

ESCUELA INTERNACIONAL

DESARROLLO SUSTENTABLE Y ECONOMÍA CIRCULAR EN AMÉRICA LATINA

¿Cómo se crean y se adaptan las políticas verdes a una sociedad en transición? ¿Cuáles son los aspectos más relevantes en la Adopción del Acuerdo de París? Este programa **busca identificar los aspectos técnicos, sociales,**

políticos y culturales en la práctica de la ingeniería y en el ámbito de las **políticas públicas** en las áreas de **Energía, Contaminación y Economía Circular** en un ámbito local e internacional.

REQUISITOS Y POSTULACIÓN

- 1 Pueden **postular estudiantes de pregrado y recién graduados** que hayan completado **al menos 2 años de estudio**.
- 2 Todas las postulaciones **se deben enviar a fing.international@usach.cl** antes del **30 de mayo de 2020**.
- 3 Enviar **CV, carta de presentación** (250 palabras) y **prueba de dominio del inglés**.
- 4 Se debe indicar **"International School Application 2020"** en el **asunto** del correo.



CURSO Y ESTRUCTURA DE LA CLASE

27 DE JULIO AL 7 DE AGOSTO DE 2020

60 horas presenciales y 30 horas no presenciales (3 créditos transferibles), los cuales incluyen:

- 1 **Clases y Workshops** impartidos por académicos y profesionales del mundo privado y público del área de la Economía Circular y del Desarrollo Sustentable.
- 2 **Casos de estudio** sobre Economía Circular.
- 3 **Actividades interculturales y visitas** a empresas.
- 4 Un viaje de estudios.
- 5 Un **certificado** que podría validarse o convertirse en créditos en la Universidad de destino.



FACULTAD DE
INGENIERIA
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE CHILE





COSTO

EL COSTO DEL PROGRAMA GENERAL ES DE
\$400.000CLP (560 USD)

Universidades extranjeras en convenio con la Universidad de Santiago de Chile tienen un **descuento preferencial**.
 El **costo total es de 400 USD**.

Estudiantes de la **Universidad de Concepción y Pontificia Universidad Católica de Valparaíso** pueden optar a una **beca** para obtener un descuento preferencial.

¿Eres **estudiante regular de la Universidad de Santiago?** Tenemos **becas parciales para estudiantes de pregrado**. Para conocer más información, envía tu postulación completa a fing.international@usach.cl

El costo de la Escuela Internacional **no incluye traslado de/hacia Santiago de Chile, comida ni alojamiento o gastos personales**.

IDIOMA

80% DE LAS CLASES DE INGLÉS

Los **postulantes deben tener un dominio de inglés** suficiente para comunicarse a lo largo del curso. Para **respaldar el dominio de inglés**, pueden presentar:

- Un certificado internacional (TOEFL, IELTS).
- Un certificado de realización de un intercambio en un ambiente angloparlante.
- Un certificado de notas que refleje clases de inglés durante los años de estudios.

ACADÉMICOS TITULARES



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
Dr. Héctor Chávez Oróstica
 Ph.D. in Electrical and Computer Engineering,
 University of Texas at Austin, EEUU



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA
Dr. Luis Díaz
 Doctor en Ingeniería Ambiental,
 University of Tennessee-Knoxville, EEUU



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA GEOGRÁFICA
Dr. René Garrido Lazo
 Ph.D. in Philosophy – Engineering,
 Villanova University, EEUU



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA INDUSTRIAL
Dra. María Teresa Santander
 Doctora en Filosofía de las Ciencias,
 Universidad de Valencia, España



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA
Mag. María Luisa Saavedra
 Master in Logistics Management,
 IDE CESEM, España



CENTRO PARA LA INTEGRACIÓN INGENIERÍA Y SOCIEDAD
Dr. (c) Karin Baeza
 École des Hautes Études en Sciences
 Sociales (EHESS).
 Centro para la Integración Ingeniería
 y Sociedad



DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA
Dr. César Huiliñir
 Doctor en Ciencias de la Ingeniería
 c/m en Ingeniería Química,
 Universidad de Concepción, Chile



+ INFORMACIÓN

Para obtener más información contáctanos:

fing.international@usach.cl

http://158.170.64.195/oferta_academica/413



DIRECTOR ACADÉMICO DEL PROGRAMA
Prof. Dr. René Garrido Lazo
 Departamento de Ingeniería Geográfica
 Facultad de Ingeniería
 Universidad de Santiago de Chile



COORDINADOR DEL PROGRAMA
Cristian Díaz Castro
 Subdirector de Relaciones Internacionales
 Vicedecanato de Vinculación con el Medio
 Facultad de Ingeniería
 Universidad de Santiago de Chile

[HTTPS://FINGINTERNACIONAL.USACH.CL/](https://finginternational.usach.cl/)