevaron a cabo los seminarios para Entrenadores y el

Internacional de Examinadores de la Federación Mexicana de Karate y Artes Marciales, así como el Primer Seminario de Arbitraje.

Mientras que en la competencia denominada Primer Campeonato Nacional para No Clasificados, por *Halcones* UV compitieron José Leonardo Pérez Herrera, alumno de la Facultad de Ingeniería Civil; Raúl Mendiola Mendoza, de Agronomía; Miguel Valencia Escobar, de Educación Física, y Tonatiuh Ramírez, de Ingeniería Química.

El evento es selectivo para el Primer Campeonato Nacional 2014, donde están sembrados los ocho clasificados. Además, la actividad es avalada por la Federación Mexicana de Karate y Artes Marciales, que preside el Shihan Roberto Hernández García, con reconocimiento de la Comisión Nacional del Deporte y el Comité Olímpico Mexicano.



“Ray” Rodríguez



Universidad Veracruzana



Universidad de Estudios
Internacionales de Beijing

VI Curso “Cultura y Negocios en China”

Del 14 al 22 de abril. Beijing, China

Objetivo: Aplicar conocimientos sobre aspectos sociales, culturales y legales en China en los planes de negocios



Actividades:

- Pláticas de especialistas chinos y latinoamericanos
- Entrevistas y encuentros de negocios entre empresarios de ambos países
- Visitas a sitios emblemáticos de Beijing y a centros comerciales de diversas características

Temas:

- Cultura china y su influencia en el mundo de los negocios
- Comunicación entre China y México
- Mecanismos de negociación para los proyectos que se presenten
- Nuevas tendencias del mercado de consumo en China

Informes e inscripciones:

Avenida de las Culturas Veracruzanas No. 1, 2° Piso (USBI)
Col. Emiliano Zapata. Xalapa, Veracruz.
Teléfonos: (228) 8421700, Ext. 11687, 11689 y 12136.
Correo electrónico: centrochinaveracruz@uv.mx
Página web: www.uv.mx/chinaveracruz



Centro de Estudios
China - Veracruz