

MALLA CURRICULAR

INGENIERÍA EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES

CÓDIGO DEMRE:
37050

TÍTULO PROFESIONAL:
INGENIERO/A EN RECURSOS NATURALES RENOVABLES

GRADO ACADÉMICO:
LICENCIADO/A EN CIENCIAS DE LOS RECURSOS NATURALES RENOVABLES

DURACIÓN:
10 SEMESTRES

RÉGIMEN DE ESTUDIOS:
DIURNO, PRESENCIAL

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10
MATEMÁTICA PARA LOS RRNN I	MATEMÁTICA PARA LOS RRNN II	MATEMÁTICA PARA LOS RRNN III	BIOGEOGRAFÍA	PRÁCTICA I: EVALUACIÓN DE CICLO	EDAFOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE SUELOS	ESTRUCTURA Y DINÁMICA DE BOSQUES	PRÁCTICA II: VÍNCULO PROFESIONAL	TRABAJO DE TÍTULO I	TRABAJO DE TÍTULO II
FUNDAMENTOS DE QUÍMICA PARA RRNN	FISICA	QUÍMICA ORGÁNICA	BIOQUÍMICA Y MICROBIOLOGÍA	GENÉTICA DE LA CONSERVACIÓN	TERMODINÁMICA Y BALANCE DE MATERIA	LIMNOLOGÍA	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN	ÁREAS SILVESTRES PROTEGIDAS	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTO
BOTÁNICA	QUÍMICA APLICADA	ECONOMÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA	GESTIÓN INTEGRADA DEL AGUA	ECOFISIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL	EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN AMBIENTAL	SILVICULTURA Y MANEJO DE BOSQUES	MANEJO DE FAUNA SILVESTRE	OPR III
RECURSOS NATURALES RENOVABLES Y SUSTENTABILIDAD	FLORA Y VEGETACIÓN DE CHILE	PERCEPCIÓN REMOTA	CLIMATOLOGÍA E HIDROLOGÍA	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	ECOLOGÍA DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS	MODELAMIENTO AMBIENTAL	ANÁLISIS INTEGRADO DE RECURSOS NATURALES	OPR I	
TIG Y CARTOGRAFÍA	SIG Y MODELOS DE DATOS ESPACIALES	ZOOLOGÍA	FAUNA SILVESTRE DE CHILE	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	ENERGÍAS RENOVABLES	MANEJO DE CUENCAS	RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS	OPR II	
NATURALEZA, MEDIOAMBIENTE Y SOCIEDAD		ANÁLISIS DE DATOS AMBIENTALES	ANÁLISIS Y MODELAMIENTO ESPACIAL	GESTIÓN DE RESIDUOS	EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES		MANEJO SUSTENTABLE DE SISTEMAS PRODUCTIVOS		
	ELECTIVO ANTROPOLÓGICO CRISTIANO	ELECTIVO TEOLÓGICO	ELECTIVO PARA LA DIVERSIDAD	ELECTIVO PARA LA DIVERSIDAD	EDUCACIÓN AMBIENTAL	ELECTIVO PARA LA DIVERSIDAD			ÉTICA PROFESIONAL

CÓDIGO SIES: 1945 (C9)J1V1

Nota: Itinerario sujeto a modificaciones

VISÍTANOS PARA MAYOR INFORMACIÓN admission.uct.cl/ing-recursos-naturales

5 AÑOS ACREDITADA



NIVEL AVANZADO
HASTA NOVIEMBRE DE 2029

Docencia y resultados del proceso formativo / Gestión estratégica y recursos institucionales / Aseguramiento interno de la calidad / Vinculación con el Medio / Investigación, creación y/o innovación



Inclusión, investigación e innovación de excelencia

Adscrita a **GRATUIDAD**

uc_temuco
uctemuco
canaluctemuco

uctemuco.cl

