



Fimpes aprueba trabajos de UPAEP para continuar con su proceso de reacreditación

Luego de tres días de que el comité verificador adherido a la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES) recorrió las instalaciones de los campus Central y de Tehuacán para validar el reporte de la fase "Calidad", hicieron oficial el pase de la Universidad a la siguiente fase del proceso de reacreditación que inició en abril de 2015.

 EL UNIVERSITARIO

CAMPUS **3**



Prepa UPAEP Campeón Nacional de CONADEIP

Con marcador de 86-66 las Águilas UPAEP de Prepa vencieron en la final a los Gallos del CEU para proclamarse campeones Nacionales Juvenil C de CONADEIP en torneo que se disputó en Monterrey, N.L.

 EL UNIVERSITARIO

CONTRAPORTADA



UPAEP y la Universidad de Extremadura refrendan convenio de colaboración

Con el propósito de promover y respaldar actividades y proyectos interculturales entre los estudiantes de España y México, el Dr. Segundo Píriz Durán, Rector de la Universidad de Extremadura, y el Mtro. Emilio José Baños Ardavín, Rector de la UPAEP, firmaron convenio de colaboración internacional para impulsar los campos de la docencia, la investigación y la difusión de la cultura.

 EL UNIVERSITARIO

INTERNACIONAL **13**



Semana de Tecnología e Innovación

En el marco de la Semana de Tecnología e Innovación organizado por el Decanato de Ingenierías, a través de la Facultad de Ingeniería Civil, se conformó el Capítulo Estudiantil ACI-UPAEP, en donde la alumna Andrea Rodríguez Ángel tomó protesta como presidenta del capítulo estudiantil que avala el American Concrete Institute.

 EL UNIVERSITARIO

CAMPUS **5**

Directora

Daniela González Rangel

Subdirectora

Gladys Georgete Flores Simón

Jefas de Información

Grecia Juárez Ojeda

María Teresa Torreblanca Gregorio

Jefe de Diseño

Diego Efrén Torres Fernández

Jefa de Fotografía

Karol Reus Arcas

Corrección de estilo

Arturo Martínez Meneses

Responsables de sección

Comunidad

El Universitario

Deportes

El Universitario

Cultura

El Universitario

Salud

Johaneth Castellanos Campos

Diseñadores

Pablo Vera García

Johaneth Castellanos Campos

Joyce Itzel Ramírez Arzeta

Valeria Flores Domínguez

Estefanía Hernández Sandoval

Aurora Arce Martínez

Litshy Macal Puertas Domínguez

Andrea Bernal Ortega

Fotógrafos

José Javier Ramírez Rogríguez

Irma del Carmen Gómez Camacho

Aranzazu Rodríguez Díez

Marisol Ramos Rodríguez

Diego Omar Fierro Torres

Italia Cisneros Zárate

Sabino Emiliano Zagala Pelayo

Yéssica Nohemi González Jiménez

Valeria Villoría Torrealba

Andrea Gordillo Solís

Fabian Daniel Hernández de la Rosa

Estefanía Pérez Cortés

Juan Carlos Castelan Vázquez

Eder Antonio Hernández Negrete

Andrea Alejandra Sánchez Topia

Reporteros

Diana Carolina Sánchez Torralba

Valeria Becerra Ramírez

Lesly Flores Flores

Verónica García Macías

Erik Rojas Quintero

Ivonne Rugerío Juárez

María Teresa Torreblanca Gregorio

Yurisqui Zavala Zamora

María Fernanda Hernández Novoa

Andrea Valdes Conde

Andrea Díaz Mendez

Eloisa Hanael Arenas Larios

María Beatriz Sánchez Cabrera

Eduardo Terrazas Mendoza

Distribución

Edher Pérez Pérez

Erick Sánchez Castillo

Griselda del Carmen Santos Ortiz

Diana Larios Tobón

“Visión y palabra de los estudiantes”

En lo que va del año han pasado cosas impactantes y ni qué decir de los últimos días, cuando finalmente terminó la contienda electoral que afectará a más de uno; pero más allá de ese tema político, este año será recordado porque se han ido personajes que todos admiramos, lo que nos hace simplemente desear que el año termine y transcurra tranquilamente. ¿Por qué menciono a los personajes que sorpresivamente se fueron? Porque hace apenas unos días se despidió Leonard Cohen y en meses anteriores vimos desfilar titulares en los portales de noticias informando que Prince, David Bowie y, en temas nacionales, Juan Gabriel, habían dejado de existir en este mundo.

En otro gremio de la escena artística, también se despidió Zaha Hadid, la famosa arquitecta mejor conocida como “la reina de la curva” por sus legendarias obras. Por supuesto los escritores no podrían faltar, y en apenas el segundo mes del año se despedía Umberto Eco, quien alcanzó a dejar una carta para su nieto expresando sus preocupaciones por un mundo invadido por la tecnología.

Alan Rickman, quien será recordado por haber dado vida al profesor Snape, también se une a la lista. Pero no todo son pérdidas, también ha habido satisfacciones que esperamos se sigan repitiendo, como la noche que dos mexicanos resultaron premiados en el Dolby Theatre o aquella vez en Río que se obtuvieron tres medallas en una sola jornada, como no sucedía desde Los Ángeles 84, a pesar de que sí, claro que existe una crisis en los resultados deportivos. Con todas estas sorpresas nos preguntamos qué traerá consigo el último mes y medio del 2016, que con un poco de optimismo seguramente será de más noticias buenas que malas.

“La peor forma de extrañar a alguien es estar sentado a su lado y saber que nunca lo podrás tener.”

Gabriel García Márquez

Si quieres formar parte de El Universitario puedes contactarnos en:

eluniversitario@upaep.mx o

upressuniversitario@upaep.mx

Puedes incluirte como:

REPORTERO

DISEÑADOR

FOTÓGRAFO

EDITOR

DISTRIBUIDOR

Recuerda que puedes liberar tu servicio de beca, servicio social y prácticas profesionales.



Te recordamos que el jueves es el cierre de edición, por lo que puedes enviar tu información al Departamento de Prensa y Comunicación.

UNIVERSITARIO UPRESSE RESERVA EL DERECHO DE EDICIÓN DE LA INFORMACIÓN.

Fimpes aprueba trabajos de UPAEP para continuar con su proceso de reacreditación

[DURANTE TRES DÍAS, EL COMITÉ VERIFICADOR DEL ORGANISMO RECORRIÓ LAS INSTALACIONES DE LOS CAMPUS CENTRAL Y DE TEHUACÁN.]



EL UNIVERSITARIO

El comité verificador de la fase de "Capacidad" adherido a la Federación de Instituciones Mexicanas Particulares de Educación Superior (FIMPES), oficializó el pase de la Universidad a la siguiente fase y así la Institución pueda continuar con el proceso de reacreditación que se inició en abril de 2015 ante este organismo evaluador.

La etapa de "Capacidad" comprendió la evaluación de 10

capítulos: filosofía, planeación, normatividad, programas académicos, personal académico, estudiantes, personal administrativo, recursos físicos, apoyos académicos y recursos financieros, explicó el Mtro. Alfredo Toxqui Montiel, Director de Efectividad Institucional de la UPAEP.

Luego de un recorrido por las instalaciones de los campus Central y de Tehuacán, el Comité constató a través de entrevistas a profesores, estudiantes, egresados, empleados, así como integrantes de la Red

Directiva y jefes de departamento las evidencias plasmadas en el reporte de capacidad.

Al finalizar su visita, el Comité conformado por el Mtro. Eugenio Aguilera Sánchez de la Universidad de La Salle Bajío; la Mtra. Guadalupe Hernández Klée, de la Universidad del Valle de Atemajac; el Dr. Raúl Linares Callejas de la Universidad La Salle Cancún; el Mtro. José Salvador Benavides Castro de La Salle Chihuahua; el Mtro. Antonio Hernández Morales de la Universidad de Celaya, ex-

presó al Mtro. Emilio José Baños Ardavin que no tenía recomendaciones en ninguno de los capítulos evaluados, hecho que indica que la Universidad puede continuar con la fase dos "Efectividad Institucional" de este proceso.

Cabe destacar que con el proceso de autoestudio FIMPES III, la UPAEP pretende conseguir su cuarta reacreditación y se refrendaría el compromiso de la Institución por fortalecer los estándares de calidad de los programas educativos que la Universidad ofrece.



EL UNIVERSITARIO

Brexit, signo de populismo y proteccionismo nacional



MARÍA HERNÁNDEZ

El crecimiento desproporcionado de Reino Unido, la industrialización y el flujo migratorio fueron factores clave para que Gran Bretaña votara a favor de abandonar la Unión Europea, declaró el economista Laurie Macfarlane, miembro de la New Economics Foundation de Londres.

Lo anterior, al impartir una charla a estudiantes de la Facultad de Economía de la UPAEP, como parte de las actividades del Día del Economista.

Agregó que el llamado Brexit, obtuvo el apoyo de aquellos que fueron excluidos de los beneficios que provenían de la UE, entre ellos, personas de 60 a más años, oriundos de las ciudades que se vieron afectadas por el declive de la industria manufacturera, así como aquellos que tenían ingresos bajos y que culpaban de esto, a la creciente inmigración, situación similar a la que ocurrió en las elecciones de Estados Unidos donde Donald Trump resultó ganador.

No obstante, explicó Laurie Macfarlane, los hechos señalan lo contrario, ya que los inmigrantes eran en su mayoría jóvenes que llegaban a trabajar y ayudaban al crecimiento de la economía.

Y es que como parte de los acuerdos de la Unión Europea, los ciudadanos miembros podían transitar libremente e incluso trabajar sin necesidad de una visa o pase de control fronterizo.

Por otro lado, el economista europeo comentó que la alienación de la economía producto de la globalización, la tecnología y las políticas, provocó que la gente que se sintió afectada a raíz de la disparidad económica, viera en este referéndum una forma de hacer escuchar su voz sin tomar en cuenta las consecuencias del resultado.

En este sentido, observó Laurie Macfarlane, los medios de comunicación fueron pieza clave para que la gente se inclinara a favor del Brexit, pues los titulares no hacían más que halar de la caída de la economía, además de que el principal promotor del referéndum, Nigel Farage, líder del Partido de la Independencia del Reino Unido (Ukip, por sus siglas en inglés), manejó siempre un discurso populista e impulsó una fuerte campaña con el slogan "We want our country back".

Lo que toca ahora, según el experto en economía, es definir los términos de la salida de Reino Unido de la UE, que podría ser lo que él llama soft Brexit o hard Brexit; el pri-

mero, comentó sería una relación como la que Noruega tiene hasta el momento con la Unión Europea, y se permita el libre tránsito y el libre comercio; mientras que el segundo propone detener la inmigración y cerrar las fronteras al comercio.

Esto último, dijo, que puede agravar los problemas existentes, por ejemplo, ampliar la inequidad entre Londres y el resto del país pues muchas de las zonas que votaron a favor del Brexit, recibían apoyo de la Fundación de la UE.

Añadió que la inversión dentro de Reino Unido, principalmente en Londres, se vería afectada pues grandes compañías internacionales decidieron situarse estratégicamente en este lugar para dar flujo al resto del país y los países miembros de la UE, por lo que se perderían empleos si estas empresas deciden retirarse debido al Brexit.

Explicó que la situación de Reino Unido, es un tanto complicada, pues está conformado por Irlanda, Escocia y Gran Bretaña, y en 2014 Escocia había solicitado su independencia, sin embargo, ésta fue condicionada a su permanencia a la UE, y dos años después se votó a favor del Brexit.

En este sentido, el economista

Laurie Macfarlane, aseveró que el Brexit es un signo de populismo y proteccionismo alrededor del mundo. "Entre menos pensemos las consecuencias de inequidad económica, existe el riesgo de que la gente excluida y marginada del sistema económico salga a votar por resoluciones como la de Farage y Trump".

"Mi consejo como economista es que promuevan políticas que ataquen la inequidad, inclusivas y sostenibles", expresó el invitado de la New Economics Foundation de Londres al finalizar su ponencia.



EL UNIVERSITARIO

El objetivo de la inversión es generar empleos

[ATRAER LA INVERSIÓN DE AUDI A PUEBLA HA GENERADO 20 MIL EMPLEOS.]



EL UNIVERSITARIO

Cuando en 1900 se utilizaban mil personas para realizar un trabajo hoy se utiliza sólo una, esto gracias a la automatización de los procesos, afirmó el Ing. Pablo Rodríguez Regordosa, Diputado Local por el Distrito 14 en la 59 Legislatura del Estado de Puebla y Presidente de la Comisión de Desarrollo Económico, en el marco de las Decimo Cuartas Jornadas de Comercio Internacional bajo la temática de Retos Globales en la Nueva Era del Comercio Internacional.

El Ing. Rodríguez Regordosa, abordó el tema del reto de atraer inversión extranjera analizando el caso de Audi.

Destacó que el objetivo último de atraer inversión es la de generar posiciones de trabajo, es por ello que en este caso en particular se han generado 20 mil fuentes de empleo directo e indirecto.

Explicó que para poder lograr la inversión de 2 mil millones de dólares al estado, fue necesario cumplir con una serie de requerimientos

que la empresa alemana solicitó, así como el maximizar las cualidades y minimizar las desventajas.

El Diputado Local mencionó que la intención de traer esta armadora al estado fue considerado después de un amplio análisis en el que se destacó que el 30.97% del sector económico se dedica a la manufactura y de esta, el 60% es la industria automotriz lo que representa un 18.57 % de la economía estatal.

Por otro lado, añadió que se buscó descentralizar a la industria ya que el estado presenta una concentración de la misma en la denominada zona Angelópolis en la cual se cuenta con la presencia del 52% de las empresas que comprenden el ramo de autopartes, plástico, metalurgia, alimentaria, comercio y servicios; generando el 84,8% de la producción total del estado.

“Es por ello que el hecho de que el predio se localizara en San José Chiapa, perteneciente a la zona de Valle de Serdán nos ayudaba a resolver esta problemática de con-

centración de la economía en una sola zona del Estado”.

Explicó que durante la negociación con el grupo Volkswagen se generaron distintas problemáticas; en primer lugar la confianza del grupo alemán para poder cumplir con un espacio de 40 hectáreas y llevar a cabo la edificación de la planta, y en segundo lugar fue que los predios encontrados en primera instancia no cumplían en su totalidad con las especificaciones que se buscaba para la planta de Audi y por último competir con otras entidades de la República Mexicana que también buscaban que la armadora se instalara en sus localidades.

Finalizó invitando a los jóvenes a que en el momento en que se enfrenten a una situación en la que tengan que atraer una inversión recuerden que lo que hace la diferencia es generar la confianza en la contraparte y tener un equipo que haga las cosas posibles, que den las soluciones necesarias y conozcan de antemano a la otra parte negociadora.



EL UNIVERSITARIO

Sudeste Asiático, área de vulnerabilidad para el comercio internacional



ALEJANDRA ALCÁNTARA DEMUNER

El 90 por ciento del comercio mundial se mueve por vía marítima, por ello, el comercio internacional es un área vulnerable ya que es víctima del crimen organizado, manifestó el Ing. Adolfo Marrodán García, en su conferencia titulada Reto de la Piratería en el Tráfico Internacional de Mercancías, en el marco de las XIV Jornadas de Comercio Internacional de la Universidad.

Y es que dijo, la Organización de las Naciones Unidas (ONU) define a la piratería como “todo acto ilegal de violencia o todo acto de depredación cometidos con un propósito personal por la tripulación o los pasajeros de un buque privado o una aeronave priva-

da y dirigidos contra un buque o aeronave en altamar o contra personas o bienes a bordo de ellos”.

Según el Ingeniero hay dos tipos de rutas; las troncales y las regionales; también hay zonas más sujetas a piratería por el tipo de buques o por la carga. Por ejemplo en Europa hay mayor jurisdicción que en el sudeste asiático, pues en lugares como Malasia, Vietnam e Indonesia hay un área gris por ciertos desacuerdos y dejan a la zona sujeta a la piratería.

Explicó que la piratería se divide en tres zonas: La primera es la de Sudamérica y Centroamérica que es un aspecto comercial; que involucra el robo de la mercancía y el robo del barco. La segunda zona es la de África con un aspecto petro-

lero, que es el robo de combustible y el secuestro del buque o de tripulantes para poder pedir rescate. La tercera zona es la parte de Somalia y Asia, donde en este último Continente representa un aspecto más fundamentalista y actúan con odio respecto al país de procedencia provocando la muerte de los tripulantes. En esta zona dijo, el tráfico es masivo por países como Singapur, Indonesia y Malasia.

Por otro lado, mencionó que hay banderas de conveniencia; 15 en total que operan mundialmente y tienen beneficio fiscal para los operadores y funcionan como “trade off”, es decir, se puede tener menor carga fiscal por el concepto de utilidades que genera la nave, pero también se merma en el aspecto de

la seguridad, y por lo tanto, son los buques mercantes de bandera de conveniencia los que son más atractivos para el tema de la piratería.

Destacó que en caso de que se presenten casos de piratería, es el dueño del barco quien corre el mayor riesgo, puesto que es quien asegura la carga y el barco, y que aunque se han implementado medidas de rastreo satelital, hay ocasiones en que éstos los piratas terminan destruyendo el sistema de seguridad para apoderarse de los navíos.

Aseguró que así como los particulares buscan la forma de no ser presa de la delincuencia organizada, hay empresas que también han empezado a implementar modelos para contrarrestar los actos de piratería y terrorismo al grado de asegurar sus flotas.

Ingeniería Civil conforma el Capítulo Estudiantil ACI-UPAEP

[EL AMERICAN CONCRETE INSTITUTE (ACI), REFUERZA EL CONOCIMIENTO EN INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA VINCULADA AL CONCRETO.]



EL UNIVERSITARIO

Dentro del marco de conferencias que organizó la Facultad de Ingeniería Civil de la UPAEP "Innovación y tecnología en la ingeniería", se llevó a cabo la toma de protesta del Capítulo Estudiantil ACI-UPAEP.

La alumna Andrea Rodríguez Ángel de la Facultad de Ingeniería Civil de esta Universidad tomó protesta como presidenta del capítulo estudiantil que avala la American Concrete Institute (ACI).

El Mtro. Federico López Flores, Presidente del Instituto Americano del Concreto, sección Centro y Sur, México, en representación de la ACI y la Mtra. Alma Reyes, fungieron como testigos en toma de protesta de los estudiantes de la UPAEP.

En su intervención el Mtro. López Flores, manifestó que para el Instituto

Americano del Concreto, los capítulos estudiantiles son muy importantes porque contribuyen junto con las universidades en la formación de los nuevos profesionales que el día de mañana van a ser los diseñadores, constructores y difusores del conocimiento en tecnología del concreto.

Agregó que la encomienda que tienen los representantes de los capítulos estudiantiles es crecer en la tecnología del concreto para ayudar a todos los seres humanos en lograr un desarrollo sustentable, y más ahora que estamos en crisis a nivel mundial.

Abundó que el pertenecer al ACI le da prestigio a las escuelas de ingeniería civil, arquitectura e ingeniería química, porque les permite estar cerca de la innovación, tecnología y nuevo conocimiento.

Por su parte, la estudiante Andrea Rodríguez Ángel nueva presidenta

del capítulo estudiantil ACI-UPAEP, manifestó que mediante su gestión buscará involucrar a más estudiantes de otras carreras, a través de la realización de congresos, seminarios, y conferencias mediante las cuales los alumnos cuenten con las herramientas y conocimientos que les permitan estar a la vanguardia en el campo del concreto.

Cabe señalar que dentro del ciclo de conferencias, se habló de

temas como "Construyendo con calidad", impartida por representantes de la empresa Calidra de Oriente; "El proceso de fabricación del cemento", disertada por el Mtro. Daniel Dámazo Juárez, catedrático de la Facultad de Ingeniería Civil de la UPAEP; "Sustentabilidad del concreto en la industria de la construcción", a cargo del Mtro. Federico López Flores del American Concrete Institute, (ACI).



EL UNIVERSITARIO

Innovación y tecnología a partir del cemento y concreto

[LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL E INGENIERÍA QUÍMICA BUSCAN MEJORAR EN EL EMPLEO Y LA SUSTENTABILIDAD DE MATERIALES.]



EL UNIVERSITARIO

Como parte de la 'Semana de la tecnología e innovación' organizado por el Decanato de Ingenierías de la UPAEP, la Facultad de Ingeniería Civil en conjunto con la de Ingeniería Química organizó su ciclo de conferencias bajo el tema central del cemento y el concreto.

En ese sentido, el objetivo prin-

cipal del ciclo 'Innovación y tecnología en la ingeniería' fue el conocimiento del uso así como las técnicas de los materiales debido al mejoramiento en su empleo y la sustentabilidad que representa en la actualidad, además de ser uno de los elementos más importantes para los ingenieros civiles.

"Empecemos a hacer sinergia entre las dos áreas para el beneficio

de nuestra universidad, de nuestras propias carreras y de la sociedad a quien nosotros nos debemos como profesionistas" manifestó el Mtro. Pedro Luis Díaz, director de la Facultad de Ingeniería Civil, durante la inauguración de las conferencias.

Por su parte, la Mtra. Ana Carolina Gómez Valencia, coordinadora de calidad en Calidra de Oriente, impartió la conferencia titulada 'Construyendo con CALidad' donde expuso los diversos usos, aplicaciones, beneficios, así como el proceso de fabricación y derivados de la cal en diferentes regiones.

"Para construir necesitamos calidad, hablando del tema específico de la cal, en la organización nos preocupamos mucho por cuidar esa parte para que precisamente

todos los clientes, los usos y las aplicaciones cumplan con lo que se requiere debido a que muchas veces no tienen idea de todos los beneficios que existen a pesar de que es un químico muy versátil" declaró la Mtra. Gómez Valencia.

Finalmente, la Mtra. Alma Reyes, representante del ACI sección centro y sur de México, tomó protesta del Capítulo Estudiantil de la UPAEP. Asimismo, agradeció el entusiasmo de la Universidad para colaborar con la organización. "Es motivo de gran alegría en el que vemos que sus iniciativas empiezan a concretarse dando difusión de otras tecnologías, esto les abre un panorama enorme en la industria tanto para la vida laboral como para su propio aprendizaje" puntualizó.



EL UNIVERSITARIO



Las virtudes del concreto en favor de la sustentabilidad



EL UNIVERSITARIO

El Mtro. Federico López Flores, Director de Sustentabilidad para América Latina, impartió la conferencia titulada Sustentabilidad del concreto en la industria de la construcción, dentro del marco de las Semana de Tecnología e Innovación organizada por el Decanato de Ingenierías.

Para iniciar su plática, el Mtro. Federico López, compartió la definición que en 1987, la Organización de las Naciones Unidas externó sobre el desarrollo sustentable, el cual dijo, es aquel que "satisface las necesidades del presente sin comprometer la habilidad de las futuras

generaciones para satisfacer sus propias necesidades".

El Ing. López Flores, explicó que la sustentabilidad se puede visualizar desde 3 pilares: social, económico y el entorno; "una manera de recordar estos tres pilares es recordando las 3 P's: Planeta, Personas y Prosperidad. Sin prosperidad no hay desarrollo sustentable, si las personas no están bien, no hay desarrollo sustentable y si el planeta no está bien, nadie lo está", manifestó.

Así mismo a fin de responder cómo se puede contribuir al desarrollo sustentable, dijo, se deben reconocer las virtudes del concreto, una de ellas es la masa térmica del

concreto, la cual puede ser bien utilizada a través del diseño para reducir las cantidades de calentamiento o enfriamiento; concreto expuesto, como lo hay en el Auditorio Nacional, éste ayuda al desarrollo sustentable porque no necesitan pinturas que generen compuestos volátiles y reducen costos.

Argumentó que un modo de apoyar la sustentabilidad es aumentando el uso de escoria o cemento blanco, éste mejora la reflectividad y reduce los requerimientos de iluminación, mejora en reflectancia solar reduce carga de calor y puede mitigar los efectos de éste; también mencionó el cemento fotocatalítico,

el cual sobre superficies exteriores puede retirar óxidos de nitrógeno y otros contaminantes atmosféricos.

Comentó que una sustentabilidad permite tener un impacto positivo sobre el medio ambiente, desde la cimentación hasta las fachadas, lo cual permite la regeneración de energía renovable y el uso de los materiales.

Por último, indicó que otro modo sustentable es conservar las edificaciones en lugar de demolerlo y construir sobre él; le recordó a los estudiantes hacer negocio prospero en la industria de la construcción apoyando la sustentabilidad por el bien del planeta.

Laboratorio de Análisis Sensorial

ARTURO MARTÍNEZ

IVONNE RUGERIO JUÁREZ

El laboratorio de análisis sensorial es uno de los más importantes con los que cuenta el edificio de gastronomía, pues ésta es una innovación con la que solo UPAEP cuenta y misma que lleva operando tres años en nuestra institución. Además de este laboratorio, existen cinco laboratorios más que son, el de panadería, el de cocina salada, el de investigación y desarrollo y, finalmente, el de educación continua que también se emplea para preparaciones especiales cuando hay algún evento.

El laboratorio de análisis sensorial se creó a partir de un proyecto en el que los alumnos pudieran tomar diferentes clases e interactuar con diversos recursos que les permitieran llevar de forma más práctica su aprendizaje. En este espacio, los alumnos toman materias como enología y maridaje, ya que el laboratorio ofrece espacios idóneos tales como la mesa que cuenta con una luz especial

que resulta útil para poder observar alimentos y líquidos a través de ella, para detectar características físicas de los mismos, tales como color, textura y limpieza, o bien, para análisis cuando se está haciendo una cata de vinos para que, por ejemplo, se vean las condiciones en que se encuentra un vino. De igual manera, este laboratorio es utilizado para la materia de análisis sensorial donde los alumnos interactúan con diferentes especias a las cuales identificar.

Otra de las particularidades de este espacio que cuenta con un muro cubierto por botellas, las cuales tienen detrás de ellas distintas lámparas que al encenderse proyectan luces en varios colores y tonalidades, mismos que ofrecen un juego de colores que van ad hoc con la esencia del mismo. De igual manera, cuenta con una estantería sobre la que reposan las especias que los alumnos utilizan para las diferentes clases que ahí se imparten.

El laboratorio no es únicamente utilizado por los alumnos de Gastronomía, sino que también es utilizado por alumnos de otras carreras tales

como Administración de Instituciones y Nutrición. El equipamiento del laboratorio permite a los alumnos crear platillos con diferentes temáticas para así crear un ambiente armonioso en el que todos se sientan cómodos al momento de realizar su trabajo.

La importancia de este laboratorio no es únicamente por las características físicas y visuales que

ofrecen a los estudiantes, pues es también el único en su tipo en el Estado de Puebla. De igual manera, este espacio está abierto a cualquier grupo estudiantil así como alumnos que requieran de él para llevar a cabo las diferentes actividades que deben desempeñar durante su estancia académica, pero también recreativa y profesional.



ARTURO MARTÍNEZ

Culmina Diplomado de Arnases Eléctricos

[ES LA CUARTA GENERACIÓN Y SUMAN YA 84 PERSONAS CAPACITADAS EN LA MATERIA.]

EL UNIVERSITARIO

El programa Arnases Eléctricos, ofertado por el sistema de Educación Continua, graduó a 22 estudiantes en su cuarta generación, quienes recibieron instrucción del personal de la Volkswagen, catedráticos UPAEP y representantes de las proveedoras de la planta alemana.

El Diplomado tuvo una duración de 8 meses, dividido en 8 módulos, en el cual se brindó información técnica, modulación eléctrica,

unión eléctrica y estaciones de acoplamiento (lo que se conoce como gestión de cambio), calidad-costeo en donde se utiliza software para dibujar arneses, la simulación del recorrido de arneses elementos mecánicos de los cableados, gestión del proyecto y finalmente responsabilidad civil.

Tuvo una duración de 200 horas y fue impartido en los laboratorios de Ingeniería de la Universidad, así como en la planta de Volkswagen ya que el software que se utiliza es especializado, razón por la cual el cupo es limitado a 20 personas. Ha tenido tanto éxito que la planta en

Alemania ha pedido información para poder replicarlo en el país europeo, comentó el Mtro. Daniel Pedraza Hernández, Coordinador de Educación Continua de los programas de Ingeniería.

Recordó que el curso surgió por inquietud de la Sra. Yolanda Vera, ex Directora de Desarrollo Técnico de Volkswagen en México, con la intención de estandarizar criterios y lenguaje a través de un curso impartido específicamente a los proveedores de la planta armadora de origen alemán.

Asimismo, señaló que la fecha para el próximo Diplomado está planteada para marzo y se ha posicionado como

el único en toda Latinoamérica.

En la entrega de diplomas, se contó con la presencia de la Sra. Yolanda Vera, quien impulsó este programa de educación continua, y del Dr. Dirk Miuchael Pfortner, actual Director de Desarrollo Técnico de Volkswagen en México, quien se dijo interesado por continuar con el proyecto así como impulsar nuevas ideas.

Así mismo estuvo presente el Ing. Pablo Igartua Jorge, Gerente de Arnases, Recorridos y Montajes de Volkswagen de México; el Dr. Hugo Ferrer Toledo, Decano de Ingenierías, y cuerpo académico del mismo Decanato.



MARISOL RAMOS RODRÍGUEZ





Personaje de la semana: Dr. Tito Livio Manuel de la Torre Hidalgo



DANIEL ARROYO CRUZ

Como Ingeniero químico de profesión, maestría y doctorado en organizaciones pero sobre todo alguien que disfruta lo que hace, con 24 años de antigüedad el Dr. Tito Livio fue un pionero en la creación y desarrollo de la facultad de administración, y hoy en día es considerado por aquellos alumnos que a lo largo de ese tiempo han pasado por su aula de clase uno de los profesores más queridos y admirados en la universidad.

Cuando niño como todos en esa etapa de la vida, fue callejero con ganas, se educaba en la calle jugando canicas, trompo, béisbol, fútbol, etc. Fue parte del escultismo por 14 años de su vida y desde entonces hacer las cosas bien y con alto nivel de compromiso se convirtió en una cualidad que lo siguen identificando.

Claro ejemplo del gusto que tiene por impartir clases se ve reflejado en el entendimiento que tiene hacia los alumnos y en la capacidad de abrirse a comprenderlos y escucharlos, pero sobre todo tratar de transmitirles el ser congruentes entre lo que uno dice y lo que uno hace y eso ha te-

nido como resultado la aceptación y el aprecio de todos ellos.

La industria química fue el inicio de su carrera profesional como ingeniero en turno, puesto que posteriormente se convertiría en dirección, sin imaginarse que antes de encontrarse con la docencia como pasión, trabajaría 20 años en esa industria. Años después puso un despacho de consultoría en la cual aplicaba con clientes muy reconocidos como VW y Condumex.

En 1991 el rector de la UPAEP, Mario Iglesias en ese entonces, lo invitó a ser parte de la facultad de administración, y con algunas dudas el Dr. Tito vino a escucharlo a pesar de que él se consideraba del universo de los adultos y no de los jóvenes. La reunión terminó con una decisión inesperada incluso para él, habría aceptado un trabajo de medio tiempo como profesor solidario en el cuál se desempeñaría por 6 años. Su llegada a UPAEP no fue desde la fundación ya que la carrera de ing. Químico no existía, por lo tanto apoyo a los jóvenes de arquitectura y más que nada a los de administración ya que tenía muchos amigos en la facultad. Pasó el tiempo y tuvo que ir a la ciu-

dad de México al corporativo de la organización, y alrededor del año 91-92 el Rector Mario Iglesias lo invitó a hacerse cargo de la carrera de Administración y así fue como se integró y participó en el desarrollo de la facultad de negocios. Un dato interesante resulta que a los 8 meses de haber aceptado formar parte de la universidad, tuvo que cerrar su consultoría porque se dio cuenta que disfrutaba lo que hacía y el contacto con los jóvenes llamó en él un nuevo interés de transmitirles y enseñarles lo que sabía para que su experiencia y conocimientos sirvieran a ellos para crecer y ser mejor profesionales y personas.

El mundo de la economía y desarrollo empresarial en México son un mundo en el que el doctor se encuentra muy inmerso y considera que el capitalismo es un problema grave. "Desgraciadamente el capitalismo en el que estamos viviendo no es conveniente para nadie, pero es un hecho que crear riqueza para distribuirla es necesario, por eso mismo no podemos hacer a un lado que hay muchísima diferencia entre los que tienen y los que no, tenemos que hacer algo que revierta esa brecha que permita que las personas

tengan una mejor distribución de esa riqueza y que exista justicia social".

La situación en el país no es una barrera para el emprendimiento, como el bien dice a todos; "Cuando salgas, emprende algo" porque emprender negocios que se conviertan en fuentes de empleo para los mexicanos es una forma de convertir el capitalismo en una oportunidad de mejorar la situación que vive nuestro país, y está convencido de que los estudiantes deben buscar hacer crecer al país y a la economía con pequeños negocios que se conviertan en grandes, ya que cuando hay una crisis hay muchas oportunidades.

Es infinito el aprendizaje que le ha dejado ser parte de la UPAEP, bien dice que es uno de los trabajos en los que te pagan por lo que te gusta, y sentirse realizado en todos los aspectos lo convierte en una persona que ama su patria y admira la forma en la que aún se hacen las cosas para con la educación.

El estar presente en alguno de los cursos que imparte no pueden terminar sin aquella frase que el doctor se asegura salga por la puerta en la cabeza de todos sus alumnos; "El único lugar donde la palabra éxito va antes que trabajo es en el diccionario."

Otros datos:

- Un recuerdo que lo marcó, fue una alumna que mintió a sus padres de pocos recursos que estaba estudiando cuando en 2 semestre dejó de estudiar, pero el epílogo resulta que 2 años después regresa el papá y le trae a su otra hija y le dice "ahora si te encargo a esta hija mía y te hago responsable de que termine" y ella salió.

- Uno de sus hobbies preferidos es leer, en promedio lee 50 libros al año y estar con la familia y viajar, una vida normal en todos los aspectos.
- Es una persona alegre y optimista por naturaleza, ama su país y todavía le queda mucha cuerda por hacer muchas cosas.

#Intercultural_es



Miércoles, 16 de noviembre 2016

8-9



El portal en línea de las Águilas

UNIVERSITARIO **U** PRESS

www.upaep.mx/eluniversitario

- Notas
- Prensa TV
- El Universitario Histórico

Comunidad Cultura Deportes

CARTELERA

FERIA DEL BUEN FIN **NOVIEMBRE 16**

TE INVITAMOS A ASISTIR A LA EXPLANADA DEL CAMPUS CENTRAL DE 9:00 A 17:00 H

Bienestar Laboral

CATEDRA DE BENEFICIOS UPAEP

UPAEP

Conferencia Magistral

Dr. Alhasan Haidar

Especialista en Estudios Internacionales Mediterráneos y actualmente catedrático de Relaciones Internacionales en ITESM campus Guadalajara.

JUEVES 17 DE NOV

Hora: 9:00 AM - Sala Francisco de Victoria *Entrada Libre

UPAEP

UPAMUN XIV

UPAEP Sociología

DONACIÓN DE TAPITAS

MIÉRCOLES 30 DE NOVIEMBRE 2016 A PARTIR DE LAS 10:00 A.M.

Campus central UPAEP

Alianza infantil

La Escuela de Ingeniería Química Industrial, invita a la Conferencia:

Systematic Assessment of the Influence of Hydrogen Peroxide Dosage on Caffeine Degradation by the Photo-Fenton Process



Dra. Evelyn Yamal Turbay
Prof. Asociado
Universidad de Carabobo - Venezuela

Jueves 1 de diciembre de 2016
Salón B300, 9:00 hrs.

UPAEP Ingeniería Química Industrial

La Escuela de Ingeniería Química Industrial, invita a la Conferencia:

Evaluación Comparativa del Proceso Manual y Automatizado en una Torre de Destilación de Platos Perforados

Impartida por la **Dra. Evelyn Yamal Turbay**
Prof. Asociado
Universidad de Carabobo - Venezuela

Sala Francisco de Vittoria
Martes 22 de noviembre a las 10 am.

UPAEP Ingeniería Química Industrial

Acceptamos todo tipo de tapitas de plástico (refresco, agua, yogurth, garrones y medicamentos)

Por cada mil tapitas colaboramos principalmente para tratamientos oncológicos y alimentos de niños con bajos recursos **1,000**

"Tu donación cuenta desde una tapita"

Puedes comunicarte con nosotros para recibir tu donativo antes de la fecha del evento

La recepción de las tapitas será en el campus central de la UPAEP

Calle 21 Sur 1103, Santiago, Barrio de Santiago, 72410 Puebla, Pue.

Para mayor información:
Paola M. Díaz Hernández Tel. 2461682268 E-mail: donacionnoviembre@gmail.com

EVALUACIÓN DOCENTE Del 7 al 19 de noviembre

Maestro ahora es tiempo de autoevaluarte, haz tu evaluación e invita a tus alumnos a realizarla.

unisoft

Informes ext. 7167

UPAEP

Convocatoria para la recepción de trabajos de las siguientes áreas:

Artículos de investigación

Escritura creativa

EMET

Reseña crítica

Artes gráficas

Si quieres saber los criterios para una sección envíanos un correo a la siguiente dirección: revista.emet@upaep.mx

Envía tu trabajo antes del 18 de Noviembre

UPAEP Sociología

DONACIÓN DE CABELLO

El día 30 de noviembre puedes traer tu donación preparada o presentarte en el campus central, contaremos con personal capacitado para realizar tu corte de cabello.

Tu cabello debe cumplir con ciertas características:

- Debe ser sujetado en trenza (ligado por ambos extremos)
- La trenza debe medir mínimo 25 cm
- Debe estar limpia y seca
- Puede estar pintado pero NO DECOLORADO
- No debe tener las puntas abiertas
- La trenza de la trenza debe ser en una hebra de pelo

Día del evento 30 de noviembre a las 10:00, campus central UPAEP (Calle 21 Sur 1103, Santiago, Barrio de Santiago, 72410 Puebla, Pue.)

¿No puedes donar cabello? También puedes apoyarnos con donación de alimentos, ropa, artículos de higiene y juguetes!

Para mayor información: Paola M. Díaz Hernández Tel. 2461682268 E-mail: donacionnoviembre@gmail.com

Jornadas Contaduría y Alta Dirección

24 Nov - 16
Sala Francisco de Vittoria 8:00 am

"Forjando al Contador del futuro"

COSTO \$100

Alumnos de todas las carreras.

UPAEP

EVALUACIÓN DOCENTE Del 7 al 19 de noviembre

Alumno ahora es tiempo de autoevaluarte y evaluar a tus profesores.

unisoft

Informes ext. 7167

UPAEP

#PROYECTOLAMARGARITA

TU TAMBIEN PUEDES AYUDAR DONANDO...

Pintura de Aceite
Color: Blanca, amarillo, rosado y azul

Plantas
Para partereros o árboles

Tu tiempo
Sábados y Domingos 9:00 am a 12:00 pm

COMUNICATE CON:
SONIA JIMÉNEZ
sonia.jimenez@upaep.edu.mx
ANA KAREN RAMOS
anakaren.ramos@upaep.edu.mx

Gracias por tu interés en el II Congreso Internacional de Psicología

CRISIS Y RESILIENCIA
Aportes desde la Psicología

2º Congreso Internacional de la Facultad de Psicología

30 noviembre y 1o diciembre 2016
Centro de vinculación, 11 puente 2307 Col. Santiago. Puebla Pue.

Informes:
229 94 00 Ext. 7496
UPAEP (21 Sur 1103, Barrio Santiago Puebla, Pue.)

40 Aniversario FACULTAD DE PSICOLOGIA



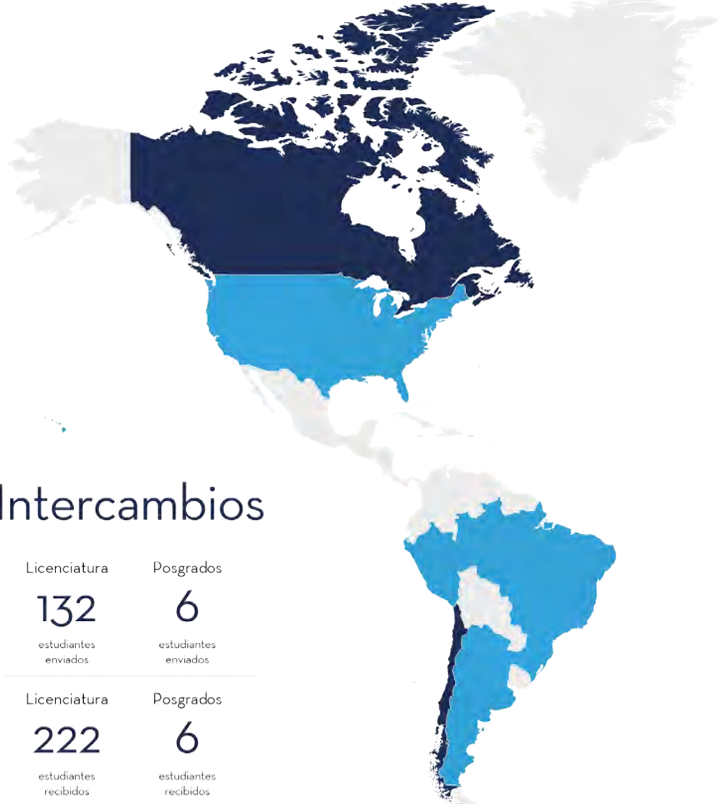
Involucrarse en la formación y desarrollo intercultural de la comunidad universitaria, a través de ámbitos y vínculos de internacionalización

EL UNIVERSITARIO

Los programas internacionales de UPAEP son únicos. La oferta de nuestra universidad se compone por Intercambios, programas de Doble Grado, Faculty Leds, Estancias de Investigación, Prácticas Profesionales internacionales, y el novedoso plan denominado Bridge Programs, que posibilita el estudio de la fase terminal de la licenciatura traslapada con el comienzo de la maestría en el extranjero. Esto ha permitido que en este ciclo, 470 estudiantes, desde Bachillerato hasta Doctorado, vivan estas experiencias; además 71

profesores realizaron estancias de docencia e investigación en el extranjero. En contrapartida, recibimos a 469 estudiantes provenientes de otros países en nuestro Campus, lo que nos consolida como destino educativo internacional.

Esto ha sido posible gracias al dinamismo de nuestro equipo de internacionalización que este año sumó 25 nuevos convenios con instituciones académicas en América, Asia y Europa, que se suman al centenar de los ya existentes. Además, compartimos que fruto de ello se han establecido en nuestro Campus las oficinas de las Universidades de Oklahoma y de Nueva York, en México.



Miguel Ángel Franco realiza su tesis de Licenciatura asesorado por un profesor de la Leibniz Universität Hannover, Alemania.



Rodolfo Sánchez Hernández, estudiante de Ingeniería Manufactura de Autopartes, durante el programa de verano Santander Top China.



Diego Morales Noguera fortalece su visión global y de alteridad en City U, E.U.A. al cursar un Doble Grado.



Carla Cristina Díaz Gómez, estudiante inscrita en el programa de Doble Grado con City University of Seattle, E.U.A.





INFORME DE RECTOR 2015 - 2016



Lograr ambientes de confianza, colaboración y servicio, dentro de una cultura de austeridad, transparencia y evaluación



EL UNIVERSITARIO

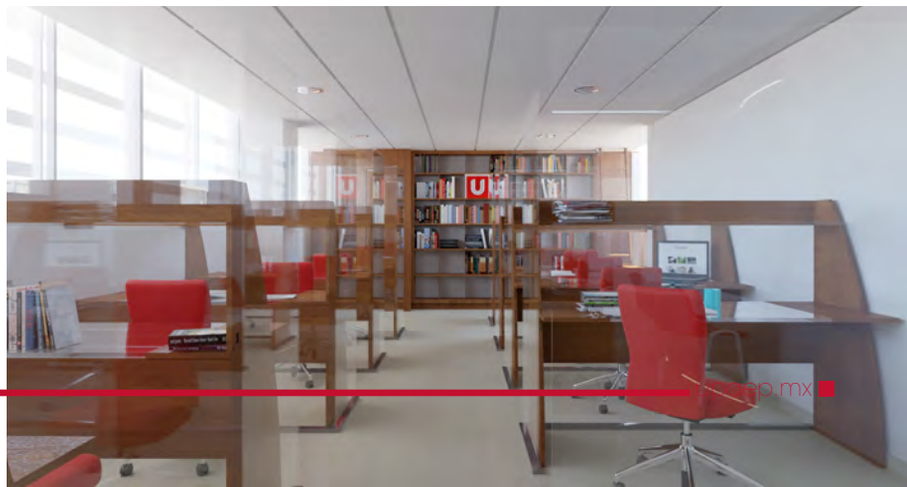


Durante el último año, construimos más de 2 mil quinientos metros cuadrados en diversas instalaciones, entre las que destacamos la culminación de la Capilla Universitaria, misma que obtuviera el Gran Premio de la décimo segunda Bienal de Arquitectura convocada por el Colegio de Arquitectos de Puebla.

dentales, el laboratorio de odontología restaurativa, el Centro de Atención a la Familia, el gimnasio de box, y en Tehuacán, la ampliación del edificio de posgrados, la construcción del Nido y la sala de juicios orales.

Adicionalmente, reconfiguramos más de cinco mil metros cuadrados distribuidos en 45 instalaciones, destacando la nueva agencia publicitaria liderada por nuestros estudiantes, el simulador de habilidades

Por otro lado, cabe destacar que a fin de fortalecer la infraestructura existente, la Junta de Gobierno aprobó la construcción de dos planteles de Bachillerato en Atlixco y San Martín Texmelucan, la edificación de nuevos edificios tales como residencias para uso de los jóvenes becarios del Programa Una Apuesta de Futuro, y la construcción del edificio de Servicios Interdisciplinarios de Salud.



UPAEP y la Universidad de Extremadura refrendan convenio de colaboración

EL UNIVERSITARIO

Con el propósito de promover y respaldar actividades y proyectos interculturales entre los estudiantes de España y México, el Dr. Segundo Piriz Durán, Rector de la Universidad de Extremadura, y el Mtro. Emilio José Baños Ardavin, Rector de la UPAEP, firmaron convenio de colaboración internacional para impulsar los cam-

pos de la docencia, la investigación y la difusión de la cultura.

Entre los alcances de esta alianza está el propiciar el intercambio de docentes a efectos de participar en conferencias, cursos cortos, estancias y compartir experiencias en investigación y docencia, así como impulsar la movilidad de estudiantes para la realización de estancias, actividades académicas, culturales y deportivas.

A través de esta coalición, es-

tudiantes y catedráticos podrán cursar programas de licenciatura o posgrado y la selección consistirá en una evaluación estricta de sus antecedentes académicos, así como su potencial para desenvolverse sin dificultades en el ambiente académico internacional, explicó el Dr. Pablo Nuño de la Parra, Director General de Internacionalización.

Agregó que entre los artículos que conforman este convenio se establece que los aspirantes a realizar un intercambio en la institución española deberán abonar los aranceles académicos en la institución de origen y podrán estudiar un cuatrimestre o un año académico según lo deseen.

Cabe destacar que ambas instituciones han colaborado estrechamente en beneficio de los estudiantes desde hace tiempo y ahora el interés de la Universidad de Extremadura es diseñar programas de

Doble Grado como se ha hecho con Oklahoma State University.

En tanto, que el Mtro. Emilio José Baños, mostró su inquietud por ampliar la oferta académica de los profesionales de la salud para que puedan realizar estudios de posgrado en la universidad europea. Y es que dijo, hay una desproporción de la oferta académica para posgrados en comparación con la matrícula para licenciatura que corresponde a la tercera parte de la población estudiantil.

A este respecto, el Dr. Segundo Piriz, hizo énfasis en que el refrendo de esta relación será muy productivo por los intereses comunes que ambas instituciones persiguen.

En el acto protocolario se contó con la presencia del Mtro. Eugenio Urrutia Albisua, Vicerrector Académico; el Dr. Pablo Nuño de la Parra, Director General de Internacionalización, así como miembros de ambas instituciones.



EL UNIVERSITARIO

Autoridades UPAEP visitan a Oklahoma State University

EL UNIVERSITARIO

Como parte de los esfuerzos para incrementar la internacionalización de la comunidad universitaria, el pasado mes de octubre, el Mtro. Eugenio Urrutia Albisua, Vicerrector Académico, el Dr. Hugo Ferrer Toledo, Decano de Ingenierías y el Astronauta José Hernández, visitaron la Oklahoma State University (OSU), uno de los principales socios estratégicos en el tema internacional, en donde tuvieron acercamiento con el Reunión con Burns Hargis, Presidente de la OSU.

Como parte de esta visita organizada entre la Vicerrectoría Académica, el Decanato de Ingenierías y la Oficina de UPAEP en Estados Unidos dirigida por Alejandro Aizpuru, el Astronauta José Hernández impartió

una inspiradora y exitosa conferencia dirigida a alumnos y empleados de OSU y a la comunidad en general de Stillwater, Oklahoma.

Durante la visita se llevaron a cabo varias reuniones con autoridades del Colegio de Ingenierías de OSU y el Instituto de Tecnología con la finalidad de abrir más oportunidades tanto para los alumnos de UPAEP como de OSU. Se habló sobre nuevas oportunidades de programas de verano en OSU y UPAEP, intercambios académicos, el programa puente, visitas académicas cortas, prácticas profesionales, intercambio docente, videoconferencias, etc.

Esta visita ha sido muy valiosa para mejorar e incrementar la ya cercana relación entre ambas universidades en beneficios de nuestras comunidades.



CORTESÍA

Dr. Felipe Burgos participa en el X Congreso Internacional de Economía y Gestión en Argentina

EL UNIVERSITARIO

El Dr. Felipe Burgos Ochoátegui, Decano de la Escuela de Negocios de UPAEP, fue invitado por la Universidad de Buenos Aires (UBA) a participar en el X Congreso Internacional de Economía y Gestión, ECON 2016.

El evento fue organizado por la Facultad de Ciencias Económicas de la UBA y tuvo como misión el constituir un foro para el tratamiento de la realidad económica actual y su proyección hacia el futuro, difundiendo las actividades académicas de todos sus niveles.

El Dr. Burgos participó como disertante junto con otros decanos de Argentina con el tema "Calidad y

Acreditación". En su participación, el Dr. Burgos compartió las experiencias de universidades mexicanas que han participado en proce-

sos de acreditación nacionales, los cuales han permitido sistematizar las decisiones y enfocar los esfuerzos hacia la mejora continua.

Asimismo enfatizó las tendencias actuales en las escuelas de negocios hacia la búsqueda de acreditaciones internacionales. Estas tienen como principales beneficios el unificar enfoques en el logro de la misión, promover la investigación, mayor posicionamiento internacional, y el desarrollo de programas de estudio con visión global.

La participación del Dr. Burgos permitió fortalecer el vínculo entre la Escuela de Negocios de UPAEP y la Facultad de Ciencias Económicas de UBA, lo que permitirá incrementar las actividades de investigación entre profesores, así como el número de estudiantes en programas de intercambio a nivel de licenciatura.



EL UNIVERSITARIO

Estudiantes UPAEP presentes en la 8ª Conferencia Mundial de Voluntariado Juvenil



EL UNIVERSITARIO

Gracias a la Dirección de Vinculación de UPAEP, estudiantes de Una Apuesta de Futuro y de Beca liderazgo, pudieron asistir a la 8ª Conferencia Mundial de Voluntariado Juvenil, con sede en Puebla y que fue organizada por el Centro Mexicano para la Filantropía (CEMEFI) y la Asociación Mexicana de Voluntariado (AMEVOL), con la finalidad de renovar la visión del voluntariado de jóvenes, reconociéndolo como un actor estratégico de desarrollo.

El voluntariado es una vía para sumar los esfuerzos y los talentos de individuos en objetivos comunes. Alrededor del mundo, esos objetivos comunes son la lucha contra la pobreza, el hambre, el rezago educativo, el cambio climático y las desigualdades, entre otros. En este encuentro los estudiantes pudieron compartir con jóvenes de todo el mundo sus experiencias de voluntariado.

Margarita Cuevas, estudiante de Políticas, expresa lo siguiente: "Para mí esta conferencia es una oportunidad que nos ayuda en nuestro crecimiento personal y profesional. Estamos rodeados de conflictos y problemas en nuestra sociedad, y el reto es preguntarnos cómo podemos solucionarlos y buscar oportunidades que nos permitan explotar nuestro talento para lograr un desarrollo sostenible. El mundo necesita la participación de los jóvenes".

Por su parte, **Valeria Chávez**, estu-

diente de Mercadotecnia, comparte la tarde en que fue a realizar acciones de voluntariado: "Fui a pintar una escuela que se encuentra en la colonia Cuauhtémoc, donde los niños se enfrentan a la violencia, delincuencia y falta de espacios educativos; fue una actividad muy padre estar ahí pintando con personas que no conocía: alemanes, coreanos, taiwaneses y mexicanos que compartían conmigo el interés por ayudar. Fue muy satisfactorio".

La participación de **Eva María Juárez**, estudiante de Ing. En Agronomía, le dejó grandes aprendizajes: "Ha sido una de mis mejores experiencias porque me di a la oportunidad de reflexionar acerca de las posibilidades que tengo como persona para aportar un granito de arena a quienes más lo necesitan. Aprendí que siempre hay que ser un buen voluntario porque son las pequeñas o grandes cosas las que te hacen crecer como persona".

Además de las conferencias y talleres, hubo eventos culturales que incluyeron una noche mexicana, un concierto de la Orquesta esperanza Azteca, y la ceremonia de clausura. El concierto fue muy especial para **Karla Cruz**, estudiante de Fisioterapia, quien comenta: "Cerraron ese día con broche de oro, fue una actividad que en lo personal me encantó, me llenó de alegría y de emoción. La Orquesta esperanza Azteca, es un proyecto en el cual apoyan a aquellos niños o jóvenes que le gusta la tocar un instrumento o la música, y así pue-

den transmitir alegría, esperanza y motivación a través de la música".

Asimismo, hubo una feria de proyectos de la que **Annette Rocha**, estudiante de Nutrición, expresa: "Pude conocer diferentes proyectos documentados reales y con ello diversas formas de pensar, nuevas ideas que tienen como objetivo en común servir a los demás. Todo esto, te permite salir de la zona de confort, arriesgarte y luchar para alcanzar aquello que se ve inalcanzable".

Dentro de las dinámicas de la Conferencia se dieron actividades de integración que para **Patricia Martínez**, estudiante de Administración, fueron lo mejor: "Una de las experiencias más bonitas en este evento fueron los actividades de integración, en donde nos hacían reflexionar que existen muchas cosas por hacer. Fueron momentos de motivación para mi persona, conocer gente que gracias a sus iniciativas han cambiado no solo la vida de otros sino su propia vida. Es de ponerse a pensar qué viene, qué estoy haciendo yo y ponerse metas y objetivos".

Después de vivir la experiencia del encuentro, **Yicel Romero**, estudiante de Idiomas, reflexiona sobre la posibilidad que tenemos de hacer algo por los demás: "Todo está en nuestras manos, nosotros tenemos el poder, la decisión es tuya".

Finalmente, **Margarita Cuevas** invita a la comunidad UPAEP a que en la búsqueda de la verdad, nos comprometamos como líderes en el voluntariado, teniendo participación política, y siendo verdaderos ciudadanos con responsabilidad social.



Atrévete a **Emprender** se presenta en el **Congreso de Empresarios en Puebla**

El UNIVERSITARIO

El teatro del Complejo Cultural Universitario fue el escenario de la presentación de la obra musical Atrévete a emprender, durante el Congreso de Empresarios en Puebla; una historia escrita por Héctor Arronte, producida por Bellas Artes UPAEP y dirigida por el dramaturgo Rafael Esteban.

Con un elenco de 8 actores, interpretando 20 personajes, la puesta en escena va sobre las grandes empresas que iniciaron con retos eco-

nómicos y ahora son un ejemplo de emprendimiento; resalta el valor del respeto al ser humano, la pasión al trabajo, a la perseverancia y la riqueza de poder contribuir para mejorar la sociedad. Es una historia que invita a todos los jóvenes a emprender, ser creativos y abrir sus horizontes.

En el estreno de la obra estuvo presente el Presidente de la Junta de Gobierno, el Mtro. Francisco; el Rector de nuestra universidad, Mtro. Emilio Baños Ardavín; el Vicerrector Académico Mtro. Eugenio Urrutia,

y el Director del departamento de Formación, Cultura y Liderazgo, P. Pablo Fernando Lamamie, así como empresarios a nivel nacional.

Dentro de la producción escenográfica de la pieza está Paula Natoli, coordinadora de Artes Visuales y Alejandro Castillo; Adán Romero en la dirección musical; arreglos a cargo del coordinador de música, Hugo Ricardo García y García; letra y música, de las canciones, por Araceli Villarreal Larrazábal, directora de Bellas Artes; coreografía de la coordinadora de danza Isabel

Ochoa, Israel Domínguez y Napoleón Omar Sosa; sonorización por Mauricio Samaniego; apoyo técnico de Cesar Jiménez; responsable de producción, Georgina Meza Gordill; asistencia de producción y logística: Eduardo Molina, Rebeca Maldonado y Rodolfo Elias Puebla; diseño de publicidad por Patricia Díaz, José Manuel Prieto y Karla Jessica Barragán; iluminación de Aldebarani González y vestuario de Pilar Castillo, además de la presentación artística de los grupos representativos de danza, música y artes visuales.



El UNIVERSITARIO

3er. Festival **Todos los Santos en mi Barrio**

El UNIVERSITARIO

Con la finalidad de promover el rescate de costumbres y tradiciones del Día de Muertos, fortalecer los lazos de cohesión social y la convivencia familiar en el barrio desde el ámbito cultural, la Dirección General de Vinculación, el Departamento de Bellas Artes y Proyección Cultural de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) en colaboración con el Instituto Municipal de Arte y Cultura (IMACP) y la Asociación de Colonos del Barrio de Santiago, llevaron a cabo el 3er. Festival Todos los Santos en mi Barrio del 28 de octubre al 2 de noviembre.

En este evento participaron 1,350 personas en las diversas actividades artísticas y culturales realizadas en Bellas Artes UPAEP, Parque de Santiago, Parroquia de Santiago y Centro Histórico en coordinación con el IMACP. Se contó con el apoyo de 40 miembros de la universidad incluyendo alumnos y coordinadores. Además de la participación de diversos artistas como: Colectivo Ave Coop, Compañía de Teatro Changos y re-

contra changos, Compañía de Teatro de Bellas Artes UPAEP, Flor Galindo y las presentaciones musicales de los grupos Calehual y Pachason.

Esta ocasión la ofrenda del estado de Guerrero colocada en el atrio de la Parroquia de Santiago, fue dedicada a Don Jesús Corro Ferrer, Arquitecto, Escultor, Pintor, Muralista y Músico poblanos que durante toda su vida vivió en el Barrio de Santiago, siendo uno de los precursores que impulsó la alianza de los vecinos del barrio con la comunidad universitaria. El Arq. Corro mantuvo una relación muy estrecha con UPAEP, siendo maestro fundador de la Facultad de Arquitectura, diseñó el escudo institucional, fue el encargado de realizar el mural de la Fundación de nuestra Institución ubicado en la explanada del edificio C del campus central.

Su arte quedó plasmado en la República Mexicana, Estados Unidos de América, Sudamérica, Europa principalmente en España y Roma. Recibió diversos reconocimientos durante su carrera, siendo un ejemplo de vida siempre congruente con la Fe y sus Ideales.



El UNIVERSITARIO



¿SABÍAS QUE?

Hellen Keller fue una oradora, escritora y activista política que a la edad de dos años una enfermedad le provocó la pérdida de la visión y la audición.

Obtuvo su título Universitario, redactó variedad de artículos y libros, promovió el derecho de los trabajadores y luchó por los derechos de las personas con discapacidad.



"No soy la única, pero aun así soy alguien, no puedo hacer todo, pero aun así puedo hacer algo y justo porque no puedo hacer todo, no renunciaré a hacer lo que sí puedo"

transformando.mentes.upaep@gmail.com
facebook.com Transformando-Mentes
Radio UPAEP



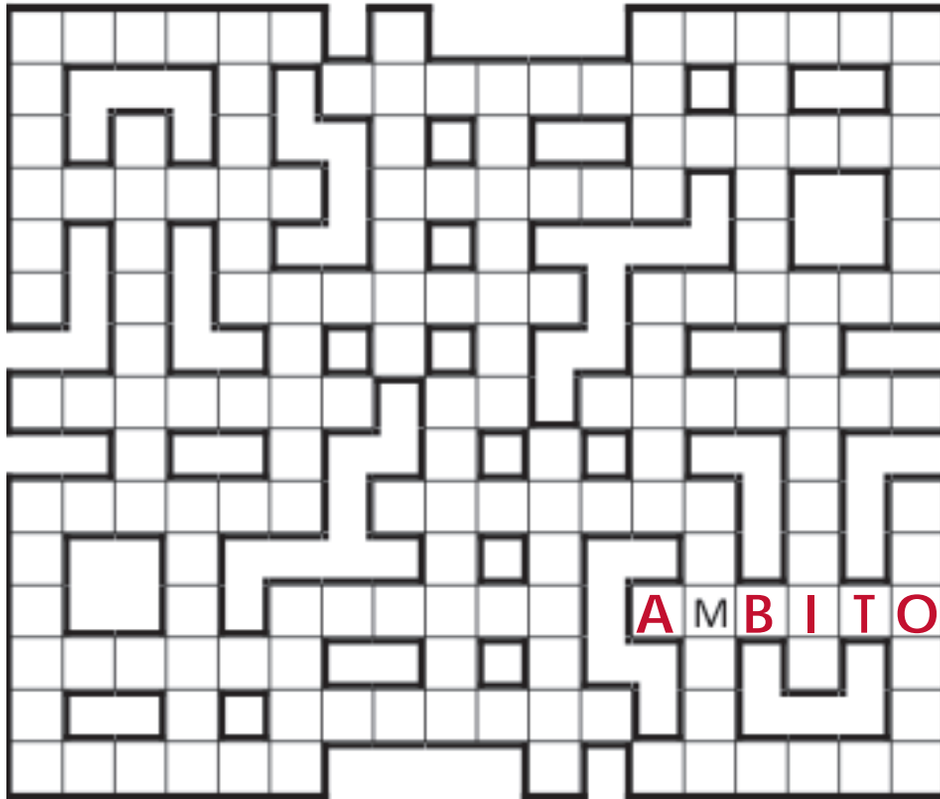
MATA TIEMPO

2 LETRAS
TI

4 LETRAS
BECA
GRAN

5 LETRAS
FALTA
TECLA

6 LETRAS
AIRBAG
AMBITO
ARAGON
ARROBA
BONDAD
BONITO
CALMAR
CAVIAR
ENIGMA
ESTAFA
GACELA
GRABAR
NAVAJA
OBRERO
OCTAVO
OPONER
RAMBLA
TEATRO
TENDON
TIMBRE



7 LETRAS

ACETONA
ACUARIO
ESCANER
ESFINGE

IRRITAR
ISRAELI
OFRECER
TERNERA
TITANIO
VINCULO

8 LETRAS

INTERNET
TEOLOGIA



1	4	8	7	2	3	6	5	9
5	6	7	9	1	8	4	3	2
2	9	3	5	4	6	8	7	1
4	2	9	1	6	5	7	8	3
3	8	5	2	9	7	1	6	4
6	7	1	8	3	4	2	9	5
8	5	2	4	7	9	3	1	6
7	1	6	3	5	2	9	4	8
9	3	4	6	8	1	5	2	7

Saludos a Estefania Hernández, (persona que le debe 20 chocolates a Joyce) Evita ser embrujada.

Saludos a Sabia Yari de medicina, te extraño.

Saludos a toda la comunidad de medicina y a Taboada.

Saludos al profe Ángulo, por favor no me repruebe!

Saludos al profe Ángulo no nos vea de esa manera. atte: GRUPO 5 FISILOGIA.

"Ay mama Iné, Ay mama Iné, todo lo negro tomamo café".

Saludos a Tony que ya llegue temprano a clase de biología.

Saludos a Iris Zuñiga te extraño.

Saludos a Fabiola Pérez.

Saludos a Dulce Villa.

Saludos a Saul Maximino de administración para que ya deje el alcohol.



Compañeros universitarios aprovechen este espacio para compartir sus pensamientos. Pueden hacerlo de manera anónima Queremos leerlos. Siguenos en Twitter @EnsaladaU

Saludos a Karla Michelle Espejel.

Saludos a Leyre Leal de medicina.

Saludos Ixchel Enríquez de medicina.

Saludos Daniel para que deje de colarse en las clases.

Saludos a Cesar Meléndez, que me gusta mucho. Atte: su admiradora

Saludos a Tony Armenta es muy buena onda.

Saludos a Jorge Marín, que canta bien padre en portugués.

Saludos a Josafath Rosales que se cambia el nombre en fisiología.

Saludos a Guillermo Timm de medicina, eres mi crush.

Saludos a Edna Morales de medicina; me debe una coca.

Saludos a Francisco Rodríguez de Pre-medicina; es mi mejor amigo. Te amo. Atte: Karla

Saludos a Marlen Cuatle de Fisioterapia. Eres la mejor bebé. Atte: Karla de medicina.

Saludos a Jessica Amador de medicina, te extraño güera.

Saludos a Evelyn de medicina. ¡¡ERES LA MEJOR!!

Saludos a toda la comunidad UPAEP.

Saludos a Diana de medicina, te amo güera!!.

Saludos a Karenn Rojas de medicina, te amo bebé.

Saludos a Gustavo y al profe Taboada.

Cuando a estas alturas de la vida, ya sale el verdadero valor de las personas.

Obviamente llueve en este mes. NOVEMBER RAIN.

Cuarto Festival Llévelo...llévelo 2016

EL UNIVERSITARIO

El Colectivo la 15 y la Coordinación del Barrio de Santiago, perteneciente a la Dirección General de Vinculación UPAEP, llevaron a cabo la cuarta edición del Festival "Llévelo...llévelo", evento que conjunta arte, música y teatro para niños.

El punto de encuentro fue el Centro de Vinculación que tuvo 550 asistentes de los barrios aledaños y participaron en los talleres de grabado,

herbarios urbanos y reciclalot, impartidos por Hipercubo, Regiones en Expansión, MexiQuantics, Omar Navia y Colectivo la 15. En teatro estuvo presente la cuentacuentos Rosario Ramírez, con su propuesta de Kamishibai o Teatro de papel y Aliados Teatro que presentaron la obra De cómo se salvó Wang Fo.

En la escena musical se presentaron Los botes cantan, agrupación que crea sus instrumentos utilizando materiales reciclados como botellas de plástico o cajas de cartón, y to-

can géneros que van desde cumbia, rap, rock, son jarocho, hasta jazz. Otro de los grupos en presentarse fue La Cubetita V7.0, grupo que "realiza música cuántica e inteligente para niños y niñas de cero hasta 133 años".

El grupo Monedita de oro, que lleva más de 15 años contando historias para el deleite del público infantil, fue el encargado de cerrar el festival y aprovecharon para rendir homenaje a Alfredo Lima, fundador del grupo que falleció el pasado 2 de noviembre.



EL UNIVERSITARIO

Cuento Vertical Ventana desvestida

PACO RUBÍN

Conocía perfectamente ese edificio con departamentos. Casi como la palma de mi mano.

Sabía de memoria cuáles ventanas se abrían a las diez de la mañana y cuántas personas saldrían al igual que el sol.

Conocía perfectamente ese edificio con departamentos y sabía de memoria sus parpadeos de ventanas. Pero de sus inquilinos, no conocía a nadie.

Fumaba entonces un cigarro tras otro, y mi mirada se concentraba en el punto de fuga donde aparecía una ventana entreabierta.

Detrás de ella, en el interior de un penúltimo piso, dos siluetas.

Un hombre y una mujer, quizá enfermos, quizá enamorados.

Él, de nombre Él y ella de nombre María Ella.

Él la miraba al oído y María Ella esuchaba sus ojos.

Después vino un abrazo y sus cuerpos parecían uno con cuatro brazos, y después del abrazo Él otra vez en el y María Ella en el penúltimo piso comenzaba a hablarle.

Le decía justo lo que salía de su boca y Él escuchaba únicamente lo que percibían sus oídos.

El de nombre masculino hacía movimientos con los brazos, como explicando las dimensiones de un objeto grande. Tan grande como la majestuosidad de ella, de María Ella.

Diciendo no con la cabeza —esa con gestos hermosos que yo desde la distancia no percibía—, María Ella confesaba que jamás lo olvidaría y entonces Él desapareció de la escena, porque seguramente fue a guardar al armario esa promesa.

Le di "palmadas en la espalda" al cigarro entre mis dedos que poco a poco moría y aterricé mi mirada nuevamente en esa historia de las que el periódico no redacta.

Busqué de nuevo a esa pareja, Él y María Ella gritándose amor y callando odio.

María Ella decía que había que cambiar los muebles y Él contestó que la amaba.

Entonces, Él le preguntó si el color naranja era buen tono para pintar las paredes del departamento y María Ella respondió que el mundo es tan azul como una naranja. Y en el color coincidieron.

Yo que no sé de colores, sé que no descubrí el hilo negro.

Tampoco la madeja de hilos que cubren el cuerpo de María Ella, porque cuando estaba a punto de descubrirlo, Él, le quito de manera exquisita el vestido, pero antes, dejó vestida la ventana nublando mi vista con un cierre de persianas.

Talleres de literatura

IVÁN AMARO

Pago

Pago: ¿Está bien que le demos dinero imaginario al mimo?



Juicio

El reo entre sus captores:

- No es justo, quiero un juicio verdadero y una sentencia justa
- Pero quedaste libre Juan- le dijo su abogado
- Pobre hombre ha perdido el juicio- dijo un testigo



Asesinato

El agente de Scotland Yard se llevó arrestado al doctor; él le preguntó al agente que cómo lo supo.

Éste le entrego una nota que decía: elemental mi querido Watson, sabía que serías tú.



Taekwondo **UPAEP** equipo más ganador en **CONADEIP 2016**

EL UNIVERSITARIO

Dos campeonatos por equipos, dos subcampeonatos y un trofeo de tercer lugar fue la cosecha final de las Águilas UPAEP de Taekwondo en el Campeonato Nacional CONADEIP Primera Fuerza y Juvenil C que se desarrolló en el ITESM Guadalajara.

De entre 41 instituciones privadas que participaron en la competencia a nivel universitario y de preparatoria, UPAEP fue la Universidad que más trofeos obtuvo con cinco.

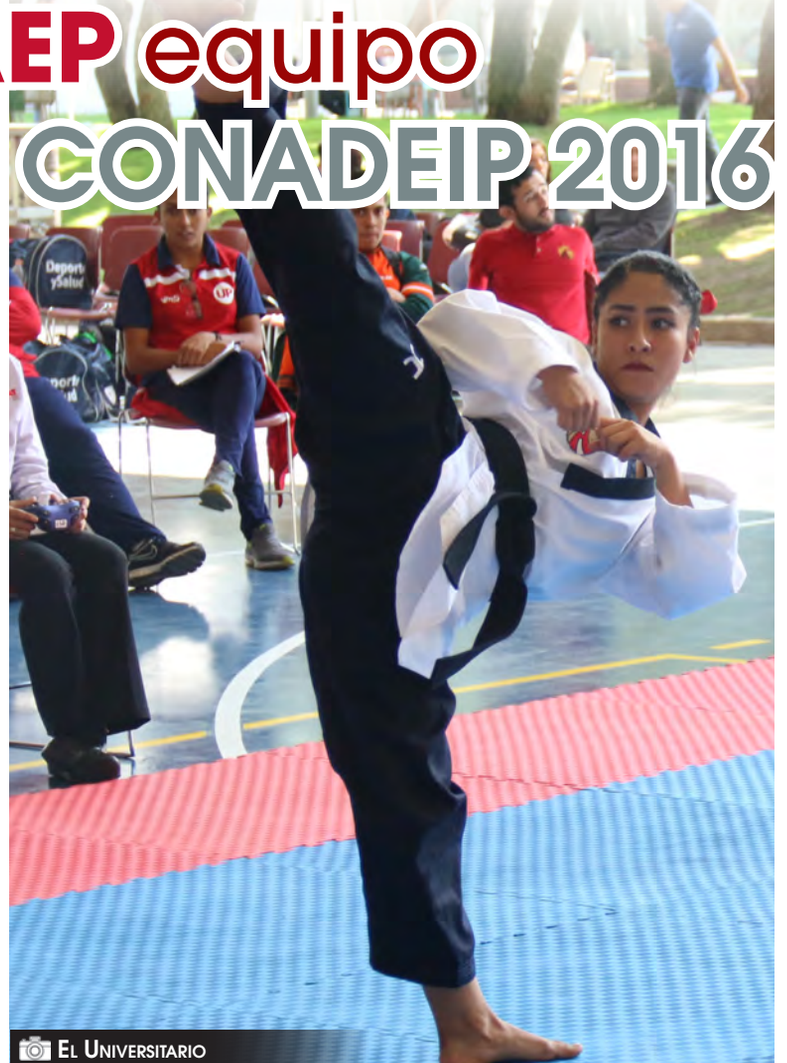
En la modalidad de formas la UPAEP consiguió la plaza de honor en la rama femenil de Primera Fuerza y Juvenil C; además de contar con la competidora más valiosa, América Contreras, quien consiguió un oro (individual), una plata (pareja mixta) y un bronce (tercia). En el pódium de Primera Fuerza las Águilas superaron a la UDLAP y a la UDEM, mientras que en el Juvenil subieron a los más alto del pódium por encima de UVM Lomas Verdes y la misma Universidad de Monterrey.

Los subcampeonatos de los empujados también se dieron en el

Poomsae con el equipo Universitario y de Prepa varonil.

El tercer lugar lo obtuvo el equipo femenil universitario de combate gracias a la cosecha de puntos que se dieron con el oro de Melissa Mercado y los bronces de Diana Pimentel, Andrea Solórzano y Coatlilcue Salas.

Cabe señalar que Melissa Mercado obtiene por segunda vez la presea dorada en esta competencia en tres años que lleva dentro de la Institución. En este 2016 derrotó en su primer combate 15-13 a UVM Lomas Verdes, en la semifinal despachó 10-7 a Anáhuac Norte y en la final venció contundentemente al ITESM Monterrey 12-2.



 EL UNIVERSITARIO

Prepa **UPAEP**

Campeón Nacional de **CONADEIP**

EL UNIVERSITARIO

Gallos del CEU para proclamarse campeones Nacionales Juvenil C de CONADEIP en torneo que se disputó en Monterrey, N.L.

La escuadra poblana dominó el encuentro durante su primer cuarto haciendo una gran labor ofensiva y despegándose de su rival por 10 unidades. El juego dinámico de Montano más los encestes oportunos de Moisés Andriassi, Emilio Rodríguez y Habib Velásquez pusieron el marcador 26-16.

El segundo cuarto fue el mejor para los regiomontanos que lograron detener el vendaval ofensivo de las Águilas para recortar puntos; no obstante la ventaja se mantuvo del lado poblano con la aparición puntual de Montano que con siete puntos seguidos fue clave para el juego se fuera al descanso 31-28.

Para el segundo tiempo y en especial en el tercer cuarto la Prepa UPAEP encaminó el triunfo mostrando una defensa férrea que impidió cualquier reacción norteña. En el aspecto ofensivo Andriassi y Montano de destaparon con triples que

incrementaron la diferencia en el marcador a 53-38.

En el último periodo los pupilos de Miguel Toxqui, quien cumple su primera temporada con UPAEP, jugaron con la desesperación del CEU y mantuvieron a raya cualquier reacción. De nueva cuenta Montano y Andriassi mostraron su gran capacidad de tirar fuera de la pintura y junto a ellos Velásquez y Rodríguez dejaron el marcador final de 86-66.

Contando la fase de eliminatoria la UPAEP cierra esta temporada CONADEIP con 13 partidos ganados y un perdido. En lo que respec-

ta al Nacional las Águilas ganaron sus 5 partidos por marcadores mayores a 18 puntos de diferencia.

Tras la premiación Moisés Andriassi e Iván Montano fueron elegidos dentro del cuadro ideal; además el segundo mencionado también consiguió el galardón del Jugador Más Valioso.

Con este resultado los equipos de Prepa UPAEP consiguen el segundo campeonato nacional CONADEIP en una semana. El lunes anterior el Taekwondo femenil se subió a lo más alto del pódium en Poomsae y ahora el baloncesto varonil hace lo propio.

 EL UNIVERSITARIO