



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Carrera de Arquitectura UCR impacta con proyectos a nivel nacional

Realiza investigación en temas como paisaje, apropiamiento del espacio público e impacto del clima en edificaciones

7 JUL 2017 Ciencia y Tecnología



Dentro de los talleres prácticos en Arquitectura las y los estudiantes desarrollan proyectos en los que utilizan materiales de desecho, con el fin de idear formas de reutilizarlos y evitar que ensucien el ambiente (foto Archivo ODI).

La [Escuela de Arquitectura](#) de la UCR es la que cuenta con mayor tiempo en el país brindando el aprendizaje de esta área del conocimiento (**49 años**) en el país, por lo que su bagaje académico es enorme. Como resultado actualmente hay dos proyectos de impacto nacional en los que la Escuela de Arquitectura trabaja junto con el Instituto Costarricense del Deporte y la Recreación (Icoder), en el cual participan estudiantes, docentes y egresados, uno de ellos es el **pabellón deportivo que se va a construir en el Parque de la Paz** y el otro es el **Centro Acuático, un proyecto que va a sustituir las actuales piscinas de la Sabana**.

La formación de los estudiantes de arquitectura de la UCR se complementa con actividades académicas con jóvenes de diversas zonas del país mediante el Trabajo Comunal Universitario, quienes tienen intereses y gustos distintos, por lo que representa una experiencia enriquecedora y además tienen la oportunidad de conocer a fondo el contexto nacional en el que trabajarán.

Dentro del Plan de Estudios, actualizado en el 2014, **hay variedad de cursos tanto teóricos como prácticos** y, como lo explicó su director, Arq. Olman Hernández Ureña, **“utilizamos la figura del taller de diseño (...) que es una especie de simulacro o escenario de lo que pueden llegar a hacer en la vida profesional”**.



La carrera de Licenciatura en Arquitectura de la UCR está acreditada ante la Agencia Centroamericana de Acreditación de Programas de Arquitectura e Ingeniería (ACAAI) (foto Archivo ODI).

Estudiantes y egresados de esta Unidad Académica tienen gran capacidad de trabajo, disciplina, ingenio y saben afrontar retos, destacó el Arq. Hernández Ureña, características que son deseadas en el mercado laboral para que puedan desempeñarse en campos como diseño arquitectónico, ejecución de planos constructivos, dirección y/o administración de construcciones.

La Escuela cuenta además con el Laboratorio de Arquitectura Tropical ([LAT](#)), “donde se busca **investigar y profundizar en el tema de cómo el clima afecta las condiciones de confort de los espacios construidos**. Es el laboratorio más fuerte que tenemos”, enfatizó el Arq. Hernández Ureña.

Otros ejes con los que trabajan investigadores y estudiantes de Arquitectura UCR están asociados al diseño de espacios públicos y urbanos, materiales de construcción y estudio del [paisaje](#), iniciativas en las que siempre toman en cuenta el **vínculo especial que se tiene con la [acción social](#)**.

La Escuela de Arquitectura pertenece a la Facultad de Ingeniería de la UCR, su Plan de Estudios cuenta con 76 cursos y 300 horas de Trabajo Comunal Universitario.



El Arq. Olman Hernández Ureña resaltó las capacidades académicas que adquieren las y los estudiantes de la Escuela de Arquitectura durante su formación (foto Archivo ODI).

[Francesca Brunner Alfani](#)
Periodista Oficina de Divulgación e Información
francesca.brunner@ucr.ac.cr

Etiquetas: [arquitectura](#), [ingenieria](#), [ingenio](#), [desarrollo](#), [educacion](#).

