



UNIVERSIDAD DE
ANTOFAGASTA



Universidad acreditada

5

- Gestión institucional
- Docencia de pregrado
- Investigación
- Vinculación con el medio
- Hasta agosto 2022



BIOQUÍMICA

Facultad de Ciencias de la Salud

¿POR QUÉ ESTUDIAR BIOQUÍMICA?

PUNTAJE ÚLTIMO SELECCIONADO
(PUNTAJE DE CORTE)

519.9 PUNTOS

PUNTAJE PROMEDIO PDT
MÍNIMO DE POSTULACIÓN

475 PUNTOS

Cuenta con sólida formación en el área de las ciencias químicas y biológicas. Se encuentra capacitado para desarrollar estudios básicos y aplicados a nivel molecular y celular en sistemas biológicos, fomentando al desarrollo socioeconómico regional y nacional en áreas de la docencia universitaria, industria, salud y otros, a través de la investigación e innovación científica y tecnológica.

NOTAS ENSEÑANZA MEDIA (NEM)

10%

MATEMÁTICA

20%

COMPRESIÓN LECTORA

20%

CIENCIAS

10%

RANKING

40%

Título profesional
BIOQUÍMICO (A)

Duración
5 AÑOS

Grado Académico
LICENCIADO (A) EN BIOQUÍMICA



Bioquímica Acreditada

4

Años
* Antofagasta, diurna, presencial
* Agencia acreditadora Quenlas
* Hasta agosto 2022
* Universidad de Antofagasta
acreditada por 5 años





SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV	SEMESTRE V
Introducción a la Bioquímica	Química Orgánica I	Química Orgánica II	Análisis Instrumental	Biología Celular
Química General	Química Inorgánica	Química Analítica	Enzimología	Inmunología
Física I	Física II	Biología General	Metabolismo	Estudio de Zonas Desérticas
Matemáticas I	Matemáticas II	Fisioquímica	Tópicos de Ecología	Operaciones Unitarias
Inglés I	Inglés Científico	Macromoléculas Biológicas	Método Científico	Bioestadística
Informática	Formación General		Formación General	Formación General
SEMESTRE VI	SEMESTRE VII	SEMESTRE VIII	SEMESTRE IX	SEMESTRE X
Microbiología	Biología Molecular II	Bioquímica de Organismos Extremófilos	Formulación y Evaluación de Proyectos	Formación Profesional
Biología Molecular I	Bioquímica y Fisiología Vegetal	Genética Molecular	Formación General	
Bioquímica Alimentos	Química Fisiológica y Patológica	Procesos de Cultivos Masivos	Tesis I	Tesis II
Fisiología Humana	Bioinformática	Técnicas Experimentales	Formación Profesional	
Radioquímica	Bioética	Biotecnología		
Formación General	Administración General			

(*) Malla curricular sujeta a modificaciones

ADMISIÓN2022

UNIVERSIDAD DE
ANTOFAGASTA

 admisionua

 /admisionua

CAMPUS COLOSO

FACULTAD DE
CIENCIAS DE LA
SALUD

Antofagasta
Av. Universidad de Antofagasta 02800
admision.uantof.cl
(55) 2 513 795




Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

Universidad acreditada
5 Años
• Calidad Institucional
• Docencia de pregrado
• Investigación
• Vinculación con el medio
• Hasta agosto 2022