

Informe de gestión de la visita del Decano Elkin Ríos Ortiz a Chile



Durante su estadía en Chile, entre el 3 y el 7 de noviembre, el decano de la Facultad de Ingeniería Elkin Libardo Ríos Ortiz participó en la Reunión de ASIBEI, y generó contactos con universidades latinoamericanas y europeas con el objeto de establecer convenios académicos con nuestra institución. A continuación informamos los frutos de este periplo.

Fachada del edificio Decano Raúl Deves que alberga las instalaciones de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Católica de Chile.

Del lunes 3 al miércoles 5 de noviembre, el ingeniero Elkin Libardo Ríos Ortiz participó en la Reunión Nacional de la Asociación Iberoamericana de Facultades de Ingeniería -ASIBEI-, realizada en la ciudad de Pucón, Chile. Allí, además de participar activamente de la reunión, presentó la experiencia de la Facultad de Ingeniería de la U. de A. en el tema de movilidad y de dobles titulaciones en instituciones de educación superior. Como resultado de la reunión general, la Asociación se comprometió a elaborar un proyecto que permita y agilice la movilidad entre las facultades miembros de ASIBEI, entre las que se cuentan las asociaciones de facultades de ingeniería de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, España, México, Paraguay, Perú, Portugal, Uruguay y Venezuela.

De otro lado, el Decano Ríos Ortiz adelantó conversaciones con el Dr. José Carlos Lourenço Quadrado, Presidente del Consejo Directivo del Instituto Superior de Ingeniería de Lisboa

-ISEL-, en Portugal (*Conselho directivo del Instituto Superior de Engenharia de Lisboa*), quien manifestó el interés de recibir a estudiantes y docentes de nuestra Facultad de Ingeniería en modalidad de intercambio, en tanto se perfecciona el convenio general; de ahí que los estudiantes de ingeniería de la U. de A. interesados en pasantías de larga duración o movilidad en el instituto ISEL de Lisboa, en Portugal, pueden contactar al Decano Elkin Libardo Ríos para realizar las gestiones pertinentes con dicha institución.

Luego, los días jueves 6 y viernes 7 de noviembre, el ingeniero Elkin Libardo Ríos realizó visitas y contactos en la Universidad Católica de Chile, una de las más reconocidas instituciones de educación superior en Latinoamérica por su calidad académica. En esta universidad visitó algunos de los laboratorios del área de ingeniería, conoció el funcionamiento de la universidad y después de las reuniones sostenidas con algunos directivos de esta institución se acordó:



Equipos en los laboratorios de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Católica de Chile.

adicional en la página de la Agencia de Cooperación Internacional de Chile -Agci- www.agci.cl

ii. Becas de la misma Universidad Católica de Chile, las cuales consisten en el 90 por ciento de la matrícula y un apoyo económico en dólares.

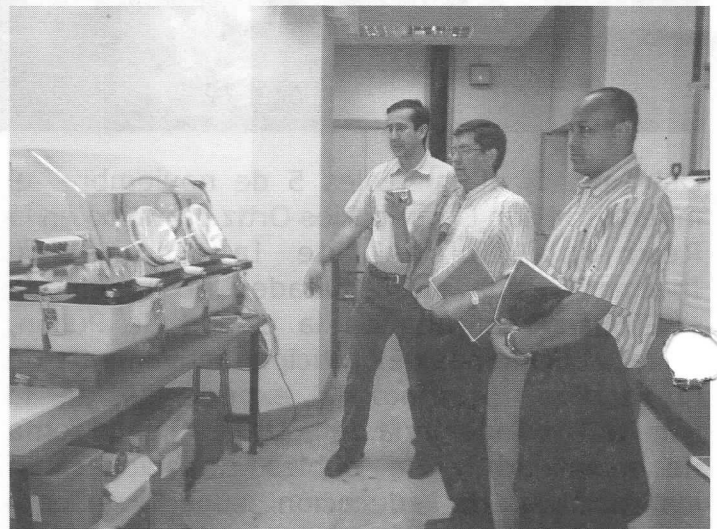
* Los docentes interesados en realizar estudios de doctorado pueden contactarse con el decanato de la Facultad o con la Directora del Centro de Investigaciones Ambientales y de Ingeniería -CIA- Dra. Dora Ángela Hoyos Ayala dorangel@udea.edu.co

a. Que la Universidad Católica de Chile evaluará la manera de realizar un convenio específico para recibir estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la U. de A. interesados en doble titulación y pasantías en los niveles de pregrado y posgrado, lo cual se ha de consolidar en las próximas semanas. "Mientras este convenio se da, se pueden recibir estudiantes uno a uno, previo interés, solicitud y evaluación de la universidad para su aceptación", aclara el Decano.

b. Que existe el interés de recibir a los profesores de la Facultad de Ingeniería de la U. de A. que deseen hacer sus estudios de doctorado en la Universidad Católica de Chile, y que para ello pueden acceder a fuentes de financiación como:

i. Programa de Becas de Cooperación Occidental (convenio entre los gobiernos de Chile y los países del Caribe) y el programa de Estados Unidos-Chile, información

Es de anotar que la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica de Chile tomó en 1960 decisión de convertirse en una facultad de investigación con el total de la planta docente con título de doctor; lo cual será una realidad en enero del próximo año, según comentó el director de investigación y posgrados de esa institución. ☺



Visita a los laboratorios de la Escuela de Ingeniería de la Universidad Católica de Chile.

Rector
Alberto Uribe Correa

Decano
Elkin Libardo Ríos Ortiz

Vicedecano
Carlos Alberto Palacio T.

Comité Editorial
Luis Fernando Mejía Vélez
Asdrúbal Valencia Giraldo
Luis Ignacio Ordoñez M.
Mauricio Galeano Quiroz

Diagramación
Oficina de Comunicaciones

Facultad de Ingeniería
Ciudad Universitaria
Bloque 21 - oficina 105A
Teléfono: 219 55 87
<http://ingenieria.udea.edu.co>

