



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE

AGRONOMÍA

FACULTAD DE AGRONOMÍA Y
SISTEMAS NATURALES

GRADO ACADÉMICO

Licenciado - Licenciada en
Ciencias de la Agricultura y los
Recursos Naturales

TÍTULO PROFESIONAL

Ingeniero Agrónomo -
Ingeniera Agrónoma



agronomia.uc.cl

Diagrama Curricular

Resolución VRA N°032/2021

1° semestre	Precálculo	Química	Botánica	Taller de Sistemas Agrícolas y Forestales I			
2° semestre	Cálculo I	Bioquímica General	Taller de Sistemas Agrícolas y Forestales II	Filosofía: ¿Para Qué?	Electivo Formación General		
3° semestre	Fundamentos de Ecología y Evolución	Introducción a la Economía	Cálculo II	Fisiología Vegetal	Curso Mayor en Agronomía		
4° semestre	Estadística	Genética y Biotecnología	Taller 3	Mayor en Agronomía	Electivo Formación General	Electivo Formación General	Práctica de Verano 1
5° semestre	Curso Mayor en Agronomía	Curso Mayor en Agronomía	Curso Mayor en Agronomía	Curso Mayor en Agronomía	Optativo de Profundización		
6° semestre	Curso Mayor	Curso Mayor	Curso Mayor	Curso Mayor	Taller 4	Electivo Formación General	
7° semestre	Curso Minor Nivel 1	Curso Minor Nivel 1	Optativo de Profundización	Electivo Formación General	Electivo Formación General		
8° semestre	Curso Minor Nivel 1	Curso Minor Nivel 1	Curso Minor Nivel 1	Optativo de Profundización	Taller 5	Electivo Formación General	Examen de Certificación de Licenciatura

LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA AGRICULTURA Y LOS RECURSOS NATURALES

9° semestre	Opción de Titulación 1: Realización de dos Minor nivel 1 o 2	Opción de Titulación 2: Realización de un Minor nivel 1, cursos optativos y act. de titulación guiada	Opción de Titulación 3: Articulación a programas de Magister de la Facultad	Práctica de Verano 2
10° semestre				

TÍTULO PROFESIONAL

TIPOS DE CURSOS

MÍNIMOS DISCIPLINARIOS

FORMACIÓN GENERAL

MAJOR

MINOR

MÍNIMOS DE TITULACIÓN

OPTATIVO DE PROFUNDIZACIÓN

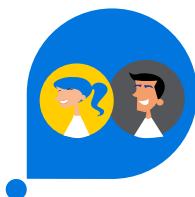
Para egresar de tu carrera, deberás demostrar el desarrollo de habilidades comunicativas tanto en español como en inglés. Asimismo, deberás aprobar un curso de Integridad Académica.

En la UC vivirás grandes experiencias. Encontrarás una comunidad inclusiva, sustentable y saludable, abierta al diálogo tolerante y respetuoso. Contarás con apoyo académico permanente y servicios de salud física y mental disponibles durante toda tu carrera. Podrás vivir la cultura, la ciencia, la política, el deporte, la movilidad internacional y un mundo de oportunidades de desarrollo académico y personal.



¿Qué caracteriza a los egresados y egresadas de la carrera?

Los ingenieros agrónomos y las ingenieras agrónomas UC son profesionales expertos en la producción de alimentos, con especialización en plantas cultivadas y animales productivos con un enfoque hacia la sustentabilidad. Son conocedores de los procesos agroecológicos y sus componentes principales relacionados con el ambiente biótico y abiótico. Están capacitados para liderar, administrar, investigar, innovar, tomar decisiones, planificar y gestionar los recursos naturales para poder obtener bienes alimentarios necesarios para la humanidad bajo el marco de la responsabilidad social y ambiental.



¿Qué aprenderás en esta carrera?

Al estudiar Agronomía en la UC podrás adquirir un amplio conocimiento en distintas disciplinas como economía, producción de cultivos herbáceos, frutales, animales, viticultura y enología, a través de clases teóricas, laboratorios prácticos, salidas a terreno, trabajos grupales de investigación y el uso de software. También contarás con oportunidades de relacionarte con el mundo profesional en distintas etapas de tu carrera a través de dos prácticas, una obrera y otra profesional, pasantías, tesis, giras de estudio e investigaciones.

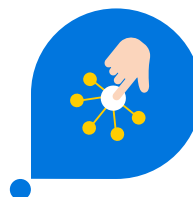


¿Por qué estudiar Agronomía en la UC?

Porque podrás formarte con académicos y académicas reconocidos nacional e internacionalmente por su excelencia en investigaciones y desarrollo de nuevos procesos.

Porque contarás con la infraestructura necesaria para aprender en el hacer, como las estaciones experimentales en Pirque y Curacaví y los laboratorios de investigación y docencia e invernaderos en el Campus San Joaquín.

Porque buscamos mejorar el nivel de la vida de la comunidad, combinando el sentido social, el enfoque empresarial sostenible y la conciencia ecológica.



¿En qué puedo trabajar como Agrónomo o Agrónoma?

Al egresar de la carrera presentarás diversas competencias para desenvolverte en la administración y gestión de predios agrícolas como viñas, hortalizas, cereales, frutales, ganadería, salmonicultura. Podrás participar en procesos agroalimentarios, en temáticas de postcosecha, procesamiento y exportación de alimentos. También estarás capacitado para realizar investigación en empresas privadas o universidad y ser parte de organismos públicos o privados, ONGs, consultorías ambientales, empresas financieras y bancos. Además obtendrás capacidades para emprender y desarrollar productos o técnicas identificando oportunidades de mejora en el sistema actual.

Admisión Centralizada 2026

REQUISITOS MÍNIMOS



Competencia
Matemática 1



Ciencias



Competencia
Lectora



Notas Enseñanza
Media



Ranking

Vacantes ofrecidas 2026 / **210**

Puntaje último matriculado PAES 2025 / **723,20 puntos**

Promedio PAES mínimo de postulación (C. Lectora y
C. Matemática 1) / 485 puntos

VÍAS DE ADMISIÓN

La UC cuenta con vías alternativas a la Admisión Centralizada. Conoce las distintas vías de Admisión Directa Equidad y Admisión Directa Especial en admision.uc.cl

FINANCIAMIENTO

Debido a que la UC cuenta con acreditación institucional, podrás acceder a la Gratuidad y otros beneficios estatales e internos para financiar tus estudios.



PONTIFICIA
UNIVERSIDAD
CATÓLICA
DE CHILE