



#CONVERSAconU18FEST

“Acreditación Internacional ABET: beneficios y oportunidades para estudiantes”

Descripción detallada:

Explicar a los estudiantes de las Facultades de Ingenierías los beneficios y oportunidades que trae el proceso de acreditación internacional ABET para los estudiantes que pertenecen a los programas con intención de llevar a cabo esta acreditación. Se recuerda que varios programas de ingeniería de la UIS comenzaron este proceso desde el 2018 con el fin de incentivar una cultura de mejoramiento continuo y de calidad en la educación.

María Mónica Ospino Pinedo

Perfil:

Ingeniera de Sistemas de la Universidad Tecnológica de Bolívar, Especialista en Gerencia educativa de la Universidad de San Buenaventura y Magíster en Dirección estratégica de tecnologías de información y empresas de software de UNINI. Ha estado vinculada al sector de la Educación superior por más de 20 años. Es profesora de planta del programa de Ingeniería de Sistemas de la Universidad de Cartagena desde hace 4 años y Coordinadora de Acreditación Internacional ABET del mismo programa desde el año 2015, cuando la Facultad de Ingeniería tomó la decisión de implementar el modelo ABET a nivel de pregrado.

Recientemente ha participado como conferencista en escenarios nacionales e internacionales socializando las experiencias y avances logrados en la Universidad de Cartagena y en simulacros de visita de acreditación ABET.

Horario

23 2:00 p.m.
3:00 p.m.
SEP Auditorio
Ingeniería Mecánica

Eduardo Sánchez Tuirán

Perfil:

Ingeniero Químico y Doctor en Ingeniería Química de la Universidad Industrial de Santander. Ha estado vinculado al sector de la Educación superior por más de 9 años. Es profesor de planta del programa de Ingeniería Química de la Universidad de Cartagena desde hace 5 años y Coordinador de Acreditación Internacional ABET del mismo programa desde el año 2015, cuando la Facultad de Ingeniería tomó la decisión de implementar el modelo ABET a nivel de pregrado.

Recientemente ha participado como conferencista en escenarios nacionales e internacionales socializando las experiencias y avances logrados en la Universidad de Cartagena y en simulacros de visita de acreditación ABET.

Horario

23 2:00 p.m.
3:00 p.m.
SEP Auditorio
Ingeniería Mecánica

Requisitos/restricciones:

- Ser estudiantes de las Facultades de Ingenierías Físicoquímicas o Fisicomecánicas

Líder

Isabela Villamizar Ariza

Profesional

Decanato de la Facultad de Ingenierías Físicoquímicas



Atención personalizada:

Correo: u18@uis.edu.co