

Otorgan reconocimiento al ICOSA

El Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA) fue reconocido por la Secretaría de Educación Pública (SEP) por lograr que de sus carreras que pueden ser evaluadas, el ciento por ciento de ellas se encuentran acreditadas por organismos externos a la estructura universitaria.

El reconocimiento a este logro de la comunidad del ICOSA fue recibido por el entonces director y hoy rector de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Jorge M. Quintana Silveyra, quien al recibir este premio destacó el trabajo en conjunto de las autoridades universitarias, de sus maestros y de sus alumnos.

Al entregar este premio, Eugenio Cetina Vadillo, director general de Educación Superior y representante del subsecretario de Educación Superior, Julio Rubio, destacó el trabajo intenso que se ha desarrollado en el ICOSA donde incluso ha comenzado ya el ciclo de reacreditaciones en algunos de sus programas, lo que indica el esfuerzo por contar con una educación de calidad.

Cabe señalar que en el ICOSA se encuentran acreditados por sus respectivos organismos, los programas de Trabajo Social y Sociología —las primeras en el país—, Psicología, Economía, Turismo, Contabilidad

y Administración de Empresas. Derecho se encuentra en el nivel 1 de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES); recién se ha conformado el organismo acreditador y se espera que en breve reciba el reconocimiento respectivo.

Por lo que respecta al Departamento de Humanidades, recién se otorgó la acreditación al Programa de Historia, mientras que Letras se encuentra en el nivel 1 y la carrera de Educación, al ser de reciente creación, todavía no puede ser evaluada.

Este mismo reconocimiento que recibió el ICOSA, también fue entregado al Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA).

En noviembre de 2004 y en abril de 2006, la UACJ fue reconocida a nivel nacional por contar con el 95 por ciento de sus alumnos estudiando en programas considerados de alta calidad.(SPJ)

