



ESPOL
"Impulsando la sociedad del conocimiento"

FCV

Facultad de Ciencias de la Vida



Nº 21

Guayaquil, 20 de Abril de 2017
Redactora: Shirley Haro Ortíz

Reunión informativa "Plan de Evacuación carrera LICNUT".

Término 2017-2018



El 17 de Abril se realizó una reunión en las instalaciones de LICNUT para informar a los estudiantes sobre el Plan de Evacuación que se aplicará a la carrera en este primer término 2017 - 2018, adicionalmente aclarar dudas sobre los registros. Esta charla fue llevada a cabo por la Dra. Gloria Bajaaná coordinadora de la carrera Licenciatura en Nutrición y Dietética y docentes de la misma.

II Diálogo para la construcción de la Agenda Nacional de Investigación en Biodiversidad.



Este evento innovador se realizó el pasado 6 de abril como principal conclusión del II diálogo INABIO con respaldo de la ESPOL y SENESCYT, en el cual participaron autoridades estatales, científicos nacionales e internacionales y de empresas privadas. El mismo que se

convierte en el primer espacio de convergencia de academia, sector público, cooperación y sector privado para la construcción de esta Agenda que permitirá transitar de la generación de bioconocimiento (bio descubrimientos resultantes del proceso de investigación e innovación) y pueda transformarse en bio-emprendimientos a escala comercial.

Próximos eventos



Abril

- II Foro Agroclimático Guayas 2017 / Lugar: GAD Milagro / 9h30 hasta 15h00 / 21 de Abril
- II Seminario-Taller "Nutrición Deportiva" / Lugar: LICNUT / 8h30 hasta 13h30 / Del 24 al 28 de Abril.



Docentes de FCV realizan curso de Introducción a la Bioestadística en R.



Desde el 13 al 17 del pasado mes de marzo se dictó este curso con los facilitadores: Mariela Gonzales N., MSc. y Sergio Bauz O., MSc. con una duración de 40 horas académicas, en donde estuvieron presentes autoridades y docentes de la FCV.

@fcvespol

Facultad de Ciencias de la Vida - ESPOL

Facultad de Ciencias de la Vida - ESPOL

Comentarios: fcv@espol.edu.ec

Web: www.fcv.espol.edu.ec

Guayaquil - Ecuador