



PROGRAMA DE BACHILLERATO EN CIENCIAS

Este programa ofrece altos niveles de homologación (>95%), reconociendo en las carreras de traspaso de la Universidad Santo Tomás, las asignaturas cursadas y aprobadas. Esto significa que, cumpliendo con todos los requisitos académicos, los y las estudiantes de Bachillerato en Ciencias ingresan al segundo año de la carrera de destino.

El Bachillerato en Ciencias de la Universidad Santo Tomás es un programa académico flexible de 4 semestres, que entrega a las y los estudiantes una sólida formación básica, valórica y cultural, potenciando sus capacidades de análisis y de reflexión. Al término del programa, y dependiendo de las carreras que se imparten en las sedes donde se ofrece el Bachillerato, las y los estudiantes podrán elegir de manera informada y responsable una carrera para continuar sus estudios, a partir de las opciones que la Universidad ofrece en las sedes de Antofagasta y Santiago, entre las cuales están: Agronomía, Biotecnología, Ciencias del Deporte y Actividad Física, Contador Público y Auditor, Enfermería, Fonoaudiología, Kinesiología, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería Comercial, Ingeniería de Información en Control de Gestión, Geología, Medicina Veterinaria, Nutrición y Dietética, Tecnología Médica o Terapia Ocupacional.

¿POR QUÉ ESTUDIAR BACHILLERATO EN CIENCIAS CON NOSOTROS?

En dos años de estudio, los y las estudiantes reciben herramientas efectivas que les permiten fortalecer su personalidad, mejorar sus hábitos de estudio y conocer más acerca de su vocación profesional, participando desde el inicio de sus estudios de las líneas de investigación y actividades de divulgación científica de la Facultad de Ciencias.

¿CUÁL ES EL PERFIL DE EGRESO?

Los egresados y egresadas del programa del Bachillerato en Ciencias, de la Universidad Santo Tomás, tienen una sólida formación en el área de las ciencias básicas, utilizando el autoaprendizaje, la formación permanente y continua y la proactividad, para conformar grupos interdisciplinarios como una herramienta para mejorar el desarrollo profesional y la capacidad de adaptación a los cambios de la sociedad del conocimiento.



STRONG



UST
UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS



UNIVERSIDAD ACREDITADA
NIVEL AVANZADO
/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



TU PUEDES.cl

ADSCRITA A GRATUIDAD



FACULTAD DE CIENCIAS BACHILLERATO EN CIENCIAS



UST
UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS

ADSCRITA A GRATUIDAD



ADSCRITA A GRATUIDAD

9 / Centros de Investigación Aplicada

76 / % de nuestros alumnos estudian con beca o financiamiento

34 / Años de actividad académica

Más de 43 / Mil titulados

Más de 3.800 / Docentes

Más de 13 / Centros de Aprendizaje orientados al apoyo académico



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR

Universidad Santo Tomás se obliga a otorgar servicios educacionales contratados en los términos indicados en el respectivo contrato.

Edición septiembre 2022. La información es referencial y puede variar. Consulta carrera y jornada en tu sede de interés o en www.tupuedes.cl

REQUISITOS GENERALES

• Admisión centralizada:

A través del Sistema de Acceso a la Educación Superior (acceso.mineduc.cl). Implica rendir Prueba de Acceso a la Educación Superior PAES o equivalentes vigentes.

Competencia Matemática 1 (obligatoria), Competencia Lectora (obligatoria) y al menos una prueba electiva.

• Admisión directa:

Directamente en Santo Tomás, cumpliendo con requisitos de alguno de los tipos de admisión especial (más información en tupuedes.cl).

IMPORTANTE:

• Una de las ventajas de estudiar Bachillerato en Ciencias, es que permite una rápida y fluida continuidad a atractivas carreras (*) de la Universidad Santo Tomás, tales como: Agronomía, Biotecnología, Ciencias del Deporte y Actividad Física, Contador Público y Auditor, Enfermería, Fonoaudiología, Kinesiología, Ingeniería Civil Industrial, Ingeniería Comercial, Ingeniería en información y Control de Gestión, Geología, Medicina Veterinaria, Nutrición y Dietética, Tecnología Médica y Terapia Ocupacional.

(*) Revisar las sedes, jornadas y horarios para cada una de estas carreras en nuestro sitio web tupuedes.cl.

ATRIBUTOS DE LA CARRERA:

• Pone a disposición un cuerpo académico con postgrado, muy comprometido con el proceso formativo de los y las estudiantes.

• Acompañamiento permanente del proceso de aprendizajes de los y las estudiantes.

• El programa posee un sello ético y valórico tomista.

• Facultad que mantiene alianzas estratégicas, nacionales e internacionales.

• Equipamiento con tecnología de punta.

MALLA CURRICULAR BACHILLERATO EN CIENCIAS

BACHILLER EN CIENCIAS

Grado:
Bachiller en Ciencias

Duración:
4 Semestres

Jornada:
Diurna

1 AÑO		2 AÑO	
1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE
Introducción a la Matemática	Línea Disciplinar I	Electivo de Iniciación Profesional	Electivo de Iniciación Profesional
Introducción a la Biología	Línea Disciplinar II	Electivo de Iniciación Profesional	Electivo de Iniciación Profesional
Química General	Línea Disciplinar III	Electivo de Iniciación Profesional	Electivo de Iniciación Profesional
Taller de Orientación Vocacional I	Taller de Orientación Vocacional II	Electivo de Iniciación Profesional	Electivo de Iniciación Profesional
Inglés Básico I	Inglés Básico II		Taller de Desarrollo Personal II (*)
Taller de Competencias Comunicativas	Taller de Desarrollo Personal I (*)	Cultura y Valores	Persona y Sentido

GRADO BACHILLER EN CIENCIAS



ADSCRITA A
GRATUIDAD

Formación General
Formación Ciencias Básicas
Asignaturas Electivas

(*) Asignaturas que podrán dictarse en modalidad e – learning



UNIVERSIDAD ACREDITADA
NIVEL AVANZADO

/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



CARMEN ESPOZ LARRAÍN
DECANA FACULTAD DE CIENCIAS

Doctora en Ciencias Biológicas, mención Ecología,
Pontificia Universidad Católica de Chile.
Bióloga Marina, Universidad de Concepción.

SANTO
TOMÁS

CENTRO DE
APRENDIZAJE

El Centro de Aprendizaje es parte del programa de acompañamiento que Santo Tomás ofrece en las áreas de matemática, lenguaje, ciencias, coaching y técnicas de estudio. Está dirigido a aquellos estudiantes que requieran apoyo académico en determinadas asignaturas de forma gratuita.