



INGENIEMOS

PUBLICACIÓN INFORMATIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

Nº 105
Oct
2010
e1

UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA
1803

BOLETÍN INFORMATIVO No. 105 / FACULTAD DE INGENIERÍA / OCTUBRE DE 2010

Informe de la gestión realizada por el Decano de la Facultad de Ingeniería en la ENIM



En la foto, de izquierda a derecha: El ingeniero Elkin Libardo Ríos Ortiz, Decano de la Facultad de Ingeniería; el ex presidente de Colombia, Álvaro Uribe Vélez; y el Director General del SENA, ingeniero Darío Montoya Mejía.

El ingeniero Elkin Libardo Ríos, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia, participó en la cuarta asamblea de la Red Cartagena de Ingeniería llevada a cabo en la ciudad de Metz, en Francia, del 20 al 24 de septiembre.

Al encuentro internacional también asistieron representantes de instituciones de educación en ingeniería de países como Argentina, Marruecos, Francia, China, República Dominicana, Portugal, Brasil, México, Chile, España y Colombia.

Por nuestro país la comisión estuvo conformada por directivos de la Universidad de Antioquia, Universidad Nacional, Universidad Industrial de Santander, Universidad Tecnológica de Pereira, Escuela de Ingeniería de Antioquia, Universidad Pontificia Bolivariana, Universidad EAFIT, Universidad del Rosario, Universidad Tecnológica de Bolívar, el Servicio Nacional de Aprendizaje –SENA– y CAFAM.

A la par del evento se realizó la inauguración de la nueva sede de la Escuela Nacional de Ingenieros de Metz –ENIM–, en la que participaron autoridades de la ciudad y la región, además se contó con la presencia del ex presidente de Colombia, Álvaro Uribe Vélez y el Director del SENA, el ingeniero Darío Montoya Mejía.

La Red Cartagena de Ingeniería lleva este nombre dado que su fundación fue en Cartagena de Indias (Colombia), y es una asociación internacional compuesta por establecimientos académicos, institucionales e industriales en el campo de la ingeniería. Su principal objetivo es establecer una colaboración multilateral entre sus diferentes miembros con el fin de mejorar la formación de los ingenieros y modernizar el sistema productivo de los países.

Logros de la comisión

Fruto de la participación del Decano Elkin Libardo Ríos en esta Red, se destacan:



Estudiantes de la Facultad de Ingeniería de la U. de A. que adelantan estudios de doble titulación en la ENIM, se reunieron con el Decano Elkin Libardo Ríos en las instalaciones de esa institución europea. Para la administración de la Facultad de Ingeniería es fundamental el acompañamiento a los estudiantes durante todo el proceso de movilidad académica.

* Antioquia y de la Facultad de Ingeniería de la U. de A. en noviembre del presente año, para tratar todo lo relacionado con los temas de hidráulica y mecánica de fluidos y evaluar las posibilidades de convenios e intercambios entre las instituciones.

* Se desarrolló una reunión con los estudiantes de la Facultad de Ingeniería que realizan estudios conducentes a doble titulación en la *École Nationale d'Ingénieurs de Metz*, para conocer de primera mano la experiencia vivida por ellos y las expectativas que presentan. Como resumen de la reunión, todos los estudiantes están muy motivados y califican como "muy satisfactoria" esta oportunidad que aprovechan al máximo; ellos con sus palabras la definen como: "Vivir un sueño no esperado en materia educativa". En ese sentido, están muy agradecidos con la Facultad y con la Universidad por la oportunidad brindada.

Es de resaltar que gracias a relación que tiene la Facultad de Ingeniería con la Escuela Nacional de Ingenieros de Metz -ENIM-, de Francia, se han graduado en doble titulación 30 estudiantes de nuestra Alma Máter; y a la fecha hay 20 estudiantes más que adelantan sus estudios en dicha institución.

Cabe recordar que a través de este convenio los estudiantes reciben un título universitario como ingenieros en Francia (y en la Unión Europea) y un título como ingenieros graduados de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia. ☺



La Escuela Nacional de Ingenieros de Metz fue la primera institución con la que nuestra Facultad emprendió los procesos de doble titulación internacional para estudiantes de pregrado. En la foto se ve el aspecto del nuevo campus de la ENIM.

* Generación de lazos de colaboración y de intercambio de docentes, estudiantes, empleados no docentes y demás miembros de la comunidad académica, entre las instituciones participantes en la Red y en el evento.

* La definición de los estatutos de la Red Cartagena de Ingeniería y la definición de las sedes para la reunión de 2011 en Marruecos, 2012 en Argentina y 2013 en Colombia.

* Se logró la aceptación para la participación en Colombia de la Dra. Lueny Morrell, encargada de Relaciones Universitarias para América Latina de la empresa Hewlett Packard. Ella dictará, sin ningún cobro para la comunidad universitaria, un *Workshop sobre Curriculum innovation: Bridging the gap between the way we teach and the practice of Engineering*. Y el Dr. Cristian Carol, Director de estudios de la *École Nationale d'Ingénieurs du Val de Loire*, interactuará con los académicos de la Escuela de Ingeniería de

2

INGENIEROS

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 Ordóñez M.
Mauricio Galeano Quiroz
Paula A. Sepúlveda Sánchez
Carlos A. Betancur Villegas

Diagramación
Oficina de Comunicaciones

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

INGENIEMOS
PUBLICACION INFORMATIVA DE LA FACULTAD DE INGENIERIA



UNIVERSIDAD
DE ANTIOQUIA
1803