

Webinar: Tendencias recientes en estudios ambientales en conmemoración al día del Medio Ambiente



Organiza: Programa de Biología, Facultad Ciencias Naturales

Prof. Sandra Soledad Morales García Ph.D

Ph.D, Medio Ambiente y Desarrollo

Profesora e Investigadora en el Instituto Politécnico Nacional (IPN)

Título de conferencia:

Producción más limpia: Estrategia ambiental sustentable para las organizaciones

hora: 9:00 a.m



Prof. Jonathan Muthuswamy Ponniah Ph.D

Profesor e investigador

Instituto Politécnico Nacional de México - CIEMAD

Miembro del comité editorial de las revistas Environmental Pollution (Elsevier Publs.) y Environmental Monitoring and Assessment (Springer Verlag Publs.)

Título de conferencia: Geoquímica y su aplicación en estudios ambientales

hora: 10:30 a.m

Sujitha Suresh Babu Prof. Ph.D

Postdoctorante

Centro Mexicano para la Producción más Limpia (CMP+L)

Instituto Politécnico Nacional, México

Título de conferencia:

Perspectivas de los metales en la biodiversidad: Tendencias presentes y futuras

hora: 3:00 p.m



Prof. Pedro Francisco Rodríguez Espinosa Ph.D

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo del Instituto Politécnico Nacional, Ciudad de México

Ph.D, Ciencias en Tecnología Avanzada - Instituto Politécnico Nacional

Título de conferencia:

La hidrogeoquímica e isótopos en aguas subterráneas y la calidad del agua superficial como herramientas de la seguridad hídrica y la sustentabilidad

hora: 4:30 p.m

QUIENES PODRÁN PARTICIPAR

Miembros de facultades
Grupos de investigación
Estudiantes de Posgrado
Estudiantes en general

CONTACTOS

Email: biologia@utch.edu.co



JUNIO 4 DE 2020



¡UTCH, compromiso de todos y para todos!



Club de Biociencias 2020

Mayo 20 - 4:00 p.m.



Prof. Enrique Rentería Arriaga, M. Sc
Universidad Tecnológica del Chocó-DLC
Conferencia: Consolidación del Jardín Botánico Jotaudo, Chocó-Colombia.

Mayo 27 - 3:00 p.m.



Prof. Cristina Lopez-Gallego, Ph.D.
Universidad de Antioquia
Conferencia: Estrategia nacional de conservación de plantas y las *Zamia* como modelo de un grupo carismático para implementar acciones.

Junio 5 - 10:00 a.m.



Prof. Daniel Sánchez-Rodas Navarro, Ph.D.
Universidad de Huelva, España
Conferencia: Exposición de plantas de fresa (*Fragaria xananassa Duch.*) a selenio y arsénico.

Junio 5 - 4:00 p.m.



Prof. Alan Bermúdez Caverro, Ph.D. (c)
Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Perú
Conferencia: Invasión o expansión: ¿Qué hace la tórtola turca en América?

Junio 10 - 4:00 p.m.



Prof. Alex Mauricio Jiménez-Ortega, Ph.D.
Universidad Tecnológica del Chocó-DLC
Conferencia: Áreas prioritarias de conservación del ambiente y la biodiversidad en el Chocó. Una apuesta al desarrollo sostenible en tiempos de Covid-19 y futuras pandemias.

Junio 15 - 4:00 p.m.



Jhon César Nelta, Ph.D.
Curador colección de Entomología. Instituto Alexander Von Humboldt
Conferencia: Colecciones Biológicas una fuente de información importante del conocimiento de la Biodiversidad.

Junio 19 - 4:00 p.m.



Prof. Rosa Acevedo Barrios, Ph.D.
Universidad Tecnológica de Bolívar
Conferencia: La Antártida un ecosistema estratégico mundial.

Junio 24 - 4:00 p.m.



Prof. Yuber Palacios Torres, Ph.D.
Universidad Tecnológica del Chocó-DLC
Conferencia: Contaminación ambiental e implicaciones Ecotoxicológicas en el Noroeste de Colombia.

Julio 3 - 3:00 p.m.



Andrea Santa-Ríos, Ph.D. (c)
McGill University
Conferencia: El uso de sangre en papel filtro para el análisis de especies de mercurio en comunidades mineras.

Julio 10 - 3:00 p.m.



Conferencia: La evaluación multidisciplinar del potencial de alimentos silvestres: Una respuesta a la disyuntiva científica entre los aportes a la seguridad alimentaria y la transmisión de enfermedades de rápida propagación mundial.

Prof. Jefferson Asprilla, Ph.D.
Universidad Tecnológica del Chocó-DLC

Vía: Plataforma Microsoft Teams



"UTCH, Compromiso de Todos y para Todos"

Universidad Tecnológica del Chocó Diego Luis Córdoba

Nit. 891680089-4

Cra.22 No.18B-10B. B. Nicolás Medrano - Ciudadela Universitaria

Conn. (+574)6726565. Línea gratuita: 01 8000 938824

E-mail: contactenos@utch.edu.co Pagina Web: www.utch.edu.co

Quibdó, Chocó, Colombia.

Webinar: Tendencias recientes en estudios ambientales en conmemoración al día del Medio Ambiente

Tabla 1. Instrucciones para participar en el Webinar sobre tendencias en estudios ambientales.

Fecha y hora	Conferencistas	Título conferencia	Links, día #1
Junio/04/2020 Hora: 9:00 a.m	Prof. Sandra Morales García . Ph.D Trayectoria Ph.D, Medio Ambiente y Desarrollo Profesora e investigadora en el Instituto Politécnico Nacional (IPN) Coordinadora del Programa de Maestría en Ingeniería de Producción más Limpia Centro Mexicano para la Producción más Limpia.	Producción más limpia: Estrategia ambiental sustentable para las organizaciones	Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_OTU5YmEwMDctNTE1ZC00OTA0LTkwNmQtMzQyM2RlYzU2MTZI%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cad9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527
Junio/04/2020 Hora: 10:30 a.m	Prof. Jonathan Muthuswamy Ponniah . Ph.D. Trayectoria Profesor Investigador Instituto Politécnico Nacional (IPN). Miembro del comité editorial de las revistas Environmental Pollution (Elsevier Pubs.) y Environmental Monitoring and Assessment (Springer Verlag Pubs.).	Geoquímica y su aplicación en estudios ambientales	Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZWlYmFmMzAtNjY4OS00ZmViLTljMTYtNzFlZjg1ZTY3MzUz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cad9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527

“UTCH, Compromiso de Todos y para Todos”



Universidad Tecnológica del Chocó Diego Luis Córdoba
Nit. 891680089-4
Cra.22 No.18B-10B. B. Nicolás Medrano - Ciudadela Universitaria
Conn. (+574)6726565. Línea gratuita: 01 8000 938824
E-mail: contactenos@utchedu.co Pagina Web: www.utchedu.co
Quibdó, Chocó, Colombia.

**Webinar: Tendencias recientes en estudios ambientales
en conmemoración al día del Medio Ambiente**

Fecha y hora	Conferencistas	Título conferencia	Links, día #2
Junio/04/2020 Hora: 3:00 p.m	<p>Publicado más de 110 artículos en revistas indexadas de alto impacto.</p> <p>Sujitha Suresh Babu. Ph.D.</p> <p>Trayectoria Posdoctorante Centro Mexicano para la Producción más Limpia (CMP+L) Instituto Politécnico Nacional, México Miembro de Red de Océano, Clima y cambio global, CONACyT, México. 25 artículos en revistas Q1 JCR (Elsevier y Springer).</p>	Perspectivas de los metales en la biodiversidad: Tendencias presentes y futuras	<p>Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGQxYtQwOWEtZTgxMS00YTg4LWFhMGUtYzQ2YjM4NDcyMWMY%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cad9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d</p> <p>Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527</p>
Junio/04/2020 Hora: 4:30 p.m	<p>Prof. Pedro Rodríguez Espinosa. Ph.D.</p> <p>Trayectoria Profesor e Investigador en el Instituto Politécnico Nacional Ph.D, Ciencias en Tecnología Avanzada-IPN Departamento de Ingeniería y Biociencias. Grupo de Estudios GeoAmbientales y Calidad del Agua.</p>	La hidrogeoquímica e isotopos en aguas subterráneas y la calidad del agua superficial como herramientas de la seguridad hídrica y la sustentabilidad	<p>Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZmM2NDUxYmUtNmUwOS00MDQwLWl4NjUtNzRkZjJlMmU4ZDU0%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cad9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d</p> <p>Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527</p>

“UTCH, Compromiso de Todos y para Todos”



**Webinar: Tendencias recientes en estudios ambientales
en conmemoración al día del Medio Ambiente**

<p>Junio/05/2020 Hora: 10:00 a.m</p>	<p>Prof. Daniel Sánchez-Rodas Navarro. Ph.D.</p> <p>Trayectoria Ph.D, Ciencias Químicas - Universidad de Huelva Profesor de Química Analítica - Universidad de Huelva (España). Subdirector Centro de Investigación en Química Sostenible – CIQSO. Miembro del grupo de investigación “Geología y Geoquímica Ambiental” y de la Unidad Asociada “Contaminación Atmosférica”</p>	<p>Exposición de plantas de fresa (<i>Fragaria x ananassa</i> Duch.) a selenio y arsénico</p>	<p>Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a1ad4d3f9d4614411a596884f5818e2b9%40thread.tacv2/1589811970448?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cadc9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d</p> <p>Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527</p>
<p>Junio/05/2020 Hora: 4:00 p.m</p>	<p>Prof. Alan Omar Bermúdez Cavero. Ph.D (c)</p> <p>Trayectoria Biol., M.Sc., Ph.D (C), Biodiversidad y Biología Evolutiva en la Universidad de Valencia, España Profesor Facultad de Ciencias Biológicas - Universidad Nacional de San Cristóbal de Huamanga, Perú.</p>	<p>Invasión o expansión: ¿Qué hace la tórtola turca en América?</p>	<p>Microsoft Teams ID: https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a1ad4d3f9d4614411a596884f5818e2b9%40thread.tacv2/1589812924369?context=%7b%22Tid%22%3a%22006cadc9-c59a-4bb4-b3ab-3562711c778b%22%2c%22Oid%22%3a%2294de2d8b-5881-420e-85c2-08fc1bb8a257%22%7d</p> <p>Facebook live ID: https://www.facebook.com/Programa-de-Biolog%C3%ADa-Universidad-Tecnol%C3%B3gica-del-Choc%C3%B3-106070164452527</p>

“UTCH, Compromiso de Todos y para Todos”



Universidad Tecnológica del Chocó Diego Luis Córdoba
Nit. 891680089-4
Cra.22 No.18B-10B. B. Nicolás Medrano - Ciudadela Universitaria
Conm. (+574)6726565. Línea gratuita: 01 8000 938824
E-mail: contactenos@utch.edu.co Pagina Web: www.utch.edu.co
Quibdó, Chocó, Colombia.