

DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRICA Y DE
COMPUTADORAS

OFRECIO ORIENTACION POR AREAS y RUTAS DE ENFASIS A ESTUDIANTES



Electrónica y Rutas de ICOM

El **jueves, 28 de abril de 2022** se celebró la **Orientación a Estudiantes por Áreas y Rutas de Énfasis del Departamento de Ingeniería Eléctrica y de Computadoras** para las áreas de **Electrónica y las rutas de ICOM.**

Esta actividad es con el propósito de orientar a los estudiantes en las diferentes áreas y rutas de énfasis, oportunidades de empleo, programas graduados, investigaciones y proyectos, entre otros. Se ha celebrado durante los últimos años todos los semestres

Los estudiantes tienen la oportunidad de conversar y compartir experiencias tanto con profesores, estudiantes graduados y subgraduados que demuestran sus proyectos.

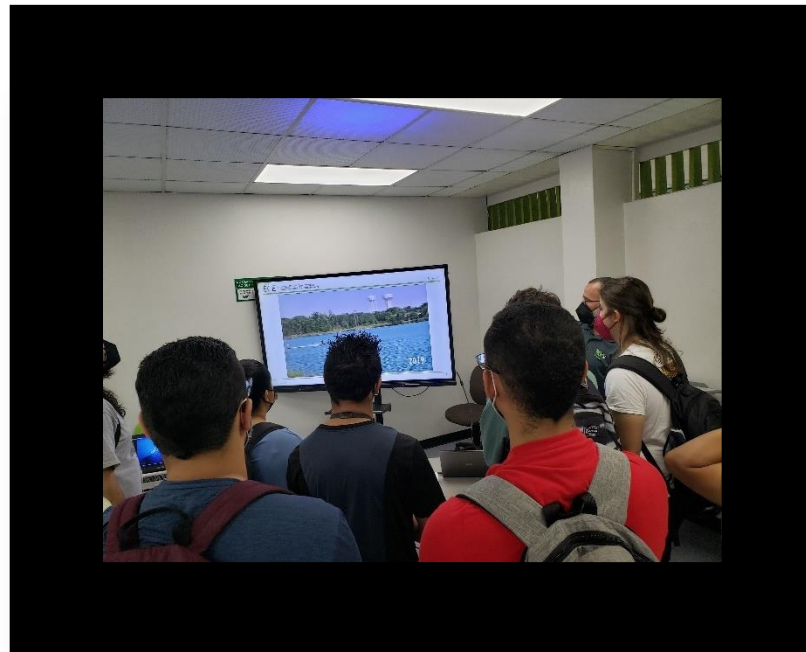
Comenzó con una orientación general en el salón S-227 sobre los programas del departamento y oportunidades por la Dra. Leyda León, Directora Interina y Coordinadora de Acreditación de INEL, en conjunto con los doctores Guillermo Serrano del área de Electrónica y el Dr. Isidoro Couvertier y Dr. José F. Vega, del programa de ICOM y también Coordinador de Acreditación de ICOM. Luego los estudiantes pasaron al Nuevo Salón Multiusos S-222 para ver las demostraciones y compartir con profesores, estudiantes graduados y subgraduados. Los profesores junto a sus grupos de investigación presentaron parte de sus proyectos y trabajos de investigación.





El Departamento de Ingeniería Eléctrica y de Computadoras ofrece diez áreas de especialización como parte de su oferta académica. En el área de Ingeniería Eléctrica están: 1. RF Systems & Microwave Remote Sensing 2. Communications & Signal Processing, 3. Automatic Control Systems, 4. Electronics y 5. Power & Energy Systems. Las áreas o rutas de Ingeniería de Computadoras son: 1. Computing Systems, 2. Embedded Systems, y 3. Cyberphysical Systems & Internet of Things, 4. Cybersecurity and Networking, 5 Multimedia and Signal

Processing.





La actividad es coordinada por la Sra. Elizabeth Rivera, Oficial Administrativo III, de la Oficina de Mejoramiento Continuo y Acreditación y el Continuos Improvement and Accreditation Committee (CIAC). Agradecemos a los profesores y estudiantes que participaron e hicieron sus demostraciones.

Preparado por Elizabeth Rivera,
Comité CIAC