

SEMINARIO

SOBRE RIESGOS PROFESIONALES

Más de cien académicos de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad de Chile, concurren al Primer Seminario sobre Prevención de Riesgos Profesionales, Higiene Industrial y Medicina Ocupacional que se realizó del 18 al 20 de julio, en el Hotel Sheraton San Cristóbal.

Dicha jornada se efectuó conforme a un convenio suscrito entre el Departamento de Obras Civiles de la Facultad, la Asociación Chilena de Seguridad, el Instituto de Seguridad del Trabajo y la Mutual de Seguridad de la Cámara Chilena de la Construcción.

Juan Cassis Mohor, Director del Departamento de Obras Civiles, señaló que este seminario tuvo por objeto introducir a los profesores de nuestra Facultad en las materias de Seguridad Social relativas a Prevención de Riesgos y Protección de Enfermedades Profesionales. *Se pretende de esta forma crear conciencia y estimular el interés de los ingenieros por esos problemas.*

Hay que hacer notar – señaló Juan Cassis – que los ingenieros ejercen usualmente actividades que utilizan un gran número de personas y que tienen una alta incidencia económica global, donde por lo tanto los problemas de riesgo ocupacional pueden adquirir dimensiones importantes. Además – agregó – el ingeniero juega un rol preponderante en la tecnología de la prevención de riesgos, así como desarrolla labores en niveles de supervisión y de dirección, que pueden pesar en el logro de una buena política de seguridad e higiene industrial.



Primer Seminario de Prevención de Riesgos.

El seminario formó parte de un conjunto de actividades contempladas en un convenio que se está elaborando entre la Universidad de Chile, a través del Departamento de Obras Civiles y las tres mutualidades mencionadas. Se pretende con él contribuir al desarrollo y la difusión de la prevención de riesgos e higiene industrial y formar profesionales que tengan conocimientos cabales en esas áreas para así aplicarlos con ventajas en sus actividades, considerando

su formación profesional adecuada para esos propósitos.

Juan Cassis, señaló que se espera realizar un programa que contemple docencia, investigación y extensión y pueda ser de utilidad directa a la comunidad

El Departamento de Obras Civiles, por otra parte ha iniciado las acciones destinadas a la organización de seminarios y charlas de promoción de memorias de títulos y ejercicios en torno a la especialidad.