CONEICC
Consejo Nacional para la
Enseñanza y la Investigación
las Ciencias de la
Comunicación.

FELAFACS
Federación Latinoamericana
de Asociaciones de
Facultades de Comunicación
Social.

TALLER DE ACTUALIZACION ACADEMICA EN COMUNICACION MEXICO, 1990

(PROYECTO)

Como parte de su Programa de Trabajo para 1990, el CONEICC, con el apoyo de la FELAFACS, convoca a sus instituciones miembros a participar en el Taller de Actualización Académica en Comunicación, que se realizara conforme a la siguiente propuesta:

Tematica General:

Investigación de la Comunicación y Construcción de la Democracia en México.

Objetivo General:

Establecer un espacio de discusión académica entre profesores e investigadores de la comunicación que permita recuperar las aportaciones del VI Encuentro CONEICC (Tampico, Tamps., 22-24 de marzo de 1990) y acordar las reorientaciones necesarias y posibles de las prácticas de enseñanza e investigación de la comunicación para favorecer la construcción de la democracia en México.

Participantes:

Se solicitara a tres investigadores de la comunicación cuyo trabajo sobre el tema los califique especialmente. la exposición de sus análisis y propuestas al respecto. Estas exposiciones servirán de marco a la discusión. Los nombres de los expositores deberán ser definidos antes del 30 de abril de 1990, una vez realizado el VI Encuentro y acordada su participación en el Taller.

Cada Institución miembro del CONEICC tendra derecho a enviar a un profesor como participante en el Taller. Los gastos de estancia y alimentación de los participantes serán cubiertos por CONEICC. Cada universidad debera aportar los gastos de traslado y otros, a los profesores que designe. Se dispondrán 30 plazas para participantes.

Organización:

La organización del Taller dependerá del Comité Coordinador del CONEICC, que hará circular la convocatoria respectiva a partir del 15 de mayo de 1990.

Se propone como sede la ciudad de Guadalajara, Jal. y como fechas para la realización del Taller, del 10 al 14 de septiembre de 1990.