

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE EL SALVADOR

Nuevos edificios: avances que transforman la educación en El Salvador

La inauguración de la obra será en diciembre y ofrece las condiciones para generar conocimientos que respondan a las demandas actuales.

En 2017, la Universidad Católica de El Salvador celebra 35 años de avances importantes para la educación superior en El Salvador. El lema, "La Ciencia sin moral es vana" expresa su compromiso en la formación de personas con alta estatura humana y profesional. Para facilitar su labor, se han construido tres nuevos edificios; uno, para la enseñanza de idiomas; y los otros dos, para el uso de talleres y laboratorios de las diferentes carreras de ingeniería y arquitectura.

De acuerdo con el Doctor Moisés Martínez, Vicerrector General de UNICAES, esta nueva infraestructura responde a las exigencias de actualización en la formación profesional. "La tecnología con la que se dotarán estos laboratorios facilitará mucho la creatividad, la innovación y la competitividad de



LA INAUGURACIÓN DE LOS NUEVOS EDIFICIOS SERÁ EN DICIEMBRE DE 2017.

nuestros estudiantes. En UNICAES sabemos que el conocimiento es la clave para generar espacios en el mundo laboral", compartió el Doctor Martínez.

Otro avance muy claro en la línea de innovación tecnológica es la nueva Ingeniería en Desarrollo de Software, que se impartirá a

partir del Ciclo I/2018, y que busca formar profesionales con aptitudes y características para crear aplicaciones móviles y páginas Web. "La carrera es producto del apoyo de USAID y del trabajo coordinado con la empresa del mundo de diseño de software y, en este caso, nuestros profesionales ven-

LOS EDIFICIOS
SERÁN PARA EL
APRENDIZAJE DE
IDIOMAS,
TALLERES Y
LABORATORIOS.

drían a darle un mayor soporte técnico a la industria existente o generar sus propias empresas", explicó el Vicerrector General.

Uno de los nuevos edificios será utilizado, principalmente, para el aprendizaje de diferentes idiomas. Actualmente, en UNICAES se facilita el aprendizaje de inglés, francés y chino mandarín; aspecto que permite a la Universidad posicionarse entre las instituciones académicas del país con mayor intercambio académico en el extranjero. "Estamos realizando esfuerzos para impartir alemán, con el fin de potenciar que nuestros graduados puedan realizar estudios de postgrados en Alemania, así como de portugués para que puedan realizar programas de postgrados en Brasil. Próximamente firmaremos un convenio con dos universidades brasileñas de mucho prestigio", concluyó el Doctor Martínez.

ORGULLO UNICAES

El arquitecto del año

La UNICAES saluda al arquitecto Julio Nájera por ser nombrado Arquitecto del Año 2017. El reconocimiento fue otorgado por el Colegio de Arquitectos de El Salvador (CADES), en un acto solemne en la ciudad de San Salvador, donde participaron familiares, estudiantes y amigos del gremio.

El Arquitecto del año, mejor conocido como el arquitecto Nájera, es docente y Director de la Unidad de Diseño Arquitectónico de UNICAES. En su gremio se destaca por la ilustración arquitectónica. La mayoría de sus trabajos han sido obras de patrimonio cultural, proyectos con la Iglesia Católica, tres centros comerciales y un campus universitario. "Es un acto que yo tengo que tomar con humildad porque sé que es voluntad de Dios que mi nombre esté a la par de muchos de mis maestros", expresó el arquitecto Nájera, al preguntarle sobre el significado que tiene este reconocimiento en su vida personal y profesional. El premio es un reconocimiento que otorga CADES a los profesionales del área, que destacan no solo por sus proyectos arquitectónicos, sino por su incidencia social, económica y cultural. En el mismo acto, se reconoció el trabajo de otros docentes y estudiantes destacados del área. El arquitecto Ricardo Martínez y el estudiante Carlos Alexander Martínez Rodríguez obtuvieron mención honorífica por ser docente y estudiante destacado de la carrera de arquitectura en UNICAES.



ARQUITECTO
JULIO NÁJERA,
EL ARQUITECTO DEL
AÑO 2017.

INTERCAMBIO CULTURAL Y CIENTÍFICO

UNICAES suma esfuerzos para hablar de ciencia

Con el propósito de impulsar el trabajo colaborativo y el intercambio de ideas académicas en el ámbito de investigación, el pasado viernes 27 de octubre, la UNICAES, a través de la Dirección de Investigación y Proyección Social, organizó el Primer Foro Interuniversitario, titulado: El rol de la Universidad en la Investigación Científica.

El panel de expertos estuvo conformado por tres profesionales de distintas universidades del departamento de Santa Ana: Máster Carlos Alberto García, de la Universidad Autónoma de Santa Ana (UNASA); Máster Benancio Henríquez de la Facultad Multidisciplinaria de Occidente de la Universidad de El Salvador (UES), y Máster Nery Herrera de la Universidad Católica de El Salvador (UNICAES).

El evento tuvo lugar en las Salas de Maestría, Biblioteca Miguel de Cervantes, y contó con la presencia de estudiantes de distintas facultades de la Universidad Católica de El Salvador, quienes manifestaron su interés para que estas prácticas se realicen con mayor frecuencia, además de externar su disposición para recibir talleres extracurriculares en donde se hable más al respecto de la ciencia.