

Ciclo de Webinars

# Diplomacia Científica UCR: Puentes hacia la internacionalización

**Fecha:** *viernes 24 de junio 2022*

**Hora:** *10:00 hora de Costa Rica*

**Panelista:** *Dr. Pascal Girot Pignot*

**Diáspora UCR:** *Ing. Rebeca Mata Barboza*

**Presenta:** *Dr. José María Gutiérrez*

**Programa del Webinar #8**

|  |  |
| --- | --- |
| **Hora (Costa Rica)** | **Descripción** |
| 10:am – 10:10am | * Introducción y reflexión a cargo del Dr. José María Gutiérrez.
* Palabras de la señora Vicerrectora, Dra. María Laura Arias.
* El Dr. José María Gutiérrez realiza la introducción al concepto de la Diplomacia Científica y presenta al invitado especial, el Dr. Pascal Oliver Girot Pignot, con su conferencia: *“Diplomacia Científica en las Negociaciones Multilaterales bajo la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático”.*

 |
| 10:10am – 10:40am | * Exposición de 30 minutos a cargo del Dr. Pascal Girot Pignot.
 |
| 10:40am – 10:55am | * Espacio de 15 minutos para preguntas y respuestas realizadas por el Dr. José María Gutiérrez Gutiérrez.
 |
| 10:55am – 11:15am | * El Dr. José María Gutiérrez presenta a Karol Cordero, gestora de movilidad académica de la OAICE, quien a su vez, presenta a la doctoranda Rebeca Mata Barboza, Doctorado en Ingeniería en Sistemas Biológicos con especialización en Biocomplejidad, Universidad de California, Davis, Estados Unidos.
* En un espacio de 15 minutos, Rebeca Mata Barboza realiza preguntas al Dr. Girot sobre su presentación y también se le invita a hacer una reflexión de su propia experiencia de internacionalización como parte de la Diáspora UCR.
 |
| 11:15am – 11:30am | * El Dr. José María Gutiérrez agradece y realiza una breve reflexión de cierre del Webinar.
* El Dr. José María Gutiérrez extiende invitación al próximo webinario con la Dra. Ana Mercedes Pérez, el viernes 22 de julio de 2022.
 |

**Información de ingreso al *Webinar***

Por favor acceda utilizando el siguiente enlace: https://udecr.zoom.us/j/84612713011?pwd=akcrakUwODVEeTVUcSt2eHdITXhmUT09

ID de reunión: 84612713011

Código de acceso: 911173

Se le agradece ingresar **15 minutos** antes del inicio del *Webinar* (9:45AM hora Costa Rica) para probar audio y presentación.