
EDITORIAL

Se publica este número XVI de la revista en el año del XXXV aniversario de nuestra Facultad. Esta publicación se da en simultáneo con diversos acontecimientos que involucra a nuestra querida Institución Universitaria. Uno de ellos, los treinta y cinco años de fecunda labor de la Facultad, oportunidad que sirvió para reunirnos en la familia Universitaria y efectuar un balance de lo aportado hasta aquí, tanto en lo científico como en la transferencia de conocimientos y la formación de recursos humanos. Desde la creación de la Facultad de Ciencias Forestales, hasta hoy, resulta muy gratificante ver como el Ingeniero Forestal ha sabido ganarse un espacio dentro del sector forestal, en sus diferentes subsectores, que contribuyo con significativas mejoras técnicas y eficiencia en los procesos productivos.

En otro de los eventos relevantes que nos toco participar fue el XIII Congreso Forestal Mundial donde la Facultad de Ciencias Forestales tuvo activa participación Institucional, mediante eventos paralelos sobre educación forestal, economía y sector forestal, Sistemas de Información Forestal, como así también a través de diversas publicaciones de sus docentes-investigadores. También participo un nutrido contingente de alumnos, de todos los cursos y todas las carreras que se dicta en la Facultad.

En este periodo también recibimos la visita del Decano del Arthur Temple College of Forestry and Agriculture Dr. Steven Bullard, de la Stephen Austin University, de Texas Estados Unidos. Se abre una nueva instancia de colaboración e intercambio académico-científico entre ambas Facultades en concordancia con la actual Universalización del conocimiento.

Múltiples proyectos Interinstitucionales, tales como proyecto de Biotecnología y Silvicultura con Biofábrica, Jornadas Técnicas del año 2010 organizada conjuntamente con la EEA INTA Montecarlo, marcan la labor de este último tiempo de la Facultad.

A poco tiempo de culminar el año 2009, saludamos desde esta comunidad científico académica a todos los lectores de esta querida revista.

Eldorado, 20 de noviembre de 2009.

M.Sc. Oscar Arturo Gauto

Decano

Facultad de Ciencias Forestales
Universidad Nacional de Misiones