

CÁTEDRA ABIERTA OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Cambio Climático, Transición Energética y Desarrollo de Capacidades

AGENDA - 30 de noviembre de 2023

Sala de Juntas de Rectoría, Campus Tecnológico, Km 1 vía Turbaco
Modalidad: híbrida (combinada) | Transmisión por YouTube Institucional

HORA	TEMA	PANELISTAS
8:30am – 8:45am	Saludo de bienvenida	<p>Alberto Roa Varelo, Rector Universidad Tecnológica de Bolívar (UTB)</p> <p>Tania Jiménez, Decana Instituto IDEEAS, UTB</p> <p>Hernando Uribe, Director Doctorado en Sostenibilidad, Red Mutis</p>
8:50am – 9:30am	<p>Conferencia</p> <p>Comunidades energéticas para avanzar en la transición sostenible en Colombia</p>	<p>Javier Campillo, Viceministro de Energía Ministerio de Minas y Energía de Colombia</p>
9:30am – 10:30am	<p>Panel</p> <p>Apropiación social y co-creación comunitaria para el fortalecimiento de capacidades locales: estudios de caso</p>	<p>Claudia Díaz, Investigadora Facultad de Ingeniería (UTB)</p> <p>Yunaris Coneo Diana Romero, Investigadoras IDEEAS UTB</p> <p>Moderador: Jorge Alvis, Director Doctorado en Desarrollo Regional y Local Instituto IDEEAS, UTB</p>
10:30am – 11:15am	<p>Conferencia</p> <p>Clima y Desarrollo de Colombia Informe Banco Mundial 2023</p>	<p>Fernando Giuliano Economista Sénior para Colombia Banco Mundial</p> <p>Modera: Jaime Bonet, Gerente Banco de la República, sucursal Cartagena</p>
11: 20am – 12:30pm	<p>Panel</p> <p>Educación, Capacidades y Desarrollo Humano Sostenible</p>	<p>Padre Harold Castilla Devoz, Rector Corporación Universitaria Minuto de Dios</p> <p>Olga Acosta Amel, Directora Dirección de Calidad Ministerio de Educación Nacional</p> <p>Daniel Toro, Vicerrector Académico Universidad Tecnológica de Bolívar</p> <p>José Mola, Investigador Universidad del Norte Consultor, unidad de educación, Banco Mundial</p> <p>Modera: Lenny Romero, Decana Facultad de Ciencias Básicas (UTB)</p>

CÁTEDRA ABIERTA OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

Cambio Climático, Transición Energética y Desarrollo de Capacidades

ALMUERZO (LIBRE)		
2:00pm – 3:00pm	<p>Panel</p> <p>Transición energética y transformación rural sostenible e inclusiva: retos y oportunidades</p>	<p>Hans-Erik Edsand School of Global Studies University of Gothenburg (Sweden)</p> <p>David R. Heres, Profesor Asociado Departamento de Economía Universidad Iberoamericana, Ciudad de México</p> <p>Andrés Aleán Romero, Investigador Instituto IDEEAS, UTB</p> <p>Modera: Sonia Contreras, Decana Facultad de Ingeniería Universidad Tecnológica de Bolívar</p>
3:00pm – 4:00pm	<p>Panel</p> <p>La formación doctoral en sostenibilidad: oportunidades para el desarrollo regional</p>	<p>Hernando Uribe, María E. Bonilla, Tania Jiménez Coordinadores, Doctorado en Sostenibilidad</p> <p>Modera: Jorge Alvis, investigador, Instituto IDEEAS</p>

AGENDA – 1 de diciembre de 2023

Sala de Juntas - SJ201, Campus Tecnológico, Km 1 vía Turbaco
Modalidad: híbrida (combinada) | Transmisión por YouTube Institucional

HORA	TEMA	PANELISTAS
9:00am – 11.30am	Taller para estudiantes de maestría y doctorado: Aspectos claves en la escritura de un artículo científico	Andrés Marrugo, Investigador Facultad de Ingeniería Universidad Tecnológica de Bolívar
2:00pm – 5:00pm	Presentación de avances de proyectos de doctorado: Estudiantes de doctorado en desarrollo regional y local	Jorge Alvis Arrieta, director Doctorado en Desarrollo Regional y Local Instituto IDEEAS Universidad Tecnológica de Bolívar