

1. NOMBRE COMITÉ O GRUPO: Comité Institucional de Autoevaluación y Acreditación
2. NÚMERO DEL ACTA: 23
3. FECHA: ABRIL 27 DE 2016
4. HORA: 8:30 a.m.
5. LUGAR: Vicerrectoría
6. ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN)
 - Vicerrector Académico, Alberto Serrano Acevedo
 - Decano de Ciencias Naturales e Ingenierías, Favio Eduardo Solano Castellanos
 - Decano de Ciencias Socioeconómicas y Empresariales, Orlando Orduz Corredor
 - Jefe de la Oficina de Investigaciones, Carlos Lizardo Corzo Ruiz
 - Asesora de Autoevaluación y Calidad, Cielo Gómez Bustos

Invitados

- Jefe Oficina de Desarrollo Académico, Richard Caicedo Rico
 - Profesional Universitario Roland Rojas
 - Docente Oficina de Desarrollo Académico, Carlos Andrés Duarte Amado.
7. TEMAS TRATADOS
 - Modelo de gestión para la permanencia y la graduación – Guía MEN para las IES.
 8. RESULTADOS

Cielo Gómez Bustos, Asesora de Autoevaluación y Calidad expone al Comité la necesidad de organizar en un sistema todos los planes, programas y proyectos que se desarrollan en la Institución para documentarlo y articular los esfuerzos institucionales para optimizar su gestión.

Al respecto, el Jefe de la Oficina de Desarrollo Académico comenta que existe un programa para el acompañamiento a estudiantes que actualmente se denomina SAE encargado de la gestión de las tutorías con planes de trabajo definidos, incluso con la participación de Bienestar a través del área de psicología con quienes se ha hecho un trabajo interesante que les ha permitido conocer diferentes problemáticas en grupos de estudiantes y en sus aulas de clase para realizar un proceso profesional de intervención sobre los diferentes conflictos que se generan para contener resultados positivos en procura de la permanencia.

De igual forma, resaltó la fortaleza institucional del programa de monitores de la Institución únicamente comparable con la UIS al contar con 90 monitores con un reconocimiento de ½ SMLV para apoyo académico a los estudiantes con deficiencias en su nivel académico.

Además, la Oficina de Desarrollo Académico presentó dos proyectos con recursos CREE que van a apoyar el sistema en mejoramiento del espacio para las tutorías, infraestructura tecnológica y en la caracterización del estudiante UTS.

