



Quinto reconocimiento consecutivo para UPAEP

Por su compromiso con la cultura de la calidad académica, la UPAEP recibió por quinto año consecutivo el Reconocimiento a la Calidad de las Instituciones de Educación Superior 2011.

POR EL UNIVERSITARIO

campus pág. 3

Programa Faculty LED, una puerta al mundo

Todos los alumnos de la universidad tienen la oportunidad de cursar materias de su carrera dentro de alguna institución en el extranjero, esto gracias al Faculty LED, un programa desarrollado totalmente para los alumnos que contiene distintas opciones diseñadas para cada facultad.

POR JOSÉ DIEGO NAVA MORENO

campus pág. 2

RI, Licenciatura de Alto Rendimiento Académico

La Licenciatura de Comercio Internacional fue declarada como una carrera de Alto Rendimiento Académico, esto por los resultados que obtuvieron los egresados en el pasado examen EGEL-CNI, resultados que fueron sobresalientes.

POR EL UNIVERSITARIO

campus pág. 7

El Faculty LED pone el mundo a tus pies

POR JOSÉ DIEGO NAVA MORENO

Con la oportunidad que la UPAEP brinda a sus alumnos para abrirse hacia nuevos horizontes académicos y profesionales, les ofrece el programa de verano Faculty LED, en donde los universitarios tienen la oportunidad de estudiar durante el verano en el extranjero.

A través del Faculty LED los alumnos de cualquier licenciatura pueden tomar materias de su carrera en el extranjero durante las vacaciones de verano. El curso dura 1 mes con materias acreditadas y con la guía académica de un profesor de la UPAEP y uno de la universidad anfitriona. Asimismo, el objetivo es motivar y conocer nuevas culturas y maneras de pensar que brinda el irse a conocer otro país.

El plan de estudios es diferente para cada licenciatura por lo que es importante que acudan con los coordinadores de

la carrera para mayores informes. Estos son algunos de los beneficios que ofrece el programa: precio accesible, programa académico y actividades culturales, alojamiento en dormitorio universitario, alimentación, transporte aéreo redondo, transporte local, seguro de gastos médicos internacional y colegiatura UPAEP.

La Mtra. Tannia Rodríguez Ponce, de la licenciatura de Negocios nos comentó su experiencia. “El requisito más importante es tener muchas ganas de querer estudiar en el extranjero, vivir la experiencia”. El tomar este programa te produce una experiencia placentera. Además de hacer visitas a lugares que sean relacionados con tu carrera y de esa forma brindarles la oportunidad de realizar prácticas y conocer más tu ámbito laboral. Por último se les invita a los alumnos a que se interesen y pregunten por las facilidades que brindan cada uno de los programas disponibles.



UPAEP y Oklahoma State University unidas por un doble grado

►Aglae Berenice Campos Cortés, estudiante de la Maestría en Dirección y Mercadotecnia, concluyó sus estudios de doble grado.

POR CAROLINA SOLÍS

Crear convenios con universidades extranjeras para generar diferentes oportunidades a los estudiantes de la UPAEP para obtener una doble titulación, es el objetivo que lleva a cabo la institución con la Oklahoma State University (OSU).

La doble titulación permite estudiar parte de una carrera en tu universidad y la otra parte en alguna universidad extranjera con la cual se tenga convenio y al finalizar los estudios se obtiene el título de ambas instituciones.

“La experiencia de cursar una doble titulación es inigualable, pues vas a una universidad donde el idioma y las clases son totalmente diferentes, se te abren las puertas internacionalmente, obtienes experiencia académica y laboral que te hacen crecer en lo personal y profesio-

nal, y además consigues dos títulos en dos años”, así lo enfatizó, Aglae Berenice Campos Cortés estudiante de la Maestría en Dirección y Mercadotecnia de la UPAEP y la Maestría en Estudios Internacionales con una especialización en Negocios Internacionales y Relaciones Económicas en OSU.

Técnicas de mercadotecnia, mejores habilidades de comunicación, nuevas relaciones laborales, negociaciones, contactos, oportunidades de trabajo, conocimiento de otras culturas, nuevas personas, habilidades para comunicarse en inglés, entre otras, son algunas de las competencias que se adquieren cuando el empeño y la dedicación están presentes al momento en que se alcanza una doble titulación y se ejerce una vida profesional.

Entre los requisitos más sobresalientes para los que estén interesados en cursar

un doble grado, incluye la habilidad de comunicarse en inglés, procesos de aplicación de un examen, entrega de cartas donde compruebas la habilidad financiera para soportar los gastos que puedan surgir en Oklahoma State University, etc. Para mayores informes hay que dirigirse con la Mtra. Martha Cabanas Villa, integrante de la Dirección de Posgrados e Investigación del Sistema UPAEP.

Gracias al convenio que existe entre UPAEP y OSU es que sólo se paga una sola colegiatura que se llama In State y “si se tiene la beca CONACYT, alcanza perfectamente para estudiar el año completamente pagado en Oklahoma, por lo que los gastos económicos son relativamente pocos y accesibles”, refirió Aglae Berenice Campos.

Agregó que al momento en que se termina el programa, el hecho de haber estudiado en OSU (Oklahoma State University), tienes derecho a trabajar en Estados Unidos por un año, tramitando un Entrenamiento Práctico Opcional, por sus siglas en inglés OPT (Optional Practical Training), entrenamiento donde consigues un empleo y adquieres experiencia, incluso si el potencial del alumno es bueno, puede ser contratado en la empresa donde realiza dicho entrenamiento.



Directorio

Directora: Adriana Colchado Jiménez; **Subdirectora:** Carolina Solís Ramírez; **Jefe de Información:** Pablo Ayala Cabrera; **Jefe de Edición:** Mónica Cabañas Saavedra; **Jefes de Diseño:** Erika Benítez Tinoco, Jorge Acevedo Franco; **Jefe de Fotografía:** Víctor Ernesto Meneses Torres; **Responsables de sección:** **Deportes:** José Antonio Sánchez Sosa; **Cultura:** José Diego Nava Moreno; **Vértice:** Yazarit Márquez Salazar; **Reporteros:** Irlanda Fernández Romero, Iliana Morales Delcompare, Ana Karen Morales Flores, Jessica Nayeli Sánchez de Lourdes, Betsy Georgina Montes Martínez, Carolina Pulido Martínez, Jessica Piña Páez, Víctor Alejandro Galindo Aguilar, Cynthia Guadalupe Espinoza Martínez, Mariana Escobar Sánchez, María Antonia Carranza Arroyo; **Fotógrafos:** Daniela Rodríguez Campo, Stephanie Berumen Reyes, Adriel Pamela Limón Vázquez, Jennyfer Tapia, Claudia Fernández B. de la Torre, José Carlos Mendoza Flores; Marco Antonio Dorantes, Ana Cristina Torres Quintana; **Diseñadores:** Eloísa Contreras Ramírez, Damián García Martínez, Juan José Meléndez Quintana; **Colaboradores:** Carlos Sergio López Guevara; **Circulación del semanario:** Marisa Terán Mateo, Marianela García López, Carlos Alberto García Nieto, Xóchitl Fluviana Sánchez Ortiz.

bienvenidos

UPAEP recibe por quinta ocasión consecutiva Reconocimiento a la Calidad

► La SEP Federal reconoce que el 95.6 por ciento de su matrícula escolarizada a nivel licenciatura cursa programas de calidad.

► Se reconoció la calidad académica de 57 instituciones de educación superior del país.

POR EL UNIVERSITARIO

Por su compromiso con la cultura de la calidad académica, la UPAEP recibió por quinto año consecutivo el Reconocimiento a la Calidad de las Instituciones de Educación Superior 2011, por consolidarse como una institución ejemplar en los esfuerzos de evaluación externa y acreditación, que le han permitido lograr que 95.6 por ciento de su matrícula escolarizada a nivel licenciatura curse programas de buena calidad.

Este reconocimiento fue recibido en representación de la comunidad universitaria por el Ing. Vicente Pacheco Ceballos, Secretario General de la UPAEP en el Patio del Trabajo del edificio de la SEP, en la ciudad de México.

A nombre del Mtro. Alonso Lujambio Irazábal, Secretario de Educación Pública Federal, el Dr. Rodolfo Tuirán Gutiérrez, Subsecretario de Educación Superior de la SEP, acompañado del Dr. Rafael López Castañares, Secretario General Ejecutivo de la ANUIES, otorgaron este galardón a 57 instituciones de educación superior públicas y privadas, por la calidad de sus programas académicos.

En este año la SEP reconoció a 212 instituciones provenientes de diferentes estados de la República y de todos los subsistemas de educación superior, siendo galardonadas entre ellas 155 instituciones del sistema tecnológico.

En su intervención, el Dr. Rodolfo Tuirán externó su reconocimiento a las instituciones galardonadas por su compromiso a favor de la calidad, pues cada una de ellas contribuye a que la educación superior sea timbre de orgullo y buque insignia de tiempos mejores para México.

En ese sentido indicó que este tipo de ejercicios de calidad se reflejan en el hecho de que 9 de cada 10 instituciones están refrendando el reconocimiento anual que otorga la SEP, lo que les permite identificar en sus diversos ámbitos institucionales mejoras, conocer sus estándares de calidad que aportan elementos de certidumbre y confianza, así como dar transparencia al funcionamiento del sistema educativo.

El Subsecretario de Educación Superior Federal, reconoció en el caso de las instituciones particulares que no más del uno por ciento de ellas son galardonadas con el Reconocimiento a la Calidad, por lo que el gran reto es convencer a esas instituciones a seguir estas prácticas de evaluación y acreditación de

sus programas, de manera permanente, introduciendo este tipo de mecanismos para el aseguramiento de la calidad.

El gran reto, dijo, es lograr que en el mediano plazo todos los estudiantes de la educación superior estén estudiando en programas reconocidos por su buena calidad, por lo que en ese proceso no sólo será necesario multiplicar el número de instituciones que registran un buen desempeño en este rubro, sino también lograr que un conjunto cada vez mayor de instituciones sean reconocidas y competitivas a nivel internacional.

“La evaluación y la acreditación deben de seguir siendo pilares fundamentales del desarrollo de la educación superior, prácticas que deberán consolidarse como los referentes relevantes de la mejora continua de la calidad de la educación”, señaló.

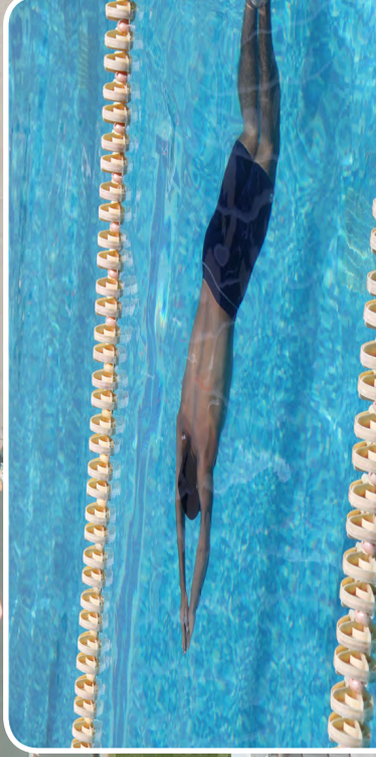
En su intervención el Dr. Rafael López Castañares, Secretario General Ejecutivo de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), explicó que el reconocimiento tiene un profundo significado en la responsabilidad que tienen las instituciones por elevar la calidad de sus programas educativos, producto de años continuos de trabajo, el compromiso de los docentes y la disponibilidad de las comunidades para ser evaluadas interna y externamente.

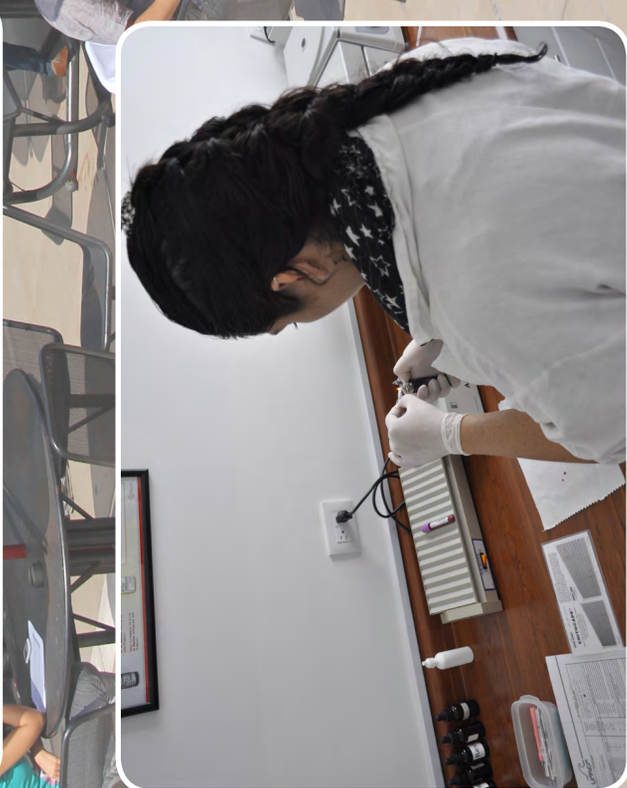
Durante la ceremonia se contó con la presencia del Director General de Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES), Javier de la Garza; la Directora General del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Yoloxóchitl Bustamante Díez; el Director del Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES) y el Director General del Centro Nacional para la Evaluación de la Educación Superior (CENEVAL), Rafael Vidal Uribe; y el Mtro. Jaime Valls Esponda, Rector de la Universidad Autónoma de Chiapas.



galería

TU FUTURO ESTÁ AQUÍ





el universitario
reporta

Toda la información de la uni a través de:

YouTube
/Eluniversitarioupaep

Mi campus como lo quiero ver.



Está en



@upaep



upaep



/eluniversitarioreporta

Busca más información aquí.

bienvenidos

Hong Kong y UPAEP juntos en desarrollo tecnológico

Alumnos destacados reciben reconocimiento por parte del MILSET y el Rector.

POR MÓNICA CABAÑAS SAAVEDRA

Con el propósito de establecer trabajos de investigación y proyectos conjuntos entre estudiantes de Hong Kong y la UPAEP, se contó con la presencia de la Dra. Julitta Mang, representante del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Técnico de Hong Kong y Directora de la Feria Internacional de Ciencias del país asiático (HKISF).

La Dra. Julitta Mang invitó a los estudiantes de la UPAEP a participar en la 11a. Competencia Internacional de Robots Acuáticos, convocada por el Centro Educativo de Tecnología Marina Avanzada (MATE Center) en su programa de Vehículos Operados Remotamente (ROV), la competencia se llevará a cabo del 21 al 23 de julio en Orlando, Florida, Estados Unidos.

También durante su visita dialogó con el Dr. José Alfredo Miranda López rector de la UPAEP y con el Mtro. Eugenio Urrutia Albisúa, Director de Divulgación Científica de la Dirección de Investigación de nuestra Universidad, para acordar los alcances de los proyectos en los que participarán los estudiantes.

Asimismo, se procedió a la entrega de reconocimientos a los estudiantes que han participado de manera activa en la planeación y ejecución de actividades de los diferentes comités, además de impar-



tir talleres en diversas escuelas de sectores vulnerables del estado de Puebla.

De igual forma, la Dra. Julitta Mang, invitó a los alumnos de la UPAEP para que se sumen con un proyecto dentro de la Delegación Mexicana que participará en la Feria Internacional de Ciencias en Hong Kong en octubre próximo.

Por su parte, las autoridades universitarias entregaron un reconocimiento a la Dra. Julitta Mang, por su interés y promoción por difundir la ciencia entre los jóvenes en diferentes partes del mundo.

Además, el Mtro. Roberto Hidalgo Riva, Presidente del Movimiento Internacional para el Recreo Científico y Tecnológico (MILSET) y Coordinador del Departamento Divulgación de

la Ciencia de la Dirección de Investigación de la UPAEP, en compañía del Dr. Héctor Simón Vargas, catedrático de nuestra Universidad, presentaron a los 7 estudiantes de UPAEP que están trabajando en el diseño del prototipo que será presentado en la XI Competencia Internacional de Robots Acuáticos que se realizará en Orlando, Florida del 21 al 23 de Julio en Orlando, Florida, Estados Unidos.

Los jóvenes hongkoneses Elton Cheung y Tony Siu, ambos estudiantes de la CUHKFAA Thomas Cheung Secondary School, compartieron las experiencias que han tenido durante su participación en diferentes certámenes internacionales a estudiantes de la UPAEP.



El robot en el que están trabajando los alumnos de la UPAEP, tendrá que simular el rescate de los barriles de petróleo de un barco que se hundió. El mástil de éste se caerá y el robot tendrá que inflar un globo debajo de agua para poder moverlo, tendrá un escáner que calculará los grados de inclinación y finalmente extraerá el petróleo de los barriles y los sustituirá por agua de mar.

Gracias a la colaboración de MILSET y las relaciones con Hong Kong, el Dr. Chris Lo Chun Wai ofreció un Taller de Robótica Acuática a los alumnos de UPAEP que están trabajando para el concurso, con el objetivo de capacitarlos y ensamblar juntos un prototipo.

Egresados de MVZ obtienen calificaciones sobresalientes en el examen de EGEL-CENEVAL

La segunda generación se está preparando para presentar las respectivas evaluaciones.

POR EL UNIVERSITARIO

Cinco alumnos de la primera generación de egresados de la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UPAEP, presentaron el examen EGEL-CENEVAL (Examen General para Egresados de Licenciatura del Centro Nacional de Evaluación para la Educación Superior), obteniendo calificaciones sobresalientes, que los colocan entre los primeros niveles en recibir educación de calidad en sus respectivos programas académicos, aseveró el Mtro. José Juan Zamorano Mendoza, Coordinador de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UPAEP.

Dos de los estudiantes obtuvieron calificaciones de sobresalientes y 3 recibieron la valoración de satisfactoria, en cuatro diferentes áreas del conocimiento como fueron medicina con 1086 puntos; zootecnia, en el manejo reproductivo con 1081 puntos; zootecnia en la parte de nutrición e infraestructura

con más de 1111.6 puntos y en la parte de Aseguramiento de la calidad, salud pública y desarrollo rural con 1065 puntos en promedio, lo cual nos demuestra que los estudiantes están recibiendo una formación sólida en conocimientos.

El Mtro. Zamorano Mendoza, subrayó "es la primera vez que se aplica el examen de EGEL-CENEVAL, a estudiantes de la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UPAEP y lo importante que hay que resaltar es que el examen es elaborado por académicos de instituciones de renombre y con muchos años de experiencia y en nuestro caso, la carrera de MVZ acaba de cumplir 5 años en agosto pasado y me parece que es significativo para nosotros porque con estos resultados, estamos comprobando que estamos haciendo bien las cosas, que contamos con maestros bien preparados y con un programa académico de calidad".

Asimismo, dijo que los estudiantes están recibiendo una educación de ex-

celente nivel académico, lo que les permitirá ejercer la carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia de una manera competitiva y de forma responsable.

En ese sentido, el Mtro. José Juan Zamorano refirió que la segunda generación de estudiantes de MVZ se está preparando para presentar el examen de EGEL-CENEVAL, "ellos acaban de egresar en diciembre del año pasado y se esperan también buenos resultados, toda vez que estamos teniendo muy buenas generaciones de estudiantes. Y esto se debe al enfoque que se le ha dado a la carrera para ser competitiva en el campo profesional y laboral".

Subrayó que los profesores con que cuenta la carrera de MVZ tienen una formación académica de muy buen nivel, todos ellos ejerciendo su profesión de veterinarios en clínicas, en ranchos, en empresas y en industrias y esos conocimientos adquiridos en la práctica, los transmiten a sus alumnos y por ende, ahí tenemos los resultados palpables.

Además la Universidad ya cuenta con un hospital veterinario para mascotas y pequeñas especies y actualmente se ha estado comprando equipo para los laboratorios como es el caso del de Bromatología, equipos importados que nos brindan la oportunidad de manejar tecnología de punta y estar a la par del sector industrial y los alumnos desarrollen mejor sus habilidades profesionales.

Enfatizó que la carrera de MVZ está en su proceso de autoevaluación para buscar la evaluación de CIES, se espera que para el mes de abril se tenga la visita de los evaluadores de dicho organismo y certifique la calidad con la que venimos trabajando.

Por último dijo que el alumno de 8° semestre José Miguel López Ramírez obtuvo el Primer Lugar en el Congreso de la Federación Canófila Mexicana celebrado en Acapulco el año pasado, estando por arriba de participantes de instituciones reconocidas como la UNAM.



bienvenidos

Comercio Internacional, licenciatura de Alto Rendimiento Académico

► Indicadores nacionales muestran que más del 80% de sus egresados obtienen desempeños sobresalientes y satisfactorios en sus evaluaciones de salida.

POR EL UNIVERSITARIO

La licenciatura de Comercio Internacional UPAEP fue dictaminada como una licenciatura de alto rendimiento académico, debido a que más del 80% de sus egresados obtienen desempeños sobresalientes y satisfactorios en sus evaluaciones de salida, así lo dio a conocer la Mtra. Soraya Reyes Guerrero, coordinadora de la facultad, al informar los resultados del examen EGEL-CNI de CENEVAL, a fin de que sus estudiantes midan sus conocimientos y competencias con respecto a un estándar o indicador nacional.

Un dato importante es que la UPAEP ha superado el mínimo establecido por CENEVAL, teniendo un record histórico del 94% que equivale a los resultados de desempeño y sobresaliente que se han obtenido en el examen EGEL-CNI.

Estos resultados son fruto del trabajo que ha desarrollado Comercio Internacional UPAEP, fiel a su vocación de

mantener un programa de estudios vigente, actual y acorde a las necesidades del entorno. Es por ello que se ha incluido dentro de sus requisitos de titulación la presentación de examen CENEVAL.

En ese sentido, la académica Reyes Guerrero manifestó que este logro compromete aún más a la Facultad de Comercio Internacional a seguir respondiendo a las demandas del entorno laboral y a hacer honor a la serie de premios y galardones que la distinguen desde 1994, cuando inició esta oferta académica en la UPAEP.

Convocatoria de participación:

El pasado mes de Agosto, el CENEVAL (Centro Nacional de la Evaluación para la Educación Superior, A.C.) lanzó por primera vez la convocatoria de un nuevo proyecto denominado IDAP (Indicador de Desempeño Académico por Programas de Licenciatura), convocando a las facultades, a nivel nacional, que tuvieran programas de Comercio Internacional o disciplinas

afines, y cuyos egresados presenten el examen EGEL-CNI (Examen General de Egreso de Licenciatura-Comercio y Negocios Internacionales), a fin de hacer un estudio a profundidad de los resultados obtenidos por dichos egresados y determinar si las licenciaturas participantes podrían ser catalogadas en uno u otro de los dos estándares de rendimiento académico, a saber:

• **Estándar 1.-** clasifica (en estricto orden alfabético) a los programas cuyo valor en el IDAP sea mayor o igual a 1.8, lo que garantiza que el programa o campus logra alrededor del 80% o más de sus egresados con testimonios de desempeño satisfactorio o sobresaliente.

• **Estándar 2.-** clasifica (en estricto orden alfabético) a los programas cuyo valor en el IDAP sea mayor o igual a 1 y menor a 1.8, lo que indica que el 60% de sus egresados obtienen al testimonio de desempeño satisfactorio o sobresaliente.

El CENEVAL, al elaborar los exámenes de egreso, se caracteriza por convocar a representantes de secto-

res públicos, privados e instituciones educativas, a fin de elaborar el perfil requerido del egresado de la disciplina en cuestión en relación con lo que está esperando el mercado laboral. Respondiendo a esta convocatoria las instituciones educativas pueden tener la certeza de si sus graduados reúnen los requisitos profesionales que el sector empleador está esperando de ellos.



En marcha el Cluster Lean Advancement Initiative México

POR JOSÉ DIEGO NAVA MORENO

Con la finalidad de estrechar alianzas estratégicas en proyectos y trabajos multidisciplinarios entre *The Massachusetts Institute of Technology (MIT)* y la UPAEP, se firmó el convenio de participación en el *Cluster Lean Advancement Initiative México*, en el cual contaron con la participación de la Dra. Deborah Nightingale, Co-Directora del *Lean Advancement Initiative* del MIT.

El objetivo de este Clúster es impulsar la competitividad de las organizaciones privadas y públicas de la región. Asimismo, las organizaciones que pertenezcan a él podrán tener acceso a diversos recursos, metodologías y capacitación, todos enfocados hacia la optimización de procesos, la creación de valor y la excelencia organizacional, con un enfoque estratégico y sistémico.

El proyecto llamado *Cluster Lean Advancement Initiative México*, consiste en agrupar, a través de la UPAEP, a organizaciones del sector manufacturero, de servicios y de gobierno, para afiliarse a la red del mismo nombre que pertenece al MIT.

La investigación de la Dra. Nightingale se enfoca en la integración de la



El objetivo del Clúster es impulsar la competitividad de las organizaciones privadas y públicas de la región.

Dr. Alfredo Miranda López.

transformación empresarial bajo la filosofía "*Lean Enterprise*", la arquitectura empresarial y la transformación organizacional. Ha dirigido diversos proyectos

de transformación tanto en el gobierno como en la iniciativa privada, además de ser miembro de un amplio número de comités nacionales y consejos de administración, donde interactúa ampliamente con líderes de gobierno, académicos e industriales.

Es miembro de la Academia Nacional de Ingeniería de los Estados Unidos, así como Ex Presidente y miembro del

Instituto de Ingenieros Industriales. Es co-autora del libro "*Valor en la Empresa Esbelta: percepciones de la iniciativa de avance Lean del MIT*", y del libro "*Más allá de la Revolución Lean: Cómo alcanzar con éxito y sustentabilidad la transformación empresarial*".

Acudieron al evento el Lic. Fernando Manzanilla Prieto, Secretario General de Gobierno del Estado de Puebla; el Dr. José Alfredo Miranda López, Rector de la UPAEP; el Lic. Enrique Quiroz Acosta, Subsecretario Jurídico de la Secretaría General de Gobierno; el Mtro. Alejandro Manuel Pagés Tuñón, Director General del Instituto Registral y Catastral del Estado de Puebla; el Dr. José Pablo Nuño de la Parra, Director General de



Investigación y Posgrados del Sistema UPAEP; y la Dra. Deborah Nightingale, Co-Directora de *Lean Advancement Initiative (LAI)* del *The Massachusetts Institute of Technology*.



¿Por qué Ayón a la NBA?

POR EL UNIVERSITARIO

Gustavo Ayón Aguirre, quien jugará para las Águilas UPAEP y estuviera en la Facultad de Ciencias de la Comunicación de esta casa de estudios, ahora forma parte del equipo de basquetbol de los Hornets de Nueva Orleans de la NBA por los próximos 3 años.

Ayón, nacido en Tepic es el tercer compatriota que abra fronteras 11 años después de que Eduardo Nájera fuera el segundo elemento que lo hiciera, detrás de Horacio Llamas, pionero en 1996.

Gustavo Ayón, de 26 años, quien militó en el club Fuenlabrada de la Liga ACB de España, acordó con Hornets un contrato por tres años a cambio de 5 millones de dólares.

Javier Ceniceros, entrenador de Ayón con Águilas de la UPAEP, destacó que Gustavo es una persona con carácter, que siempre se ha puesto sueños y ha luchado mucho para alcanzarlos. El coach puso de relieve que dentro de las principales virtudes del delantero están su intensidad y espíritu de lucha. "Es aguerrido, no se rinde por ninguna pelota".

Gustavo Ayón se posicionó como uno de los jugadores más destacados de España, lo que le dio la entrada a la NBA, con un promedio de 15.9 puntos, 8.2 rebotes y 0.8 taponos para 21.9 puntos de valoración.

El jugador llegó a España de cara a la temporada 2009-10, aunque su primer hogar fue la filial del Fuenlabrada, Illescas. Después, Ayón pasó a Tenerife

y finalmente consiguió su lugar en el primer equipo, del que se ha vuelto referente indiscutible. Nacido en Tepic, Nayarit, en 1985 y de 2.06 metros de altura, es el mejor basquetbolista mexicano de la actualidad y está llamado a convertirse en una de las grandes estrellas del baloncesto. Ayón fue uno de los mejores basquetbolistas del Fuenlabrada de la liga española y en noviembre de 2010 fue reconocido como el mejor jugador del mes.

Educación de Calidad

38 PROFESORES FUERON RECONOCIDOS POR SU DEDICACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN.



Copaes
Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A.C.



CIEES
Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior

ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	2003-2008 / 2008-2013	CACECA
ADMINISTRACIÓN DE INSTITUCIONES	2005-2010 / 2010-2015	CACECA
ARQUITECTURA	2008-2013 / PERMANENTE	COMAEA- CIEES
CIENCIAS POLÍTICAS	PERMANENTE	CIEES
COMERCIO INTERNACIONAL	2006-2011 / 2011-2016	CACECA
COMUNICACIÓN	2007-2012	CONAC
CONTADURÍA Y ALTA DIRECCIÓN	2008-2013	CACECA
DERECHO	2007-2012	CONFED
DISEÑO Y PRODUCCIÓN PUBLICITARIA	2007-2012	CONAC
INGENIERÍA MECATRÓNICA	2006-2011 / 2011-2016	CACEI
ECONOMÍA	2011-2016	CONACE
ENFERMERÍA	PERMANENTE	CIEES
GASTRONOMÍA	2009-2014	CONAET
INGENIERÍA EN MANUFACTURA Y AUTOPARTES	2007-2012	CACEI
INGENIERÍA AMBIENTAL	2008-2013	CACEI
INGENIERÍA CIVIL	2008-2013	CACEI
INGENIERÍA EN AGRONOMÍA	2008-2013	CACEI
INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN Y SISTEMAS	2006-2011 / 2012-2017	CONAIC
INGENIERÍA INDUSTRIAL	2005-2010 / 2010-2015	CACEI
INGENIERÍA QUÍMICA	2010-2015	CACEI
LICENCIATURA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	2006-2011	CONAIC
MEDICINA	2007-2012	COMAEM
MERCADOTECNIA	2006-2011 / 2011-2016	CACECA
ODONTOLOGÍA	2008-2013	CONAEDO
PERIODISMO	2010-2015	CONAC
PEDAGOGÍA	2010-2015	CEPPE
PSICOLOGÍA	2005-2011 / 2010-2015	CNEIP
RELACIONES INTERNACIONALES	PERMANENTE	CIEES
ADMINISTRACIÓN FINANCIERA Y BURSÁTIL	2012-2017	CASECA

▲ 29 PROGRAMAS ACREDITADOS POR EL CONSEJO PARA LA ACREDITACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (COPAES) Y POR LOS COMITÉS INTERINSTITUCIONALES PARA LA EVALUACIÓN DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR (CIEES).