



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR**  
**DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA**  
**BOLETÍN DE PRENSA N° 465**  
**30 de junio de 2017**

## **Ciencias Biológicas propició acercamiento a los estudios evolutivos de la región**

La Facultad de Ciencias Biológicas desarrolló la Cuarta Jornada Científica con el ciclo de conferencias sobre investigación biológica enfocada en el análisis de la evolución de la especie humana. El objetivo de los seminarios fue generar un espacio para el debate sobre la complejidad de la evolución como un mecanismo determinante para la transformación y la diversificación de la especie.

Según Jéssica Guarderas, decana de Ciencias Biológicas, las Jornadas Académicas fomentan la participación de actores externos a la Universidad Central y evidencian el compromiso sostenido de la Carrera con la investigación y la divulgación de los resultados de los conocimientos producidos por el trabajo de docentes y estudiantes. Los ciclos de conferencias se han constituido en los últimos cuatro años como un escenario para socializar los trabajos de titulación de los estudiantes de Ciencias Biológicas.

En el marco de este evento se firmó un convenio de cooperación entre la Universidad Central y el Instituto Nacional de Biodiversidad. La Cuarta jornada contó con la intervención magistral de Federico Brown del Departamento de Zoología del Instituto de Biociencias de la Universidad de Sao Paulo. En el evento estuvieron presentes representantes de las Universidades Amazónica Regional Ikiam, Católica del Ecuador, Estatal de Guayaquil, e Indoamérica. **S.C**

