

año 01		año 02		año 03		año 04	
semestre 1	semestre 2	semestre 3	semestre 4	semestre 5	semestre 6	semestre 7	semestre 8
Álgebra I	Cálculo I	Cálculo II	Introducción a Ecuaciones Diferenciales	Fisicoquímica II	Química Orgánica III	Fisicoquímica Molecular	Unidad de Investigación
Química	Física I	Química Inorgánica	Química Orgánica I	Laboratorio de Fisicoquímica I	Laboratorio Química Analítica e Instrumental	Laboratorio Química Orgánica III	Electivo de Formación Avanzada II
Biología General	Laboratorio de Química	Estadística Aplicada	Fisicoquímica I	Química Analítica e Instrumental	Introducción a la Química Cuántica	Química Inorgánica II	Electivo de Formación Avanzada III
Técnicas de Laboratorio	Inglés II	Laboratorio de Química Inorgánica	Química Analítica I	Laboratorio Química Analítica I	Laboratorio Química Orgánica II	Química Ambiental	
Inglés I	Electivo de Formación General I	Inglés III	Electricidad, Magnetismo y Ondas	Química Orgánica II	Laboratorio Fisicoquímica II	Laboratorio Química Ambiental	
		Electivo de Formación General II		Laboratorio Química Orgánica I	Electivo de Formación Avanzada I	Electivo Formación General III	
				Inglés IV			

Licenciatura

Malla en innovación curricular para el 2018

POR QUÉ ESTUDIAR ESTA CARRERA EN LA UNIVERSIDAD ANDRÉS BELLO

- Formamos científicos caracterizados por una sólida formación experimental y teórica, lo cual a su vez, es complementado con el acceso que tienen nuestros estudiantes a equipamiento de alta tecnología.
- Nuestra malla curricular incluye las asignaturas esenciales que le permitirán al licenciado dominar las cuatro áreas fundamentales de la Química: analítica, fisicoquímica, inorgánica y orgánica.
- Incentivamos a nuestros estudiantes y egresados a realizar investigación científica con profundidad y sentido crítico, con la finalidad de desempeñarse eficientemente en las diversas áreas de la química, constituyendo así un aporte concreto al desarrollo de un Chile que crece en todas las áreas de la ciencia.
- Nuestros graduados gozarán de múltiples habilidades para enfrentar amplios desafíos en el área, estando dotados además de una gran capacidad para aprender, enfrentar nuevos problemas y plantear soluciones originales a las diversas problemáticas que enfrenten.
- La sólida formación de nuestros egresados les permite construir con éxito una carrera científica a través de programas de magíster y/o doctorado en Chile o en el exterior. Así como también, les permite complementar su excelente formación en química con el título de Profesor de Enseñanza Media a través del Programa de Pedagogía en Educación Media para Licenciados.
- Contamos con un cuerpo académico altamente competitivo y comprometido con la formación de nuestros alumnos, el cual además se caracteriza por realizar investigación activa, evaluable y exitosa, participando en diversos proyectos de investigación tanto nacionales como internacionales.
- Existe la posibilidad de vivir la experiencia de la internacionalización a través de distintas modalidades, cursos de idiomas, programas intensivos e intercambio en prestigiosos planteles alrededor del mundo.

GRADO ACADÉMICOLicenciado en Química
(8 semestres)**DURACIÓN**

4 años

RÉGIMEN

Diurno

SEDE

Santiago