



PROGRAMA

Bienvenida del año académico 2023 en la Facultad de Ingeniería

Temuco, 17 de marzo de 2023
10:20 hrs.



Lugar: Auditorio Cincuentenario (A50).
Av. Rudecindo Ortega 02950, Temuco.

Organizan:

Decanato de la Facultad de Ingeniería
Departamento de Cs. Matemáticas y Físicas
Departamento de Ingeniería Informática
Departamento de Obras Civiles y Geología
Departamento de Procesos Industriales

Campus San Juan Pablo II
Rudecindo Ortega 02950
Temuco Chile
Fono: +56 45 2205411

www.uctemuco.cl



DESCRIPCIÓN

La Facultad de Ingeniería en conjunto con sus unidades académicas y carrera han organizado un acto para dar inicio al año académico 2023 con la participación de la comunidad universitaria. Para ello se cuenta con la presentación de un distinguido profesional del área de la Ingeniería y medioambiente e Innovación el Ing. Cristián Bustos, CEO y cofundador de importantes startup como Better y Beeok, durante su trayectoria ha dirigido más de 1000 proyectos de consultoría y asesoría en medio ambiente y sostenibilidad para diversas empresas de los sectores energía, alimentos, manufacturero, minería, construcción e infraestructura, petróleo y gas, y telecomunicaciones.

PROGRAMA (SEMINARIO):

Hora	Actividad
10:20 – 10:30	Saludos e inicio de la actividad.
10:30 – 11:00	Conferencia principal: <i>Innovación para el desarrollo sostenible. Rol de la ingeniería.</i> Cristián Bustos Salas. CEO y Founder Beeok
11:00 – 11:20	Foro de preguntas
11:20 – 11:40	Acto de firma de convenio marco de colaboración entre Beeok y la Facultad de Ingeniería.
12:00	Cierre de la actividad



Cristián Bustos Salas

Ingeniero, MSc. Consultor Senior en Sostenibilidad y Gestión Ambiental.

Fundador de www.better.cl y www.beeok.com
<https://linktr.ee/beeok>

Desde 2005 al 2019, fundador y director de Better y beeok, dirigió más de 1000 proyectos de consultoría y asesoría en medio ambiente y sostenibilidad para diversas empresas de los sectores energía, alimentos, manufacturero, minería, construcción e infraestructura, petróleo y gas, y telecomunicaciones.

Actualmente es el CEO y cofundador de Beeok, startup chilena que desarrolló un software inteligente para mejorar el cumplimiento normativo en las empresas. Este revisa y analiza diariamente las múltiples fuentes de información en materia de normativa ambiental, salud y seguridad, como también el Diario Oficial, ministerios, servicios de salud, superintendencias, Reguladores ambientales y de seguridad, permitiendo un acceso rápido al uso de matrices para realizar evaluaciones y auditorías de los cumplimientos legales. Actualmente, permite la medición de la huella de carbono, gestión de residuos y próximamente, de huella hídrica.