## Departamento de Ingeniería Eléctrica y de Computadoras Orientación a Estudiantes por Áreas de Énfasis



El martes, 19 de abril de 2019 se celebró la Orientación a estudiantes por áreas de énfasis del Departamento de Ingeniería Eléctrica y de Computadoras en la Sala Eugene Francis del Edificio de Física. El propósito fue orientar a los estudiantes en las diferentes áreas de énfasis, oportunidades de empleo, programas graduados, investigaciones y proyectos, entre otros. Los estudiantes tuvieron la oportunidad de conversar y compartir experiencias tanto con los profesores, estudiantes graduados y subgraduados que demostraron sus proyectos.



Hay ocho áreas de especialización como parte de la oferta académica. En el área de Ingeniería Eléctrica están: 1. RF Systems & Microwave **Remote Sensing** 2. Communications & Signal Processing 3. Control Systems, 4. Electronics y 5. Power Systems. Las áreas de Ingeniería en Computadoras son: 1. Communications & Signal Processing 2. Hardware and Embedded Systems y 3. Computing Systems.

Actividad coordinada y presentada por el Continuos Improvement and Accreditation Committee Dres. José F. Vega, Leyda León y Sra. Elizabeth Rivera.