



En la sede Guayaquil se desarrolló el «*I Coloquio Académico para el Fortalecimiento de la Investigación Científica*», mismo que estuvo dirigido a estudiantes, docentes investigadores y coordinadores de grupos de investigación.

El evento académico, que tuvo duración de dos días, estuvo dirigido por el Ph.D José Valderrama, profesor de la Universidad de la Serena (Chile) y editor jefe de revistas científicas: Información tecnológica y Formación Universitaria (ambas indexación Scielo) , quien compartió con los estudiantes salesianos y docentes asistentes sus conocimientos en investigación científica. «*Busco generar un impulso en ésta área, contando como se hace en otros lados, que aspectos hay que mejorar para insertarnos en el sistema de comunicación*



científica que existen en el mundo», mencionó el capacitador.

En el primer día de la actividad, se realizó el taller denominado: «*Un Modelo para la Distribución de la Actividad Académica y de Investigación Universitaria*», el mismo que estuvo dirigido a directores de carrera y coordinadores de grupos de investigación. En esta actividad se presentó un modelo matemático para cuantificar, en forma razonable, el trabajo universitario de un catedrático, es decir, la carga horaria y el proceso administrativo que desarrolla durante su jornada laboral, así como las actividades que el profesor debe realizar frente a los alumnos, para cumplir de forma óptima las actividades de docencia indirecta, de investigación, de extensión y una estimación de las horas frente a los estudiantes.

Así mismo se dictó la conferencia denominada «*Publicar en Revistas Científicas de Corriente Principal. Una tarea académica necesaria*», donde trató temas como:

- La investigación científica y las publicaciones
- Aspectos generales sobre las publicaciones
- Impacto de una publicación
- Edición y arbitraje
- Aspectos éticos en las publicaciones
- Idioma, redacción, y estructura gramatical
- Las secciones de un artículo
- Citas, referencias, biografía y literatura



Durante el segundo día del coloquio, se realizó la conferencia *«Como convertir trabajos de Tesis en Publicaciones Internacionales»*, la misma que estuvo dirigida a los estudiantes salesianos donde se habló sobre:

- Definir la investigación
- Procesos para realizar investigación
- Como elaborar un trabajo de tesis para luego convertirlo en un artículo publicable
- Estructura de una investigación
- Estudio de casos de publicaciones

«Lo que pretendemos con estas actividades es involucrar a los estudiantes en los procesos de investigación científica que la carrera va a desarrollar», expresó Renato Fierro, director de la carrera de Ingeniería Automotriz.

Ver noticia en www.ups.edu.ec