



UNIVERSIDAD DE COSTA RICA

Reabren cátedra Luis González en Ingeniería

28 AGO 2007



La lección inaugural de la Facultad de Ingeniería y la cátedra Luis González las impartirá el profesor emérito Rodolfo Herrera Jiménez.

El próximo miércoles 29 de agosto la Facultad de Ingeniería realizará dos actividades académicas relevantes, la lección inaugural del segundo ciclo lectivo y la reactivación de la cátedra conmemorativa Luis González González, a las 5 p.m. en la Auditorio de la Facultad de Ciencias Agroalimentarias.

La Lección inaugural estará a cargo del Ing. Rodolfo Herrera Jiménez quien disertará sobre la ciencia, la técnica y la educación.

Herrera es uno de los pioneros de la ingeniería civil en el país, es especialista en estructuras y miembro fundador de la comisión permanente del Código Sísmico de Costa Rica. Ha ocupado la dirección de la Escuela de Ingeniería Civil y ha sido decano de la Facultad de Ingeniería, actualmente funge como el coordinador de la Cátedra Luis González.

Don Rodolfo también realizó estudios de doctorado en filosofía y matemática, por lo que ha impartido lecciones en las escuelas de Física, Matemática, Ingeniería, Filosofía y Ciencias cognitivas de la Universidad de Costa Rica. Desde 1990 es profesor emérito y según comentó el Ing. Oscar Coronado Jurado, es miembro del comité editorial de la Revista de Ingeniería.

Será también Don Rodolfo quien reabra la cátedra Luis González con una disertación sobre el legado de este ilustre académico a la ingeniería y la matemática en Costa Rica.

Estudiantes, profesores de las facultades de Ciencias e Ingeniería, así como miembros del colegio de ingenieros y arquitectos y público en general, están invitados a disfrutar de las dos exposiciones del Ing. Herrera.

[Elizabeth Rojas Arias.](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

erojasa@cariari.ucr.ac.cr