

ÁREAS	CICLO INICIAL				CICLO INTERMEDIO				CICLO TITULACIÓN	
	1 Semestre	2 Semestre	3 Semestre	4 Semestre	5 Semestre	6 Semestre	7 Semestre	8 Semestre	9 Semestre	10 Semestre
Formación Básica	Álgebra I	Álgebra II	Cálculo I	Cálculo II						
	Química General		Estadística I	Estadística II						
Formación Profesional					Geoestadística	Programación y Modelos Geomáticos	Mapas de Riesgo	Preparación y Evaluación de Proyectos	Manejo de Proyectos	Actividad de Titulación
					Introducción Concepto de Riesgo de Desastres	Riesgos Socionaturales	Análisis de Vulnerabilidad y Resiliencia	Método de Evaluación de Riesgo de Desastres	Sistemas de Monitoreo y Vigilancia Temprana	Gestión de Riesgo de Desastres
	Metodología de la Investigación	Geografía Humana	Geografía Económica		Geografía y Normativa Ambiental	Ordenamiento, Planificación e Institucionalidad Territorial	Análisis y Evaluación ambiental	Gestión Integral de Cuencas	Gestión de Zonas Costeras	Laboratorio de Investigación
		Geografía Física	Geomorfología Estructural	Climatología	Geomorfología Dinámica	Biogeografía	Geología	Hidrografía y Oceanografía	Edafología	
	Cartografía	Sistemas de Información Geográfica		Fotogrametría y Fotointerpretación	Teledetección I	Teledetección II	Técnicas Cartográficas	Infraestructura de Datos Espaciales	Proyectos Geomáticos	
					Planificación Urbana		Innovación, Emprendimiento y Sustentabilidad			
Formación General	Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	Electivo de Formación General I	Electivo de Formación General II				
	Habilidades Académicas I	Habilidades Académicas II	Ética y Ciudadanía	Responsabilidad Social Universitaria					Electivo de Profundización	
Formación Práctica							Taller de Práctica			Práctica Profesional

NIVELACIÓN CERO (3)

(1) Esta malla curricular corresponde a una representación gráfica del plan de estudio. Para conocer su trayecto formativo, créditos y pre requisitos ingrese a www.ubo.cl/admision/

(2) La información contenida en este folleto podrá ser modificada como resultado de nuestros procesos de mejora constante y marco regulatorio de la carrera. Su contenido es referencial y su actualización podrá encontrarse en www.ubo.cl/admision/

(3) Actividad de apoyo y acompañamiento para todos los estudiantes de primer año, cuyo propósito es nivelar conocimientos y habilidades que les faciliten la adaptación progresiva al ritmo y exigencias propias del primer semestre universitario

Geografía

El Geógrafo de la Universidad Bernardo O'Higgins, es un profesional especialista con una base sólida de conocimientos teórico - técnicos en los ámbitos geomáticos, geográficos y de riesgo de desastres, siendo capaz de analizar, evaluar, gestionar, difundir, representar e intervenir el territorio, enmarcado dentro del espacio geográfico tanto multiescalar y multidimensional que estudia la Geografía, integrando los componentes físico natural, social, salud, gestión de riesgo del desastre, cultural, económico, político y ambiental a través del trabajo en equipos multidisciplinares de carácter científico-técnico, aplicando métodos de investigación geográfica.

¿QUÉ ENCONTRARÁS EN LA CARRERA?



Ámbitos de realización en riesgo de desastres, geointeligencia y análisis territorial.



Constantes de trabajos de práctica que ponen en contacto a los estudiantes con los problemas reales del territorio.



Incorporación del idioma inglés desde los inicios de la carrera.



Laboratorios con los más avanzados programas de análisis territorial.



Incorporación temprana en equipos de investigación en proyectos de colaboración con otras universidades.



INSTITUCIÓN ACREDITADA

4 AÑOS		• GESTIÓN INSTITUCIONAL
		• DOCENCIA DE PREGRADO
		• VINCULACIÓN CON EL MEDIO
		HASTA JULIO DE 2022

¿POR QUÉ ESTUDIAR EN LA UBO?



4 AÑOS DE ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL AVANZADA.



MÁS DE 30 TALLERES EXTRAPROGRAMÁTICOS Y SELECCIONES DEPORTIVAS QUE COMPLEMENTAN LA FORMACIÓN PROFESIONAL.



EL 76% DE NUESTROS ALUMNOS ESTUDIA CON BECAS Y BENEFICIOS DEL ESTADO. (Datos de admisión 2019)



91% DE TASA DE EMPLEABILIDAD AL PRIMER AÑO DE EGRESO.



MÁS DE 120 CONVENIOS CON UNIVERSIDADES DE TODO EL MUNDO.



25.628 M2 DE INFRAESTRUCTURA Y 8.333 M2 EN CONSTRUCCIÓN.

53 111

CÓDIGO PARA POSTULAR
VÍA REGULAR DEMRE.CL



CAMPUS CASA CENTRAL
Avenida Viel 1497



CAMPUS RONDIZZONI
General Gana 1702



/admissionubo



/admission.ubo



600 366 5555



admission@ubo.cl

