



**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 128
21 de febrero de 2017**

**Estación científica amazónica organiza ciclo de conferencias
sobre conservación de la diversidad biológica**

La Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay, organiza un ciclo de conferencias sobre la Conservación de la Diversidad Biológica, con la participación de destacados investigadores de la Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM, y la Universidad Central del Ecuador, al cual se invita a estudiantes, docentes e investigadores interesados en esta temática, que se realizará el jueves 23 de febrero, de 09:00 a 14:00, en la Facultad de Ciencias Agrícolas (Salón AGROVET). Información: Correo: snake42research@yahoo.com / Teléfono: 098 345 4798

Agenda:

09:00: Dr. Juan José Flores Martínez de la UNAM, expondrá aspectos importantes relacionados con el Programa Integral de Control de la Fauna Feral en Áreas Naturales.

10:15: Dr. Ricardo Rodríguez Medina, de la UNAM, dará a conocer los Protocolos de Detección Temprana y Respuesta Rápida para Especies Invasoras.

11:15: Dr. Fausto Méndez De la Cruz, de la UNAM, tendrá a su cargo el tema sobre Cambio Climático y Reptiles.

12:15: Dr. Marco Altamirano, Director de la Estación Científica Amazónica de la Universidad Central, realizará la presentación del Programa de Investigación “El Impacto del Calentamiento Global y la Fragmentación sobre la Conservación de la Biodiversidad desde la Amazonía Alta hasta los Páramos Andinos”, que con el apoyo del Programa Ares de la Cooperación de Bélgica, se iniciará en el transcurso de este año.

Como cierre de este evento académico, también se ha previsto un conversatorio con los estudiantes que tendrían interés en participar en el referido programa de investigación, que incluye territorialmente a parte de la Amazonía y los páramos de la Sierra ecuatoriana.

