



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA DE
VALPARAÍSO



7

UNIVERSIDAD ACREDITADA
NIVEL DE EXCELENCIA
DOCENCIA DE PREGRADO
GESTIÓN INSTITUCIONAL
DOCENCIA DE POSTGRADO
INVESTIGACIÓN
VINULACIÓN CON EL MEDIO
HASTA ENERO 2023

Sigla	QUI 011
Nombre Asignatura	MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD
Unidad Académica	Instituto de Química
Modalidad	Virtual Sincrónico (Plataforma Zoom)
Minor	Sostenibilidad
Cátedras Internacionales	SÍ (su programación depende de la disponibilidad de las/os docentes extranjeros y docentes PUCV)
Docente/Universidad	Profesor Cristian Merino, PUCV en co-docencia con las Profesoras: Laisa Freire Dos Santos y María Angélica Mejía Cáceres de la Universidad Federal de Río de Janeiro (Brasil), Profesor Justin Hougham, Universidad de Wisconsin-Madison (Estados Unidos)
Descripción <i>Medio Ambiente y Sostenibilidad busca discutir las bases contemporáneas de la sostenibilidad, visualizando las relaciones entre el ser humano y la naturaleza. La asignatura busca que los participantes conozcan los acuerdos globales elaborados para enfrentar la crisis ambiental, planteando alternativas al modelo de desarrollo actual y entendiendo los alcances e incertidumbres de estas propuestas.</i>	
Contenidos Relación ser humano-ambiente. El antropoceno y los límites planetarios Crisis ambiental Sociedad de consumo Acuerdos Internacionales y políticas públicas Metas del desarrollo sostenible Sostenibilidad, desarrollo y posdesarrollo Alternativas al desarrollo Rol de ciencia y tecnología, artes y culturas Escenarios Futuros Proyectos y prácticas concretas Educación ambiental	
Evaluación	%
Actividades en clase	20
Ensayo-reflexión (Podcast)	30
Diseño de proyecto	45
Autoevaluación	5

Examen Final	SI	NO
		X