Programa y metodología de trabajo

El seminario de estudiantes, docentes y egresados de Biología y Química se desarrollara en un día.

05 de Noviembre de 2014

8:00 a.m. -- 8:30a.m. Entrada

8.30—8.40 a.m. Palabras del Director del Programa Sr Julio Cesar Halaby guerrero

8.40.---8.50 a.m. Palabras del Decano Facultad Sr Alberto Guillermo Ampudia Perea

8.50—9.00 a.m. Palabras de la Vicerrectora académica Dra. Lucy Marisol Rentería

9: 00 a.m. a 9: 30 a.m. Los retos de la formación de Licenciados en Biología y Química por el Esp. Jairo Eutimio Peña Arrieta

9.30—9.50 intervención de un egresado primera promoción señor Marco Londoño

10: 00 a.m. 10: 50 a.m. Epistemología de las ciencias por NESTOR EMILIO MOSQUERA

11—11.40 por Bioprospeccion de sustancias bioactivas de interés farmacológico de Origen natural Msc JUAN BAUTISTA LOPEZ

11.40—11.50 palabras de un docente

11: 50—12:00 refrigerio

2: 30 p.m. a 3.00 p.m. Intervención del Doctor Arley Zapata Zapata

3.00—3.15 p.m. ciencias y tecnologías: blogs Programa de Biología y Química ROBERTO GUTIERREZ PRETEL Msc en Química

3.15—3:35 Intervención del Doctor Miguel Ángel Medina Rivas

3.35—4.20 uso de la citogenética en la caracterización de organismos de vida silvestre Juan bautista López

4.20—4.40 Aspecto Reproductivo del bagre “*pseudopimelodus schultzi”* en la Cuenca del Atrato.Msc Tulia Sofía Rivas

4.40—5.00 Intervención del Msc Cruz Nayibe Pino Benítez

5.00—5.10 palabras de un estudiante

5.10—5.20 palabras de un docente ANTENOR CASTRO VARGAS

5.20—5.30 refrigerio

5.30—6.00 cierre del evento.