

- SEMINARIO -
**“OPORTUNIDADES DE ESTUDIOS
 Y COOPERACIÓN TÉCNICA CON
 JAPÓN”**

13 de Mayo 2024 / 15:00 a 17:30 horas / Sala 202 / Aula Magna / Universidad de La Frontera



Transmisión online: <https://us02web.zoom.us/j/83252822987?pwd=ZitaWUxOQWQ0dEFSb1RBREc1aXRTZz09>

Clave: 007967

Parte 1: Palabras de Inicio de Seminario		
15:00	Bienvenida	Dr. Milko Jorquera (UFRO)
Parte 2: Estudios en Japón – Embajada de Japón (online)		
15:05	Becas MEXT: Oportunidades de estudio en Japón	ASHIDA Maki, Agregada de Cultura y Prensa, Embajada del Japón en Chile Valentina Codocedo, Dpto. Cultura y RR.PP. Embajada del Japón en Chile (online)
15:30	Preguntas de la audiencia	
Parte 3: Estudios en Japón – Becario MEXT		
15:35	Experiencia en Japón	Dr. Milko Jorquera (UFRO), Universidad de La Frontera
15:55	Preguntas de la audiencia	
Parte 4: Cooperación Técnica Chile-Japón – JICA		
16:00	Marco general y oportunidades de becas JICA	Cynthia Alvarez, Encargada del Programa de Becas en JICA Chile.
16:25	Preguntas de la audiencia	
Parte 5: Internacionalización de la UFRO		
16:30	Oportunidades de movilidad para estudiantes de Pre y Postgrado	Antonia Espinoza, Coordinadora de Movilidad Estudiantil, Dirección de Internacionalización, Universidad de La Frontera
16:55	Preguntas de la audiencia	
Parte 6: Universidad de Hiroshima		
17:00	Introducción a la Universidad de Hiroshima	Dr. Fumito Maruyama, Universidad de Hiroshima
17:15	Preguntas de la audiencia	
Parte Final: Palabra de Cierre de Seminario		
17:20	Palabra de cierre	Dr. Lorena Vieli, Directora de Internacionalización, Universidad de La Frontera
Cierre		

Organizado por:

- Dirección de Internacionalización, Universidad de La Frontera.
- Laboratorio de Ecología Microbiana Aplicada (EMALAB), Departamento de Ciencias Químicas y Recursos Naturales, Facultad de Ingeniería y Ciencias, Universidad de La Frontera, Chile.
- Scientific and Technological Bioresource Nucleus (BIOREN-UFRO), Universidad de La Frontera, Chile.
- The IDEC Institute, Hiroshima University, Japan.