

Título Profesional	PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO		CUARTO AÑO		QUINTO AÑO	
	1° SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	5° SEMESTRE	6° SEMESTRE	7° SEMESTRE	8° SEMESTRE	9° SEMESTRE	10° SEMESTRE
Ingeniera Civil Geóloga Ingeniero Civil Geólogo	Precálculo	Cálculo Diferencial e Integral	Cálculo Avanzado	Probabilidades y Estadística	Electivo de Computación Avanzada	Economía y Gestión	Formulación y Evaluación de Proyectos	Electivo / Minor	Electivo / Minor	Trabajo de Título
La Universidad de O'Higgins incorpora el uso del género en todos sus títulos profesionales y grados académicos.	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	
<b>Grado Académico</b>	Introducción a Matemáticas Discretas	Álgebra Lineal	Ecuaciones Diferenciales	Métodos Numéricos	Yacimientos Minerales y Minería	Geología de Campo	Geoquímica Aplicada	Modelamiento y Evaluación de Recursos	Electivo / Minor	
<b>Licenciado o Licenciada en Ciencias de la Ingeniería mención Geológica</b>	SCT 3	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 3	SCT 6	SCT 6	
<b>Ponderaciones</b>	Física I	Física II	Fundamentos de Geofísica	Fluidodinámica Aplicada a Geociencias	Procesos Superficiales	Hidrología	Hidrogeología	Hidrogeología Aplicada	Electivo	
NEM 10% Ranking 30% Comprensión Lectora 20% Matemática 25% Ciencias 15%	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 3	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6		
<b>Requisitos Mínimos para Postular</b>	Herramientas Computacionales	Programación	Fundamentos de Geología	Mecánica de Sólidos Aplicada a Geociencias	Geología Estructural	Mecánica de Suelos	Mecánica de Rocas	Geología Aplicada e Ingeniería en Roca		
550 puntos ponderados 550 puntos promedio Comprensión Lectora y Matemática o 10% superior de notas.	SCT 3	SCT 6	SCT 6	SCT 3	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	SCT 6	
	Química	Introducción a las Geociencias	Comunicación Oral y Escrita	Rocas y Minerales	Ética y Responsabilidad Social en Ingeniería	Legislación en Ingeniería y Medio Ambiente	Métodos de Prospección Geofísica	Peligros Geológicos I Peligros Geológicos II	Taller de Proyectos	
	SCT 6	SCT 3	SCT 3	SCT 6	SCT 3	SCT 3	SCT 3		SCT 12	
	Introducción a la Ingeniería	Inglés I / Curso de Formación General (CFG)	Inglés II / CFG	Introducción a la Bioingeniería	Inglés IV / CFG / Proyecto	Inglés V / CFG / Proyecto	Peligros Geológicos I	Peligros Geológicos II	Práctica Profesional	
	SCT 6			SCT 3			SCT 3	SCT 6		SCT 6
				Inglés III / CFG / Proyecto			SCT 12		SCT 30	
							SCT 12			